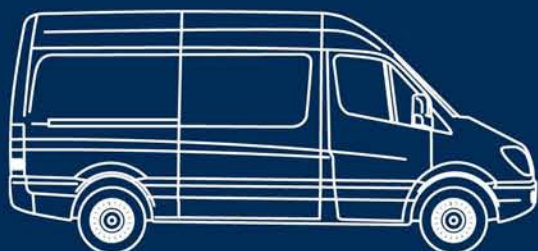


**ERSATZTEILE FÜR KLEINTRANSPORTER**  
**PARTS FOR LIGHT COMMERCIAL VEHICLES**  
**PIÈCES DE RECHANGE POUR VÉHICULES**  
**UTILITAIRES LÈGERES**  
**CZĘŚCI DO SAMOCHODÓW DOSTAWCZYCH**



**OPTIMAL®**



## Radlagersätze

Wheel Bearing Kits  
Kits de Roulement de Roues  
Zestawy łożyskowe do kół



## Lenkungsteile

Steering and Suspension Parts  
Pièces de Direction et Suspension  
Elementy zawieszenia



## Stoßdämpfer

Shock Absorbers  
Amortisseurs  
Amortyzatory



## Bremssysteme

Brake Systems  
Systèmes de Freinage  
Systemy hamulcowe



## Gummimetallteile

Rubber Metal Parts  
Pièces Métallo-Caoutchouc  
Części metalowo-gumowe



## Wasserpumpen

Water Pumps  
Pomps à Eau  
Pompy wodne



## Spannrollensätze

Belt Tensioner Kits  
Kits de Distribution  
Zestawy paska rozrzędu



**EAC**



**OPTIMAL®**

Ersatzteile für Kleintransporter



### Radlagersätze

Wheel Bearing Kits  
Kits de Roulements de Roues  
Zestawy łożyskowe do kół

Art. Nr. **WBM-3000**



### Lenkungsteile

Steering and Suspension Parts  
Pièces de Direction et Suspension  
Elementy zawieszenia

Art. Nr. **WBM-3001A** European Cars  
Art. Nr. **WBM-3001B** Asian Cars



### Stoßdämpfer

Shock Absorbers  
Amortisseurs  
Amortyzatory

Art. Nr. **WBM-3002**



### Bremssysteme

Brake Systems  
Systèmes de Freinage  
Systemy hamulcowe

Art. Nr. **WBM-3003**



### Gummimetallteile

Rubber Metal Parts  
Pièces Caoutchouc-Métal  
Części metalowo-gumowe

Art. Nr. **WBM-3004**



### Spannrollensätze

Belt Tensioner Kits  
Kits de Distribution  
Zestawy paska rozrządu

Art. Nr. **WBM-3005**



### Wasserpumpen

Waterpumps  
Pompes à Eau  
Pompy wodne

Art. Nr. **WBM-3006**



### Gasfedern

Gas Springs  
Vérins à Gaz  
Sprężyny gazowe

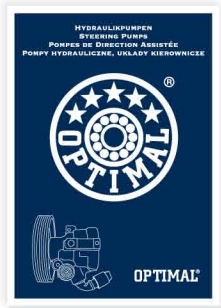
Art. Nr. **WBM-3007**



### Sensoren Raddrehzahl

Sensors wheel speed  
Capteurs vitesse de roue  
Czujniki liczba obrotów koła

Art. Nr. **WBM-3008**



### Hydraulikpumpen

Steering Pumps  
Pompes de Direction Assistée  
Pompy hydrauliczne

Art. Nr. **WBM-3010**



### Fahrwerksfedern

Coil Springs  
Ressorts de Suspension  
Sprężyny zawieszenia

Art. Nr. **WBM-3011** Premium Line  
Art. Nr. **WBM-3011S** Standard Line



### Filter

Filters  
Filtres  
Filtry

Art. Nr. **WBM-3012**



### Ersatzteile für Kleintransporter

Parts for Light Commercial Vehicles  
Pièces de Recharge Véhicules  
Utilitaires Légers

Części do samochodów dostawczych  
Art. Nr. **WBM-3013**



### Bremsbackensätze

Brake Shoe Kits  
Jeu de Mâchoires de Frein  
Zestawy szczęk hamulcowych

Art. Nr. **WBM-3014**



### Ersatzteile für Elektro- und Hybridfahrzeuge

Parts for electric- and hybrid vehicles  
Pièce de rechange pour véhicules  
électrique et hybride

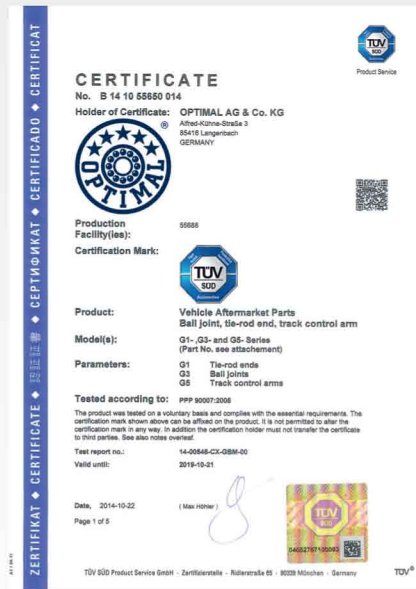
Art. Nr. **WBM-3015**



### Sensoren Motorsteuerung

Engine control sensors  
Capteurs pour commande moteur  
Czujniki układu sterowania silnika

Art. Nr. **WBM-3016**



Steering and Suspension Parts



Lenkungsteile





<b>CITROËN</b> .....	1 - 85
<b>DACIA</b> .....	86 - 92
<b>DODGE</b> .....	93 - 93
<b>FIAT</b> .....	94 - 185
<b>FORD</b> .....	186 - 232
<b>HYUNDAI</b> .....	233 - 249
<b>ISUZU</b> .....	250 - 251
<b>IVECO</b> .....	252 - 267
<b>KIA</b> .....	267 - 270
<b>MAZDA</b> .....	271 - 279
<b>MERCEDES-BENZ</b> .....	280 - 377
<b>MITSUBISHI</b> .....	378 - 392
<b>NISSAN</b> .....	393 - 423
<b>OPEL</b> .....	424 - 500
<b>PEUGEOT</b> .....	501 - 586
<b>RENAULT</b> .....	587 - 676
<b>RENAULT TRUCKS</b> .....	677 - 679
<b>SEAT</b> .....	680 - 700
<b>SKODA</b> .....	701 - 714
<b>SUZUKI</b> .....	715 - 716
<b>TOYOTA</b> .....	717 - 738
<b>VAUXHALL</b> .....	739 - 792
<b>VW</b> .....	793 - 921
<b>VERGLEICHS-NR. / OPTIMAL</b> .....	A-1 - A-43
<b>OPTIMAL / VERGLEICHS-NR.</b> .....	B-1 - B-43

Dieser Katalog wurde mit großer Sorgfalt zusammengestellt.  
Dennoch kann für die darin gemachten Angaben und Hinweise keine Gewähr übernommen werden.  
Herstellernamen und -nummern sind nur zu Informationszwecken aufgeführt.

All data in the catalogue have been carefully checked.  
No liability, however, can be accepted for any errors.  
Original replacement numbers are for comparison reasons only.





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BERLINGO

07/1996

### 600308

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, → 05/2010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

330756  
335016  
8671006224  
95619160



Außendurchmesser	82.00
Breite	36.00
Innendurchmesser	42.00

### 602337

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

374828  
374843



Außendurchmesser	129.10
Breite	59.00
Innendurchmesser	32.00

### 602345

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, → 10/2004, für Fahrzeuge mit ABS, Zähnezahl  
ABS-Ring 29

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

374836  
374844



Außendurchmesser	129.10
Breite	59.00
Innendurchmesser	32.00
Zähnezahl ABS-Ring	29.00

### 602509

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, → 10/2004, für Fahrzeuge mit ABS, Zähnezahl  
ABS-Ring 48

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

374880



Außendurchmesser	129.10
Breite	59.00
Innendurchmesser	32.00
Zähnezahl ABS-Ring	48.00

### 602746

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, 11/2004 →, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

50707555



Außendurchmesser	128.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	32.00

### G2-030

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00003812C0  
3812C0  
96048214



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Länge	340.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### G2-928

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

2.0HDI 90

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00003812C6

3812C6



Aussengewinde

M14 x 1,50 RHT M

Länge

320,00

### EL1355

Kugelgelenk

Tie rod end

Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

381709

381710

381718

381750

9471000965



Aussengewinde

M14 x 1,50 RHT M

Konusmaß

12,00

Länge

95,50

### G6-705

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

1.6HDI, 2.0HDI, 2.0HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

3521F3

3521L4



### G6-706

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

1.6HDI, 2.0HDI, 2.0HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

3520J3

3520Q3



### G6-812

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

1.1i, 1.4, 1.4CNG, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 1.8i, 1.8i 4x4, 1.9D, 1.9D 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00003520H5

352098

352099

3520E1

3520E9



Konusmaß

16,00

### G6-813

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

1.1i, 1.4, 1.4CNG, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 1.8i, 1.8i 4x4, 1.9D, 1.9D 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352156

352168

352169

352191

352199



Konusmaß

16,00





Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### G1-091

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

381709  
381710  
381718  
381750  
9471000965



Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	12.00
Länge	95.50

### EL1196

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

508734  
508739  
508746  
508761  
96152213



Aussengewinde	M10 x 1,50 RHT M
Länge	300.00

### G7-538

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

508734  
508739  
508746  
508761  
96152213



Aussengewinde	M10 x 1,50 RHT M
Länge	300.00

### G3-050

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

für Fahrzeuge mit Servolenkung, für OE: 364038

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

364038  
364042  
364043  
96025445  
96103696



Flanschlochdurchmesser	10.20
Konusmaß	16.00

### G3-851

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, ch. 7970 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

364050  
364051



Konusmaß	18.00
----------	-------

### F8-5356

Faltenbalg, Antriebswelle  
Bellow, driveshaft

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

328769



Durchmesser	72.00
Durchmesser	19.00
Länge	172.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### F8-5852

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

513147

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



alle Modelle

Außendurchmesser	11.50
Höhe	30.00

### F8-6176

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

515262

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



alle Modelle

### F8-7019

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

513198

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



alle Modelle, für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk

### F8-6505

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184451

Lagerung, Automatikgetriebe  
Mounting, automatic transmission



alle Modelle

### F8-5248

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352359

352362

352375

96110483

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-812, G6-813, ohne 2.0HDI, 2.0HDI 4x4

### F8-5355

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

3520H5

3520H5S1

3520HSS1

96110483

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BERLINGO

07/1996

### F8-5361

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352383  
96117499

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle, für G6-705, G6-706, 2.0HDI, 2.0HDI 4x4

### F8-5357

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0069811605  
0330011  
1492160  
184447  
3024E1215A1

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, vorne, unten, rechts

### F8-5358

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184373  
184437  
184442

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, rechts

### F8-5375

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180904  
180906

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, hinten

Außendurchmesser	30.00
Innendurchmesser	12.00

### F8-5568

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184425

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, vorne, rechts

### F8-6236

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180921  
9613305380

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 1.8i, 1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, 2.0 HDI, 2.0HDI 4x4

Außendurchmesser	70.00
Höhe	53.00
Höhe	40.00
Innendurchmesser	10.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### F8-6237

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180922

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



hinten, 1.8i, 1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, 2.0 HDI, 2.0HDI 4x4

### F8-6238

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184436

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



links, 1.6 16V, 1.8i, 1.9D, 2.0HDI

### F8-6486

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184477

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 11/2002 →, 1.9D, 2.0HDI

### F8-6487

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184392

184438

184472

184492

91538407

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 1.1i Motorcode: TU1JP, 1.4i Motorcode: TU3JP

### F8-6497

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184475

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 1.6 16V, 1.6HDI

### F8-5213

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

509465

96051355

96051391

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle

Innendurchmesser

21.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BERLINGO

07/1996

### F8-6128

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

509477

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle



Innendurchmesser	22.00
------------------	-------

### F8-6276

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Rep. Satz Radaufhängung  
Repair Kit, wheel suspension



alle Modelle

### F8-5636

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00000515P2

0515P2

515P2

9641548980

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D Motorcode: DW8, DW8B, Organisationsnummer:  
09377 →, 2.0HDI Organisationsnummer: → 10179

Innendurchmesser	30.00
------------------	-------

### F8-5643

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515G3

9608938980

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.8D Motorcode: XUD7, 1.9D Motorcode: XUD9

Breite	44.00
Riemenscheiben-Ø	156.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-5659

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515Q6

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D Motorcode: DW8

### F8-5660

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515S4

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D Motorcode: DW8, 09/2004 →, Organisationsnummer:  
10178 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, 2.0HDI

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### F8-6394

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.6 16V Motorcode: TU5JP4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
0515R8



Durchmesser	146.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-7082

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.6 HDI 90, Organisationsnummer: → 10562

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
0515R0  
0515V4  
0515V8



Breite	34.00
Durchmesser der Befestigungspunkt	30.00
Riemenscheiben-Ø	152.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-5516

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
503173  
503821  
503824  
503862  
503878



### F8-5517

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
503172  
503823  
503876  
96090346



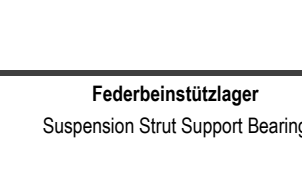
### F8-6296

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
503171  
503173  
503523  
503527  
503821



### F8-6297

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
503172  
503523  
503527  
503823  
503876



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>BERLINGO</b>			<b>07/1996</b>
<b>A-2300G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> <input type="text"/> <input type="text" value="Gasdruck"/>
5206H1			
5206H2			
5206H3			
5206H4			
5206N1			
<b>A-2300H</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> <input type="text"/> <input type="text" value="Öldruck"/>
5206H1			
5206H2			
5206H3			
5206H4			
5206N1			
<b>A-3036GL</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		→ 12/2002
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> <input type="text"/> <input type="text" value="Gasdruck"/>
5202AA			
5202P9			
5202Q0			
5202Q1			
5202Q2			
<b>A-3036GR</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		→ 12/2002
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> <input type="text"/> <input type="text" value="Gasdruck"/>
5202AC			
5202Q3			
5202Q4			
5202Q5			
5202Q6			
<b>A-3037GL</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> <input type="text"/> <input type="text" value="Gasdruck"/>
5202AA			
5202ET			
5202P9			
5202Q0			
5202Q1			
<b>A-3037GR</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> <input type="text"/> <input type="text" value="Gasdruck"/>
5202AC			
5202EV			
5202Q3			
5202Q4			
5202Q5			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### A-3037HL

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5202AA  
5202ET  
5202P9  
5202Q0  
5202Q1



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-3037HR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5202AC  
5202EV  
5202Q3  
5202Q4  
5202Q5



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### F8-3012

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

503523  
503527  
7700803635  
9151063380



Außendurchmesser	100.00
Höhe	20.00
Innendurchmesser	66.00

### AK-735010

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



### 10173

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425154  
425155



Breite	56.00
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.00
Länge	129.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 84010

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425218  
425221  
425238  
425239  
425240



Breite	51.56
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	19.00
Länge	136.80
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger





Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### BS-2400

Bremsscheibe  
Brake disc

→ 09/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424697

4246B1

4246R3

4246R5

4246W5



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	20.50
Durchmesser	266.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	18.60
Zentrierungsdurchmesser	66.00

### BS-5360

Bremsscheibe  
Brake disc

1.4i → 09/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4246R2

4246R4



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	13.00
Durchmesser	266.00
Höhe	27.20
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	11.00
Zentrierungsdurchmesser	66.00

### BS-6020

Bremsscheibe  
Brake disc

10/2002 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4246W1

4246W7



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	266.00
Höhe	34.20
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	20.00
Zentrierungsdurchmesser	66.00

### BS-6160

Bremsscheibe  
Brake disc

06/2005 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4246W9

4246X8



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	9.00
Durchmesser	247.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

### BT-0320

Bremstrommel  
Brake drum

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424724

91509908



Bremstrommelhöhe innen	50.50
Durchmesser	228.50
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	66.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	71.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00
Trommeldurchmesser	228,5

### 06-S119

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

Organisationsnummer: → 10220

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

454532

454545

96165516

96181977

96181978



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### 06-S122

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

Organisationsnummer: → 8938

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

454562

96218046



### 04-P191

Radnabe  
Wheel hub

Durchmesser	42.00
Felge Lochzahl	4.00
Lochkreis-Ø	108.00
Zähnezahl	25

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

330756

330769

330771

330772

330785



### 0-N1471

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

1.9D, 1.9D 4x4, mit Halter, Motorcode: DW8, DW8B, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575174

96367827

9636782780

9653522780



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1472

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575130

96230012

9623001280



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### 0-N1484

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

1.8i, 1.8 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575119

575135

96263652

9626365280



Außendurchmesser	90.00
Breite	25.00

### 0-N1493

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

2.0HDI, 2.0HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575155

96344657

9634465780

96363551

9636355180



Außendurchmesser	70.00
Breite	24.80



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BERLINGO

07/1996

### 0-N1945

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage,  
Organisationsnummer: 09611 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575194  
9405751949  
9653522980

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1747

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen  
Vibration Damper, v-ribbed belt



1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für  
Fahrzeuge mit Servolenkung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575131  
575143  
575144  
575154  
575181

### 0-N1620

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.1i, 1.4, 1.4i, 1.4 bivalent, mit Halter, 01/2002 →, für  
Fahrzeuge mit Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575197  
5751A2  
5751C8  
9649675880  
9652046680

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1681

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575145  
9629471780

Breite	26.00
Durchmesser	85.00

### 0-N1748

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.0HDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575156  
96333151  
9633315180

Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

### 0-N1808

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.6HDI, Organisationsnummer: 10571 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5751F3  
965412738

Breite	22.00
Durchmesser	65.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### 0-N1636

Spannrolle  
Tension roller



1.6HDI, mit Halter, Organisationsnummer: → 10570

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1143406

1214747

1329630

1357587

1480012



Außendurchmesser	53.00
Breite	27.00
Breite	25.00

### 0-N124

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.8i, 1.8D, 1.9D, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575118

96088591

9608859180



Außendurchmesser	90.00
Breite	24.50
Höhe	32.50

### 0-N125

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.1, 1.4, → 12/2001, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6453S4

6453S5

96222692

9622269380

96287841



Außendurchmesser	65.00
Breite	26.50

### 0-N1320

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, 2.0HDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

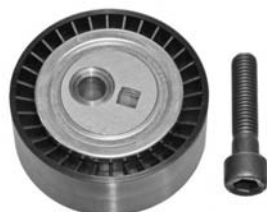
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575129

95577787

96188885

9618888580



Außendurchmesser	70.00
Breite	27.00

### 0-N1455

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9D 4x4, mit Halter, Motorcode: DW8, DW8B, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575147

575184

575191

96289902

9628990280



Außendurchmesser	60.00
Breite	26.50

### 0-N1949

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.1i, 1.4, 1.4i, 1.4 bivalent, 1.4i bivalent, 01/2002 →, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575150

96222715

Außendurchmesser	70.00
Breite	27.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BERLINGO

07/1996

### 0-N931

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.8D, 1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575115  
575138  
96074514  
9607451480  
96278607



Außendurchmesser	85.00
Breite	26.00
Höhe	35.50

### 0-N1309

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9D 4x4, Organisationsnummer: 08375 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575173  
96370240  
9637024080



Außendurchmesser	59.50
Breite	25.00

### 0-N1418

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6HDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1142000  
1152359  
1222856  
2S6119A216BA  
2S6119A216BB



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### 0-N1419

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.1, 1.4, 1.4i, 1.4 bivalent, 1.4i bivalent, 1.6 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575198  
5751C9  
9642658180  
9646396080  
9655487480



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### 0-N1420

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6HDI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1141999  
1152360  
1222855  
2S6119A216AA  
2S6119A216AB



Außendurchmesser	51.00
benötigte Stückzahl	2.00
Breite	26.00

### 0-N151

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.0HDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575157  
575196  
96333152  
9633315280  
96429657



Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### 0-N1545

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, für  
Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575146

575162

575163

575167

575172



Außendurchmesser	: 37.00
Breite	: 27.00

### 0-N1722

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.8i, 1.8i 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage; mit  
Anbaumaterial, Organisationsnummer: 0812077 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575133

96256218

9625621880

Außendurchmesser	: 70.00
Breite	: 24.50

### 0-N1807

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6HDI, Organisationsnummer: 10571 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E6

5751F4

9658559480

Außendurchmesser	: 60.00
Breite	: 30.00

### 0-N1381

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8, 2.0HDI  
Organisationsnummer: 08736 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083046

083063

SU00100089

SU00100784



Außendurchmesser	: 60.00
Breite	: 30.00

### SK-1019

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.8i, 1.8i 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083106

083117

0831R1



Satz inhalt:	Breite	: 17.00
1x 0-N811	Zähnezahl	: 114
1x R-1249		

### SK-1424

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

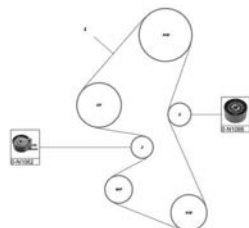
0831P2

0831P4

0831V4

1229768

1373306



Satz inhalt:	Breite [Zoll]	: 1"
1x 0-N1062	Zähnezahl	: 137
1x 0-N1066		
1x R-1540		



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### SK-1003AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.1 Motonummer: → 3762433

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N811  
1x AQ-1127  
1x R-1089

Breite	17.00
Zähnezahl	104

### SK-1004AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4 Motonummer: → 3666765

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N811  
1x AQ-1127  
1x R-1090

Breite	17.00
Zähnezahl	108

### SK-1022AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.8D Motorcode: XUD7 , 1.9D Motorcode: XUD9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N900  
1x 0-N901  
1x AQ-1136  
1x R-1028

Breite	25.40
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	136

### SK-1085AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



2.0HDI 90, → 10/2000, Organisationsnummer: → 8735,  
10/2000 →, Organisationsnummer: 8736 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N118P  
1x 0-N119P  
1x AQ-1137  
1x R-1402

Breite	25.40
Zähnezahl	141

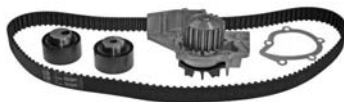
### SK-1086AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9D 70 Motorcode: DW8/DW8B

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N118P  
1x 0-N119P  
1x AQ-1137  
1x R-1450

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	140

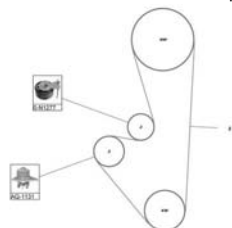
### SK-1353AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.1 Motonummer: 3762434 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N1277  
1x AQ-1131  
1x R-1503

Breite	17.00
Zähnezahl	100

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### SK-1354AQ1

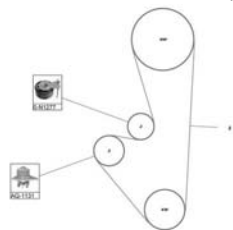
Zahnriemensatz mit Wasserpumpe

Belt tensioner kits with water pump



1.4, 1.4i, Motorcode: TU3JP, TU3JPCNG, Motomummer: 3666766 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N1277

1x AQ-1131

1x R-1504

Breite	17,00
Zähnezahl	104

### SK-1392AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe

Belt tensioner kits with water pump



1.6 16V Motomummer: → 1806404

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N1061

1x 0-N122

1x AQ-1130

1x R-1505

Breite	25,40
Zähnezahl	134

### SK-1615AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe

Belt tensioner kits with water pump



1.6 16V → 05/2008, Motomummer: 1806405 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N1359

1x 0-N1360

1x AQ-1130

1x R-1505

Breite	25,40
Zähnezahl	134

### AQ-1127

Wasserpumpe

Water Pump



1.1i, 1.4 GNC, 1.4 bivalent, 1.4i, Motomummer: → 3666765

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120118

120147

1201E3

120434

120718



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,30
Schaufelraddurchmesser	53,00
Zähnezahl	20

### AQ-1128

Wasserpumpe

Water Pump



1.1i, 1.4i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120158

120725

210106F900

210106F906

210106F907



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,30
Zähnezahl	20

### AQ-1129

Wasserpumpe

Water Pump



Electric, électrique

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120154

120155

1201A7

1201C5

1201C6



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,30
Schaufelraddurchmesser	74,50
Zähnezahl	20





Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### AQ-1130

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6 16V Motorcode: TU5JP4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A2

1201H4



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	53.00
Zähnezahl	19

### AQ-1131

Wasserpumpe  
Water Pump



1.1i, 1.4 GNC, 1.4 bivalnt, 1.4i, Motornummer: 3762434 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G0

9631169188



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben-Ø	53.20
Schaufelraddurchmesser	53.00
Zähnezahl	18

### AQ-1136

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9D ch. 07390 →, 02/1997 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A8

1740086CB1

1741066000

1741066G00

71739137



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	68.50
Zähnezahl	20

### AQ-1137

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9D Motorcode: DW8,DW8B , 2.0HDI Motorcode: DW10TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C4

1741067G00

9569147388



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	20

### AQ-1146

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G1

1201G9

1232179

1313842

1351130



Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	72.00
Zähnezahl	19

### AQ-1439

Wasserpumpe  
Water Pump



1.8i, 1.8i 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120150

120161

95625017

95655208

95656567



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### AG-17427

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8731E0

Gasfeder, Koffer-/Laderaum

Gas Spring, boot



alle Modelle

Ausschubkraft	670.00
Durchmesser	8.00
Gehäusedurchmesser	18.50
Hub	280.00
Länge über Alles	700.00

### HP-005

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9610519980

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system



1.1i, 1.4, 1.4CNG, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 1.8i, 1.8i 4x4

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00
Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole

### HP-161

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9632334880

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system



1.4i

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	142.00
Rippenanzahl	5.00

### HP-162

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9631923680

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system



1.9D, 1.9D 4x4

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00
Technische Informationsnummer	3 rear mounting hole

### HP-171

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9631411580

9636320580

9636425980

9636868880

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system



1.6 16V, mit Behälter

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	137.00
Rippenanzahl	6.00
Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole

### HP-175

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9625148380

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system



1.9D → 11/1998, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BERLINGO

07/1996

### HP-418

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.8i, 1.8i 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, 1.9D  
02/1998 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9632335080

9632335580



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00
Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole

### HP-428

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

mit Behälter; 2.0HDI 90, 2.0HDI 90 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9631914280



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	6.00
Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole

### HP-445

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

2.0HDI 90

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9635445880



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	6.00

### HP-599

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

mit Behälter; 1.9D 1.9D 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9644878380



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00
Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole

### HP-642

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9D 02/1998 →, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9632335080



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	133.00
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BERLINGO II

04/2008

### 601953

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335069

335084



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	82.00
Breite	36.00
Innendurchmesser	42.00

### 602745

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

374894



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	62.00
Breite	51.00
Innendurchmesser	30.00

### 602745BS2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424945

424946

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.6, 1.6HDI

### F8-6505

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184451

Lagerung, Automatikgetriebe  
Mounting, automatic transmission



links, 1.6, 1.6HDI



### F8-6497

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184475

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 1.6, 1.6HDI



### 12342

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425361

425412

425413

425465

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.6, 1.6HDI

Breite	155.20
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	19.10
Dicke/Stärke	18.60
Höhe	64.57
Höhe	57.89
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BERLINGO II

04/2008

### BS-6030

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Bremsscheibe  
Brake disc



1.6, 1.6VTi, 1.6HDI

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	26.00
Durchmesser	283.00
Höhe	34.20
Lochanzahl	4
Mindestdicke	24.00
Zentrierungsdurchmesser	66.00

### 0-N1874

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E9

9656363380

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.6

Breite	25.00
Durchmesser	60.00

### 0-N1808

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751F3

965412738

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.6HDI

Breite	22.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1807

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E6

5751F4

9658559480

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6HDI

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### SK-1424

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0831P2

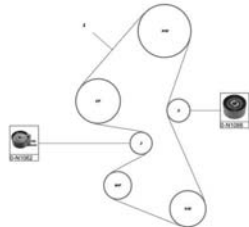
0831P4

0831V4

1229768

1373306

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6HDI

Satz inhalt:  
1x 0-N1062  
1x 0-N1066  
1x R-1540

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	137

### SK-1615AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.6

Satz inhalt:  
1x 0-N1359  
1x 0-N1360  
1x AQ-1130  
1x R-1505

Breite	25.40
Zähnezahl	134

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**BERLINGO II**

**04/2008**

## AQ-1130

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A2

1201H4

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	53.00
Zähnezahl	19

## AQ-1146

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G1

1201G9

1232179

1313842

1351130













Wasserpumpe  
Water Pump



1.6HDI

Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	72.00
Zähnezahl	19



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information									
<b>C15</b>			<b>10/1984</b>	<b>12/2005</b>								
<b>601306</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>05/1988 →</b>									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>72.00</td></tr><tr><td><b>Breite</b></td><td>33.00</td></tr><tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>35.00</td></tr></table>	<b>Außendurchmesser</b>	72.00	<b>Breite</b>	33.00	<b>Innendurchmesser</b>	35.00			
<b>Außendurchmesser</b>	72.00											
<b>Breite</b>	33.00											
<b>Innendurchmesser</b>	35.00											
335017												
95654076												
<b>601396</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>→ 04/1988</b>									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>72.00</td></tr><tr><td><b>Breite</b></td><td>28.00</td></tr><tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>35.00</td></tr></table>	<b>Außendurchmesser</b>	72.00	<b>Breite</b>	28.00	<b>Innendurchmesser</b>	35.00			
<b>Außendurchmesser</b>	72.00											
<b>Breite</b>	28.00											
<b>Innendurchmesser</b>	35.00											
335011												
7901335011												
<b>602340</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>05/1988 →</b>									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>128.00</td></tr><tr><td><b>Breite</b></td><td>58.00</td></tr><tr><td><b>Breite</b></td><td>34.00</td></tr><tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>32.00</td></tr></table>	<b>Außendurchmesser</b>	128.00	<b>Breite</b>	58.00	<b>Breite</b>	34.00	<b>Innendurchmesser</b>	32.00	
<b>Außendurchmesser</b>	128.00											
<b>Breite</b>	58.00											
<b>Breite</b>	34.00											
<b>Innendurchmesser</b>	32.00											
370142												
374815												
95496146												
95619162												
<b>G2-037</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>alle Modelle</b>									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td><b>Innengewinde</b></td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr><tr><td><b>Länge</b></td><td>315.00</td></tr></table>	<b>Innengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT F	<b>Länge</b>	315.00					
<b>Innengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT F											
<b>Länge</b>	315.00											
381225												
381232												
381235												
381238												
381252												
<b>EL1355</b>	<b>Kugelgelenk</b> Tie rod end		<b>Verstärkte Ausführung</b>									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td><b>Aussengewinde</b></td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr><tr><td><b>Konusmaß</b></td><td>12.00</td></tr><tr><td><b>Länge</b></td><td>95.50</td></tr></table>	<b>Aussengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT M	<b>Konusmaß</b>	12.00	<b>Länge</b>	95.50			
<b>Aussengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT M											
<b>Konusmaß</b>	12.00											
<b>Länge</b>	95.50											
381709												
381710												
381718												
381750												
9471000965												
<b>G5-024</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<b>alle Modelle</b>									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td><b>Konusmaß</b></td><td>16.00</td></tr><tr><td><b>Länge</b></td><td>313.00</td></tr></table>	<b>Konusmaß</b>	16.00	<b>Länge</b>	313.00					
<b>Konusmaß</b>	16.00											
<b>Länge</b>	313.00											
352048												
352049												
352050												
352051												
91516334												

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

C15

10/1984

12/2005

## G5-025

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352131  
352133  
352134  
91516335  
91516337

Konusmaß	16.00
Länge	315.00

## G1-091

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

381709  
381710  
381718  
381750  
9471000965

Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	12.00
Länge	95.50

## F8-6064

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

503326

Länge	79.00
-------	-------

## F8-5356

Faltenbalg, Antriebswelle  
Bellow, driveshaft



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

328769

Durchmesser	72.00
Durchmesser	19.00
Länge	172.00

## G9-520

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G5-024, G5-025

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352320  
352373  
96096727

Außendurchmesser	28.00
Höhe	34.00
Höhe	28.00
Innendurchmesser	10.00

## G9-523

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G5-024, G5-025













Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352325  
352329

Außendurchmesser	47.00
Außendurchmesser	36.00
Höhe	25.00
Innendurchmesser	12.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
<b>C15</b>			<b>10/1984</b> <b>12/2005</b>								
<b>F8-5026</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting	 hinten, 1.8D	<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>53.00</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>40.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>10.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Dicke/Stärke	53.00	Dicke/Stärke	40.00	Innendurchmesser	10.00
Außendurchmesser	70.00										
Dicke/Stärke	53.00										
Dicke/Stärke	40.00										
Innendurchmesser	10.00										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>											
180916											
9606121080											
9616121080											
<b>F8-5358</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting	 rechts, 1.0, 1.1, 1.4, 1.4E, 1.4i, 1.8D, Organisationsnummer: → 04221									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>											
184373											
184437											
184442											
<b>F8-6487</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting	 rechts, 1.0, 1.1, 1.4, 1.4E, 1.4i, 1.8D, Organisationsnummer: 04222 →									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>											
184392											
184438											
184472											
184492											
91538407											
<b>F8-6493</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting	 rechts, 1.0, 1.1, 1.4, 1.4E, 1.4i, 1.8D, Organisationsnummer: 04222 →									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>											
184397											
184417											
<b>F8-6854</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting	 1.0, 1.1, 1.4, 1.4E, hinten links, oben, → 06/1988									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>											
180745											
<b>F8-6794</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit	 1.0, 1.1, 1.4, 1.4E	<table border="1"> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>22.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>20.00</td> </tr> </table>	Durchmesser	22.00	Innendurchmesser	20.00				
Durchmesser	22.00										
Innendurchmesser	20.00										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>											
509437											

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

C15

10/1984

12/2005

## F8-6795

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

509440

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



1.8D, 1.9D

Durchmesser	23.00
Innendurchmesser	22.00

## F8-5646

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515K9

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.8D

## F8-5520

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

503518

503733

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle

## A-2092H

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7947915973

9455083780

9455341280

96138781

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-3604G

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

520217

520241

520254

520269

520314

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



05/1988 →

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## A-3604H

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

520217

520241

520254

520269

520314

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



05/1988 →

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>C15</b>			<b>10/1984</b>	<b>12/2005</b>
<b>A-3632H</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		→ 04/1988	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b>	Öldruck
520165				
520173				
520179				
520181				
520182				
<b>A-67916G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		→ 04/1988	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck
503523				
503527				
7700803635				
9151063380				
<b>F8-3012</b>	<b>Wälzlager, Federbeinstützlager</b> Friction Bearing, suspension strut		alle Modelle	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Außendurchmesser</b>	100.00
503523			<b>Höhe</b>	20.00
503527			<b>Innendurchmesser</b>	66.00
7700803635				
9151063380				
<b>AK-735010</b>	<b>Staubschuttsatz, Stoßdämpfer</b> Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>				
503523				
503527				
7700803635				
9151063380				
<b>9750</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>Bremssystem Bendix</b>	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Breite</b>	53.93
425102			<b>Bremssystem</b>	Bendix
425120			<b>Dicke/Stärke</b>	18.00
95659340			<b>Länge</b>	105.00
95659616			<b>Verschleißwarnkontakt</b>	inkl. Verschleißwarnkontakt
95666970				
<b>9868</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>Bremssystem Lucas - Girling</b>	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Breite</b>	62.89
95607093			<b>Bremssystem</b>	Lucas - Girling
95607098			<b>Dicke/Stärke</b>	17.50
95611498			<b>Länge</b>	89.90
95616818			<b>Verschleißwarnkontakt</b>	inkl. Verschleißwarnkontakt
95647733				

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

C15

10/1984

12/2005

## BS-1190

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424683

75485825

Bremsscheibe

Brake disc



ch. → 4195, → 05/1988

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	9.00
Durchmesser	244.00
Höhe	43.80
Lochanzahl	3.00
Mindestdicke	7.00
Zentrierungsdurchmesser	62.00

## BS-1300

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424689

4246A5

91508338

95661748

96070525

Bremsscheibe

Brake disc



ch. 4196 →, 05/1988 →

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	247.00
Höhe	34.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	66.00

## BT-0320

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424724

91509908

Bremstrommel

Brake drum



alle Modelle

Bremstrommelhöhe innen	50.50
Durchmesser	228.50
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	66.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	71.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00
Trommeldurchmesser	228.5

## 0-N1624

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575185

96399167

Spannrolle

Tension roller



1.8D, 1.9D Motorcode: DW8B, mit Halter

Außendurchmesser	70.00
Breite	27.00

## 0-N815

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

081817

081822

082936

5495830

81817

Spannrolle, Zahnriemen

Tensioner Pulley, timing belt



1.1, 1.4E, 1.8D, → 12/1990

Außendurchmesser	67.50
Breite	35.50

## 0-N1381

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083046

083063

SU00100089

SU00100784

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen

Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9D, 2.0HDI

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00



Artikel-Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**C15****10/1984****12/2005**

## SK-1020

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.4, 1.4i, 1.4E, Organisationsnummer: 4196 →, für OE: 081655

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

083124

083128

0831Q5



Satz inhalt:  
1x 0-N811  
1x R-1223

Breite	17.00
Zähnezahl	101

## SK-1003AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.0, 1.0E, 1.1, 05/1988 →, Organisationsnummer: 04196 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Satz inhalt:  
1x 0-N811  
1x AQ-1127  
1x R-1089

Breite	17.00
Zähnezahl	104

## SK-1004AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4, 1.4i, 1.4E, Organisationsnummer: 4196 →, für OE: 081644

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Satz inhalt:  
1x 0-N811  
1x AQ-1127  
1x R-1090

Breite	17.00
Zähnezahl	108

## SK-1007AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.8D, → 12/1993

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Satz inhalt:  
1x 0-N813  
1x 0-N814  
1x AQ-1435  
1x R-1028

Breite	25.39
Zähnezahl	136

## SK-1086AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Satz inhalt:  
1x 0-N118P  
1x 0-N119P  
1x AQ-1137  
1x R-1450

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	140

## AQ-1127

Wasserpumpe  
Water Pump



1.0, 1.1, 1.4, 1.4E, 1.4i, 05/1988 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

120118

120147

1201E3

120434

120718



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	53.00
Zähnezahl	20

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

C15

10/1984

12/2005

## AQ-1128

Wasserpumpe

Water Pump



1.4, 1.4i, Motorcode: TU3M

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120158

120725

210106F900

210106F906

210106F907



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,30
Zähnezahl	20

## AQ-1137

Wasserpumpe

Water Pump



1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C4

1741067G00

9569147388



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,30
Schaufelraddurchmesser	71,00
Zähnezahl	20

## AQ-1435

Wasserpumpe

Water Pump



1.8D, 10/1986 → 01/1994

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120148

120151

120160

120162

9401201480



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,30
Schaufelraddurchmesser	68,50
Zähnezahl	20

## AQ-1560

Wasserpumpe

Water Pump



1.0, 1.1, 1.4, 1.4E, 1.4i, Produktionsnummer → 4195

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120169

120258

7701459820

7901120258



Anzahl der Gewindebohrungen	3,00
Gehäusetypp	ohne Gehäuse
Gewindemaß	M7x1
Schaufelraddurchmesser	51,50

## AQ-1738

Wasserpumpe

Water Pump



1.1, 1.1i, 1.3, Motorcode: E1A, → 07/1988

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120145

97521368



## AQ-1740

Wasserpumpe

Water Pump



1.8D, Motorcode: XUD7, → 09/1986

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120139

120163

91511136

94012010390

9401201390



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	60,00
Zähnezahl	20



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
<b>JUMPER</b>			<b>02/1994 04/2002</b>														
<b>681325</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1800														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	23.00	Innendurchmesser	55.00								
Außendurchmesser	90.00																
Breite	23.00																
Innendurchmesser	55.00																
335024																	
335030																	
<b>681375</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. 16194400 →, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00								
Außendurchmesser	84.00																
Breite	48.00																
Innendurchmesser	49.00																
1328046080																	
332662																	
<b>681471</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. 16194400 →, Nutzlast (Kg): 1800														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	55.00								
Außendurchmesser	90.00																
Breite	60.00																
Innendurchmesser	55.00																
1328054080																	
1346650080																	
332671																	
<b>681506</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	20.00	Innendurchmesser	50.00								
Außendurchmesser	80.00																
Breite	20.00																
Innendurchmesser	50.00																
335021																	
335029																	
71714450																	
<b>682327</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Außendurchmesser	55.00	Breite	19.00	Breite	17.00	Breite	13.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	68.00																
Außendurchmesser	55.00																
Breite	19.00																
Breite	17.00																
Breite	13.00																
Innendurchmesser	40.00																
Innendurchmesser	30.00																
335025																	
71714454																	
7171454																	
<b>682329</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1800														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>75.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	75.00	Außendurchmesser	62.00	Breite	26.00	Breite	21.30	Breite	20.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	75.00																
Außendurchmesser	62.00																
Breite	26.00																
Breite	21.30																
Breite	20.00																
Innendurchmesser	40.00																
Innendurchmesser	30.00																
335026																	
71714452																	
95669382																	

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**JUMPER**

02/1994

04/2002

**682437**

Radlagersatz

Wheel bearing kit

ch. 16194400 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328029080

373032

71729126



Außendurchmesser	75.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	42.00

**G2-109**

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00004018A4

09945836

1471654080

4018A4

9945836



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge	320.00

**G6-578**

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

→ 01/2001, Nutzlast von/bis (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308600080

1317240080

1320786080

352095



**G6-579**

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

→ 01/2001, Nutzlast von/bis (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308601080

1317241080

1320787080

352165



**G6-580**

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

→ 01/2001, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308759080

1317238080

1320755080

352096

3520L1



**G6-581**

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

→ 01/2001, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308760080

1317239080

1320756080

352166







Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>JUMPER</b>			<b>02/1994</b> <b>04/2002</b>						
<b>G6-760</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>20.00</td></tr><tr><td>Nutzlast von/bis</td><td>1000.00</td></tr></table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
1331938080									
3520L0									
3520N3									
3520N4									
<b>G6-761</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>20.00</td></tr><tr><td>Nutzlast von/bis</td><td>1000.00</td></tr></table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
1331940080									
1339467080									
3521H2									
3521J3									
3521J4									
<b>G7-590</b>	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		alle Modelle						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1300716080									
1300716080KIT									
1300716080S									
508737KIT									
508737S									
<b>G0-630</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Gewindemaß</td><td>M16 x 1,50 RHT</td></tr><tr><td>Länge</td><td>375.00</td></tr></table>	Gewindemaß	M16 x 1,50 RHT	Länge	375.00		
Gewindemaß	M16 x 1,50 RHT								
Länge	375.00								
1306716080S									
400624									
400624KIT									
<b>G1-336</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>	 		<table border="1"><tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr><tr><td>Konusmaß</td><td>14.50</td></tr><tr><td>Länge</td><td>120.00</td></tr></table>	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	14.50	Länge	120.00
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	14.50								
Länge	120.00								
00004018A3									
1306716080									
1471655080									
4018A3									
4018H4									
<b>G7-583</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Gewindemaß</td><td>M12 x 1,25 mm RHT M</td></tr><tr><td>Länge</td><td>134.00</td></tr></table>	Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M	Länge	134.00		
Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M								
Länge	134.00								
508737									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**JUMPER**

02/1994

04/2002

## EL1325

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080

1331641080

364054

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

Endurance



Verstärkte Ausführung

## EL1326

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1302368080

1331640080

364032

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

Endurance



Verstärkte Ausführung

Konusmaß	16.70
Länge	120.00

## G3-650

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1302368080

1331640080

364032

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Konusmaß	16.70
Länge	120.00

## G3-651

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080

364033

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



Nutzlast [Kg]: 1800

Bohrung-Ø	12.00
Konusmaß	19.40

## G3-861

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331641080

364054

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



unten , 02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1800

Konusmaß	24.00
----------	-------

## G3-983

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080

1331641080

364054





Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



02/2001 → Nutzlast (Kg): 1800

Konusmaß	24.00
----------	-------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>JUMPER</b>			<b>02/1994 04/2002</b>						
<b>F8-5898</b>	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>50.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>87.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Höhe	87.00	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	50.00								
Höhe	87.00								
Innendurchmesser	16.00								
1304641080									
513173									
<b>F8-5897</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>40.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>46.50</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	40.00	Höhe	46.50	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	40.00								
Höhe	46.50								
Innendurchmesser	16.00								
1304640080									
513172									
<b>F8-6114</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1308694080									
1320755080PART									
1320756080PART									
1320786080PART									
1320787080PART									
<b>F8-6115</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1300507080									
1320756080									
1320756080SK									
352393									
<b>F8-6452</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1320756080									
1331938080PART									
1331940080PART									
1339465080PART									
1339467080PART									
<b>F8-6485</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		links						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1308696080									
184666									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**JUMPER**

02/1994

04/2002

## F8-6520

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



Achslast [Kg]: 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307908080

182717

182718



Achslast	1800.00
----------	---------

## F8-6888

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307907080

182719



## F8-6891

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 1.9D, 1.9TD, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307906080

184446



## F8-6918

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



vorne, links, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1310575080

184665



## F8-5643

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515G3

9608938980



Breite	44.00
Riemenscheiben-Ø	156.00
Rippenanzahl	6.00

## F8-6395

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5 TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515H3





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**JUMPER** **02/1994** **04/2002**

## F8-7079

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
0515K4

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D, 1.9TD, → 12/2001

Breite	44.70
Durchmesser der Befestigungspunkt	30.00
Riemenscheiben-Ø	156.00
Rippenanzahl	6.00

## F8-7081

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
0515T4  
500332293  
504099920

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Breite	56.00
Riemenscheiben-Ø	146.00
Rippenanzahl	6.00

## F8-5353

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
1307242080  
1323166080  
503125  
503155  
503171

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



ohne Lager

## F8-5354

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
1307241080  
1323165080  
503170  
503818  
503828

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



ohne Lager

## F8-6301

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
503170

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



mit Lager

## F8-6306

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
1302443080  
1307241080  
1318573080  
1323165080  
503170

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



links, mit Lager

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>JUMPER</b>			<b>02/1994 04/2002</b>
<b>F8-7154</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		rechts, mit Lager
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1302443080			
1307242080			
1318573080			
1323166080			
503125			
<b>A-2037H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1312333080			
			Stoßdämpferart : Öldruck
<b>A-3058H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1000 → 1400
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
			Stoßdämpferart : Öldruck
<b>A-3059H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1800
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1317924080			
1334894080			
5202J2			
5202J5			
			Stoßdämpferart : Öldruck
<b>A-67541G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		Nutzlast (Kg): 1000 → 1400
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
			Stoßdämpferart : Gasdruck
<b>A-68870G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		Baumuster: Ambulances
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
5206P9			
			Stoßdämpferart : Gasdruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPER

02/1994

04/2002

### A-68871G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

Nutzlast (Kg): 1800

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1303816080  
1317401080  
1351013080  
5206C2  
5206C6



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-68879G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

Nutzlast (Kg): 1400

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1346464080  
1347238080  
5206C5  
5206P7  
5206P8



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### F8-3023

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1302443080  
1318573080  
503530  
503539  
503547



Außendurchmesser	71.00
Höhe	9.00
Innendurchmesser	49.00

### AK-735070

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**



### 10489

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

425225  
425227  
77362233  
77362235  
9948629



Breite	63.15
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.70
Länge	159.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

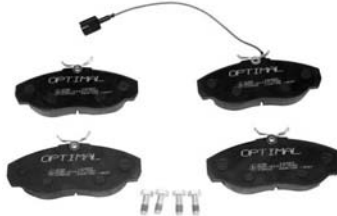
### 10490

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

425224  
425226  
77362235  
9948626



Breite	60.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.70
Länge	144.90
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.

Bezeichnung

Einbauort

Technische Info

Reference

Description

Mounting place

Technical Information

## JUMPER

02/1994

04/2002

### 96001

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



2.0, 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425242

425243

77362219

9949409

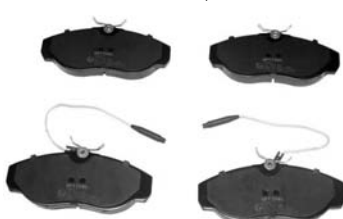
9949482

Breite	65.80
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	19.00
Länge	140.55
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 9943

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425116

425117

9945788

Breite	60.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.70
Länge	144.90
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 9944

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425118

425119

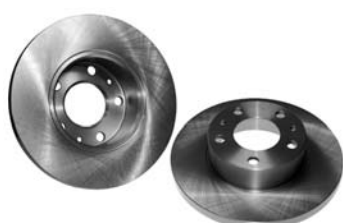
9945810

Breite	63.15
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.70
Länge	159.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-4730

Bremsscheibe

Brake disc



→ 03/2002, Baumuster: 27 - 31

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300500080

4246J8

4246J9

71738910

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	18.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	15.90
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-4760

Bremsscheibe

Brake disc



→ 03/2002, Baumuster: 27 - 31

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300501080

4246L2

4246L3

4246L4

4246X9

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	21.90
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-5040

Bremsscheibe

Brake disc



→ 03/2002, Baumuster: 35

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307356080

4246K2

4246K3

4246Y3

Achslast	1.80
Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	300.00
Höhe	65.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	21.90
Zentrierungsdurchmesser	80.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPER

02/1994

04/2002

### BS-6750

Bremsscheibe  
Brake disc

01/2001 → 03/2002, Baumuster: 27 - 31

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46833806



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	82.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.20
Zentrierungsdurchmesser	72.00

### BS-6760

Bremsscheibe  
Brake disc

01/2001 → 03/2002, Baumuster: 35

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46833807



Achslast	1.80
Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	82.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.20
Zentrierungsdurchmesser	79.00

### BS-8380

Bremsscheibe  
Brake disc

01/2001 → 03/2002, Nutzlast (Kg): 1000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424926

424927

4249K3

51728377

51740244



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.60
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-8384

Bremsscheibe  
Brake disc

→ 03/2002, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424935

424936

4249H2

51728378

51740247



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	300.00
Höhe	65.50
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### BT-0440

Bremstrommel  
Brake drum

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1313675080

424722

4449694

ZF4449694



Bremstrommelhöhe innen	63.60
Lochanzahl	5.00
Lochkreis-Ø	72.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00
Trommeldurchmesser	254

### 06-S194

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

→ 02/2002, ch. 15445358 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

454571



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**JUMPER**

**02/1994**

**04/2002**

**06-S195**

Sensor, Raddrehzahl

Sensor, wheel speed

→ 02/2002, ch. 15445358 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

454572



**04-P181**

Radnabe

Wheel hub

→ 11/2001, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307355080

330766



Außendurchmesser	79.00
Felge Lochzahl	5.00
Lochkreis-Ø	130.00
Radnabendurchmesser	55.50

**04-P185**

Radnabe

Wheel hub

→ 11/2001, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300472080

330765



Außendurchmesser	73.00
Außendurchmesser	50.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	101.00

**04-P265**

Radnabe

Wheel hub

12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328053080

1346652080

330778

330783



Außendurchmesser	80.00
Außendurchmesser	55.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	100.00

**04-P267**

Radnabe

Wheel hub

12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328045080

1346653080

330777

330784



Außendurchmesser	73.00
Außendurchmesser	49.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	101.00

**0-N1471**

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0HDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575174

96367827

9636782780


9653522780


Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--


**JUMPER** **02/1994** **04/2002**


<b>0-N1493</b>	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.0HDI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage	Außendurchmesser	70.00
				Breite	24.80
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>					
575155					
96344657					
9634465780					
96363551					
9636355180					


<b>0-N1975</b>	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage	Außendurchmesser	93.50
				Breite	26.00
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>					
6453AN					
96180151					

<b>0-N1748</b>	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.0HDI	Außendurchmesser	50.00
				Breite	26.00
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>					
575156					
96333151					
9633315180					

<b>0-N1749</b>	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4	Außendurchmesser	80.00
				Breite	26.00
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>					
128134					
96151754					

<b>0-N1750</b>	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.5TDI, 2.5TDI 4x4	Außendurchmesser	80.00
				Breite	26.00
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>					
128138					
96332546					

<b>0-N124</b>	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.0, 2.0 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage	Außendurchmesser	90.00
				Breite	24.50
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>					
575118					
96088591					
9608859180					



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**JUMPER**

02/1994

04/2002

## 0-N1386

Spannrolle, Keilrippenriemen

Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500344132

6453CE

6453FL



Außendurchmesser	69.70
Breite	25.00

## 0-N1899

Spannrolle, Keilrippenriemen

Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, ch. → S15236900, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6453R8

96133311

Außendurchmesser	93.50
Breite	26.00

## 0-N1904

Spannrolle, Keilrippenriemen

Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6453AN

96180151

Außendurchmesser	93.50
Breite	26.00

## 0-N931

Spannrolle, Keilrippenriemen

Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575115

575138

96074514

9607451480

96278607



Außendurchmesser	85.00
Breite	26.00
Höhe	35.50

## 0-N095

Spannrolle, Zahnriemen

Tensioner Pulley, timing belt



2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4007E4

96155001



Außendurchmesser	93.50
Breite	26.00
Höhe	35.50

## 0-N1387

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen

Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500346226

6453KH



Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPER

**02/1994****04/2002**

### SK-1034

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



06/1995 →, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

083136

083137

0831R6

**Satz inhalt:**

1x 0-N944

1x 0-N945

1x R-1313

Breite	28.00
Zähnezahl	141

### SK-1035

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.8HDI, 2.8HDI 4x4, ohne Spanndämpfer, Spannrolle

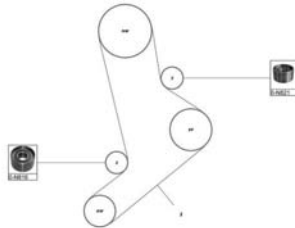
**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4401801

71736720

7701471770

7701471771

**Satz inhalt:**

1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1408

Breite	30.00
Zähnezahl	152

### SK-1046

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

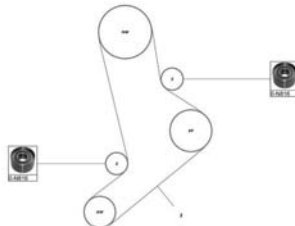


2.8D, 12/2000 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

71754847

7701471773

**Satz inhalt:**

2x 0-N816

1x R-1497

Breite	30.00
Zähnezahl	153

### SK-1079

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0, 2.0 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

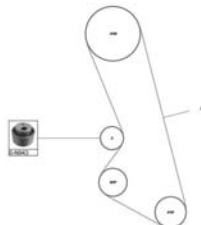
083134

083135

83134

83135

9400831349

**Satz inhalt:**

1x 0-N943

1x R-1318

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	114

### SK-1087

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5TDI, 2.5TDI

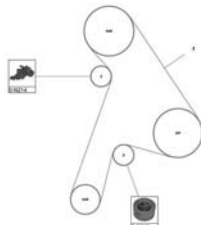
**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

083163

083164

83163

83164

**Satz inhalt:**

1x 0-N214

1x 0-N215

1x R-1405

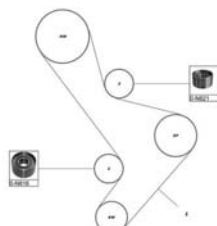
Breite	32.00
Zähnezahl	147

### SK-1680

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.8HDI, 2.8HDI 4x4, mit Spanndämpfer, Spannrolle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.****Satz inhalt:**

1x 0-N1617

1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1408

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**JUMPER**

**02/1994**

**04/2002**

## SK-1022AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N900  
1x 0-N901  
1x AQ-1136  
1x R-1028

Breite	25.40
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	136

## SK-1085AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N118P  
1x 0-N119P  
1x AQ-1137  
1x R-1402

Breite	25.40
Zähnezahl	141

## AQ-1136

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A8  
1740086CB1  
1741066000  
1741066G00  
71739137



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	68.50
Zähnezahl	20

## AQ-1137

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C4  
1741067G00  
9569147388



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	20

## AQ-1147

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5D, 2.5TD, → 05/1996

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120170  
1201A3



Anzahl der Rillen	4.00
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	79.00
Rippenanzahl	4.00
Schaufelraddurchmesser	79.00

## AQ-1148

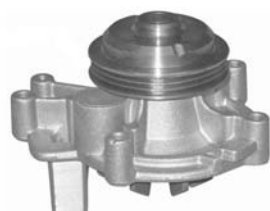
Wasserpumpe  
Water Pump



2.5D 06/1996 →, 2.5TD 06/1996 →, 2.5D 4x4, 2.5TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4x

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A5



Anzahl der Rillen	3.00
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	79.00
Schaufelraddurchmesser	79.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>JUMPER</b>			<b>02/1994</b>	<b>04/2002</b>

## AQ-1648

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C9

1201H5

98440717

98473452

99440717

Wasserpumpe  
Water Pump



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schafelraddurchmesser	91.50

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## JUMPER II

02/2002

### 681375

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328046080

332662



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### 681471

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328054080

1346650080

332671



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Nutzlast (Kg): 1800

Außendurchmesser	90.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	55.00

### 682437

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328029080

373032

71729126



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	75.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	42.00

### G2-109

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00004018A4

09945836

1471654080

4018A4

9945836



Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



alle Modelle

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge	320.00

### G6-760

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331938080

3520L0

3520N3

3520N4



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



Nutzlast von/bis [Kg]: 1000 → 1400

Konusmaß	20.00
Nutzlast von/bis	1000.00

### G6-761

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331940080

1339467080

3521H2

3521J3

3521J4



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



Nutzlast von/bis [Kg]: 1000 → 1400

Konusmaß	20.00
Nutzlast von/bis	1000.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPER II

02/2002

### G7-590

Reparatursatz, Stabilisatorlager  
Repair Kit, stabilizer suspension

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300716080

1300716080KIT

1300716080S

508737KIT

508737S



### G1-1309

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

12/2002 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4018E0

77362278



Innengewinde	M16 x 1,5 RHT
--------------	---------------

### G1-336

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

→ 12/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

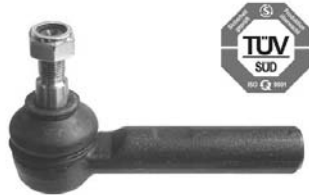
00004018A3

1306716080

1471655080

4018A3

4018H4



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	14.50
Länge	120.00

### G7-583

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

508737



Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M
Länge	134.00

### EL1325

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080

1331641080

364054



### G3-861

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

02/2001 → , Nutzlast (Kg): 1800, mit Schrauben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331641080

364054



Konusmaß	24.00
----------	-------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## JUMPER II

02/2002

### G3-983

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080  
1331641080  
364054

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



02/2001 → , Nutzlast (Kg): 1800

Konusmaß	24.00
----------	-------

### F8-5898

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1304641080  
513173

Lagerung, Blattfeder  
Mounting, leaf spring



2.0HDI, 2.0, 2.0 bivalent, 2.2HDI, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Außendurchmesser	50.00
Höhe	87.00
Innendurchmesser	16.00

### F8-5897

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1304640080  
513172

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



2.0HDI, 2.0, 2.0 bivalent, 2.2HDI, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Außendurchmesser	40.00
Höhe	46.50
Innendurchmesser	16.00

### F8-6114

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308694080  
1320755080PART  
1320756080PART  
1320786080PART  
1320787080PART

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



ch. → 17226522, für G6-760, G6-761, für OE: 3520.N3, 3521.J3, 3520.N4, 3521.J4, 1320755080, 1320756080

### F8-6115

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300507080  
1320756080  
1320756080SK  
352393

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-760, G6-761

### F8-6452

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1320756080  
1331938080PART  
1331940080PART  
1339465080PART  
1339467080PART

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-760, G6-761



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPER II

02/2002

### F8-6773

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



ch. 17226523 →, für G6-760, G6-761, für OE: 3520.N3, 3521.J3, 3520.N4, 3521.J4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1331937080PART
- 1331938080PART
- 1331939080PART
- 1331940080PART
- 1338373080



### F8-6485

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



hinten, links

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1308696080
- 184666



### F8-6918

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.0, 2.0HDI, 2.2HDI, Organisationsnummer 09079 →, vorne, links

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1310575080
- 184665



### F8-5636

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.2HDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 00000515P2
- 0515P2
- 515P2
- 9641548980



Innendurchmesser	30.00
------------------	-------

### F8-7081

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 0515T4
- 500332293
- 504099920



Breite	56.00
Riemenscheiben-Ø	146.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-5353

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



links, ohne Lager

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1307242080
- 1323166080
- 503125
- 503155
- 503171



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## JUMPER II

02/2002

### F8-5354

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307241080

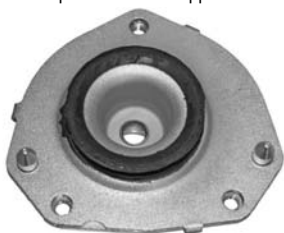
1323165080

503170

503818

503828

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



rechts, ohne Lager

### A-3058H

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307633080

1317926080

1351012080

1351194080

5202J0

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Nutzlast (Kg): 1100 → 1500

Stoßdämpferart

Öldruck

### A-67541G

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307633080

1317926080

1351012080

1351194080

5202J0

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Nutzlast (Kg): 1100 → 1500

Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-68879G

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1346464080

1347238080

5206C5

5206P7

5206P8

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Nutzlast (Kg): 1400

Stoßdämpferart

Gasdruck

### AK-735070

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber



Nutzlast (Kg): 1100 → 1500

### 10489

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425225

425227

77362233

77362235

9948629

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Breite

63.15

Bremssystem

Lucas - Girling

Dicke/Stärke

19.70

Länge

159.70

Verschleißwarnkontakt

inkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPER II

02/2002

### 10490

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.8HDI, 2.8HDI 4x4

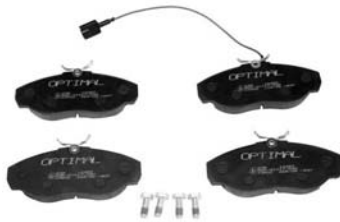
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425224

425226

77362235

9948626



Breite	60.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.70
Länge	144.90
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12029

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.0HDI, 2.0, 2.0 bivalent, 2.2HDI, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425246

425247

9949407

9949408



Breite	49.81
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.00
Länge	109.45
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 95901

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425244

425245

77362216

9949362

9949517



Breite	69.26
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.30
Länge	164.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 96001

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425242

425243

77362219

9949409

9949482



Breite	65.80
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	19.00
Länge	140.55
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-4760

Bremsscheibe  
Brake disc

Baumuster: 29 - 33

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300501080

4246L2

4246L3

4246L4

4246X9



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.50
Lochanzahl	5.00
Minstdicke	21.90
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-6750

Bremsscheibe  
Brake disc

Baumuster: 29 - 33

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46833806



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	82.00
Lochanzahl	5.00
Minstdicke	14.20
Zentrierungsdurchmesser	72.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## JUMPER II

02/2002

### BS-6760

Bremsscheibe  
Brake disc

Baumuster: 35

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
46833807



Achslast	1.80
Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	82.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.20
Zentrierungsdurchmesser	79.00

### BS-8380

Bremsscheibe  
Brake disc

→ 03/2006, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
424926  
424927  
4249K3  
51728377  
51740244



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.60
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-8384

Bremsscheibe  
Brake disc

→ 03/2006, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
424935  
424936  
4249H2  
51728378  
51740247



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	300.00
Höhe	65.50
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### BT-0440

Bremstrommel  
Brake drum

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1313675080  
424722  
4449694  
ZF4449694



Bremstrommelhöhe innen	63.60
Lochanzahl	5.00
Lochkreis-Ø	72.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00
Trommeldurchmesser	254

### 04-P265

Radnabe  
Wheel hub

→ 05/2004, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1328053080  
1346652080  
330778  
330783



Außendurchmesser	80.00
Außendurchmesser	55.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	100.00

### 04-P267

Radnabe  
Wheel hub

→ 05/2004, Nutzlast von/bis (Kg): 1100 → 1500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1328045080  
1346653080  
330777  
330784



Außendurchmesser	73.00
Außendurchmesser	49.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	101.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPER II

02/2002

### 0-N1471

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.2HDI, 05/2004 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575174

96367827

9636782780

9653522780

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1493

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.2HDI, → 05/2004, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575155

96344657

9634465780

96363551

9636355180

Außendurchmesser	70.00
Breite	24.80

### 0-N1748

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.2HDI, → 05/2004

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575156

96333151

9633315180

Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

### 0-N124

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.0

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575118

96088591

9608859180



Außendurchmesser	90.00
Breite	24.50
Höhe	32.50

### 0-N1386

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

500344132

6453CE

6453FL



Außendurchmesser	69.70
Breite	25.00

### 0-N1387

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

500346226

6453KH



Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## JUMPER II

02/2002

### 0-N1421

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.2HDI für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575192

575195

96447595

9644759580

96447885



Außendurchmesser	50,00
Breite	26,00

### SK-1035

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.8HDI, 2.8HDI 4x4, ohne Spanndämpfer, Spannrolle

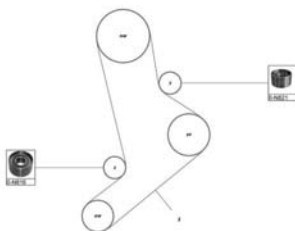
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801

71736720

7701471770

7701471771



Satz inhalt:

1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1408

Breite	30,00
Zähnezahl	152

### SK-1079

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0, 2.0 bivalent

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

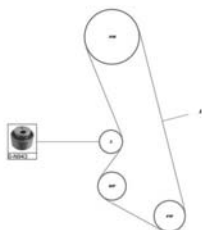
083134

083135

83134

83135

9400831349



Satz inhalt:

1x 0-N943

1x R-1318

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	114

### SK-1609

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

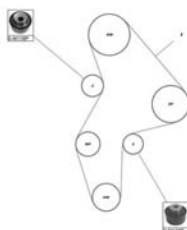


2.2HDI, → 04/2004

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083190

083191



Satz inhalt:

1x 0-N118P

1x 0-N119P

1x R-1536

Breite	25,40
Zähnezahl	143

### SK-1617

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

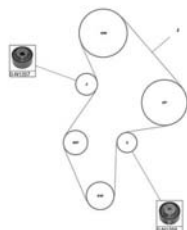


2.2HDI, 04/2004 → 06/2006

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0831K8

0831K9



Satz inhalt:

1x 0-N1357

1x 0-N1358

1x R-1536

Breite	25,00
Zähnezahl	143

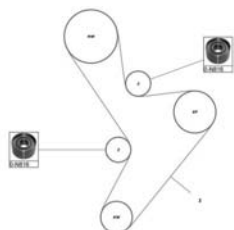
### SK-1679

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.8HDI, 2.8HDI 4x4, Motorcode: 8140.43S

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N1617

2x 0-N816

1x R-1497





Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

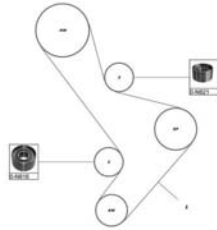
## JUMPER II

02/2002

### SK-1680

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



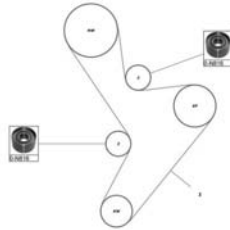
2.8HDI, 2.8HDI 4x4, mit Spanndämpfer, Spannrolle

Satz inhalt:  
1x 0-N1617  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1408

### SK-1681

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.8HDI, Motorcode: F28TDCR

Satz inhalt:  
1x 0-N1617  
2x 0-N816  
1x R-1409

### SK-1085AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



2.0HDI

Satz inhalt:  
1x 0-N118P  
1x 0-N119P  
1x AQ-1137  
1x R-1402

Breite	25.40
Zähnezahl	141

### AQ-1137

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C4  
1741067G00  
9569147388

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0HDI

Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	20

### AQ-1144

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1232499  
1432630  
1562255  
3M5Q8591AA  
3M5Q8591DA

Wasserpumpe  
Water Pump



2.2HDI

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	74.00
Zähnezahl	19

### AQ-1648

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C9  
1201H5  
98440717  
98473452  
99440717

Wasserpumpe  
Water Pump



2.8HDI, 2.8HDI 4x4, → 06/2006

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	91.50

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## JUMPER III

04/2006

### 602553

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

51754941

517549410



Innendurchmesser	42.00
------------------	-------

### 602973

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

370182

51754942



### 681905

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



### G6-1156

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Achslast [Kg]: 1100, 1500, 1700

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352225080

3521P1



Achslast	1700.00
Achslast	1500.00
Achslast	1100.00

### G6-1157

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Achslast [Kg]: 1100, 1500, 1700

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352227080

3520S0



Achslast	1700.00
Achslast	1500.00
Achslast	1100.00

### G6-1158

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Achslast [Kg]: 2000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352226080

3521P2



Achslast	2000.00
----------	---------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPER III

04/2006

### G6-1159

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352228080

3520S1

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



Achslast [Kg]: 2000



Achslast

2000.00

### G3-988

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

364067

364076

50705629

93501837

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



alle Modelle



### F8-6454

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352225080PART

1352226080PART

1352227080PART

1352228080PART

4865420050

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1156, G6-1157, G6-1158, G6-1159

### F8-6455

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352225080PART

1352226080PART

1352227080PART

1352228080PART

4865520020

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1156, G6-1157, G6-1158, G6-1159

### F8-6485

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308696080

184666

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



hinten, links

### F8-6612

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352887080

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



hinten, 2.2HDI

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## JUMPER III

04/2006

### F8-6614

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



unten, hinten, 2.2HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1348993080



### F8-6712

Lagerung, Schaltgetriebe  
Mounting, manual transmission



unten, hinten, 3.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352888080

### F8-6571

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.2HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515T1

1387095

6C1Q6B319CC

Rippenanzahl

8.00

### F8-6610

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1350789080

503887

5038A4

5038E3



### F8-6611

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1350788080

503889

5038A3

5038C9



### 12029

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.2HDI, 3.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425246

425247

9949407

9949408



Breite

49.81

Bremssystem

Brembo

Dicke/Stärke

20.00

Länge

109.45

Verschleißwarnkontakt

nicht für Verschleißwarnanzeiger



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPER III

04/2006

### 12299

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.2HDI, 3.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425355  
425356  
425357  
425358  
77364014



Breite	61.58
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	19.20
Länge	169.00

### 12428

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.2HDI, 3.0HDI, Ausstattungsvariante: light/ heavy, Nutzlast [Kg]: 1200 → 2000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425359  
425360  
425469  
77364016



Breite	49.00
Bremsenart	Scheibenbremse
Dicke/Stärke	19.00
Länge	136.90
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

### 96001

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425242  
425243  
77362219  
9949409  
9949482



Breite	65.80
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	19.00
Länge	140.55
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-8372

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast (Kg): 2000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424941  
424942  
51740250  
51749555



Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	16.00
Durchmesser	300.00
Höhe	80.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	79.00

### BS-8374

Bremsscheibe  
Brake disc

Ausstattungsvariante: Light, Nutzlast (Kg): 1600

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424930  
424931  
4249K7  
51740245  
51749274



Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	80.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	72.00

### BS-8376

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast (Kg): 1600

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424939  
424940  
4249K8  
51740248  
51749275



Ausstattungsvariante	Heavy
Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	80.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	79.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## JUMPER III

04/2006

### BS-8378

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast (Kg): 2000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424937  
424938  
4249A6  
51705758  
51740249



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	32.00
Durchmesser	300.00
Höhe	73.60
Mindestdicke	30.00
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### BS-8380

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast (Kg): 1200 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424926  
424927  
4249K3  
51728377  
51740244



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.60
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-8382

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast (Kg): 1600

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424928  
424929  
4249K2  
51705749  
51740246



Ausstattungsvariante	Light
Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	280.00
Höhe	69.60
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-8384

Bremsscheibe  
Brake disc

Ausstattungsvariante: Heavy, Nutzlast (Kg): 1600

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424935  
424936  
4249H2  
51728378  
51740247



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	300.00
Höhe	65.50
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### 0-N1714

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

3.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

081838  
504086948



Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00

### 0-N1711

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt

3.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504084453  
6453SG



Breite	22.00
Durchmesser	70.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPER III

04/2006

### 0-N1392

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.2HDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1117008
- 1201178
- 5751F1
- 9658142680
- XS7E19A216AC



Außendurchmesser	65.00
Breite	25.50

### 0-N1460

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.2HDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1372398
- 5751F0
- 6C1Q19A216AA
- 9658142480



Außendurchmesser	69.00
Breite	26.00
Rippenanzahl	6.00

### AQ-2235

Wasserpumpe  
Water Pump



3.0HDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1201J4
- 1201K0
- 504102572
- 504248581



### AQ-2261

Wasserpumpe  
Water Pump



2.2HDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 9659248280



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## JUMPY

06/1994

### 681303

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335027

71714473

9567217680



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	82.50
Breite	37.00
Innendurchmesser	44.00

### 682305

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335028

71714474

9567217780



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	120.00
Breite	69.30
Innendurchmesser	30.00

### G2-082

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00003812A4

3812A4

9566950880



Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0HDI

Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Länge	305.00

### G2-1116

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

3812F0



Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



2.0 16V

### G6-516

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00003520C3

1317389080

1333754080

3321C5

3520C3



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



ch. 6943 → , für OE: 1317389080, 33521C5, links

Konusmaß	17.00
----------	-------

### G6-517

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1317390080

1333755080

352183

352185

3521K4



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



ch. 6943 → , für OE: 1317389080, 33521C5, rechts

Konusmaß	17.00
----------	-------





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPY

06/1994

### G7-593

Reparatursatz, Stabilisatorlager  
Repair Kit, stabilizer suspension

1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.0i 16V, 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

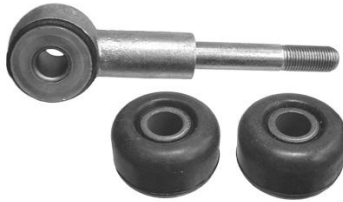
1308664080KIT

1317425080

1317425080KIT

1317425080S

503835KIT



### G1-1214

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

Produktionsnummer 9793 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

405912

77362279



Gewindemaß	M14x1,5
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F

### G1-286

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1306003080

405909

9404059080



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.50
Länge	76.00

### G7-1186

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

508756



### F8-5936

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307021080

503339



### F8-5871

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1479759080

515261



Außendurchmesser	46.00
Höhe	60.00
Höhe	48.00
Innendurchmesser	12.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## JUMPY

06/1994

### F8-6507

Lagerung, Automatikgetriebe  
Mounting, automatic transmission



2.0, 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

182716

9618184180



### F8-6153

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-516, G6-517

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1316735080

1316735080S1

3520G9

3520G9S1



### F8-6154

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-516, G6-517, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1316736080

1316736080S

1346385080PART

3521C9

3521C9S



### F8-6155

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-516, G6-517, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1316735080

1316735080S

1346384080PART

3520G9

3520G9S



### F8-5569

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

182710

9604338880



### F8-6236

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180921

9613305380



Außendurchmesser	70.00
Höhe	53.00
Höhe	40.00
Innendurchmesser	10.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPY

06/1994

### F8-5092

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1305782080

509469



Innendurchmesser	24.00
------------------	-------

### F8-5636

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft

2.0HDI, Organisationsnummer: → 09519

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00000515P2

0515P2

515P2

9641548980



Innendurchmesser	30.00
------------------	-------

### F8-5643

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515G3

9608938980



Breite	44.00
Riemenscheiben-Ø	156.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-5659

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D, ch. → 09894, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515Q6



### F8-5660

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.0HDI, 12/2003 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515S4



### F8-5621

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

rechts, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1311931080

503817



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## JUMPY

06/1994

### F8-5622

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

links, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1311930080

503816

503868

9405038689



### F8-6304

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

→ 09/2000, links, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

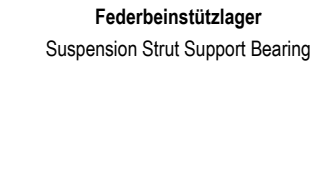
1303672080

1311930080

1329669080

503166

503538



### A-18568H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1496007050

5202NT

5202NW

5202NY



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-2086G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

09/1997 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5206N8

5206N9

5206R1

5206R2

9630053087



Länge	400.00
Stoßdämpferart	Gasdruck

### A-66984G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

→ 09/1997

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5206A3



Länge	370.00
Stoßdämpferart	Gasdruck

### F8-3014

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1303672080

1318825080

1329669080

503529

503538



Außendurchmesser	128.00
Höhe	46.00
Höhe	24.00
Innendurchmesser	84.00
Innendurchmesser	78.00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## JUMPY

06/1994

### AK-735091

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

503339

525419



### 10043

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

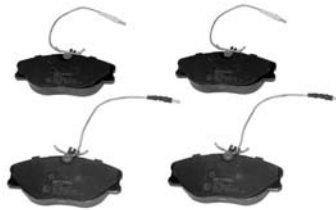
1.9TD, 2.0HDI, Bremssystem Lucas - Girling

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425109

425110

9946016



Breite	58.70
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.00
Länge	129.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 10089

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Bremssystem Bendix

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425125

425126

425150

425151

71711135



Breite	68.61
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.70
Länge	139.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12144

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Bremssystem Lucas - Girling

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425220

425231

9404252548

9949552



Breite	59.70
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.30
Länge	146.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12262

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

mit Bremssattelschrauben, Bremssystem Lucas - Girling

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425220

425231

9404252548

9949552



Breite	59.70
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.30
Länge	146.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-3051

Bremsscheibe  
Brake disc

Achslast (Tonne): 0.9, → 12/2003

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1309392080

1317651080

4246J2

4246J3

71738908



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	26.00
Durchmesser	281.00
Höhe	43.50
Lochanzahl	5.00
Minstdicke	24.20
Zentrierungsdurchmesser	59.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## JUMPY

06/1994

### BS-4421

Bremsscheibe

Brake disc



Achslast (Tonne): 0.8, → 12/2003

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1316323080

4246H8

4246H9



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	257.00
Höhe	40.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	18.20
Zentrierungsdurchmesser	59.00

### BS-6870

Bremsscheibe

Brake disc



2.0HDI, 01/2004 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1325772080

1331301080

1340179080

1340193080

4246P1



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	285.00
Höhe	43.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	59.00

### 04-P193

Radnabe

Wheel hub



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

330764



Außendurchmesser	44.00
Felge Lochzahl	5.00

### 0-N1471

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, Organisationsnummer: 08375 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575174

96367827

9636782780

9653522780

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1472

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575130

96230012

9623001280

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### 0-N1493

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575155

96344657

9634465780

96363551

9636355180

Außendurchmesser	70.00
Breite	24.80



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPY

06/1994

### 0-N1945

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, Organisationsnummer: 09521 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575194  
9405751949  
9653522980

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1747

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen  
Vibration Damper, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575131  
575143  
575144  
575154  
575181

### 0-N1391

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0, 2.0 16V, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575161  
96362074  
9636207480



Außendurchmesser	65.00
Breite	25.00

### 0-N1681

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575145  
9629471780

Breite	26.00
Durchmesser	85.00

### 0-N1748

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0HDI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575156  
96333151  
9633315180

Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

### 0-N1320

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575129  
95577787  
96188885  
9618888580



Außendurchmesser	70.00
Breite	27.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## JUMPY

06/1994

### 0-N1455

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, Organisationsnummer: → 08374

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575147  
575184  
575191  
96289902  
9628990280



Außendurchmesser	60.00
Breite	26.50

### 0-N931

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575115  
575138  
96074514  
9607451480  
96278607



Außendurchmesser	85.00
Breite	26.00
Höhe	35.50

### 0-N822

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

05972277  
081821  
082917  
26207509  
5619217



Außendurchmesser	57.00
Breite	24.00
Innendurchmesser	30.00

### 0-N1309

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, Organisationsnummer: 08375 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575173  
96370240  
9637024080



Außendurchmesser	59.50
Breite	25.00

### 0-N1416

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575160  
96366405  
9636640580



Außendurchmesser	78.00
Breite	25.00

### 0-N151

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0HDI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575157  
575196  
96333152  
9633315280  
96429657



Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPY

06/1994

### 0-N1545

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 575146
- 575162
- 575163
- 575167
- 575172



Außendurchmesser	37.00
Breite	27.00

### 0-N1381

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9D, 2.0HDI Organisationsnummer: 08561 →, 2.0HDI Organisationsnummer: 09868 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 083046
- 083063
- SU00100089
- SU00100784



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### SK-1482

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0, 2.0i 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 083155
- 083165
- 083166
- 083188
- 083189



Satz inhalt:	Breite [Zoll]	1"
	Zähnezahl	153
1x 0-N1057		
1x 0-N1065		
1x R-1452		

### SK-1534

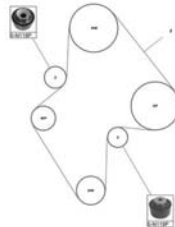
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0HDI, Motorcode: DW10ATED4, Organisationsnummer: → 10010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 083173
- 083174
- 0831S2
- 1276067J00



Satz inhalt:	Breite	25.40
	Zähnezahl	144
1x 0-N118P		
1x 0-N119P		
1x R-1500		

### SK-1616

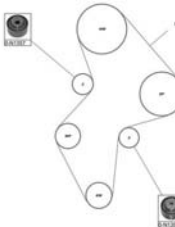
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0HDI, 04/2004 → 10/2006, Motorcode: DW10ATED4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0831K4
- 0831K5
- 9467521280



Satz inhalt:	Breite	25.40
	Zähnezahl	144
1x 0-N1357		
1x 0-N1358		
1x R-1500		

### SK-1022AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9D, 1.9TD, Motorcode: XUD9, XUD9TE

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:	Breite	25.40
	Schaufelraddurchmesser	71.00
	Zähnezahl	136
1x 0-N900		
1x 0-N901		
1x AQ-1136		
1x R-1028		

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## JUMPY

06/1994

### SK-1085AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe

Belt tensioner kits with water pump



2.0HDI 12/2003 → , Motorcode: DW10ATED/DW10CTED,  
2.0HDI → 04/2000, Motorcode: DW10ATED/DW10CTED,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N118P

1x 0-N119P

1x AQ-1137

1x R-1402

Breite	25.40
Zähnezahl	141

### SK-1086AQ1

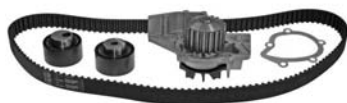
Zahnriemensatz mit Wasserpumpe

Belt tensioner kits with water pump



1.9D Motorcode: DW8/DW8B

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N118P

1x 0-N119P

1x AQ-1137

1x R-1450

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	140

### AQ-1136

Wasserpumpe

Water Pump



1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A8

1740086CB1

1741066000

1741066G00

71739137



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	68.50
Zähnezahl	20

### AQ-1137

Wasserpumpe

Water Pump



1.9D, 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C4

1741067G00

9569147388



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	20

### AQ-1439

Wasserpumpe

Water Pump



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120150

120161

95625017

95655208

95656567



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

### AQ-1706

Wasserpumpe

Water Pump



1.6, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120195

120196

46409200

46409201

46437913



Gehäusotyp	ohne Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	118.00
Rippenanzahl	6.00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## JUMPY

06/1994

### AQ-1708

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, für OE: 120196

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120195  
46409201  
46437914



Anzahl der Rillen	6.00
Gehäusetyyp	ohne Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	118.50
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AQ-2103

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201F4  
1201G4



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	55.00
Zähnezahl	20

### AQ-2185

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0, 2.0 16V, Aluminiumgehäuse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201J1  
1201J2  
1201K1  
1201L2



Betriebsart	mechanisch
Gehäusetyyp	mit Gehäuse
Gehäuse	Aluminiumgehäuse
Schaufelraddurchmesser	64.00
Zähnezahl	20

### HP-061

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4007L7  
4241K6



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00

### HP-297

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9D, 1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9624660480



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## JUMPY II

01/2007

### 681913

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335093

9403350889

9403350930

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser

86.00

Breite

44.00

Innendurchmesser

45.00

### 682755

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1401393280

374896

374899

9403748969

Radlagersatz

Wheel bearing kit



Scheibenbremse

### 682757

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1401112180

374895

9403748959

Radlagersatz

Wheel bearing kit



Trommelbremse

### G2-1116

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

3812F0

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod



alle Modelle

### G6-1343

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1497408080

3520R8

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm



alle Modelle

Konusmaß

19.00

### G6-1344

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1497407080

3521N9

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm



alle Modelle

Konusmaß

19.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPY II

01/2007

### G7-1186

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
508756

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



alle Modelle

### F8-6507

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
182716  
9618184180

Lagerung, Automatikgetriebe  
Mounting, automatic transmission



links , 2.0HDI

### F8-6153

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
1316735080  
1316735080S1  
3520G9  
3520G9S1

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1343, G6-1344

### F8-6154

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
1316736080  
1316736080S  
1346385080PART  
3521C9  
3521C9S

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



rechts, hinten, für G6-1343, G6-1344

### F8-6155

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
1316735080  
1316735080S  
1346384080PART  
3520G9  
3520G9S

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



links, hinten, für G6-1343, G6-1344

### F8-5375

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
180904  
180906

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.0HDI, hinten

Außendurchmesser	30.00
Innendurchmesser	12.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## JUMPY II

01/2007

### F8-5569

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.6HDI, 2.0i, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

182710

9604338880



### F8-6236

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.0i, 2.0HDI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180921

96113305380



Außendurchmesser	70.00
Höhe	53.00
Höhe	40.00
Innendurchmesser	10.00

### A-18568H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1496007050

5202NT

5202NW

5202NY



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-2086G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5206N8

5206N9

5206R1

5206R2

9630053087



Länge	400.00
Stoßdämpferart	Gasdruck

### 12144

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.0i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425220

425231

9404252548

9949552



Breite	59.70
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.30
Länge	146.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12300

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.6HDI, 2.0, 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425367

425368

77364513

9467549087



Breite	58.50
Bremssystem	TRW
Dicke/Stärke	17.00
Länge	113.30



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## JUMPY II

01/2007

### 12337

Bremssattel, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.6HDI, 2.0, 2.0HDI, mit Bremssattelschrauben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425363  
425364  
425365  
425366  
77364511

Anz. Verschleißanzeiger	1.00
Breite	66.76
Bremssystem	Trw / Lucas-Girling
Dicke/Stärke	18.90
Länge	162.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Warnkontaktlänge	325.00

### BS-8390

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424924  
424925  
9467548587

Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	304.00
Höhe	48.00
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

### BS-8410

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424922  
424923

Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	14.00
Durchmesser	290.00
Höhe	49.00
Mindestdicke	12.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

### BS-8432

Bremsscheibe  
Brake disc



für Fahrzeuge mit Trommelbremse an der Hinterachse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424920  
424921  
9467548387

Bremsanlage	für Fahrzeuge mit Trommelbremse
Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	280.00
Höhe	48.10
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

### 04-P193

Radnabe  
Wheel hub



1.6HDI, 2.0, 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

330764

Außendurchmesser	44.00
Felge Lochzahl	5.00

### 0-N1840

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751C0

Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## JUMPY II

01/2007

### 0-N1808

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751F3  
965412738

Breite	22.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1807

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6HDI Motorcode DV6UTED4

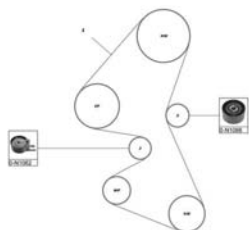
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E6  
5751F4  
9658559480

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### SK-1424

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

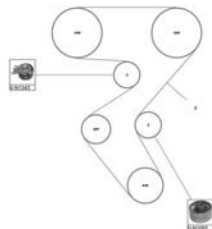
0831P2  
0831P4  
0831V4  
1229768  
1373306

Satz inhalt:  
1x 0-N1062  
1x 0-N1066  
1x R-1540

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	137

### SK-1600

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0831K1  
0831K3

Satz inhalt:  
1x 0-N1065  
1x 0-N1343  
1x R-1528

Breite	25.00
Zähnezahl	153

### AQ-1144

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1232499  
1432630  
1562255  
3M5Q8591AA  
3M5Q8591DA

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	74.00
Zähnezahl	19

### AQ-1146

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6HDI, 03/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G1  
1201G9  
1232179  
1313842  
1351130

Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	72.00
Zähnezahl	19





Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## JUMPY II

01/2007

### AQ-2103

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201F4

1201G4

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0i

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	55.00
Zähnezahl	20

### AQ-2185

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201J1

1201J2

1201K1

1201L2

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0i, Aluminiumgehäuse

Betriebsart	mechanisch
Gehäusetyt	mit Gehäuse
Gehäusetyt	Aluminiumgehäuse
Schaufelraddurchmesser	64.00
Zähnezahl	20

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**NEMO**

**02/2008**

## G1-1355

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

381786  
77364568

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



links

## G1-1356

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

381787  
77364569

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



rechts

## F8-7428

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5038G7  
5038J8  
51804748  
51839931

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



rechts, mit Lager

## F8-7429

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5038G8  
5038J7  
51804747  
51839975

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



links, mit Lager

## A-3755G

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

51819728  
51830534  
51858772  
5206PQ  
5206PR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Stoßdämpferart

Gasdruck

## A-3771GL

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

51808792  
51858315  
520850  
520851  
5208F5

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Stoßdämpferart

Gasdruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## NEMO

02/2008

### A-3771GR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

51808790

520852

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### 0-N1620

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.4, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575197

5751A2

5751C8

9649675880

9652046680

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1807

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E6

5751F4

9658559480

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### SK-1391

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.4HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

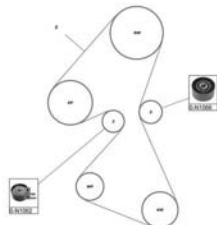
083180

083181

1211185

1348648

2S6Q8A615AA



Satz inhalt:  
1x 0-N1062  
1x 0-N1066  
1x R-1500

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	144

### AQ-1131

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G0

9631169188



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben-Ø	53.20
Schaufelraddurchmesser	53.00
Zähnezahl	18

### AQ-1139

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4HDI, → 10/2010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1147585

1201F9

1201G8

1313842

1359942



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62.30
Schaufelraddurchmesser	72.00
Zähnezahl	21

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## LOGAN EXPRESS

03/2009

### 700310

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4, 1.5dCi, 1.6, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAA  
6001547696  
7701205779  
7701464049



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

### 701977

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4, 1.5dCi, 1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

40210AX000  
7701207677



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

### F8-5657

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft

1.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1230300QAU  
8200185800  
8200392697



### F8-6596

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

1.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6001547499  
8200307941



### F8-3032

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

1.4, 1.5dCi, 1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6001025850  
7700800107



Außendurchmesser	56.00
Höhe	9.00
Innendurchmesser	27.00
Innendurchmesser	16.00

### 12375

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.4, 1.5dCi, 1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6001549803



Breite	52.62
Bremssystem	ATE-Teves
Dicke/Stärke	18.00
Länge	150.10
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## LOGAN EXPRESS

03/2009

### BS-6400

Bremsscheibe  
Brake disc

1.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAA

6001548578

7700780892

7700813549

7700842131



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	20.60
Durchmesser	259.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	41.00
Mindestdicke	17.70
Zentrierungsdurchmesser	61.00

### BS-7480

Bremsscheibe  
Brake disc

1.4, 1.5dCi, 1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	260.00
Höhe	44.00
Lochanzahl	4
Mindestdicke	19.80
Zentrierungsdurchmesser	61.00

### BS-8270

Bremsscheibe  
Brake disc

1.4, 1.6, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6001547683

6001549211

7701208252

8200123117



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	258.80
Höhe	41.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	10.60
Zentrierungsdurchmesser	61.00

### 06-S159

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

1.4, 1.5dCi, 1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200195825

8200419177



### 06-S160

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

1.4, 1.5dCi, 1.6, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6040004542

8200254687



### 06-S161

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

1.4, 1.5dCi, 1.6, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6040004543

8200254688



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## LOGAN EXPRESS

03/2009

### 04-P169

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700415121

7700415122

8200208335



Radnabe  
Wheel hub



1.4, 1.5dCi, 1.6

Außendurchmesser	37.00
Außendurchmesser	121.00
Felge Lochzahl	4.00
Innengewinde	M 8 x 1,25
Innengewinde	M 12 x 1,5
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	23

### 04-P383

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6001547685



Radnabe  
Wheel hub



1.4, 1.6

Außendurchmesser	37.00
Außendurchmesser	121.00
Dicke/Stärke	74.70
Innengewinde	M 8 x 1,25
Innengewinde	M 12 x 1,5
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	21

### 04-P385

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6001548987

8200490662



Radnabe  
Wheel hub



1.4, 1.5dCi, 1.6

### 0-N1474

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAJ

1175000QAP

11955BN702

8200053294

8200262773

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Außendurchmesser	65.00
Breite	26.00

### 0-N1663

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAA

1192500QAL

7700102872

8200277606

8200403954

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.6, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1898

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

11923BN700

1192700QAB

1194400QAC

7700274039

8200126906

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Außendurchmesser	131.50
Breite	27.00
Rippenanzahl	6.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## LOGAN EXPRESS

03/2009

### 0-N1474S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAJ  
1175000QAP  
11955BN702  
8200053294  
8200262773



Außendurchmesser	65.00
Breite	26.00

### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAF  
1192700QAA  
4410595  
4506194  
7700102931



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### AQ-1532

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4, 1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700861686  
8200146298



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

### AQ-1886

Wasserpumpe  
Water Pump



1.5dCi Motorcode: K9K 792, K9K 796

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741084A10  
2101000Q0E  
7701475995  
7701478031



Schaufelraddurchmesser	74.00
------------------------	-------

### AQ-2266

Wasserpumpe  
Water Pump



1.5dCi Motorcode: K9K 892

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000Q0M  
7701478830



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## LOGAN Pick-up

03/2008

### 701977

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

40210AX000

7701207677

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.5dCi, 1.6

Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

### F8-6599

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200297939

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.5dCi, 1.6, links

### F8-5657

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1230300QAU

8200185800

8200392697

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.5dCi

### F8-6339

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6001025850

6001547499

7700800107

8200307941

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



1.5dCi, 1.6, mit Lager

### F8-3032

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6001025850

7700800107

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut



1.5dCi, 1.6

Außendurchmesser	56.00
Höhe	9.00
Innendurchmesser	27.00
Innendurchmesser	16.00

### 12375

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6001549803

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake













1.5dCi, 1.6

Breite	52.62
Bremssystem	ATE-Teves
Dicke/Stärke	18.00
Länge	150.10
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>LOGAN Pick-up</b>			<b>03/2008</b>
<b>06-S159</b>	Sensor, Raddrehzahl Sensor, wheel speed		1.5dCi, 1.6
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
8200195825			
8200419177			
<b>04-P169</b>	Radnabe Wheel hub		1.5dCi, 1.6
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
7700415121			
7700415122			
8200208335			
<b>04-P385</b>	Radnabe Wheel hub		1.5dCi, 1.6
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
6001548987			
8200490662			
<b>0-N1474</b>	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1175000QAJ			
1175000QAP			
11955BN702			
8200053294			
8200262773			
<b>0-N1663</b>	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.6, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1192500QAA			
1192500QAL			
7700102872			
8200277606			
8200403954			
<b>0-N1898</b>	Riemenspanner, Keilrippenriemen Belt tensioner, v-ribbed belt		1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
11923BN700			
1192700QAB			
1194400QAC			
7700274039			
8200126906			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## LOGAN Pick-up

03/2008

### 0-N1474S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAJ  
1175000QAP  
11955BN702  
8200053294  
8200262773



Außendurchmesser	65.00
Breite	26.00

### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAF  
1192700QAA  
4410595  
4506194  
7700102931



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### AQ-1532

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700861686  
8200146298



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

### AQ-1886

Wasserpumpe  
Water Pump



1.5dCi Motorcode: K9K 792, K9K 796

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741084A10  
2101000Q0E  
7701475995  
7701478031



Schaufelraddurchmesser	74.00
------------------------	-------

### AQ-2266

Wasserpumpe  
Water Pump



1.5dCi Motorcode: K9K 892

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000Q0M  
7701478830





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>DAKOTA</b>			<b>10/1995</b>	<b>09/2003</b>

## 991331

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.5, 3.9AWD, 3.9 SLT, 4.7AWD, 5.2, 5.9

Außendurchmesser	160.00
Außendurchmesser	135.00
Breite	53.00
Breite	115.00
Innendurchmesser	34.00

## 0-N1839

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

53006497

53010158

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



3.9AWD, 3.9 SLT, 5.2

Breite	29.50
Durchmesser	79.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DOBLO

03/2001

### 800398

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0005890987

0060815880

5890987

58909870

60815880



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

### 801838

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603338

71714457

93188890



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

### 802980

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46554134

46554135



Außendurchmesser	76.00
Außendurchmesser	117.00
Breite	63.00
Innendurchmesser	30.00

### G2-1011

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

11/2001, ch. 5120134 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

98845026



Länge über Alles	310.00
------------------	--------

### G2-1028

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

12/2001 →; Ch.5120133→, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

98845024

98845025

98845030



Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

### G2-1039

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

11/2000 → 11/2001, ch. → 5120133, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.













98845024

98845025



Gewindemaß	M14 x 1,50 RHT M
------------	------------------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>DOBLO</b>			<b>03/2001</b>
<b>G5-828</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 46830164 <hr/> 46836607 <hr/> 51727863 <hr/> 98810139 <hr/>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk
<b>G5-829</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 46815639 <hr/> 46830166 <hr/> 46836606 <hr/> 51727865 <hr/> 98810140 <hr/>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk
<b>G6-1303</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 51772992 <hr/> 51772993 <hr/>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		10/2005 →
<b>G6-1304</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 51772988 <hr/> 51772989 <hr/>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		10/2005 →
<b>G6-878</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 4677742 <hr/> 51712408 <hr/>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		→ 09/2005
<b>G6-879</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 4677741 <hr/> 51712407 <hr/>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		→ 09/2005

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DOBLO

03/2001

### G1-1054

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

ch. → 5120133, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9947714

9947719



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12,00

### G1-1184

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

links, ch. 5120134 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46456189

46745365

98845032



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
--------------	------------------

### G1-1187

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

rechts, ch. 5120134 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46456660

46745364

98845031



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
--------------	------------------

### G7-843

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46767267

46799278



Gewindemaß	M10 x 1,25 mm RHT M
Länge	118,00

### G3-863

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

→ 09/2005

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46543045



### F8-6602

Lagerbuchse, Blattfeder  
Bushing, leaf spring





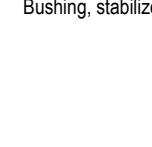







alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46473041





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>DOBLO</b>			<b>03/2001</b>
<b>F8-6603</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 46767261	<b>Lagerbuchse, Blattfeder</b> Bushing, leaf spring 		<b>vorne, Furgon</b>
<b>F8-6604</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 46766963	<b>Lagerbuchse, Blattfeder</b> Bushing, leaf spring 		<b>vorne, Panorama</b>
<b>F8-6731</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 7750990	<b>Lagerbuchse, Stabilisator</b> Bushing, stabilizer 		<b>alle Modelle</b>
<b>F8-6244</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 46748578	<b>Lagerung, Lenker</b> Control Arm-/Trailing Arm Bush 		<b>links, für G6-878, G6-879</b>
<b>F8-6245</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 4674879	<b>Lagerung, Lenker</b> Control Arm-/Trailing Arm Bush 		<b>rechts, für G6-878, G6-879</b>
<b>F8-6605</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 46820471	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 		<b>1.6 16V, 1.6 Natural Power, vorne, links</b>

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**DOBLO**

**03/2001**

**F8-6606**

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.6 16V, 1.6 Natural Power, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46830162



**F8-6607**

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.3 D Multijet, 1.3JTD, 1.9D, 1.9JTD, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46759737



**F8-6608**

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.2, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46761804



**F8-6609**

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.6 16V, 1.6 Natural Power, vorne, getriebeseitig

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46773925



**F8-6889**

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.6 16V, 1.6 Natural Power, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46820471



**F8-6890**

Lagerung, Motor  
Engine Mounting















1.6 16V, 1.6 Natural Power, vorne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46773925





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>DOBLO</b>			<b>03/2001</b>
<b>F8-5651</b>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9D Multijet, 1.9JTD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
46742883			
46780491			
55185409			
55190424			
71728498			
<b>F8-6393</b>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9JTD
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
46742883			
46780491			
55185409			
55190424			
55196301			
<b>F8-7085</b>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 02/2002 →
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
46770939			
46809886			
55190581			
<b>F8-6367</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		rechts, mit Lager
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
46760673			
82491440			
<b>F8-7158</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		links, mit Lager
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
46760674			
82491441			
<b>A-1218G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
46749274			
46789873			
46824681			
46824682			
46825166			

Durchmesser	169.00
Rippenanzahl	6.00

Breite	35.50
Riemenscheiben-Ø	168.00
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DOBLO

03/2001

### A-1256G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



→ 09/2005, nicht für Nutzlast [Kg]: 790

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46827821

46847763

51714758

Nutzlast von/bis

Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-3481G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



→ 09/2005, nicht für Nutzlast [Kg]: 790

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46791279

Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-3482G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.6 16V, 1.9D, 1.9JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46794432

Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-3483G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



→ 09/2005, Nutzlast (Kg): 790

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46827819

Stoßdämpferart

Gasdruck

### 12118

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

77362205

9948870

9949125

Breite

52.53

Bremssystem

Ate - Teves

Dicke/Stärke

18.00

Länge

151.20

Länge

150.20

Mindestdicke

18.00

Verschleißwarnkontakt

nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 85901

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

77362092

77362195

77362712

77363420

77363958

Breite

57.34

Bremssystem

Bosch

Dicke/Stärke

19.00

Länge

136.70

Verschleißwarnkontakt

inkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DOBLO

### 03/2001

### BS-1890

Bremsscheibe  
Brake disc

1.9D, → 12/2003

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46416712  
46423415  
51749124  
7645056  
7779409



Anzugsdrehmoment	8.60
Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	257.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	59.00
Mindestdicke	18.20

### BS-3161

Bremsscheibe  
Brake disc

1.3JTD 16V, 1.4, 1.9JTD, 10/2005 →

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46403088  
46403959  
46445004  
46448168  
46455892



Anzugsdrehmoment	9.50
Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	284.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	20.20
Zentrierungsdurchmesser	59.00

### BS-4430

Bremsscheibe  
Brake disc

1.3D Multijet, 1.3JTD 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.6 Natural Power, 10/2005 →

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46401356  
46542383  
46831041



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	257.00
Höhe	40.50
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	20.20
Zentrierungsdurchmesser	59.00

### BT-0560

Bremstrommel  
Brake drum

alle Modelle

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

07569600  
07769850  
60810025  
60814839  
7569600



Bremstrommelhöhe innen	48.00
Durchmesser	228.50
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	61.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	59.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00
Trommeldurchmesser	228.5

### 04-P269

Radnabe  
Wheel hub

1.3 JTD, 1.9JTD

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46745258



Außendurchmesser	59.00
Außendurchmesser	37.00
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	77.50

### 04-P271

Radnabe  
Wheel hub

1.2, 1.6 16V, 1.9D

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46798592  
7522385



Außendurchmesser	59.00
Außendurchmesser	37.00
Höhe	77.00
Lochanzahl	4.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DOBLO

03/2001

### 0-N1487

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, 1.9D Multijet, 1.9JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46546374

55180011

60815188

71747798

Außendurchmesser	65.00
Breite	29.00

### 0-N1517

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46548452

46756902

46782739

55191969

55195023



Außendurchmesser	65.00
Breite	23.50

### 0-N1478S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.3D, 1.3JTD 16V, ohne Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46819146



Außendurchmesser	65.00
Breite	25.50

### 0-N1415

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9JTD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46454419

46514222

46794035

60814033

73501925



Außendurchmesser	80.00
Breite	25.00

### 0-N1450

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46537101



Außendurchmesser	70.00
Breite	24.50

### SK-1076

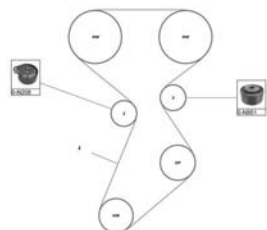
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6 16V, 1.6 Natural Power

Vergleichs.-Nr / Comparison No.


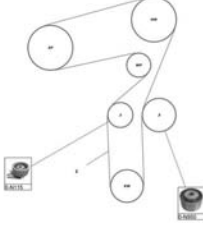

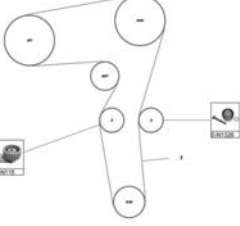

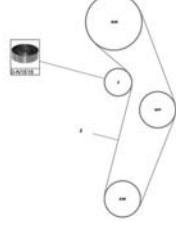

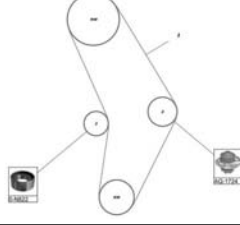

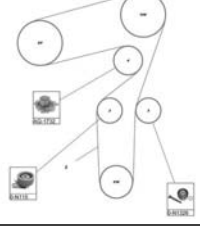


71736715



Satz inhalt:  
1x 0-N208  
1x 0-N951  
1x R-1310

Breite	25.00
Zähnezahl	158



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
<b>DOBLO</b>			<b>03/2001</b>												
<b>SK-1112</b>	<b>Zahnriemensatz</b> Belt tensioner kit	 1.9TD, → 05/2003													
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 71736795		<b>Satz inhalt:</b> 1x 0-N115 1x 0-N950 1x R-1394	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>24.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>190</td> </tr> </table>	Breite	24.00	Zähnezahl	190								
Breite	24.00														
Zähnezahl	190														
<b>SK-1646</b>	<b>Zahnriemensatz</b> Belt tensioner kit	 1.9D													
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 71736714		<b>Satz inhalt:</b> 1x 0-N115 1x 0-N1326 1x R-1335	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>24.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>193</td> </tr> </table>	Breite	24.00	Zähnezahl	193								
Breite	24.00														
Zähnezahl	193														
<b>SK-1677</b>	<b>Zahnriemensatz</b> Belt tensioner kit	 1.4													
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 71754561		<b>Satz inhalt:</b> 1x 0-N1616 1x R-1556													
<b>SK-1418AQ1</b>	<b>Zahnriemensatz mit Wasserpumpe</b> Belt tensioner kits with water pump	 1.2, Motorcode 223A5.000													
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Satz inhalt:</b> 1x 0-N822 1x AQ-1724 1x R-1486	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>15.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>129</td> </tr> </table>	Breite	15.00	Zähnezahl	129								
Breite	15.00														
Zähnezahl	129														
<b>SK-1629AQ1</b>	<b>Zahnriemensatz mit Wasserpumpe</b> Belt tensioner kits with water pump	 1.9JTD, 1.9JTD Multijet, 05/2005 →													
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Satz inhalt:</b> 1x 0-N115 1x 0-N1326 1x AQ-1732 1x R-1394	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>24.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>190</td> </tr> </table>	Breite	24.00	Zähnezahl	190								
Breite	24.00														
Zähnezahl	190														
<b>AQ-1692</b>	<b>Wasserpumpe</b> Water Pump	 1.6, 1.6 16V, 1.6 Natural Power													
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 46400058 46444355 71716878			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Rillen</td> <td>5.00</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Rillen</td> <td>3.00</td> </tr> <tr> <td>Gehäusetyyp</td> <td>ohne Gehäuse</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td> <td>mit Riemenscheibe</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td> <td>122.50</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>60.00</td> </tr> </table>	Anzahl der Rillen	5.00	Anzahl der Rillen	3.00	Gehäusetyyp	ohne Gehäuse	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	122.50	Schaufelraddurchmesser	60.00
Anzahl der Rillen	5.00														
Anzahl der Rillen	3.00														
Gehäusetyyp	ohne Gehäuse														
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	122.50														
Schaufelraddurchmesser	60.00														

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DOBLO

03/2001

### AQ-1719

Wasserpumpe  
Water Pump



1.3 Multijet, 1.3 JTD 16V, Aluguß

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741085E00  
4615125  
46819138  
55220285  
6334001



Anzahl der Rillen	6.00
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	119.00
Schaufelraddurchmesser	62.00

### AQ-1724

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46526243  
46805736  
55184080



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.70
Schaufelraddurchmesser	63.00
Zähnezahl	24

### AQ-1732

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9D, 1.9JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1740079J50  
46515970  
46515972  
60814609  
6334003



Höhe	41.00
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	48.00
Schaufelraddurchmesser	76.00

### AQ-1733

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4, Pierburg

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46422512  
46520401  
55184081  
71713728



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	57.20
Schaufelraddurchmesser	63.00
Zähnezahl	23

### AQ-2236

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1581511  
55204538



### AQ-2256

Wasserpumpe  
Water Pump



1.3D Multijet, 1.3JTD 16V, Kunststoff

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741085E00  
4615125  
46819138  
55220285  
6334001



Anzahl der Rillen	6.00
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	119.00
Schaufelraddurchmesser	62.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>DOBLO</b>			<b>03/2001</b>

## AG-39005

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
46824070



Ausschubkraft	370.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	22.00
Hub	355.00
Länge über Alles	865.00

<b>DOBLO II</b>			<b>02/2010</b>
-----------------	--	--	----------------

## AQ-2129

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6 D Multijet, 2.0 D Multijet

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
1334147  
46804051  
55209993



Riemenscheiben-Ø	48.00
Schaufelraddurchmesser	76.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO

03/1989

04/2002

### 681325

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335024

335030

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (230) → 12/2001, Nutzlast (Kg): 1800

Außendurchmesser	90.00
Breite	23.00
Innendurchmesser	55.00

### 681375

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328046080

332662

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (230) 12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### 681471

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328054080

1346650080

332671

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (230) 12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1800

Außendurchmesser	90.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	55.00

### 681504

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335029

4330647

95619170

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (280), Typ (290), ch. → 604496, → 12/1989

Außendurchmesser	80.00
Breite	20.00
Innendurchmesser	50.00

### 681506

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335021

335029

71714450

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (280), Typ (290), ch. 604497 →, Typ (230) → 12/2001, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Außendurchmesser	80.00
Breite	20.00
Innendurchmesser	50.00

### 682327

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335025

71714454

7171454

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (230) → 12/2001, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Außendurchmesser	68.00
Außendurchmesser	55.00
Breite	19.00
Breite	17.00
Breite	13.00
Innendurchmesser	40.00
Innendurchmesser	30.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO

**03/1989****04/2002**

### 682329

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

Typ (230) → 12/2001, Nutzlast (Kg): 1800

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

335026  
71714452  
95669382



Außendurchmesser	75.00
Außendurchmesser	62.00
Breite	26.00
Breite	21.30
Breite	20.00
Innendurchmesser	40.00
Innendurchmesser	30.00

### 682437

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

Typ (230) 12/2001 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1328029080  
373032  
71729126



Außendurchmesser	75.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	42.00

### 682492

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

Typ (280), Typ (290) → 03/1994, Nutzlast (Kg): 1800

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

335023  
71714451



Außendurchmesser	75.00
Außendurchmesser	62.00
Breite	26.00
Breite	21.30
Breite	20.00
Innendurchmesser	40.00
Innendurchmesser	30.00

### 682508

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

Typ (280), Typ (290) → 03/1994, Nutzlast (Kg): 1000, 1300, 1400

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

335022  
71714453



Außendurchmesser	68.00
Außendurchmesser	55.00
Breite	19.00
Breite	17.00
Breite	13.00
Innendurchmesser	40.00
Innendurchmesser	30.00

### G2-073

**Axialgelenk, Spurstange**  
Inner Tie Rod

Typ (280), Typ (290), für OE: 9750001180

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

381227  
96032460  
9750001180  
9790002680



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge	275.00

### G2-109

**Axialgelenk, Spurstange**  
Inner Tie Rod

Typ (230), für OE: 9945386

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

00004018A4  
09945836  
1471654080  
4018A4  
9945836



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge	320.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO

03/1989

04/2002

### G5-560

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352076  
7576732  
7695191  
E459604



Länge

### G5-561

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352152  
7576731  
7695190  
E459603



### G5-562

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1800, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352077  
7567283  
7695186



Länge

### G5-563

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1800, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352153  
7567282  
7695185



Länge

### G6-578

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Typ (230), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, → 01/2001, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308600080  
1317240080  
1320786080  
352095



### G6-579

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Typ (230), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, → 01/2001, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308601080  
1317241080  
1320787080  
352165





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
<b>DUCATO</b>			<b>03/1989 04/2002</b>				
<b>G6-580</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (230), Nutzlast [Kg]: 1800, → 01/2001, links				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>							
1308759080							
1317238080							
1320755080							
352096							
3520L1							
<b>G6-581</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (230), Nutzlast [Kg]: 1800, → 01/2001, rechts				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>							
1308760080							
1317239080							
1320756080							
352166							
<b>G6-760</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (230), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, 02/2001 →, links				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td> <td>1000.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00
Konusmaß	20.00						
Nutzlast von/bis	1000.00						
1331938080							
3520L0							
3520N3							
3520N4							
<b>G6-761</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		Typ (230), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, 02/2001 →, rechts				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td> <td>1000.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00
Konusmaß	20.00						
Nutzlast von/bis	1000.00						
1331940080							
1339467080							
3521H2							
3521J3							
3521J4							
<b>G7-590</b>	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		Typ (290), Typ (230), 01/1994 →				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>							
1300716080							
1300716080KIT							
1300716080S							
508737KIT							
508737S							
<b>G0-630</b>	Spurstange Rod Assembly		Typ (290), Typ (230)				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td> <td>M16 x 1,50 RHT</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>375.00</td> </tr> </table>	Gewindemaß	M16 x 1,50 RHT	Länge	375.00
Gewindemaß	M16 x 1,50 RHT						
Länge	375.00						
1306716080S							
400624							
400624KIT							

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**DUCATO**

**03/1989**

**04/2002**

## G1-025

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

Typ (280), Typ (290)

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

381711  
4336779  
7693816  
9750079980  
975009980



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	14.40
Länge	79.00

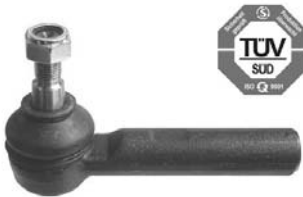
## G1-336

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

Typ (230), für OE: 1306716080

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00004018A3  
1306716080  
1471655080  
4018A3  
4018H4



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	14.50
Länge	120.00

## G7-583

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

Typ (290), Typ (230), 01/1994 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

508737



Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M
Länge	134.00

## EL1325

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

Typ (230) 02/2001 →, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080  
1331641080  
364054



## EL1326

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

Typ (230) → 01/2001, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1302368080  
1331640080  
364032



Konusmaß	16.70
Länge	120.00

## G3-010

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

Typ (280), Typ (290)

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

07567284  
364026  
7567284  
7567584



Konusmaß	16.80
----------	-------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
<b>DUCATO</b>			<b>03/1989 04/2002</b>								
<b>G3-650</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (230) → 01/2001, nicht für Nutzlast [Kg]: 1800								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.70</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>120.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	16.70	Länge	120.00				
Konusmaß	16.70										
Länge	120.00										
1302368080											
1331640080											
364032											
<b>G3-651</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (230) → 02/2001, Nutzlast [Kg]: 1800								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Bohrung-Ø</td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>19.40</td> </tr> </table>	Bohrung-Ø	12.00	Konusmaß	19.40				
Bohrung-Ø	12.00										
Konusmaß	19.40										
1300473080											
364033											
<b>G3-861</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (230) 02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1800, mit Anbaumaterial								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>24.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	24.00						
Konusmaß	24.00										
1331641080											
364054											
<b>G3-983</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (230) 02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1800								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>24.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	24.00						
Konusmaß	24.00										
1300473080											
1331641080											
364054											
<b>F8-5084</b>	Lagerung, Achsstrebe Tie Bar Bush		Typ (280), Typ (290), Typ (230)								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>48.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>24.50</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>20.50</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>22.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	48.00	Höhe	24.50	Höhe	20.50	Innendurchmesser	22.00
Außendurchmesser	48.00										
Höhe	24.50										
Höhe	20.50										
Innendurchmesser	22.00										
356108											
4339248											
<b>F8-5870</b>	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		Typ (280) 2.0, 2.4D, 2.5D, Typ(290) 2.0, 2.5D, 2.5TD, Typ (230) 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>38.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>72.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	38.00	Höhe	72.00	Innendurchmesser	16.00		
Außendurchmesser	38.00										
Höhe	72.00										
Innendurchmesser	16.00										
04333710											
4333710											
513146											

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO

03/1989

04/2002

### F8-5898

Lagerung, Blattfeder  
Mounting, leaf spring



Typ (290) 2.0, 2.5D, 2.5TD, Typ (230) 1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4



Außendurchmesser	50.00
Höhe	87.00
Innendurchmesser	16.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1304641080

513173

### F8-5897

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



Typ (290) 2.0, 2.5D, 2.5TD, Typ (230) 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4



Außendurchmesser	40.00
Höhe	46.50
Innendurchmesser	16.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1304640080

513172

### F8-6114

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



Typ (290), Typ (230), für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308694080

1320755080PART

1320756080PART

1320786080PART

1320787080PART

### F8-6115

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



Typ (290), Typ (230), für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300507080

1320756080

1320756080SK

352393

### F8-6452

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



Typ (230), für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1320756080

1331938080PART

1331940080PART

1339465080PART

1339467080PART

### F8-6485

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



Typ (230), hinten, links















Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308696080

184666



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>DUCATO</b>			<b>03/1989</b> <b>04/2002</b>	
<b>F8-6496</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (280), Typ (290), hinten, 09/1990 →	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>				
184441				
7755436				
<b>F8-6509</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (280), Typ (290), hinten, → 09/1990	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>				
184361				
4456819				
<b>F8-6520</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (230), hinten, Achslast [Kg]: 1800	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<table border="1"> <tr> <td>Achslast</td> <td>1800.00</td> </tr> </table>	Achslast	1800.00
Achslast	1800.00			
1307908080				
182717				
182718				
<b>F8-6888</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (230), rechts, 2.5D, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>				
1307907080				
182719				
<b>F8-6891</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (230), rechts, 1.9D, 1.9TD, 2.0	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>				
1307906080				
184446				
<b>F8-6902</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (290), vorne, rechts, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>				
184384				
7550024				

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO

03/1989

04/2002

### F8-6903

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

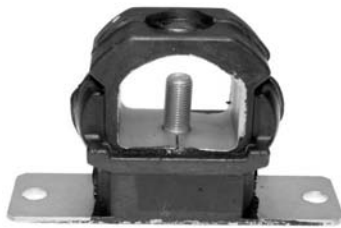


Typ (290), vorne, links, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 01/1990 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184380

5934176



### F8-6918

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



Typ (230), vorne, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1310575080

184665



### F8-6921

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

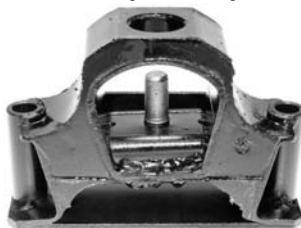


Typ (290), linkss, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184393

7599694



### F8-5636

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



Typ (230) 2.0JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00000515P2

0515P2

515P2

9641548980



Innendurchmesser	30.00
------------------	-------

### F8-5643

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



Typ (230) 1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4x, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515G3

9608938980



Breite	44.00
Riemenscheiben-Ø	156.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-7080

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



Typ (230) 2.8D, 2.8D 4x4, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 06/1998 → 12/2001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.











500332292



Breite	51.40
Durchmesser der Befestigungspunkt	21.00
Riemenscheiben-Ø	146.00
Rippenanzahl	6.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>DUCATO</b>			<b>03/1989</b> <b>04/2002</b>						
<b>F8-7081</b>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		Typ (230) 2.8D, 2.8D 4x4, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>56.00</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td> <td>146.00</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Breite	56.00	Riemenscheiben-Ø	146.00	Rippenanzahl	6.00
Breite	56.00								
Riemenscheiben-Ø	146.00								
Rippenanzahl	6.00								
0515T4									
500332293									
504099920									
<b>F8-5353</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (280), Typ (290), Typ (230), rechts, ohne lager						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1307242080									
1323166080									
503125									
503155									
503171									
<b>F8-5354</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (280), Typ (290), Typ (230), links, ohne Lager						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1307241080									
1323165080									
503170									
503818									
503828									
<b>F8-5612</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (280), Typ (290), ohne Lager						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
04466980									
4466980									
521020									
<b>F8-6301</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (230) mit Lager						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
503170									
<b>F8-6306</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (230) mit Lager, links						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1302443080									
1307241080									
1318573080									
1323165080									
503170									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO

03/1989

04/2002

### F8-7154

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



Typ (230) mit Lager, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1302443080

1307242080

1318573080

1323166080

503125

### A-2037H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (230), 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Standard

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1312333080

Stoßdämpferart

Öldruck

### A-2094H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (280), Typ (290)

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4434812

4439194

520629

520635

5965476

Stoßdämpferart

Öldruck

### A-2097H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0007562124

7562124

Stoßdämpferart

Öldruck

### A-3058H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (230) Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307633080

1317926080

1351012080

1351194080

5202J0

Stoßdämpferart

Öldruck

### A-3059H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1317924080

1334894080

5202J2

5202J5

Stoßdämpferart

Öldruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>DUCATO</b>			<b>03/1989 04/2002</b>
<b>A-3851H</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		Typ (280) ch. 0284194 →, Typ (290) 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5TD
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text"/> Öldruck <input type="text"/>
0007569730			
07569730			
520313			
7569730			
<b>A-67196G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		Typ (280) ch. 0284194 →, Typ (290) 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5TD
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
<b>A-67541G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		Typ (230) Nutzlast (Kg): 1000 → 1400
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
1307633080			
1317926080			
1351012080			
1351194080			
5202J0			
<b>A-68870G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		Typ (230) Baumuster: Ambulances
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
5206P9			
<b>A-68871G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1800
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
1303816080			
1317401080			
1351013080			
5206C2			
5206C6			
<b>A-68879G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1400
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
1346464080			
1347238080			
5206C5			
5206P7			
5206P8			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO

03/1989

04/2002

### F8-3013

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut



Typ (280), Typ (290), Typ (230)

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4390179

503517



Außendurchmesser	71.00
Höhe	7.00
Innendurchmesser	49.00

### F8-3023

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut



Typ (230)

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1302443080

1318573080

503530

503539

503547



Außendurchmesser	71.00
Höhe	9.00
Innendurchmesser	49.00

### AK-735070

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber



Typ (280), Typ (290), Typ (230)

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



### 10489

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (230), 2.0, 2.0JTD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425225

425227

77362233

77362235

9948629



Breite	63.15
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.70
Länge	159.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 10490

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (230), 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4, 2.8D,

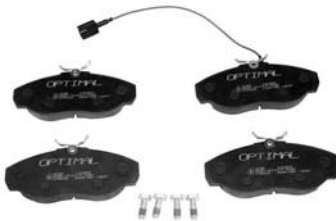
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425224

425226

77362235

9948626



Breite	60.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.70
Länge	144.90
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12029

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (230) 1.9TD, 2.0, 2.8D, 2.8D 4x4, 2.8TD 4x4, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425246

425247

9949407

9949408



Breite	49.81
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.00
Länge	109.45
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
<b>DUCATO</b>			<b>03/1989</b> <b>04/2002</b>												
<b>9522</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>Typ (290), 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>71.60</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>145.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	71.60	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.40	Länge	145.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	71.60														
Bremssystem	Lucas - Girling														
Dicke/Stärke	19.40														
Länge	145.00														
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt														
09938205															
425047															
425058															
425105															
95615159															
<b>96001</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>Typ (290), Typ (244), 1.9TD, 2.0, 2.0 4x4, 2.3JTD, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TD, 2.8TD 4x4, 2.8 TDI 4x4</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>65.80</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>140.55</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	65.80	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	19.00	Länge	140.55	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	65.80														
Bremssystem	Brembo														
Dicke/Stärke	19.00														
Länge	140.55														
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt														
425242															
425243															
77362219															
9949409															
9949482															
<b>9640</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>Typ (290), 1.9D, 1.9TD, 2.0</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>71.60</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.40</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>145.00</td></tr> </table>	Breite	71.60	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.40	Länge	145.00				
Breite	71.60														
Bremssystem	Lucas - Girling														
Dicke/Stärke	19.40														
Länge	145.00														
9940099															
<b>9943</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>Typ (230), 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.0JTD, 2.5D, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TDI,</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>60.80</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>144.90</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	60.80	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.70	Länge	144.90	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	60.80														
Bremssystem	Lucas - Girling														
Dicke/Stärke	19.70														
Länge	144.90														
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt														
425116															
425117															
9945788															
<b>9944</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>Typ (230), 2.0, 2.0JTD, 2.5D, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>63.15</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>159.70</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	63.15	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.70	Länge	159.70	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	63.15														
Bremssystem	Lucas - Girling														
Dicke/Stärke	19.70														
Länge	159.70														
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt														
425118															
425119															
9945810															
<b>BS-3340</b>	<b>Bremsscheibe</b> Brake disc		<b>Typ (290) 2.0, 2.5D, 2.5TD</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Anzugsdrehmoment</td><td>9.50</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>290.00</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Lochkreis-Ø</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>14.80</td></tr> </table>	Anzugsdrehmoment	9.50	Bremsscheibendicke	16.00	Durchmesser	290.00	Lochanzahl	5.00	Lochkreis-Ø	73.00	Mindestdicke	14.80
Anzugsdrehmoment	9.50														
Bremsscheibendicke	16.00														
Durchmesser	290.00														
Lochanzahl	5.00														
Lochkreis-Ø	73.00														
Mindestdicke	14.80														
00004246A0															
00004246H3															
4246A0															
4246H3															
4246N7															

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO

03/1989

04/2002

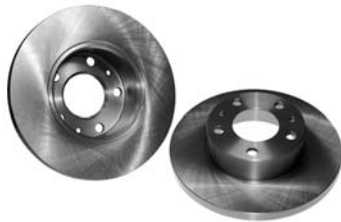
### BS-4730

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, → 03/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300500080  
4246J8  
4246J9  
71738910



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	18.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	15.90
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-4760

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, → 03/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300501080  
4246L2  
4246L3  
4246L4  
4246X9



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	21.90
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-5040

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1800, → 03/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307356080  
4246K2  
4246K3  
4246Y3



Achslast	1.80
Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	300.00
Höhe	65.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	21.90
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### BS-6750

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, 01/2001 → 03/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46833806



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	82.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.20
Zentrierungsdurchmesser	72.00

### BS-6760

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1800, 01/2001 → 03/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46833807



Achslast	1.80
Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	82.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.20
Zentrierungsdurchmesser	79.00

### BS-8380

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1000, 01/2001 → 03/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424926  
424927  
4249K3  
51728377  
51740244



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.60
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## DUCATO

03/1989

04/2002

### BS-8384

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (230) Nutzlast [Kg]: 1800, → 03/2002

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 424935
- 424936
- 4249H2
- 51728378
- 51740247



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	300.00
Höhe	65.50
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### BT-0440

Bremstrommel  
Brake drum

Typ (280), Typ (290), Typ (230)

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1313675080
- 424722
- 4449694
- ZF4449694



Bremstrommelhöhe innen	63.60
Lochanzahl	5.00
Lochkreis-Ø	72.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00
Trommeldurchmesser	254

### 06-S194

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

Typ (230) → 10/2001, ch. → 5445359

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 454571



### 06-S195

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

Typ (230) → 10/2001, ch. → 5445359

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 454572



### 04-P181

Radnabe  
Wheel hub

Typ (230) → 11/2001, Nutzlast (Kg): 1800

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1307355080
- 330766



Außendurchmesser	79.00
Felge Lochzahl	5.00
Lochkreis-Ø	130.00
Radnabendurchmesser	55.50

### 04-P183

Radnabe  
Wheel hub

Typ (280) ch. 604497 →, Typ (290)

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 330760
- 7657422
- 7669715



Außendurchmesser	50.00
Felge Lochzahl	5.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**DUCATO**

**03/1989**

**04/2002**

## 04-P185

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300472080

330765

Radnabe  
Wheel hub



Typ (230) → 11/2001, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Außendurchmesser	73.00
Außendurchmesser	50.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	101.00

## 04-P265

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328053080

1346652080

330778

330783

Radnabe  
Wheel hub



Typ (230) 12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1800

Außendurchmesser	80.00
Außendurchmesser	55.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	100.00

## 04-P267

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328045080

1346653080

330777

330784

Radnabe  
Wheel hub



Typ (230) 12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Außendurchmesser	73.00
Außendurchmesser	49.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	101.00

## 0-N1471

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575174

96367827

9636782780

9653522780

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



Typ (230) 2.0JTD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

## 0-N1493

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575155

96344657

9634465780

96363551

9636355180

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



Typ (230) 2.0HJTD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Außendurchmesser	70.00
Breite	24.80

## 0-N1748

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575156

96333151

9633315180

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



Typ (230) 2.0JTD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>DUCATO</b>			<b>03/1989</b> <b>04/2002</b>						
<b>0-N124</b>	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Typ (290), Typ (230), 2.0						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>32.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	24.50	Höhe	32.50
Außendurchmesser	90.00								
Breite	24.50								
Höhe	32.50								
575118									
96088591									
9608859180									
<b>0-N1386</b>	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Typ (230) 2.5D, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>69.70</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	69.70	Breite	25.00		
Außendurchmesser	69.70								
Breite	25.00								
500344132									
6453CE									
6453FL									
<b>0-N1711</b>	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Typ (230) 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, Motornummer: 3980847 →, mit Anbaumaterial						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Breite	22.00	Durchmesser	70.00		
Breite	22.00								
Durchmesser	70.00								
504084453									
6453SG									
<b>0-N931</b>	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		Typ (230) 1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>35.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Breite	26.00	Höhe	35.50
Außendurchmesser	85.00								
Breite	26.00								
Höhe	35.50								
575115									
575138									
96074514									
9607451480									
96278607									
<b>0-N826</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (280), Typ (290), Typ (230) 1.9D, 1.9TD, → 07/1996						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>27.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>56.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	61.00	Breite	27.00	Höhe	56.00
Außendurchmesser	61.00								
Breite	27.00								
Höhe	56.00								
05985019									
5958019									
5985019									
7553760									
7609213									
<b>0-N835</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (280), Typ (290), Typ (230) 1.9D, 1.9TD						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>55.50</td></tr> </table>	Breite	30.00	Durchmesser	61.00	Höhe	55.50
Breite	30.00								
Durchmesser	61.00								
Höhe	55.50								
7596728									
7596877									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO

03/1989

04/2002

### 0-N1387

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



Typ (230) 2.8JTD, 2.8JTD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500346226

6453KH



Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00

### 0-N1421

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



Typ (230) 2.0JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575192

575195

96447595

9644759580

96447885



Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

### 0-N1672

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



Typ (230) 1.9TD, 1.9TD CAT, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46439471

7733200



Breite	27.00
Durchmesser	80.00

### 0-N187

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



Typ (230) 1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46424716

60805460

7635678

7641011

7650925



Außendurchmesser	80.00
Breite	23.00

### 0-N889

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



Typ (280), Typ (290), Typ (230) 1.9D, 1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

07596876

080713

5970621

5992518

7596727



Außendurchmesser	61.00
Breite	33.00
Höhe	57.00

### SK-1035

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



Typ (290) 2.5D, 2.5D 4x4, Typ (230) 2.5D, 2.5D 4x4, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, Motorcode: 8140.67, 8140.43S

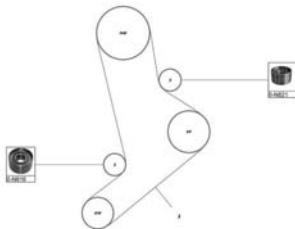
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801

71736720

7701471770

7701471771



Satz inhalt:


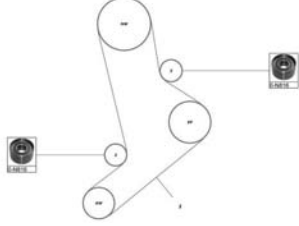

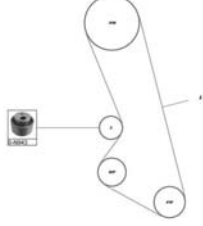

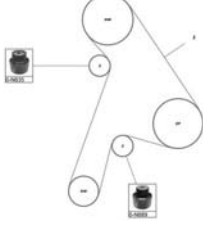

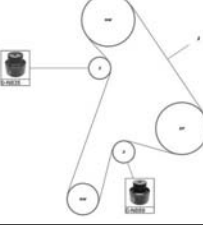

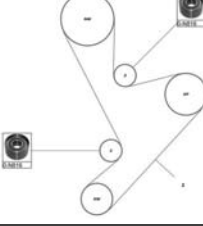


1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1408

Breite	30.00
Zähnezahl	152



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
<b>DUCATO</b>			<b>03/1989</b> <b>04/2002</b>				
<b>SK-1046</b>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (290) 2.5D, 2.5D 4x4, Typ (230) 2.5D, 2.5D 4x4, 2.8JTD 4x4, Motorcode: 8140.27, 8140.47/R, 8140.63				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Satz inhalt:</b>	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>153</td> </tr> </table>	Breite	30.00	Zähnezahl	153
Breite	30.00						
Zähnezahl	153						
71754847		2x 0-N816					
7701471773		1x R-1497					
<b>SK-1079</b>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (230) 2.0				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Satz inhalt:</b>	<table border="1"> <tr> <td>Breite [Zoll]</td> <td>1"</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>114</td> </tr> </table>	Breite [Zoll]	1"	Zähnezahl	114
Breite [Zoll]	1"						
Zähnezahl	114						
083134		1x 0-N943					
083135		1x R-1318					
83134							
83135							
9400831349							
<b>SK-1143</b>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (280), Typ (290), 1.9D, 01/1990 →				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Satz inhalt:</b>	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>25.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>170</td> </tr> </table>	Breite	25.00	Zähnezahl	170
Breite	25.00						
Zähnezahl	170						
		1x 0-N835					
		1x 0-N889					
		1x R-1196					
<b>SK-1144</b>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (280), Typ (290), Typ (230), 1.9D, 1.9TD, 01/1990 → 12/2001				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Satz inhalt:</b>	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>25.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>173</td> </tr> </table>	Breite	25.00	Zähnezahl	173
Breite	25.00						
Zähnezahl	173						
		1x 0-N835					
		1x 0-N889					
		1x R-1201					
<b>SK-1153</b>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (230) 2.8TDI, 2.8TDI 4x4, 2.8 IDTD 4x4, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Satz inhalt:</b>	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>154</td> </tr> </table>	Breite	30.00	Zähnezahl	154
Breite	30.00						
Zähnezahl	154						
4501807		2x 0-N816					
7701471774		1x R-1409					
9162107							
<b>SK-1085AQ1</b>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		Typ (230) 2.0JTD, Nutzlast [Kg]: 1000				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Satz inhalt:</b>	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>25.40</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>141</td> </tr> </table>	Breite	25.40	Zähnezahl	141
Breite	25.40						
Zähnezahl	141						
		1x 0-N118P					
		1x 0-N119P					
		1x AQ-1137					
		1x R-1402					

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**DUCATO**

**03/1989**

**04/2002**

## AQ-1136

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (230) 1.9D, 1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A8  
1740086CB1  
1741066000  
1741066G00  
71739137



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	68.50
Zähnezahl	20

## AQ-1137

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (230) 2.0JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C4  
1741067G00  
9569147388



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	20

## AQ-1638

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (280), Typ (290) 2.0, 2.4D, 2.4TD 4x4, 2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7301593  
7302443  
7303030



## AQ-1648

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (230) 2.5D, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8D, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TDI, 2.8TDI 4x4, → 12/2001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C9  
1201H5  
98440717  
98473452  
99440717



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	91.50

## AQ-1662

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (280), Typ (290) 1.9D, 1.9TD, mit Gehäuse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7692551



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusotyp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	70.00

## AQ-1663

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (280), Typ (290) 1.9D, 1.9TD, ohne Gehäuse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Gehäusotyp	ohne Gehäuse
------------	--------------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

**DUCATO****03/1989****04/2002**

## AQ-1698

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (230) 1.9D, → 08/1998

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1304596080

1317462080



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusetyyp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	70.00

## AQ-1700

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (230) 1.9TD, für Fahrzeuge mit Servolenkung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1304612080

1312388080

131746080

1317463080

1317464080



Anzahl der Rillen	5.00
Anzahl der Rillen	1.00
Gehäusetyyp	mit Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	100.00
Schaufelraddurchmesser	70.00

## AQ-1702

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (230) 1.9TD, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1313021080

1317466080



Anzahl der Rillen	6.00
Anzahl der Rillen	1.00
Gehäusetyyp	mit Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	100.00
Schaufelraddurchmesser	70.00

## AG-40083

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

Typ (290)

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4424045

44240450

Ausschubkraft	500.00
Durchmesser	8.00
Gehäusedurchmesser	18.00
Hub	350.00
Länge über Alles	805.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO II

04/2002

### 681375

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328046080

332662



Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### 681471

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

Nutzlast [Kg]: 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328054080

1346650080

332671



Außendurchmesser	90.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	55.00

### 682437

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328029080

373032

71729126



Außendurchmesser	75.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	42.00

### G6-760

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331938080

3520L0

3520N3

3520N4



Konusmaß	20.00
Nutzlast von/bis	1000.00

### G6-761

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331940080

1339467080

3521H2

3521J3

3521J4



Konusmaß	20.00
Nutzlast von/bis	1000.00

### G7-590

Reparatursatz, Stabilisatorlager  
Repair Kit, stabilizer suspension

2.0 Bipower, 2.0, 2.0JTD, 2.3JTD, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4,  
2.8TD, 2.8TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300716080

1300716080KIT

1300716080S

508737KIT

508737S





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO II

04/2002

### G1-1309

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4018E0  
77362278

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



12/2002 →



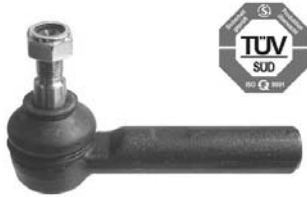
Innengewinde	M16 x 1,5 RHT
--------------	---------------

### G1-336

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00004018A3  
1306716080  
1471655080  
4018A3  
4018H4

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



→ 12/2002



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	14.50
Länge	120.00

### G7-583

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

508737

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



2.0 Bipower, 2.0, 2.0JTD, 2.3JTD, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4,  
2.8TD, 2.8TD 4x4



Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M
Länge	134.00

### EL1325

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080  
1331641080  
364054

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



Nutzlast (Kg): 1800, 02/2001 →, Verstärkte Ausführung



### G3-861

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331641080  
364054

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



02/2001 →, Nutzlast (Kg): 1800, mit Schrauben



Konusmaß	24.00
----------	-------

### G3-983

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080  
1331641080  
364054

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



02/2001 →, Nutzlast (Kg): 1800



Konusmaß	24.00
----------	-------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO II

04/2002

### F8-6114

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

ch. → 17226522, für G6-760, G6-761, für OE: 3520.N3, 3521.J3, 3520.N4, 3521.J4, 1320755080, 1320756080

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308694080  
1320755080PART  
1320756080PART  
1320786080PART  
1320787080PART



### F8-6115

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-760, G6-761

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300507080  
1320756080  
1320756080SK  
352393



### F8-6452

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-760, G6-761

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1320756080  
1331938080PART  
1331940080PART  
1339465080PART  
1339467080PART



### F8-6773

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

ch. 17226523 →, für G6-760, G6-761, für OE: 3520.N3, 3521.J3, 3520.N4, 3521.J4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331937080PART  
1331938080PART  
1331939080PART  
1331940080PART  
1338373080



### F8-6485

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

hinten, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308696080  
184666



### F8-6918

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

2.0, 2.0JTD, vorne, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1310575080  
184665







Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO II

04/2002

### F8-5636

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft

2.0JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00000515P2

0515P2

515P2

9641548980



Innendurchmesser	30.00
------------------	-------

### F8-7080

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft

2.8JTD, 2.8JTD 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500332292



Breite	51.40
Durchmesser der Befestigungspunkt	21.00
Riemenscheiben-Ø	146.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-7081

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft

2.8JTD, 2.8JTD 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515T4

500332293

504099920



Breite	56.00
Riemenscheiben-Ø	146.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-6306

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

links, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1302443080

1307241080

1318573080

1323165080

503170



### F8-7154

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

rechts, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1302443080

1307242080

1318573080

1323166080

503125



### A-3058H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

Nutzlast (Kg): 1100 → 1500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307633080

1317926080

1351012080

1351194080

5202J0



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO II

04/2002

### A-67541G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

Nutzlast (Kg): 1100 → 1500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307633080  
1317926080  
1351012080  
1351194080  
5202J0



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-68879G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

Nutzlast (Kg): 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1346464080  
1347238080  
5206C5  
5206P7  
5206P8



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### AK-735070

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber

Nutzlast (Kg): 1100 → 1500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



### 12029

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.0 Bipower, 2.0, 2.0JTD, 2.3JTD, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4,  
2.8TD, 2.8TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425246  
425247  
9949407  
9949408



Breite	49.81
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.00
Länge	109.45
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 95901

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Nutzlast [Kg]: 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425244  
425245  
77362216  
9949362  
9949517



Breite	69.26
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.30
Länge	164.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 96001

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.0 Bipower, 2.0, 2.0JTD, 2.3JTD, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4,  
2.8TD, 2.8TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425242  
425243  
77362219  
9949409  
9949482



Breite	65.80
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	19.00
Länge	140.55
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO II

04/2002

### BS-4760

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast (Kg): 1100 → 1500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1300501080
- 4246L2
- 4246L3
- 4246L4
- 4246X9



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	21.90
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-6750

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast (Kg): 1100 → 1500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 46833806



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	82.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.20
Zentrierungsdurchmesser	72.00

### BS-6760

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 46833807



Achslast	1.80
Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	82.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.20
Zentrierungsdurchmesser	79.00

### BS-8380

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast (Kg): 1100 → 1500, → 07/2006

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 424926
- 424927
- 4249K3
- 51728377
- 51740244



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.60
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-8384

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast (Kg): 1800, → 07/2006

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 424935
- 424936
- 4249H2
- 51728378
- 51740247



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	300.00
Höhe	65.50
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### BT-0440

Bremstrommel  
Brake drum

2.0 Bipower, 2.0, 2.0JTD, 2.3JTD, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4,  
2.8TD, 2.8TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1313675080
- 424722
- 4449694
- ZF4449694



Bremstrommelhöhe innen	63.60
Lochanzahl	5.00
Lochkreis-Ø	72.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00
Trommeldurchmesser	254

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO II

04/2002

### 04-P265

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328053080  
1346652080  
330778  
330783



Radnabe  
Wheel hub



→ 05/2004, Nutzlast (Kg): 1800

Außendurchmesser	80.00
Außendurchmesser	55.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	100.00

### 04-P267

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328045080  
1346653080  
330777  
330784



Radnabe  
Wheel hub



→ 05/2004, Nutzlast von/bis (Kg): 1100 → 1500

Außendurchmesser	73.00
Außendurchmesser	49.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	101.00

### 0-N1471

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575174  
96367827  
9636782780  
9653522780

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0JTD, 05/2004 →

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1493

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575155  
96344657  
9634465780  
96363551  
9636355180

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0JTD, VET-Nummer → 7431901, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Außendurchmesser	70.00
Breite	24.80

### 0-N1748

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575156  
96333151  
9633315180

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0JTD, VET-Nummer → 7431901, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

### 0-N1806

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500393575

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.3JTD

Außendurchmesser	74.00
Breite	18.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO II

04/2002

### 0-N1386

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.8TD, 2.8TD 4x4, 2.8JTD, 2.8JTD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500344132

6453CE

6453FL



Außendurchmesser	69.70
Breite	25.00

### 0-N1483S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.3JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504000410

504086751



Außendurchmesser	70.00
Breite	28.50

### 0-N1711

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.8JTD, 2.8JTD 4x4, Motornummer: 3980847 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504084453

6453SG

Breite	22.00
Durchmesser	70.00

### 0-N943

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

082932

082935

1473010080

82932

82935



Außendurchmesser	57.00
Breite	29.00
Höhe	39.70
Innendurchmesser	13.00

### 0-N1387

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500346226

6453KH



Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00

### 0-N1421

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575192

575195

96447595

9644759580

96447885



Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO II

04/2002

### 0-N1597

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.3JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504000412



Außendurchmesser	70,00
Breite	29,00

### SK-1035

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.8JTD, 2.8JTD 4x4, Nutzlast (Kg): 1100 → 1800,  
Motorcode: 8140.43

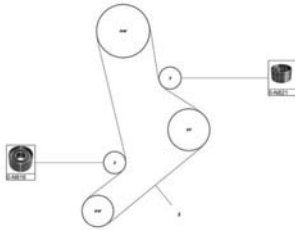
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801

71736720

7701471770

7701471771



Satz inhalt:

1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1408

Breite	30,00
Zähnezahl	152

### SK-1153

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



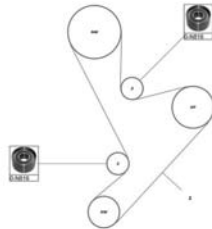
2.8TD, 2.8TD 4x4, Nutzlast (Kg): 1100 → 1800, Motorcode:  
8140.43/S/N

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501807

7701471774

9162107



Satz inhalt:

2x 0-N816

1x R-1409

Breite	30,00
Zähnezahl	154

### SK-1610

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

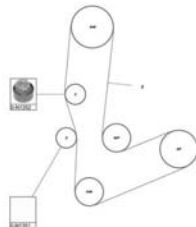


2.3JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504076915

71736716



Satz inhalt:

1x 0-N1351

1x 0-N1352

1x R-1537

Breite	30,00
Zähnezahl	178

### SK-1085AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



2.0JTD, Nutzlast (Kg): 1100 → 1500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N118P

1x 0-N119P

1x AQ-1137

1x R-1402

Breite	25,40
Zähnezahl	141

### AQ-1137

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C4

1741067G00

9569147388



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,30
Schaufelraddurchmesser	71,00
Zähnezahl	20



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO II

04/2002

### AQ-1648

Wasserpumpe  
Water Pump



2.8JTD, 2.8JTD 4x4, 2.8TD, 2.8TD 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1201C9

1201H5

98440717

98473452

99440717



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	91.50

### AQ-1809

Wasserpumpe  
Water Pump



2.3JTD

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

504033770



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	63.00
Schaufelraddurchmesser	94.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO III

07/2006

### 602553

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

51754941  
517549410

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 3.0D 160 Multijet, für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk

Innendurchmesser	42.00
------------------	-------

### 602973

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

370182  
51754942

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 3.0D 160 Multijet

### 681905

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 3.0D 160 Multijet

### G6-1156

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352225080  
3521P1

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



Achslast [Kg]: 1100, 1500, 1700

Achslast	1700.00
Achslast	1500.00
Achslast	1100.00

### G6-1157

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352227080  
3520S0

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



Achslast [Kg]: 1100, 1500, 1700

Achslast	1700.00
Achslast	1500.00
Achslast	1100.00

### G6-1158

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352226080  
3521P2

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



Achslast [Kg]: 2000

Achslast	2000.00
----------	---------







Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>DUCATO III</b>			<b>07/2006</b>
<b>G6-1159</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 1352228080 <hr/> 3520S1	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		<b>Achslast [Kg]: 2000</b>  Achslast <input type="text" value="2000.00"/>
<b>G1-1310</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 77364009	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End 		<b>2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet, 140 Natural Power, 3.0D 160 Multijet</b>  Innengewinde <input type="text" value="M16 x 1,5 RHT"/>
<b>G1-1311</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 77364253	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End 		<b>2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet, 140 Natural Power, 3.0D 160 Multijet</b>  Innengewinde <input type="text" value="M16 x 1,5 RHT"/>
<b>G3-988</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 364067 <hr/> 364076 <hr/> 50705629 <hr/> 93501837	<b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint 		<b>2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet, 140 Natural Power, 3.0D 160 Multijet</b>
<b>F8-6454</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 1352225080PART <hr/> 1352226080PART <hr/> 1352227080PART <hr/> 1352228080PART <hr/> 4865420050	<b>Lagerung, Lenker</b> Control Arm-/Trailing Arm Bush 		<b>für G6-1156, G6-1157, G6-1158, G6-1159</b>
<b>F8-6455</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 1352225080PART <hr/> 1352226080PART <hr/> 1352227080PART <hr/> 1352228080PART <hr/> 4865520020	<b>Lagerung, Lenker</b> Control Arm-/Trailing Arm Bush 		<b>für G6-1156, G6-1157, G6-1158, G6-1159</b>

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--


## DUCATO III



07/2006



<b>F8-6612</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet, hinten
			
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1352887080			

<b>F8-6613</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		3.0D 160 Multijet
			
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1344335080			

<b>F8-6614</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet, 140 Natural Power, unten, hinten
			
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1348993080			

<b>F8-6712</b>	Lagerung, Schaltgetriebe Mounting, manual transmission		2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet, 140 Natural Power, 3.0D 160 Multijet, unten, hinten
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1352888080			

<b>F8-6610</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager, links
			
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1350789080 503887 5038A4 5038E3			

<b>F8-6611</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager, rechts
			
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1350788080 503889 5038A3 5038C9			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO III

07/2006

### 12299

Bremssbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet, 3.0D 160 Multijet

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 425355
- 425356
- 425357
- 425358
- 77364014



Breite	61.58
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	19.20
Länge	169.00

### BS-8372

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast [Kg]: 2000

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 424941
- 424942
- 51740250
- 51749555



Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	16.00
Durchmesser	300.00
Höhe	80.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	79.00

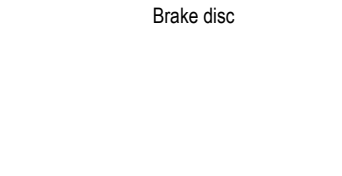
### BS-8374

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast [Kg]: 1100, 1500, light 1700

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 424930
- 424931
- 4249K7
- 51740245
- 51749274



Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	80.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	72.00

### BS-8376

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast [Kg]: 1600

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 424939
- 424940
- 4249K8
- 51740248
- 51749275



Ausstattungsvariante	Heavy
Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	80.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	79.00

### BS-8378

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast [Kg]: 2000

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 424937
- 424938
- 4249A6
- 51705758
- 51740249



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	32.00
Durchmesser	300.00
Höhe	73.60
Mindestdicke	30.00
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### BS-8380

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast [Kg]: 1100, 1500

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 424926
- 424927
- 4249K3
- 51728377
- 51740244



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.60
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO III

07/2006

### BS-8382

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast [Kg]: 1700

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424928  
424929  
4249K2  
51705749  
51740246



Ausstattungsvariante	Light
Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	280.00
Höhe	69.60
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-8384

Bremsscheibe  
Brake disc

Nutzlast [Kg]: Heavy 1700

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424935  
424936  
4249H2  
51728378  
51740247



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	300.00
Höhe	65.50
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### 0-N1714

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

3.0D 160 Multijet, 140 Natural Power

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

081838  
504086948



Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00

### 0-N1806

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt

2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500393575



Außendurchmesser	74.00
Breite	18.00

### 0-N1483S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt

2.3D 120 Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504000410  
504086751



Außendurchmesser	70.00
Breite	28.50

### 0-N1711

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt

3.0D 160 Multijet, 140 Natural Power

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504084453  
6453SG



Breite	22.00
Durchmesser	70.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO III

07/2006

### 0-N1392

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1117008  
1201178  
5751F1  
9658142680  
XS7E19A216AC



Außendurchmesser	65.00
Breite	25.50

### 0-N1460

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.2D 100 Multijet, 2.3D 120 Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1372398  
5751F0  
6C1Q19A216AA  
9658142480



Außendurchmesser	69.00
Breite	26.00
Rippenanzahl	6.00

### 0-N1597

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.3D 120 Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504000412



Außendurchmesser	70.00
Breite	29.00

### SK-1610

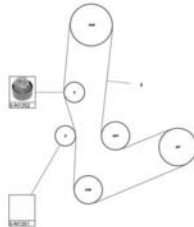
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504076915  
71736716



Satz inhalt:  
1x 0-N1351  
1x 0-N1352  
1x R-1537

Breite	30.00
Zähnezahl	178

### AQ-1809

Wasserpumpe  
Water Pump



2.3D 120 Multijet, 2.3D 130 Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504033770



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	63.00
Schaufelraddurchmesser	94.00

### AQ-2235

Wasserpumpe  
Water Pump



3.0D 160 Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201J4  
1201K0  
504102572  
504248581



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO III

07/2006

### AQ-2261

Wasserpumpe  
Water Pump



2.2D 100 Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9659248280



## DUCATO IV

04/2010

### 12428

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.0D, 2.3D, 3.0D, 140 Natural Power, Ausstattungsvariante:  
light/heavy, Nutzlast von/bis [Kg] 1100 → 2000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425359













425360

425469

77364016

Breite	49.00
Bremsenart	Scheibenbremse
Dicke/Stärke	19.00
Länge	136.90
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
<b>DUCATO Panorama</b>			<b>01/1990</b> <b>05/1994</b>														
<b>681506</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>Typ (280), Typ (290), ch. 604497 →</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>80.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>20.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>50.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	80.00	<b>Breite</b>	20.00	<b>Innendurchmesser</b>	50.00								
<b>Außendurchmesser</b>	80.00																
<b>Breite</b>	20.00																
<b>Innendurchmesser</b>	50.00																
335021																	
335029																	
71714450																	
<b>682492</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>Typ (280), Typ (290) → 03/1994, Nutzlast (Kg): 1800</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>75.00</td></tr> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>62.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>26.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>21.30</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>20.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>40.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>30.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	75.00	<b>Außendurchmesser</b>	62.00	<b>Breite</b>	26.00	<b>Breite</b>	21.30	<b>Breite</b>	20.00	<b>Innendurchmesser</b>	40.00	<b>Innendurchmesser</b>	30.00
<b>Außendurchmesser</b>	75.00																
<b>Außendurchmesser</b>	62.00																
<b>Breite</b>	26.00																
<b>Breite</b>	21.30																
<b>Breite</b>	20.00																
<b>Innendurchmesser</b>	40.00																
<b>Innendurchmesser</b>	30.00																
335023																	
71714451																	
<b>682508</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>Typ (280), Typ (290) → 03/1994, Nutzlast (Kg): 1000, 1300, 1400</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>68.00</td></tr> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>55.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>19.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>17.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>13.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>40.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>30.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	68.00	<b>Außendurchmesser</b>	55.00	<b>Breite</b>	19.00	<b>Breite</b>	17.00	<b>Breite</b>	13.00	<b>Innendurchmesser</b>	40.00	<b>Innendurchmesser</b>	30.00
<b>Außendurchmesser</b>	68.00																
<b>Außendurchmesser</b>	55.00																
<b>Breite</b>	19.00																
<b>Breite</b>	17.00																
<b>Breite</b>	13.00																
<b>Innendurchmesser</b>	40.00																
<b>Innendurchmesser</b>	30.00																
335022																	
71714453																	
<b>G2-073</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>Typ (280), Typ (290), für OE: 9750001180</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Aussengewinde</b></td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td><b>Länge</b></td><td>275.00</td></tr> </table>	<b>Aussengewinde</b>	M16 x 1,50 RHT M	<b>Länge</b>	275.00										
<b>Aussengewinde</b>	M16 x 1,50 RHT M																
<b>Länge</b>	275.00																
381227																	
96032460																	
9750001180																	
9790002680																	
<b>G2-831</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>Typ (290) 2.5D</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Aussengewinde</b></td><td>M14 x 2,00 RHT M</td></tr> <tr><td><b>Länge</b></td><td>285.00</td></tr> </table>	<b>Aussengewinde</b>	M14 x 2,00 RHT M	<b>Länge</b>	285.00										
<b>Aussengewinde</b>	M14 x 2,00 RHT M																
<b>Länge</b>	285.00																
<b>G5-560</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<b>Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, links</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Länge</b></td><td>410.00</td></tr> </table>	<b>Länge</b>	410.00												
<b>Länge</b>	410.00																
352076																	
7576732																	
7695191																	
E459604																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO Panorama

01/1990

05/1994

### G5-561

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352152  
7576731  
7695190  
E459603



### G5-562

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1800, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352077  
7567283  
7695186



Länge : 410.00

### G5-563

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

Typ (280), Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1800, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352153  
7567282  
7695185



Länge : 405.00

### G7-590

Reparaturatz, Stabilisatorlager  
Repair Kit, stabilizer suspension

Typ (290) 01/1994 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300716080  
1300716080KIT  
1300716080S  
508737KIT  
508737S



### G0-630

Spurstange  
Rod Assembly

Typ (290)

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1306716080S  
400624  
400624KIT



Gewindemaß : M16 x 1,50 RHT  
Länge : 375.00

### G1-025

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

Typ (280), Typ (290)

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

381711  
4336779  
7693816  
9750079980  
975009980



Innengewinde : M16 x 1,50 RHT F  
Konusmaß : 14.40  
Länge : 79.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>DUCATO Panorama</b>			<b>01/1990</b>	<b>05/1994</b>
<b>G7-583</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (290) 01/1994 →	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 508737			<b>Gewindemaß</b>	M12 x 1,25 mm RHT M
			<b>Länge</b>	134.00
<b>G3-010</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		Typ (280), Typ (290)	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 07567284 364026 7567284 7567584			<b>Konusmaß</b>	16.80
<b>F8-5084</b>	Lagerung, Achsstrebe Tie Bar Bush		Typ (280), Typ (290)	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 356108 4339248			<b>Außendurchmesser</b>	48.00
			<b>Höhe</b>	24.50
			<b>Höhe</b>	20.50
			<b>Innendurchmesser</b>	22.00
<b>F8-5870</b>	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		Typ (280) 2.0, 2.4D, 2.5D, Typ(290) 2.0, 2.5D, 2.5TD	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 04333710 4333710 513146			<b>Außendurchmesser</b>	38.00
			<b>Höhe</b>	72.00
			<b>Innendurchmesser</b>	16.00
<b>F8-5898</b>	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		Typ (290) 2.0, 2.5D, 2.5TD	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1304641080 513173			<b>Außendurchmesser</b>	50.00
			<b>Höhe</b>	87.00
			<b>Innendurchmesser</b>	16.00
<b>F8-5897</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		Typ (290) 2.0, 2.5D, 2.5TD	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1304640080 513172			<b>Außendurchmesser</b>	40.00
			<b>Höhe</b>	46.50
			<b>Innendurchmesser</b>	16.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO Panorama

01/1990

05/1994

### F8-6114

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1308694080
- 1320755080PART
- 1320756080PART
- 1320786080PART
- 1320787080PART

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



Typ (290)

### F8-6115

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1300507080
- 1320756080
- 1320756080SK
- 352393

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



Typ (290)

### F8-6496

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 184441
- 7755436

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



Typ (280), Typ (290), hinten, 09/1990 →

### F8-6509

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 184361
- 4456819

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



Typ (280), Typ (290), hinten, → 09/1990

### F8-6902

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 184384
- 7550024

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



Typ (290), vorne, rechts, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4

### F8-6903

Vergleichs.-Nr / Comparison No.













- 184380
- 5934176

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



Typ (290), vorne, links, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 01/1990 →



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
<b>DUCATO Panorama</b>			<b>01/1990 05/1994</b>		
<b>F8-6921</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 184393 <hr/> 7599694 <hr/>	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 		<b>Typ (290), linkss, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4</b>		
<b>F8-5353</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 1307242080 <hr/> 1323166080 <hr/> 503125 <hr/> 503155 <hr/> 503171 <hr/>	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing 		<b>Typ (280), Typ (290), rechts, ohne lager</b>		
<b>F8-5354</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 1307241080 <hr/> 1323165080 <hr/> 503170 <hr/> 503818 <hr/> 503828 <hr/>	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing 		<b>Typ (280), Typ (290), links, ohne Lager</b>		
<b>F8-5612</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 04466980 <hr/> 4466980 <hr/> 521020 <hr/>	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing 		<b>Typ (280), Typ (290), ohne Lager</b>		
<b>A-2094H</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 4434812 <hr/> 4439194 <hr/> 520629 <hr/> 520635 <hr/> 5965476 <hr/>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber 		<b>Typ (280), Typ (290)</b> <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck
Stoßdämpferart	Öldruck				
<b>A-2097H</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 0007562124 <hr/> 7562124 <hr/>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber 		<b>Typ (290), Nutzlast [Kg]: 1800</b> <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck
Stoßdämpferart	Öldruck				

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO Panorama

01/1990

05/1994

### A-3851H

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0007569730

07569730

520313

7569730

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (280) ch. 0284194 →, Typ (290) 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5TD

Stoßdämpferart

Öldruck

### A-67196G

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (280) ch. 0284194 →, Typ (290) 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5TD

Stoßdämpferart

Gasdruck

### F8-3013

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4390179

503517

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut



Typ (280), Typ (290)

Außendurchmesser

71.00

Höhe

7.00

Innendurchmesser

49.00

### AK-735070

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber



Typ (280), Typ (290)

### 9522

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09938205

425047

425058

425105

95615159

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (290), 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4

Breite

71.60

Bremssystem

Lucas - Girling

Dicke/Stärke

19.40

Länge

145.00

Verschleißwarnkontakt

inkl. Verschleißwarnkontakt

### 9640

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9940099

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (290), 1.9D, 1.9TD, 2.0

Breite

71.60

Bremssystem

Lucas - Girling

Dicke/Stärke

19.40

Länge

145.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DUCATO Panorama

**01/1990****05/1994**

### BS-3340

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**Typ (290) 2.0, 2.5D, 2.5TD****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

00004246A0

00004246H3

4246A0

4246H3

4246N7



Anzugsdrehmoment	9.50
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	290.00
Lochanzahl	5.00
Lochkreis-Ø	73.00
Mindestdicke	14.80

### BT-0440

**Bremstrommel**  
Brake drum

**Typ (280), Typ (290)****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1313675080

424722

4449694

ZF4449694



Bremstrommelhöhe innen	63.60
Lochanzahl	5.00
Lochkreis-Ø	72.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00
Trommeldurchmesser	254

### 04-P183

**Radnabe**  
Wheel hub

**Typ (280) ch. 604497 →, Typ (290)****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

330760

7657422

7669715



Außendurchmesser	50.00
Felge Lochzahl	5.00

### 0-N124

**Spannrolle, Keilrippenriemen**  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt

**Typ (290), Typ (230), 2.0****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575118

96088591

960885180



Außendurchmesser	90.00
Breite	24.50
Höhe	32.50

### 0-N826

**Spannrolle, Zahnriemen**  
Tensioner Pulley, timing belt

**Typ (280), Typ (290), Typ (230) 1.9D, 1.9TD, → 07/1996****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

05985019

5958019

5985019

7553760

7609213



Außendurchmesser	61.00
Breite	27.00
Höhe	56.00

### 0-N835

**Spannrolle, Zahnriemen**  
Tensioner Pulley, timing belt

**Typ (280), Typ (290), Typ (230) 1.9D, 1.9TD****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7596728

7596877



Breite	30.00
Durchmesser	61.00
Höhe	55.50

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DUCATO Panorama

01/1990

05/1994

### 0-N889

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



Typ (280), Typ (290), Typ (230) 1.9D, 1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

07596876

080713

5970621

5992518

7596727



Außendurchmesser	61.00
Breite	33.00
Höhe	57.00

### SK-1035

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



Typ (290) 2.5D, 2.5D 4x4, Motorcode: 8144.67

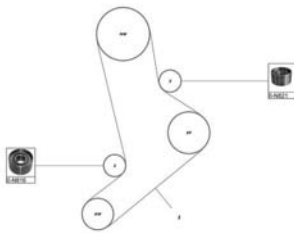
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801

71736720

7701471770

7701471771



Satz inhalt:

1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1408

Breite	30.00
Zähnezahl	152

### SK-1046

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

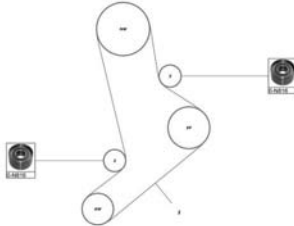


Typ (290) 2.5D, 2.5D 4x4, Motorcode: 8140.27

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

71754847

7701471773



Satz inhalt:

2x 0-N816

1x R-1497

Breite	30.00
Zähnezahl	153

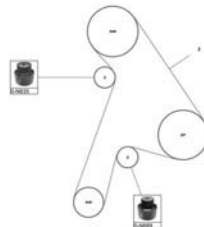
### SK-1143

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



Typ (280), Typ (290), 1.9D, 01/1990 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N835

1x 0-N889

1x R-1196

Breite	25.00
Zähnezahl	170

### AQ-1662

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (280), Typ (290) 1.9D, 1.9TD, mit Gehäuse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7692551



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusotyp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	70.00

### AQ-1663

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (280), Typ (290) 1.9D, 1.9TD, ohne Gehäuse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Gehäusotyp	ohne Gehäuse
------------	--------------



<i>Artikel Nr.</i> <i>Reference</i>	<i>Bezeichnung</i> <i>Description</i>	<i>Einbauort</i> <i>Mounting place</i>	<i>Technische Info</i> <i>Technical Information</i>	
<b>DUCATO Panorama</b>			<b>01/1990</b>	<b>05/1994</b>

## AG-40083

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

Typ (290)

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4424045

44240450

<b>Ausschubkraft</b>	500.00
<b>Durchmesser</b>	8.00
<b>Gehäusedurchmesser</b>	18.00
<b>Hub</b>	350.00
<b>Länge über Alles</b>	805.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**FIORINO**

**01/1988**

**05/2001**

**800366**

Radlagersatz

Wheel bearing kit



Typ (146) 1.1, 1.3, 1.5, 1.7D, ch. 8051674 →, → 06/1993,  
Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D, ch. 8051674 →,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5890992



Außendurchmesser	68.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	35.00

**801730**

Radlagersatz

Wheel bearing kit



Typ (146) 1.1, 1.3, 1.5, 1.7D, 1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

71714480



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

**801836**

Radlagersatz

Wheel bearing kit



1.3D Multijet, 1.4, 02/2008 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603337

71714459

93188889



Außendurchmesser	72.00
Breite	33.00
Innendurchmesser	35.00

**802601**

Radlagersatz

Wheel bearing kit



Typ (146) 1.4, 1.6, 1.7D, 1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7746191



Außendurchmesser	117.00
Breite	63.00
Innendurchmesser	30.00

**802839**

Radlagersatz

Wheel bearing kit



1.3D Multijet, 1.4, 02/2008 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

71714463

71714471

71737189

71737614



Außendurchmesser	71.00
Außendurchmesser	117.00
Breite	63.00
Innendurchmesser	30.00

**G5-060**

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm



Typ (146) 1.4, 1.6, 1.7D, 1.7TD, Typ (147) 1.3, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

07591277

7543760













7591277



Konusmaß	13.00
Länge	285.00













Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
<b>FIORINO</b>			<b>01/1988 05/2001</b>		
<b>G5-570</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7536271	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm 		Typ (146) 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.6, 1.7D, 1.7TD, für OE: 7536271, Typ (147) 1.3, 1.5, 1.7D <table border="1"><tr><td>Länge</td><td>280.00</td></tr></table>	Länge	280.00
Länge	280.00				
<b>G6-784</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7576423	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm 		Typ (146) 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.6, 1.7D, 1.7TD, rechts		
<b>G6-785</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7576422	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm 		Typ (146) 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.6, 1.7D, 1.7TD, links		
<b>G1-1355</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 381786 77364568	Spurstangenkopf Tie Rod End 		1.3 D Multijet, 1.4, 1.4 Natural Power, 02/2008 →, links		
<b>G1-1356</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 381787 77364569	Spurstangenkopf Tie Rod End 		1.3 D Multijet, 1.4, 1.4 Natural Power, 02/2008 →, rechts		
<b>F8-6602</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 46473041	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring 		Typ (146)		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>FIORINO</b>			<b>01/1988</b> <b>05/2001</b>
<b>F8-6615</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.3 D Multijet, 1.4, 02/2008 →, oben, hinten, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
51761609			
<b>F8-6624</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.3 D Multijet, 02/2008 →, hinten, Version Cambio robotizzato, Selespeed
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
51782560			
<b>F8-6630</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.3 D Multijet, 02/2008 →, vorne
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
51799110			
<b>F8-6894</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		Typ (146) 1.7D, 1.7TD, hinten, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
7587675			
<b>F8-6791</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		Typ (146) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.6, 1.7D, 1.7TD, Typ (147) 1.5, 1.7D, außen
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Durchmesser</b> 22.00
7692557			
<b>F8-5515</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (146) 1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 1.7D
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
05968311			
5968311			
7559908			
7567590			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
<b>FIORINO</b>			<b>01/1988 05/2001</b>		
<b>F8-6342</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7583185	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing 		Typ (146) 1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7D, 1.7TD, ohne Lager		
<b>F8-7428</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5038G7 5038J8 51804748 51839931	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing		1.3 D Multijet, 1.4, 1.4 Natural Power, 02/2008 →, rechts, mit Lager		
<b>F8-7429</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5038G8 5038J7 51804747 51839975	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing		1.3 D Multijet, 1.4, 1.4 Natural Power, 02/2008 →, links, mit Lager		
<b>A-2024G</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7763880	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber 		Typ (146) 1.0, 1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7D, 1.7TD, 01/1993 → <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck
Stoßdämpferart	Gasdruck				
<b>A-3755G</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 51819728 51830534 51858772 5206PQ 5206PR	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.3D Multijet, 1.4, 02/2008 →, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck
Stoßdämpferart	Gasdruck				
<b>A-3771GL</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 51808792 51858315 520850 520851 5208F5	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.3D Multijet, 1.4, 02/2008 →, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck
Stoßdämpferart	Gasdruck				

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**FIORINO**

**01/1988**

**05/2001**

## A-3771GR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.3D Multijet, 1.4, 02/2008 →, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Stoßdämpferart

Gasdruck

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

51808790

520852

## A-3857H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D, → 12/1992, Typ (146) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D

Stoßdämpferart

Öldruck

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0007632212

638984

7514698

7632212

## A-3858H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D, → 12/1992, Typ (146) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D

Stoßdämpferart

Öldruck

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

## A-3859H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (146) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D, 01/1993 →

Stoßdämpferart

Öldruck

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7754834

## F8-3013

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut



Typ (146) 1.7D

Außendurchmesser

71.00

Höhe

7.00

Innendurchmesser

49.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4390179

503517

## AK-735005

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber



Typ (146) 1.1, 1.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## FIORINO

01/1988

05/2001

### 10115

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Typ (146) 1.3, 1.4, 1.6, 1.7D, 1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5894112

7075742

7076375

7079917



Breite	49.19
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	18.00
Länge	151.28

### 12065

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Typ (146) 1.3, 1.4, 1.6, 1.7D, 1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

3056981515



Breite	49.19
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	15.50
Länge	151.28

### 9694

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Typ (146) 1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5882942

5882984

5888528

7076376

7079656



Breite	49.19
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	18.00
Länge	151.28
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-1110

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (146) 1.7D, 01/1990 → 12/1995

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5961814

71738423



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	240.00
Höhe	46.50
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	10.80
Zentrierungsdurchmesser	59.00

### BT-0260

Bremstrommel  
Brake drum

Typ (146) 1.1, 1.5, 1.7D, → 08/1993, Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, 1.5, 1.7D, → 08/1993

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4379680

5974792

7777842

SE022165201A



Bremstrommelhöhe innen	35.70
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	59.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	186.80
Trommeldurchmesser	185.3

### BT-0560

Bremstrommel  
Brake drum

Typ (146) 1.4, 1.6, 1.7D, 1.7TD, Typ (147) 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

07569600

07769850

60810025

60814839

7569600



Bremstrommelhöhe innen	48.00
Durchmesser	228.50
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	61.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	59.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00
Trommeldurchmesser	228,5

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**FIORINO**

**01/1988**

**05/2001**

## 04-P243

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4390949

7591328

Radnabe  
Wheel hub



VET-Nummer: → 8051674

Außendurchmesser	58.00
Außendurchmesser	35.00
Höhe	80.00
Lochanzahl	4.00

## 04-P251

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7634578

7643294

Radnabe  
Wheel hub



VET-Nummer: 8051675 →, → 12/1992

Außendurchmesser	59.00
Außendurchmesser	30.00
Höhe	76.00
Lochanzahl	4.00

## 04-P271

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46798592

7522385

Radnabe  
Wheel hub



01/1993 →

Außendurchmesser	59.00
Außendurchmesser	37.00
Höhe	77.00
Lochanzahl	4.00

## 0-N1620

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575197

5751A2

5751C8

9649675880

9652046680

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.4, mit Halter, 02/2008 →

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

## 0-N818

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5997325

5997326

60805833

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



Typ (146), Typ (147), 1.5

Außendurchmesser	56.00
Breite	27.00
Höhe	39.50

## 0-N819

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46740727

7553564

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



Typ (146), Typ (147), 1.7D, 1.7TD

Außendurchmesser	61.00
Dicke/Stärke	51.00
Dicke/Stärke	33.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>FIORINO</b>			<b>01/1988</b> <b>05/2001</b>						
<b>0-N850</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		Typ (146) 1.1, 1.3, Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>62.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>25.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	62.00	Breite	25.00		
Außendurchmesser	62.00								
Breite	25.00								
4027068									
4427068									
<b>0-N187</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		Typ (146) 1.4, 1.6						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>23.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	23.00		
Außendurchmesser	80.00								
Breite	23.00								
46424716									
60805460									
7635678									
7641011									
7650925									
<b>0-N820</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		Typ (146), Typ (147), 1.7D, 1.7TD						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>61.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>51.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	61.00	Breite	30.00	Höhe	51.50
Außendurchmesser	61.00								
Breite	30.00								
Höhe	51.50								
07553565									
46740726									
7553565									
<b>0-N1630</b>	Umlenkrolle Deflection pulley		Typ (146) 1.7TD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>28.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	28.50		
Außendurchmesser	80.00								
Breite	28.50								
46440604									
7789752									
<b>SK-1031</b>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (146) 1.4, 1.6						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>15.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>138</td> </tr> </table>	Breite	15.00	Zähnezahl	138		
Breite	15.00								
Zähnezahl	138								
		Satz inhalt:							
		1x 0-N822							
		1x R-1125							
<b>SK-1138</b>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		Typ (146) 1.5, Typ (147) 1.5						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Breite [Zoll]</td> <td>3/4"</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>118</td> </tr> </table>	Breite [Zoll]	3/4"	Zähnezahl	118		
Breite [Zoll]	3/4"								
Zähnezahl	118								
		Satz inhalt:							
		1x 0-N818							
		1x R-1086							

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**FIORINO**

**01/1988**

**05/2001**

## AQ-1131

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G0

9631169188

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4, 02/2008 →

Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben-Ø	53.20
Schaufelraddurchmesser	53.00
Zähnezahl	18

## AQ-1628

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7617168

7651586

7691047

7723345

7784979

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (146) 1.4, 1.6, Motornummer: → 9470268, → 03/1995, mit Gehäuse

Anzahl der Rillen	4.00
Gehäusetypp	mit Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	122.50
Rippenanzahl	4.00
Schaufelraddurchmesser	65.00

## AQ-1629

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7635148

7691046

7770038

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (146) 1.4, 1.6, Motornummer: → 9470268, → 03/1995, ohne Gehäuse

Anzahl der Rillen	4.00
Gehäusetypp	ohne Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	122.50
Rippenanzahl	4.00
Schaufelraddurchmesser	65.00

## AQ-1630

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

71719668

71737960

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (146) 1.1, 1.3, Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, ohne Gehäuse

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusetypp	ohne Gehäuse
Gewindemaß	M8
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	61.00

## AQ-1660

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46409136

7608844

7693966

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (146) 1.7D, 1.7TD, mit Gehäuse, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusetypp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	70.00

## AQ-1694

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46410549

46437912

46437916

7750698

Wasserpumpe  
Water Pump









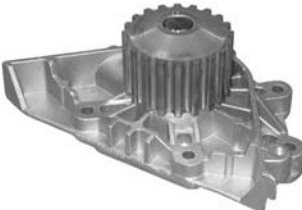




Typ (146) 1.6, ohne Gehäuse

Anzahl der Rillen	5.00
Anzahl der Rillen	1.00
Gehäusetypp	ohne Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	122.50
Schaufelraddurchmesser	60.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
<b>FIORINO</b>			<b>01/1988 05/2001</b>								
<b>AQ-1710</b>	Wasserpumpe Water Pump		Typ (146) 1.4, 1.6, 03/1995 →, für OE: 46437915, 7752928, mit Gehäuse								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>122.50</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>60.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	4.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Riemenscheiben-Ø	122.50	Schaufelraddurchmesser	60.00
Anzahl der Rillen	4.00										
Gehäusetyp	mit Gehäuse										
Riemenscheiben-Ø	122.50										
Schaufelraddurchmesser	60.00										
46437911											
AW1555											
<b>AQ-1719</b>	Wasserpumpe Water Pump		1.3 D Multijet, 02/2008 →								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Mehrfachriemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>119.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	6.00	Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	119.00	Schaufelraddurchmesser	62.00
Anzahl der Rillen	6.00										
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	119.00										
Schaufelraddurchmesser	62.00										
1741085E00											
4615125											
46819138											
55220285											
6334001											
<b>AQ-1729</b>	Wasserpumpe Water Pump		Typ (146) 1.7TD, mit Gehäuse								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>mit Gehäuse</td></tr> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M8</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>70.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gehäusetyp	mit Gehäuse	Gewindemaß	M8	Schaufelraddurchmesser	70.00
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Gehäusetyp	mit Gehäuse										
Gewindemaß	M8										
Schaufelraddurchmesser	70.00										
46525058											
<b>AQ-1734</b>	Wasserpumpe Water Pump		Typ (146) 1.1, 1.3, Typ (147) 1.0, 1.1, 1.3, 1.3D, ohne Gehäuse, Verstärkte Ausführung								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Gewindebohrungen</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>Gehäusetyp</td><td>ohne Gehäuse</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>ohne Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>61.00</td></tr> </table>	Anzahl der Gewindebohrungen	3.00	Gehäusetyp	ohne Gehäuse	Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe	Schaufelraddurchmesser	61.00
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00										
Gehäusetyp	ohne Gehäuse										
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe										
Schaufelraddurchmesser	61.00										
4336009											
5882691											
5890406											
71719668											
71737960											
<b>AQ-2103</b>	Wasserpumpe Water Pump		Typ (146) 1.7D, für Fahrzeuge mit Klimaanlage								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Riemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>59.30</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Zähnezahl</td><td>20</td></tr> </table>	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	59.30	Schaufelraddurchmesser	55.00	Zähnezahl	20
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	59.30										
Schaufelraddurchmesser	55.00										
Zähnezahl	20										
1201F4											
1201G4											
<b>AQ-2256</b>	Wasserpumpe Water Pump		1.3 D Multijet, 02/2008 →								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Anzahl der Rillen</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben</td><td>mit Mehrfachriemenscheibe</td></tr> <tr><td>Riemenscheiben-Ø</td><td>119.00</td></tr> <tr><td>Schaufelraddurchmesser</td><td>62.00</td></tr> </table>	Anzahl der Rillen	6.00	Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	119.00	Schaufelraddurchmesser	62.00
Anzahl der Rillen	6.00										
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe										
Riemenscheiben-Ø	119.00										
Schaufelraddurchmesser	62.00										
1741085E00											
4615125											
46819138											
55220285											
6334001											

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SCUDO

02/1996

### 681303

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335027  
71714473  
9567217680



Außendurchmesser	82.50
Breite	37.00
Innendurchmesser	44.00

### 681913

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335093  
9403350889  
9403350930



Außendurchmesser	86.00
Breite	44.00
Innendurchmesser	45.00

### 682305

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335028  
71714474  
9567217780



Außendurchmesser	120.00
Breite	69.30
Innendurchmesser	30.00

### 682755

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →, Scheibenbremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1401393280  
374896  
374899  
9403748969



### 682757

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →, Trommelbremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1401112180  
374895  
9403748959



### G2-082

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, → 05/2003

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00003812A4  
3812A4  
9566950880



Aussengewinde	M14 x 1.50 RHT M
Länge	305.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
<b>SCUDO</b>			<b>02/1996</b>				
<b>G2-507</b>	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, 06/2003 →				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>300.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Länge	300.00
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M						
Länge	300.00						
09947713							
9947713							
<b>G6-1343</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →, links				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>19.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	19.00		
Konusmaß	19.00						
1497408080							
3520R8							
<b>G6-1344</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →, rechts				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>19.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	19.00		
Konusmaß	19.00						
1497407080							
3521N9							
<b>G6-516</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, für OE: 1317389080, links				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>17.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	17.00		
Konusmaß	17.00						
00003520C3							
1317389080							
1333754080							
3321C5							
3520C3							
<b>G6-517</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, für OE: 1317390080, rechts				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>17.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	17.00		
Konusmaß	17.00						
1317390080							
1333755080							
352183							
352185							
3521K4							
<b>G7-593</b>	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>							
1308664080KIT							
1317425080							
1317425080KIT							
1317425080S							
503835KIT							

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SCUDO

02/1996

### G1-1214

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

405912  
77362279

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



04/2004 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Gewindemaß	M14x1,5
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F

### G1-286

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1306003080  
405909  
9404059080

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD

Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12,50
Länge	76,00

### F8-5936

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307021080  
503339

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension



1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD

### F8-5871

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1479759080  
515261

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD

Außendurchmesser	46,00
Höhe	60,00
Höhe	48,00
Innendurchmesser	12,00

### F8-6507

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

182716  
9618184180

Lagerung, Automatikgetriebe  
Mounting, automatic transmission



2.0JTD, links, Automatikgetriebe

### F8-6153

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1316735080  
1316735080S1  
3520G9  
3520G9S1

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-516, G6-517, vorne



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SCUDO

02/1996

### F8-6154

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1316736080

1316736080S

1346385080PART

3521C9

3521C9S

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-516, G6-517, rechts, hinten

### F8-6155

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1316735080

1316735080S

1346384080PART

3520G9

3520G9S

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-516, G6-517, links, hinten

### F8-5569

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

182710

9604338880

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.6, 1.9D, 1.9TD, links

### F8-6236

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

180921

9613305380

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.0JTD, rechts

Außendurchmesser	70.00
Höhe	53.00
Höhe	40.00
Innendurchmesser	10.00

### F8-5636

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

00000515P2

0515P2

515P2

9641548980

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D Motorcode: DW8, 2.0JTD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Innendurchmesser	30.00
------------------	-------

### F8-5643

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

0515G3

9608938980

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D, 1.9TD

Breite	44.00
Riemenscheiben-Ø	156.00
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SCUDO

02/1996

### F8-5659

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D Motorcode: DW8, → 12/2003, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515Q6



### F8-5660

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D Organisationsnummer: 10178 →, 2.0JTD Organisationsnummer: 10180 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515S4



### F8-6397

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.0 D Multijet, 01/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515Q8

9643354180



Durchmesser	158.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-5621

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



rechts, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1311931080

503817



### F8-5622

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



links, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1311930080

503816

503868

9405038689



### F8-6304

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



links, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1303672080

1311930080

1329669080

503166

503538



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
<b>SCUDO</b>			<b>02/1996</b>										
<b>A-18568H</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, 1.6D Multijet, 2.0D Multijet										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	Öldruck								
Stoßdämpferart	Öldruck												
1496007050													
5202NT													
5202NW													
5202NY													
<b>A-2086G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, 1.6D Multijet, 2.0D Multijet										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Länge</td><td>400.00</td></tr><tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr></table>	Länge	400.00	Stoßdämpferart	Gasdruck						
Länge	400.00												
Stoßdämpferart	Gasdruck												
5206N8													
5206N9													
5206R1													
5206R2													
9630053087													
<b>F8-3014</b>	<b>Wälzlager, Federbeinstützlager</b> Friction Bearing, suspension strut		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>128.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>46.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>24.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>84.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>78.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	128.00	Höhe	46.00	Höhe	24.00	Innendurchmesser	84.00	Innendurchmesser	78.00
Außendurchmesser	128.00												
Höhe	46.00												
Höhe	24.00												
Innendurchmesser	84.00												
Innendurchmesser	78.00												
1303672080													
1318825080													
1329669080													
503529													
503538													
<b>AK-735091</b>	<b>Staubschuttsatz, Stoßdämpfer</b> Dust Cover Kit, shock absorber		1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>													
503339													
525419													
<b>AK-735351</b>	<b>Staubschuttsatz, Stoßdämpfer</b> Dust Cover Kit, shock absorber		1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>													
1311716080													
1400257380													
<b>10043</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		2.0 16V, 2.0JTD										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>58.70</td></tr><tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr><tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.00</td></tr><tr><td>Länge</td><td>129.80</td></tr><tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr></table>	Breite	58.70	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	19.00	Länge	129.80	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	58.70												
Bremssystem	Lucas - Girling												
Dicke/Stärke	19.00												
Länge	129.80												
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt												
425109													
425110													
9946016													

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SCUDO

02/1996

### 10089

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425125  
425126  
425150  
425151  
71711135



Breite	68.61
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.70
Länge	139.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12144

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425220  
425231  
9404252548  
9949552



Breite	59.70
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.30
Länge	146.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12262

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425220  
425231  
9404252548  
9949552



Breite	59.70
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.30
Länge	146.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12300

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425367  
425368  
77364513  
9467549087



Breite	58.50
Bremssystem	TRW
Dicke/Stärke	17.00
Länge	113.30

### 12337

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425363  
425364  
425365  
425366  
77364511



Anz.Verschleißanzeiger	1.00
Breite	66.76
Bremssystem	Trw / Lucas-Girling
Dicke/Stärke	18.90
Länge	162.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Warnkontaktlänge	325.00

### BS-3051

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD, → 12/2003

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1309392080  
1317651080  
4246J2  
4246J3  
71738908



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	26.00
Durchmesser	281.00
Höhe	43.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	24.20
Zentrierungsdurchmesser	59.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SCUDO

02/1996

### BS-4421

Bremsscheibe  
Brake disc

1.9D 01/2004 →, 2.0JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1316323080  
4246H8  
4246H9



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	257.00
Höhe	40.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	18.20
Zentrierungsdurchmesser	59.00

### BS-6870

Bremsscheibe  
Brake disc

2.0, 2.0JTD, 01/2004 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1325772080  
1331301080  
1340179080  
1340193080  
4246P1



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	285.00
Höhe	43.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	59.00

### BS-8390

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424924  
424925  
9467548587



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	304.00
Höhe	48.00
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

### BS-8410

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6D Multijet, 2.0D Multijet, 01/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424922  
424923



Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	14.00
Durchmesser	290.00
Höhe	49.00
Mindestdicke	12.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

### BS-8432

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6D Multijet, 01/2007 →, für Fahrzeuge mit Trommelbremse an der Hinterachse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424920  
424921  
9467548387



Bremsanlage	für Fahrzeuge mit Trommelbremse
Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	280.00
Höhe	48.10
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

### 04-P193

Radnabe  
Wheel hub

1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 20JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

330764



Außendurchmesser	44.00
Felge Lochzahl	5.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SCUDO

02/1996

### 0-N1471

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, 10/1999 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575174
96367827
9636782780
9653522780

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1472

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575130
96230012
9623001280

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### 0-N1493

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575155
96344657
9634465780
96363551
9636355180

Außendurchmesser	70.00
Breite	24.80

### 0-N1945

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, 12/2002 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575194
9405751949
9653522980

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1747

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen  
Vibration Damper, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575131
575143
575144
575154
575181

### 0-N1391

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575161
96362074
9636207480



Außendurchmesser	65.00
Breite	25.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SCUDO

### 02/1996

### 0-N1681

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575145  
9629471780

Breite	26.00
Durchmesser	85.00

### 0-N1748

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0 JTD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575156  
96333151  
9633315180

Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

### 0-N1808

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.6D Multijet, 01/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751F3  
965412738

Breite	22.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1320

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, 2.0JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575129  
95577787  
96188885  
9618888580



Außendurchmesser	70.00
Breite	27.00

### 0-N1455

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, → 10/1999, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575147  
575184  
575191  
96289902  
9628990280



Außendurchmesser	60.00
Breite	26.50

### 0-N931

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575115  
575138  
96074514  
9607451480  
96278607



Außendurchmesser	85.00
Breite	26.00
Höhe	35.50

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SCUDO

02/1996

### 0-N1309

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 10/1999 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575173  
96370240  
9637024080



Außendurchmesser	59.50
Breite	25.00

### 0-N1416

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575160  
96366405  
9636640580



Außendurchmesser	78.00
Breite	25.00

### 0-N151

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0JTD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575157  
575196  
96333152  
9633315280  
96429657



Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

### 0-N1545

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575146  
575162  
575163  
575167  
575172



Außendurchmesser	37.00
Breite	27.00

### 0-N1672

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46439471  
7733200

Breite	27.00
Durchmesser	80.00

### 0-N1807

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6D Multijet, 01/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E6  
5751F4  
9658559480

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SCUDO

02/1996

### 0-N1381

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9D, 2.0JTD, 04/2000 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083046

083063

SU00100089

SU00100784



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### 0-N900

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9D, 1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083013

1281086CA0

2436029000

83013

96159233



Außendurchmesser	60.00
Dicke/Stärke	34.00

### SK-1031

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N822

1x R-1125

Breite	15.00
Zähnezahl	138

### SK-1482

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083155

083165

083166

083188

083189



Satz inhalt:

1x 0-N1057

1x 0-N1065

1x R-1452

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	153

### SK-1534

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0JTD, Motorcode: RHZ, → 10/2006

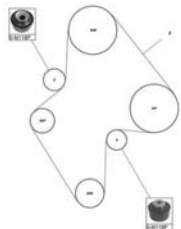
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083173

083174

0831S2

1276067J00



Satz inhalt:

1x 0-N118P

1x 0-N119P

1x R-1500

Breite	25.40
Zähnezahl	144

### SK-1616

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



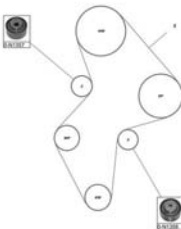
2.0JTD, Motorcode: RHM, 04/2004 → 10/2006

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0831K4

0831K5

9467521280



Satz inhalt:

1x 0-N1357

1x 0-N1358

1x R-1500

Breite	25.00
Zähnezahl	144

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SCUDO

02/1996

### SK-1022AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9D, 1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N900  
1x 0-N901  
1x AQ-1136  
1x R-1028

Breite	25.40
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	136

### SK-1085AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



2.0JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N118P  
1x 0-N119P  
1x AQ-1137  
1x R-1402

Breite	25.40
Zähnezahl	141

### SK-1086AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9D Motorcode: DW8/WJY

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N118P  
1x 0-N119P  
1x AQ-1137  
1x R-1450

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	140

### AQ-1136

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9D, 1.9TD, 04/1997 →, ch. 0007391 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A8  
1740086CB1  
1741066000  
1741066G00  
71739137



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	68.50
Zähnezahl	20

### AQ-1137

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9D Motorcode: DW8, 2.0JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C4  
1741067G00  
9569147388



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	20

### AQ-1144

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0 D Multijet, 01/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1232499  
1432630  
1562255  
3M5Q8591AA  
3M5Q8591DA



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	74.00
Zähnezahl	19



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SCUDO

02/1996

### AQ-1146

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6 D Multijet, 01/2007 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1201G1
1201G9
1232179
1313842
1351130



Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	72.00
Zähnezahl	19

### AQ-1706

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

120195
120196
46409200
46409201
46437913



Gehäusetyyp	ohne Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	118.00
Rippenanzahl	6.00

### AQ-1708

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für OE: 46437913

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

120195
46409201
46437914



Anzahl der Rillen	6.00
Gehäusetyyp	ohne Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	118.50
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AQ-2185

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1201J1
1201J2
1201K1
1201L2



Betriebsart	mechanisch
Gehäusetyyp	mit Gehäuse
Gehäusetyyp	Aluminiumgehäuse
Schaufelraddurchmesser	64.00
Zähnezahl	20

### HP-354

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9D, 1.9TD

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

9040906580
------------



Abstand von Adapter zur Pumpe	30.00
Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## STRADA

06/1999

### 800398

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0005890987

0060815880

5890987

58909870

60815880

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.3D Multijet, 1.9JTD, für Fahrzeuge ohne ABS

Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

### 801730

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

71714480

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.2, 1.7TD, 1.9D, für Fahrzeuge ohne ABS

Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

### 801836

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603337

71714459

93188889

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.3D Multijet, 1.9JTD, für Fahrzeuge mit ABS

Außendurchmesser	72.00
Breite	33.00
Innendurchmesser	35.00

### 801838

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603338

71714457

93188890

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.2, 1.7TD, 1.9D, für Fahrzeuge mit ABS

Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

### G2-1136

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7081842

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Aussengewinde	M14x1,5 RHT
---------------	-------------

### G2-1137

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7081851

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

















1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Aussengewinde	M14x1,5 RHT
---------------	-------------






Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
<b>STRADA</b>			<b>06/1999</b>		
<b>G6-878</b>  <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 46777742 51712408	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		<b>1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD, links</b>		
<b>G6-879</b>  <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 46777741 51712407	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		<b>1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD, rechts</b>		
<b>G1-1184</b>  <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 46456189 46745365 98845032	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End  		<b>links</b> <table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT F</td> </tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F				
<b>G1-1187</b>  <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 46456660 46745364 98845031	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End  		<b>rechts</b> <table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT F</td> </tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F				
<b>G3-863</b>  <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 46543045	<b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint 		<b>1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD</b>		
<b>F8-6602</b>  <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 46473041	<b>Lagerbuchse, Blattfeder</b> Bushing, leaf spring 		<b>1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD</b>		


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--


## STRADA

06/1999


<h3>F8-6731</h3> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7750990	<b>Lagerbuchse, Stabilisator</b> Bushing, stabilizer		1.2, 1.7TD, 1.9D
--	---	---	------------------


<h3>F8-5273</h3> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 46421522	<b>Lagerung, Lenker</b> Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.2, 1.7TD, außen, für G6-878, G6-879
---	---	---	---------------------------------------

<h3>F8-5651</h3> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 46742883 46780491 55185409 55190424 71728498	<b>Riemenscheibe, Kurbelwelle</b> Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9JTD, → 12/2005
---	--	--	-------------------------

<h3>F8-6393</h3> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 46742883 46780491 55185409 55190424 55196301	<b>Riemenscheibe, Kurbelwelle</b> Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9JTD
---	--	---	--------------

<b>Durchmesser</b>	169.00
<b>Rippenanzahl</b>	6.00

<h3>F8-6367</h3> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 46760673 82491440	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing		rechts, mit Lager
---	--	---	-------------------

<h3>F8-7158</h3> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 46760674 82491441	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing		links, mit Lager
---	--	---	------------------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## STRADA

06/1999

### AK-735353

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber

1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46466619

46473054



### 10386

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.2, 1.3D Multijet, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

77362180

9948131

9949125



Breite	52.53
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	18.00
Länge	151.35
Länge	151.20
Mindestdicke	18.00
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-1890

Bremsscheibe  
Brake disc

1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46416712

46423415

51749124

7645056

7779409



Anzugsdrehmoment	8.60
Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	257.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	59.00
Mindestdicke	18.20

### BT-0560

Bremstrommel  
Brake drum

1.2, 1.3D Multijet, 1.6, 1.7TD, 1.9D, 1.9JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

07569600

07769850

60810025

60814839

7569600



Bremstrommelhöhe innen	48.00
Durchmesser	228.50
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	61.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	59.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00
Trommeldurchmesser	228.5

### 04-P269

Radnabe  
Wheel hub

1.9JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46745258



Außendurchmesser	59.00
Außendurchmesser	37.00
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	77.50

### 04-P271

Radnabe  
Wheel hub

1.2, 1.7TD, 1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46798592

7522385



Außendurchmesser	59.00
Außendurchmesser	37.00
Höhe	77.00
Lochanzahl	4.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## STRADA

06/1999

### 0-N1487

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, 1.9JTD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46546374

55180011

60815188

71747798

Außendurchmesser	65.00
Breite	29.00

### 0-N1517

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.2, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46548452

46756902

46782739

55191969

55195023



Außendurchmesser	65.00
Breite	23.50

### 0-N1478S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.3 D Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46819146



Außendurchmesser	65.00
Breite	25.50

### 0-N1616

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.2 Motorcode: 178B7.045, 1.2 Motornummer: 2546255 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1353439

55183497

9S516K255AA



### 0-N819

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46740727

7553564



Außendurchmesser	61.00
Dicke/Stärke	51.00
Dicke/Stärke	33.00

### 0-N822

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.2 Motorcode: 188 A4.000, Motornummer: 9042884 → 9042883

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

05972277

081821

082917

26207509

5619217



Außendurchmesser	57.00
Breite	24.00
Innendurchmesser	30.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>STRADA</b>			<b>06/1999</b>						
<b>0-N1399</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<b>1.2, für Fahrzeuge mit Klimaanlage</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 46756937			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>65.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>23.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	23.00		
Außendurchmesser	65.00								
Breite	23.00								
<b>0-N1450</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<b>1.6 Motorcode: 178D2.011</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 46537101			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>24.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.50		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	24.50								
<b>0-N187</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<b>1.7TD</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 46424716 60805460 7635678 7641011 7650925			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>23.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	23.00		
Außendurchmesser	80.00								
Breite	23.00								
<b>0-N820</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		<b>1.7TD</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 07553565 46740726 7553565			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>61.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>51.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	61.00	Breite	30.00	Höhe	51.50
Außendurchmesser	61.00								
Breite	30.00								
Höhe	51.50								
<b>0-N1630</b>	Umlenkrolle Deflection pulley		<b>1.9D, 1.9JTD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 46440604 7789752			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>28.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	28.50		
Außendurchmesser	80.00								
Breite	28.50								
<b>0-N1634</b>	Umlenkrolle Deflection pulley		<b>1.7TD</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 46439454 46740729 7784613			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>17.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	17.00		
Außendurchmesser	80.00								
Breite	17.00								

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## STRADA

06/1999

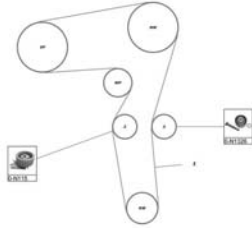
### SK-1646

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
71736714



Satz inhalt:  
1x 0-N115  
1x 0-N1326  
1x R-1335

Breite	24.00
Zähnezahl	193

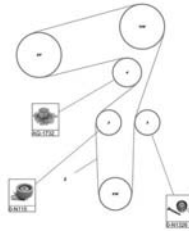
### SK-1629AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9JTD, Motorcode: 188A2.000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N115  
1x 0-N1326  
1x AQ-1732  
1x R-1394

Breite	24.00
Zähnezahl	190

### AQ-1704

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7D, Motornummer: → 2427907

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46445405  
7781232



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusotyp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	70.00

### AQ-1719

Wasserpumpe  
Water Pump



1.3D Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741085E00  
4615125  
46819138  
55220285  
6334001



Anzahl der Rillen	6.00
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	119.00
Schaufelraddurchmesser	62.00

### AQ-1724

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2, Motorbauart: 2546254

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46526243  
46805736  
55184080



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.70
Schaufelraddurchmesser	63.00
Zähnezahl	24

### AQ-1732

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9D, 1.9JTD, → 08/2009

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1740079J50  
46515970  
46515972  
60814609  
6334003



Höhe	41.00
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	48.00
Schaufelraddurchmesser	76.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## STRADA

06/1999

### AQ-1733

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2, Motorbauart: 2546255, Herstellereinschränkung:  
Pierburg

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46422512

46520401

55184081

71713728



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	57.20
Schaufelraddurchmesser	63.00
Zähnezahl	23

### AQ-1735

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2, Motornummer: → 9042882

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46531183



Pass-Sitz	9.25
Zähnezahl	20

### AQ-1837

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46757573

46757574



Betriebsart	mechanisch
-------------	------------

### AQ-2236

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2, Motorbauart: 2546255, Herstellereinschränkung: Tesma

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1581511

55204538



### AQ-2256

Wasserpumpe  
Water Pump



1.3 D Multijet

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741085E00

4615125

46819138

55220285

6334001



Anzahl der Rillen	6.00
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	119.00
Schaufelraddurchmesser	62.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ESCORT '95 Express

01/1995

### 301132

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4, 1.8D, 1.8TD, → 09/2001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1088380

1141771

5024196



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	39.00

### 301180

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4, 1.8D, 1.8TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5020656

5024195



Außendurchmesser	60.00
Breite	18.50
Breite	13.00
Innendurchmesser	35.00

### 302248

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4, 1.8D, 1.8TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5024251



Außendurchmesser	60.00
Breite	18.50
Breite	15.90
Innendurchmesser	35.00

### G2-083

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

1.4, 1.8D, 1.8TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6180350

91AB3L519BA



Aussengewinde	M14 x 2,00 RHT M
Länge	320.00

### G2-084

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

1.4, 1.8D, 1.8TD, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6197238

91AB3L519CB



Aussengewinde	M14 x 2,00 RHT M
Länge	305.00

### EL1165

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.4, 1.8D, 1.8TD, rechts, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1058279

6525743

6525843

6615742

6732630



Konusmaß	17.00
----------	-------





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>ESCORT '95 Express</b>			<b>01/1995</b>
<b>EL1166</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.4, 1.8D, 1.8TD, links, Verstärkte Ausführung
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			17.00
1058280			
6525844			
6615743			
6732631			
6770225			
<b>G6-053</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.4, 1.8D, 1.8TD, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			17.00
1058279			
6525743			
6525843			
6615742			
6732630			
<b>G6-054</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.4, 1.8D, 1.8TD, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			17.00
1058280			
6525844			
6615743			
6732631			
6770225			
<b>G1-079</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.4, 1.8D, 1.8TD, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			M14 x 2,00 RHT F
1015547			13.30
5024333			1/6
6555938			74.00
7243565			
91AX3270BA			
<b>G1-080</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.4, 1.8D, 1.8TD, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			M14 x 2,00 RHT F
1015546			13.30
5024332			1/6
6555936			74.00
7243564			
91AX3270AA			
<b>G7-510</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.4, 1.8D, 1.8TD
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			M10 x 1,25 RHT M
1004018			239.00
1061631			
1067818			
1071336			
1130273			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ESCORT '95 Express

01/1995

### G3-053

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

1.4, 1.8D, 1.8TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1047853

89FB3395AB



Konusmaß	17.00
----------	-------

### G9-585

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-053, G6-054

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1000445

89FB3063AD



Außendurchmesser	46.00
Höhe	46.00
Höhe	25.00
Innendurchmesser	12.00

### G9-586

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-053, G6-054

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1035929

91AB3A262AA



Außendurchmesser	62.00
Außendurchmesser	54.00
Höhe	46.00
Höhe	27.00
Innendurchmesser	12.00

### F8-6503

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

1.8D, 1.8TD, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1012895

1040404



### F8-6833

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

1.8D, 1.8TD, vorne, links, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6845225

91AB6L028CB



### F8-6952

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

1.8D, 1.8TD, vorne, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6185027

89FB6038CB





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>ESCORT '95 Express</b>			<b>01/1995</b>
<b>F8-6034</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.4, 1.8D, 1.8TD Innendurchmesser 16.00
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1145272			
1E0034156			
6185809			
6543416			
7102392			
<b>F8-6356</b>	Federbeinaufnahme Suspension Strut Mounting		1.4, 1.8D, 1.8TD
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1659588			
6203826			
7234729			
89FB5599AC			
95AB5599AA			
<b>F8-5447</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
7350847			
95AB3K155AD			
<b>F8-5447S</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		mit Lager
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
7331751			
7350847			
7350847S			
95AB3K099AA			
95AB3K099AB			
<b>A-1309G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.4, 1.8D, 1.8TD Stoßdämpferart Gasdruck
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
6536460			
6536461			
91AB18080EB			
91AB18080GB			
95AX18080GA			
<b>A-1309H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.4, 1.8D, 1.8TD Stoßdämpferart Öldruck
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
6536460			
6536461			
91AB18080EB			
91AB18080GB			
95AX18080GA			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ESCORT '95 Express

01/1995

### A-18536H

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.4, 1.8D, 1.8TD, Nutzlast [Kg]: 500, 700

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-67536G

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.4, 1.8D, 1.8TD, Nutzlast [Kg]: 500, 700

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### 10207

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1015308
1031781
1048308
1048309
1048310



Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.4, 1.8D, 1.8TD

Breite	57.45
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	19.00
Länge	131.00

### BS-0940

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1107767
5022652
5022653
6191062
6191063



Bremscheibe  
Brake disc



1.4, 1.8D, 1.8TD, → 12/1999

Bremscheibenart	Voll
Bremscheibendicke	10.00
Durchmesser	239.50
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	63.60

### BS-0960

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1019604
1107768
1E0633251
4071714
4084226



Bremscheibe  
Brake disc



1.4, 1.8D, 1.8TD, → 12/1999

Anzugsdrehmoment	10.00
Bremscheibenart	Innenbelüftet
Bremscheibendicke	20.00
Durchmesser	239.50
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	108.00
Mindestdicke	18.00
Zentrierungsdurchmesser	63.50

### 04-P139

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1333147
3903036
6517013
91AB1104AD
91AB1104AE



Radnabe  
Wheel hub



1.4, 1.8D, 1.8TD, → 02/1999

Felge Lochzahl	4.00
----------------	------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>ESCORT '95 Express</b>			<b>01/1995</b>						
<b>0-N1501</b>	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		<b>1.8D, 1.8TD, mit Halter</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>73.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>22.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	73.00	Breite	22.00		
Außendurchmesser	73.00								
Breite	22.00								
1004961									
1004967									
1053684									
1053687									
1089679									
<b>0-N1400</b>	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		<b>1.8D, 1.8TD, mit Halter</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>22.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	22.00		
Außendurchmesser	60.00								
Breite	22.00								
1088100									
7044044									
94FF19A216AB									
94FF19A216AC									
<b>0-N123</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>57.60</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>25.40</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>29.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	57.60	Breite	25.40	Höhe	29.50
Außendurchmesser	57.60								
Breite	25.40								
Höhe	29.50								
1021707									
1040677									
1056697									
1099552									
97FF6K254DA									
<b>0-N874</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<b>1.8D, → 11/1995</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>52.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>22.30</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>29.75</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	52.00	Breite	22.30	Höhe	29.75
Außendurchmesser	52.00								
Breite	22.30								
Höhe	29.75								
6178656									
6497120									
7330712									
89FF6K254AC									
89FF6K254AD									
<b>0-N197</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<b>1.4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>76.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	76.00								
Breite	26.00								
6482249									
7053546									
91SF19A216AA									
91SF19A216AB									
<b>SK-1042</b>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		<b>1.8D, 1.8TD, 10/1995 → 01/1997</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Satz inhalt:</b>	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>22.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>116</td> </tr> </table>	Breite	22.00	Zähnezahl	85	Zähnezahl	116
Breite	22.00								
Zähnezahl	85								
Zähnezahl	116								
1110999		1x 0-N902							
YS4J6K288BA		1x 0-N915							
		1x 0-N985							
		1x R-1316							
		1x R-1320							

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ESCORT '95 Express

01/1995

### SK-1078

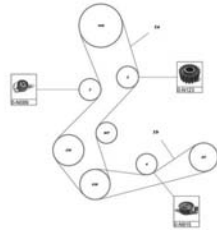
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.8D, 1.8TD, 01/1997 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1108756  
1108758  
YS4J6K288CA  
YS4J6K288DA



Satz inhalt:  
1x 0-N089  
1x 0-N123  
1x 0-N915  
1x R-1316  
1x R-1320

Breite	22.00
Zähnezahl	85
Zähnezahl	116

### SK-1053AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1126041  
5013320  
5020651  
88SX8591A1B  
88SX8591AA



Satz inhalt:  
1x 0-N837  
1x AQ-1179  
1x R-1229

Breite	21.60
Zähnezahl	97

### AQ-1179

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4, → 09/2007

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1126041  
5013320  
5020651  
88SX8591A1B  
88SX8591AA



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	20

### AQ-1200

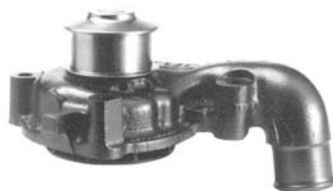
Wasserpumpe  
Water Pump



1.8TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031279  
1674083  
5024297  
91FX8591AA  
96FX8591EA



Riemenscheiben-Ø	58.00
Schaufelraddurchmesser	79.50

### AQ-1204

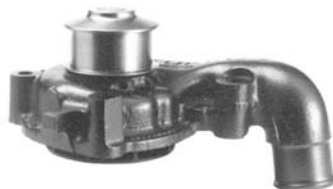
Wasserpumpe  
Water Pump



1.8D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1020988  
1023645  
1317913  
1517749  
1E0715010



Riemenscheiben-Ø	58.00
Schaufelraddurchmesser	71.00

### HP-084

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.8TD, → 01/1997

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

F6RC3A674EA  
HBDBZ



Betriebsart	hydraulisch
Montageart	Bügel
Riemenscheiben-Ø	110.00
Rippenanzahl	5.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

**F150****10/1991****09/1996****9919**

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**4.9, 4.9 4x4, 4.9 Supercab, 4.9 XL, 5.8, 5.8 4x4****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

F4TZ2001A



<b>Breite</b>	54.00
<b>Bremssystem</b>	Kelsey Hayes
<b>Dicke/Stärke</b>	16.60
<b>Länge</b>	194.00
<b>Verschleißwarnkontakt</b>	nicht für Verschleißwarnanzeiger

**0-N1718**

**Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen**  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt

**4.6 4x4, 4.6 V8, für Fahrzeuge mit Klimaanlage****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

<b>Breite</b>	34.00
<b>Durchmesser</b>	77.00

**RANGER Pick-up****11/2006****03/2009****AQ-2184**

**Wasserpumpe**  
Water Pump

**3.0TDdi 4x4****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1405541

3856143

4386521

4403300

8ALA15100



<b>Betriebsart</b>	mechanisch
--------------------	------------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TOURNEO CONNECT

06/2002

### 301211

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1484266



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi, für Fahrzeuge ohne ABS

Außendurchmesser	74.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	39.00

### 301574

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1484269



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit ABS

Außendurchmesser	74.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	39.00

### 302577

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1458701



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi, für Fahrzeuge ohne ABS

Außendurchmesser	136.00
Breite	97.00
Breite	53.50
Innendurchmesser	36.50

### 302579

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1458702  
1469189



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit ABS

Außendurchmesser	81.00
Außendurchmesser	136.00
Breite	98.00
Breite	85.00
Innendurchmesser	56.00
Innendurchmesser	37.00

### G2-842

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1085520  
3707333  
98AG3L519AA



Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi

Aussengewinde	M14 x 2.00 RHT M
Länge	323.00

### G6-1091

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1355048  
4366973















Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi, rechts





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
<b>TOURNEO CONNECT</b>			<b>06/2002</b>				
<b>G6-1092</b>  <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 1355050 4366974	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi, links				
<b>EL1234</b>  <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 2T143289AA 4381840	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End 		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi, Verstärkte Ausführung				
<b>G1-1272</b>  <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 2T143289AA 4381840	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End 		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi				
<b>G7-849</b>  <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 1332453 2T143B438BA 2T143B438BB 4367012	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser 		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi <table border="1"> <tr> <td><b>Aussengewinde</b></td> <td>M10 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td><b>Länge</b></td> <td>239.00</td> </tr> </table>	<b>Aussengewinde</b>	M10 x 1,50 RHT M	<b>Länge</b>	239.00
<b>Aussengewinde</b>	M10 x 1,50 RHT M						
<b>Länge</b>	239.00						
<b>EL1266</b>  <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 4041454 4120734 4173761 4381927 4616978	<b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint 		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi, Verstärkte Ausführung				
<b>G3-970</b>  <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 4041454 4120734 4173761 4381927 4616978	<b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint 		1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi				

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TOURNEO CONNECT

06/2002

### F8-6399

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1143413  
1151392  
1S4Q6B319AE  
1S4Q6B319AF



Rippenanzahl	6.00
--------------	------

### F8-6066

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1061722  
1064722  
1087177  
1104037  
1106874



Aussengewinde	M8 x 1,5
---------------	----------

### 12133

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1355950  
1360303  
2M5V2K021AA  
2M5Z2001AB  
2T142K021AC



Breite	65.40
Breite	62.69
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	18.10
Länge	156.35
Mindestdicke	17.60
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 84200

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1360254  
1605973  
1605993  
4387371  
4387374



Breite	51.88
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	16.40
Länge	123.00
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-7668

Bremsscheibe  
Brake disc



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4367104  
4367106  
4455980  
4457985



Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	278.00
Höhe	44.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	63.50

### BS-8110

Bremsscheibe  
Brake disc



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4457989



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	11.00
Durchmesser	278.00
Höhe	53.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	9.00
Zentrierungsdurchmesser	63.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TOURNEO CONNECT

06/2002

### 0-N1435

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.8 16V, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1061459
1073096
1202943
1M506A228AA
97BB6A228AF



Außendurchmesser	72.50
Breite	25.00
Rippenanzahl	6.00

### 0-N1520

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.8 Di, 1.8TDi, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1069359
1073485
1079155
1113611
1133988



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N1458

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.8 Di, 1.8TDi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1079393
1118677
1145493
98FF19A216BB
98FF19A216BC



Außendurchmesser	90.50
Breite	30.00

### 0-N1942

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



→ 04/2007 für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, 05/2007 → für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308227
1361545
1473383
2T1Q19A216AA
2T1Q19A216BA

Außendurchmesser	60.00
Breite	26.60

### SK-1340

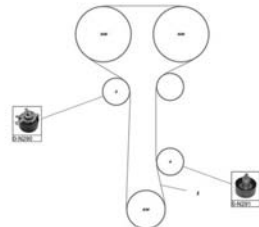
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.8 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1380026
YS7J6268CA



Satz inhalt:

1x 0-N290
1x 0-N291
1x R-1410

beinhaltete Rollen	2.00
Breite	25.00
Zähnezahl	129

### SK-1341

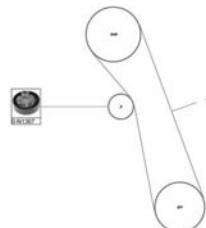
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.8Di, 1.8TDi, 1.8TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1124040
1201255
2T1Q6M260AA
YS4Q6M260AA



Satz inhalt:

1x 0-N1367
1x R-1411

Breite	20.00
Zähnezahl	91

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TOURNEO CONNECT

06/2002

### AQ-1192

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1053879

1058743

1094596

1138318

1227902

Wasserpumpe  
Water Pump



1.8 16V, → 07/2009

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	70.00

### AQ-1212

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1078500

1079085

1104115

1131878

XS4J8591AC

Wasserpumpe  
Water Pump



1.8Di, 1.8TDI, 1.8TDCI

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	79.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
<b>TRANSIT</b>			<b>01/1991</b> <b>07/2000</b>																
<b>300062</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5007029			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>59.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>16.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>16.60</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>15.90</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>15.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>31.80</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>19.10</td></tr> </table>	Außendurchmesser	59.10	Außendurchmesser	45.20	Breite	16.80	Breite	16.60	Breite	15.90	Breite	15.50	Innendurchmesser	31.80	Innendurchmesser	19.10
Außendurchmesser	59.10																		
Außendurchmesser	45.20																		
Breite	16.80																		
Breite	16.60																		
Breite	15.90																		
Breite	15.50																		
Innendurchmesser	31.80																		
Innendurchmesser	19.10																		
<b>301118</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5025899			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>16.60</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>15.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>19.10</td></tr> </table>	Außendurchmesser	62.00	Außendurchmesser	45.20	Breite	18.00	Breite	16.60	Breite	15.50	Innendurchmesser	35.00	Innendurchmesser	19.10		
Außendurchmesser	62.00																		
Außendurchmesser	45.20																		
Breite	18.00																		
Breite	16.60																		
Breite	15.50																		
Innendurchmesser	35.00																		
Innendurchmesser	19.10																		
<b>302124</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Baumuster: FT 100L, FT 130-190																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5015650			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>96.80</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>57.20</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.80</td></tr> </table>	Außendurchmesser	96.80	Außendurchmesser	85.00	Breite	22.00	Breite	21.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	57.20	Innendurchmesser	50.80		
Außendurchmesser	96.80																		
Außendurchmesser	85.00																		
Breite	22.00																		
Breite	21.00																		
Breite	17.50																		
Innendurchmesser	57.20																		
Innendurchmesser	50.80																		
<b>302164</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Baumuster: FT 80-120, Achsausführung: Typ 34																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5025900			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>30.20</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>44.90</td></tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Breite	30.20	Innendurchmesser	44.90										
Außendurchmesser	85.00																		
Breite	30.20																		
Innendurchmesser	44.90																		
<b>302166</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Baumuster: FT 130-150, FT 190L, Achsausführung: Typ 51																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5025901			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00										
Außendurchmesser	84.00																		
Breite	48.00																		
Innendurchmesser	49.00																		
<b>302174</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Baumuster: FT 80-120, Achsausführung: Typ 34, rechts																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5015586			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	85.00	Breite	23.00	Innendurchmesser	45.00										
Außendurchmesser	85.00																		
Breite	23.00																		
Innendurchmesser	45.00																		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSIT

01/1991

07/2000

### 302176

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Baumuster: FT 80-120,  
Achsausführung: Typ 34, links

Außendurchmesser	85.00
Breite	23.00
Innendurchmesser	45.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
5015587

### G2-114

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 01/1992 →

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge	395.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
6156463  
6197402  
6889951  
86VB3L3519AD  
86VB3L519AD

### EL1381

Federungsgelenk  
Ball joint



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M
Konusmaß	21.80

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1055194  
5025676  
6650261  
6924365  
92VB3395A2C

### G1-292

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, 01/1992 →

Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	18.10
Länge	100.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1047145  
6517364  
6687191  
92VB3289AA  
92VX3270AA

### G1-600

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 09/1991 →, für OE:  
6589546/5021449

Innengewinde	M16 x 1,50 LHT F
Konusmaß	18.10
Konussteigung	1/10
Länge	100.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
05025558  
5021449  
5025558  
6589457

### G1-601

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 09/1991 →, für Fahrzeuge mit  
Servolenkung, für OE: 6589457/5021448

Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	18.10
Konussteigung	1/10
Länge	100.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
5021448  
5025557  
6163545  
6589456  
88VB3307AB



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**TRANSIT** **01/1991** **07/2000**

**G1-610**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4607348  
5021447  
6163544  
6792901  
880X3270TA



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 09/1991 →, für OE:  
5021447/6163544

Aussengewinde	M20 x 1,50 LHT M
Konusmaß	18.00
Konussteigung	1/10
Länge	90.00

**G1-611**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5021446  
6163543  
6792900  
880X3270SA  
88VB3285AB



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 09/1991 →, für OE:  
5021446/6163543

Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M
Konusmaß	18.00
Länge	93.00

**G7-598**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6150970



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, rechts

Länge	150.00
-------	--------

**G7-599**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6150971  
86VB3B439AA



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, links

Länge	150.00
-------	--------

**G3-210**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1055194  
5025676  
6650261  
6924365  
92VB3395A2C



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD

Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M
Konusmaß	21.80

**F8-5135**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6517356  
92VB3069AA



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i

Außendurchmesser	41.00
Breite	91.00
Innendurchmesser	16.00

Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden.  
All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners.  
Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSIT

01/1991

07/2000

### F8-5252

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6608818  
92VB3432AA



Außendurchmesser	60.00
Höhe	52.00
Innendurchmesser	16.00

### F8-6162

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

2.5DI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4042024  
4372132  
4540787  
7372131  
YC153A262AD



Außendurchmesser	66.00
Höhe	72.00
Höhe	40.00
Innendurchmesser	16.50

### F8-6163

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

2.5DI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4041450  
4131788  
YC153069AF  
YC153069AG



Außendurchmesser	44.00
Außendurchmesser	41.50
Höhe	67.00
Innendurchmesser	14.00

### F8-6954

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.5DI, 02/1994 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6908393  
7055289  
7242755  
92VB6038BC

### F8-6970

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.5DI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7128520  
7240354  
7280607  
7354179  
95VB6038BF



Länderausführung	Europa
------------------	--------

### F8-6971

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.5DI, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.













7240357  
7280608  
7354180  
95VB6B032BD



Länderausführung	Europa
------------------	--------





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>TRANSIT</b>			<b>01/1991 07/2000</b>
<b>F8-5159</b>	Rep. Satz Lenkmanschette Rep. set steering boot		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
6160070			
6160070KIT			
6160070S			
<b>F8-6313</b>	Reparaturatz, Federbeinstützlager Repair Kit, suspension strut		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, 01/1992 →
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
6675788			
6763456			
92VB3K155AD			
<b>F8-6118</b>	Reparaturatz, Stabilisatorkoppelstange Anti-roll Bar Stabiliser Kit		2.5DI
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Länge <input type="text" value="72.00"/>
3736028			
3736028S1			
<b>F8-5505</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, → 12/1999
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
6675788			
6763456			
92VB3K155AD			
<b>F8-6164</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		2.5DI, 01/2000 →
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1C1518183AA			
4041955			
4053300			
4070497			
4094280			
<b>A-2745H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, Baumuster: 80, 100, 115, 120, 150, 190
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text"/> Öldruck <input type="text"/>
05025617			
5025617			
92VB18080EE			
95VB18080EB			
95VX18080EA			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSIT

01/1991

07/2000

### A-2746H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, Baumuster: 130

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

05025618  
05025619  
05029869  
05029870  
06700773

Stoßdämpferart

Öldruck

### A-3144H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1091475  
1091476  
1104358  
1104361  
5025612

Stoßdämpferart

Öldruck

### 9769

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1074971  
1134158  
5028763  
6197738  
6965579

Breite

64.00

Bremssystem

Bendix

Dicke/Stärke

19.00

Länge

138.80

### 9770

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1074972  
1134159  
5028764  
6197739  
6965580

Breite

71.90

Bremssystem

Bendix

Dicke/Stärke

19.00

Länge

138.90

### BS-1630

Bremsscheibe  
Brake disc



2.5DI, 2.5TD, 2.9i, → 08/1991, Baumuster: 80-100-115-120

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5022676  
6135249  
6166055

Bremsscheibenart

Voll

Bremsscheibendicke

14.30

Durchmesser

254.00

Höhe

31.50

Lochanzahl

5.00

Mindestdicke

12.90

Zentrierungsdurchmesser

78.50

### BS-1640

Bremsscheibe  
Brake disc



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, Baumuster: 80-100-115-120, → 08/1994, 2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD 08/1994 →, Felgengröße

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5025610  
5029815

Bremsscheibenart

belüftet

Bremsscheibendicke

24.50

Dicke/Stärke

24.00

Durchmesser

254.00

Höhe

43.00

Lochanzahl

5.00

Mindestdicke

22.20

Zentrierungsdurchmesser

78.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSIT

**01/1991****07/2000**

### BS-5190

Bremsscheibe  
Brake disc

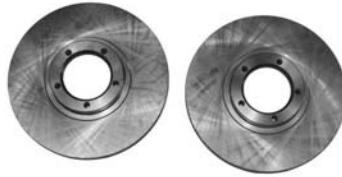


2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, Baumuster: 130-150-190, →  
08/1994, 2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD 08/1994 →, Felgengröße

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5025611

5029816



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	270.00
Höhe	43.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.20
Zentrierungsdurchmesser	78.50

### BT-0800

Bremstrommel  
Brake drum



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Durchmesser [mm]: 280

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6198026

92VB1126BA



Bremstrommelhöhe innen	75.50
Felge Lochzahl	6.00
Höhe	132.50
Lochanzahl	6.00
Lochkreis-Ø	142.50
Max. Bremstrommelausdrehmaß	281.50
Trommeldurchmesser	280

### BT-1380

Bremstrommel  
Brake drum



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, 2.9i, Durchmesser [mm]: 254

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6464214



Bremstrommelhöhe innen	57.50
Durchmesser	254.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	96.00
Lochanzahl	5.00
Lochkreis-Ø	132.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	255.50
Trommeldurchmesser	254

### 0-N1957

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.5DI, 2.5TD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6992642

944F6A228BA

Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N1519

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0, 2.0CNG, mit Halter

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6168156

6501088

6789631

88WF6A228AC

Außendurchmesser	76.00
Breite	26.00

### 0-N839

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.6, 2.0, mit Halter

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1496915

70HM6K254A2D

70HM6K254AA



Außendurchmesser	47.00
Breite	26.00
Höhe	35.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSIT

01/1991

07/2000

### 0-N842

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.5DI, 2.5TD, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6121753  
6121753/6121754  
6121754  
844F6K254A1A  
844F6K254AA



Außendurchmesser	60.00
Breite	32.00
Höhe	46.00
Spannrollenbetätigung	manuell

### SK-1049

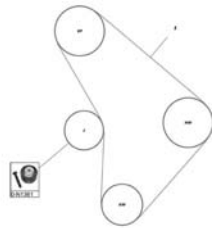
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5DI, 2.5TD, → 09/1997

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1135358  
1C1Q6M260BA



Satz inhalt:  
1x 0-N1361  
1x R-1245

Breite	25.00
Zähnezahl	130

### SK-1052

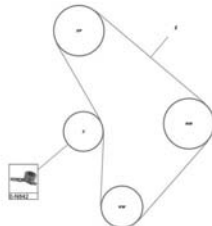
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5DI, 2.5TD, → 08/1991

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1135358  
1C1Q6M260BA



Satz inhalt:  
1x 0-N842  
1x R-1088

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	130

### SK-1351

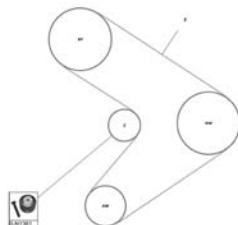
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5DI, 2.5TD, 09/1997 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1136426  
1C1Q6M260AA



Satz inhalt:  
1x 0-N1361  
1x R-1412

Breite	27.60
Zähnezahl	130

### AQ-1168

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, → 12/1999

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1233218  
5012773  
5024545  
914FX8591AA  
A840X8591AA



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	59.50

### AQ-1183

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0, 2.0CNG

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1518910  
1651816  
6457409  
7087382  
88WF8501AB



Betriebsart	mechanisch
-------------	------------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**TRANSIT****01/1991****07/2000**

## AQ-1187

Wasserpumpe  
Water Pump

**2.9i****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1025656

1126035

5012434

A840X8591MA

EPW14



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	79.00

## AG-17208

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, für Fahrzeuge ohne  
Heckscheibenwischer

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6142657

86VBV406A10BA



Ausschubkraft	810.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	22.00
Hub	225.00
Länge über Alles	550.00

## AG-17219

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

2.0, 2.0i, 2.5DI, 2.5TD, für Fahrzeuge mit  
Heckscheibenwischer

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6142658

86VBV406A10CA



Ausschubkraft	850.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	22.00
Hub	240.00
Länge über Alles	550.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSIT CONNECT

06/2002

### 301211

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1484266



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, für Fahrzeuge ohne ABS

Außendurchmesser	74.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	39.00

### 301574

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1484269



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit ABS

Außendurchmesser	74.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	39.00

### 302577

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1458701



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, für Fahrzeuge ohne ABS

Außendurchmesser	136.00
Breite	97.00
Breite	53.50
Innendurchmesser	36.50

### 302579

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1458702  
1469189



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit ABS

Außendurchmesser	81.00
Außendurchmesser	136.00
Breite	98.00
Breite	85.00
Innendurchmesser	56.00
Innendurchmesser	37.00

### G2-842

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1085520  
3707333  
98AG3L519AA



Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi

Aussengewinde	M14 x 2,00 RHT M
Länge	323.00

### G6-1091

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1355048  
4366973



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, rechts



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSIT CONNECT

06/2002

### G6-1092

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1355050

4366974

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, links

### EL1234

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2T143289AA

4381840

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

Endurance



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, Verstärkte Ausführung

### G1-1272

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2T143289AA

4381840

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi

### G7-844

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2T145C486AD

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



1.8 16V, 1.8Di

### G7-849

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1332453

2T143B438BA

2T143B438BB

4367012

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi

Aussengewinde	M10 x 1,50 RHT M
Länge	239.00

### EL1266

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4041454

4120734

4173761

4381927

4616978

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

Endurance



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, Verstärkte Ausführung

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSIT CONNECT

06/2002

### G3-970

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4041454  
4120734  
4173761  
4381927  
4616978

### F8-6754

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1070177  
1102416  
98AB6P082MA  
98AB6P082MB

### F8-6399

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft

1.8Di, 1.8TDCi



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1143413  
1151392  
1S4Q6B319AE  
1S4Q6B319AF

Rippenanzahl	6.00
--------------	------

### F8-6066

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

ohne Lager



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1061722  
1064722  
1087177  
1104037  
1106874

Aussengewinde	M8 x 1,5
---------------	----------

### 12133

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.8 16V, 1.8 Di, 1.8TDCi



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1355950  
1360303  
2M5V2K021AA  
2M5Z2001AB  
2T142K021AC

Breite	65.40
Breite	62.69
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	18.10
Länge	156.35
Mindestdicke	17.60
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 12338

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

T.8TDCi



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1371403  
1433954  
1534428  
6C112K021BB  
6C112K021BC

Anz. Verschleißanzeiger	2.00
Breite	65.50
Bremssystem	Bosch / Bendix
Dicke/Stärke	18.80
Länge	164.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSIT CONNECT

06/2002

### 12418

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.8TDCi

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1501265  
1718023  
8C1V2M008AA

Breite	63.60
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.30
Länge	109.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 84200

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1360254  
1605973  
1605993  
4387371  
4387374

Breite	51.88
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	16.40
Länge	123.00
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-7668

**Bremsscheibe**  
Brake disc



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4367104  
4367106  
4455980  
4457985

Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	278.00
Höhe	44.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	63.50

### BS-8110

**Bremsscheibe**  
Brake disc



1.8 16V, 1.8Di, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit ABS

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4457989

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	11.00
Durchmesser	278.00
Höhe	53.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	9.00
Zentrierungsdurchmesser	63.50

### 0-N1435

**Spannarm, Keilrippenriemen**  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.8 16V, mit Halter

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1061459  
1073096  
1202943  
1M506A228AA  
97BB6A228AF

Außendurchmesser	72.50
Breite	25.00
Rippenanzahl	6.00

### 0-N1520

**Spannarm, Keilrippenriemen**  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.8 Di, 1.8TDCi, mit Halter

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1069359  
1073485  
1079155  
1113611  
1133988

Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSIT CONNECT

06/2002

### 0-N290

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.8 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1000159
1072031
1107573
1328472
988M6K254AB



Außendurchmesser	60.10
Breite	29.20
Höhe	46.20

### 0-N295

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.8 Di, 1.8TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1079173
XS4Q6B217AD



Außendurchmesser	74.00
Breite	24.00
Höhe	31.40

### 0-N1458

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.8 Di, 1.8TDCi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1079393
1118677
1145493
98FF19A216BB
98FF19A216BC



Außendurchmesser	90.50
Breite	30.00

### 0-N1942

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



→ 04/2007 für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, 05/2007 → für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308227
1361545
1473383
2T1Q19A216AA
2T1Q19A216BA



Außendurchmesser	60.00
Breite	26.60

### 0-N291

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.8 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1095025
1213852
XS7G6M250AA
XS7G6M250BA



Breite	23.00
Durchmesser	60.00
Höhe	48.00

### 0-N292

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.8 16V, 1.8 Di, 1.8TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1038384
978M6M250AA



Außendurchmesser	70.30
Breite	29.20
Höhe	48.30



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSIT CONNECT

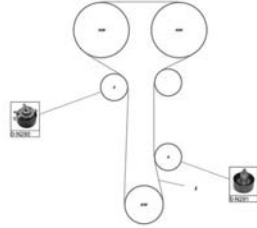
06/2002

### SK-1340

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1380026  
YS7J6268CA

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



1.8 16V

**Satz inhalt:**

1x 0-N290  
1x 0-N291  
1x R-1410

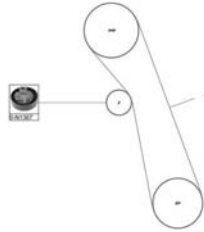
<b>beinhaltete Rollen</b>	2.00
<b>Breite</b>	25.00
<b>Zähnezahl</b>	129

### SK-1341

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1124040  
1201255  
2T1Q6M260AA  
YS4Q6M260AA

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



1.8Di, 1.8TDCi

**Satz inhalt:**

1x 0-N1367  
1x R-1411

<b>Breite</b>	20.00
<b>Zähnezahl</b>	91

### AQ-1192

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1053879  
1058743  
1094596  
1138318  
1227902

**Wasserpumpe**  
Water Pump



1.8 16V, → 07/2009

<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	3.00
<b>Gewindemaß</b>	M8
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	70.00

### AQ-1212

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1078500  
1079085  
1104115  
1131878  
XS4J8591AC

**Wasserpumpe**  
Water Pump



1.8Di, 1.8TDCi

<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	4.00
<b>Gewindemaß</b>	M8
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	79.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSIT II

01/2000

05/2006

### 301185

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201300

4052783



Breite	53.00
Innendurchmesser	45.00

### 302124

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE,  
Baumuster: FT 100L, FT 130-190, Heckantrieb, für

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5015650



Außendurchmesser	96.80
Außendurchmesser	85.00
Breite	22.00
Breite	21.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	57.20
Innendurchmesser	50.80

### 302255

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE,  
Frontantrieb, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201304

4164671



Außendurchmesser	190.00
Breite	90.00
Innendurchmesser	37.00

### 302257

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE,  
Frontantrieb, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201303

4164670



Antriebsart	Frontantrieb
Außendurchmesser	190.00
Breite	90.00
Innendurchmesser	37.00

### 302901

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE,  
Frontantrieb, für Fahrzeuge mit ABS, Nutzlast [Kg]: 2000,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1318154

4519426



Antriebsart	Frontantrieb
Außendurchmesser	190.00
Breite	93.00
Innendurchmesser	45.00

### 302903

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE,  
Frontantrieb, für Fahrzeuge ohne ABS, Nutzlast [Kg]: 2000,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1318151

4519424



Antriebsart	Frontantrieb
Außendurchmesser	190.00
Breite	93.00
Innendurchmesser	45.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>TRANSIT II</b>			<b>01/2000 05/2006</b>
<b>G2-1071</b>	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Gewindemaß</b> M16 x 1,50 RHT M
4059923			
YC153L519AA			
<b>G2-114</b>	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.0DI, 2.4DI, 08/2000 →
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Aussengewinde</b> M16 x 1,50 RHT M
6156463			<b>Länge</b> 395.00
6197402			
6889951			
86VB3L3519AD			
86VB3L519AD			
<b>G2-893</b>	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Aussengewinde</b> M16 x 1,50 RHT M
4059924			<b>Länge</b> 365.00
<b>EL1381</b>	Federungsgelenk Ball joint		2.0DI, 2.4DI, Verstärkte Ausführung
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Aussengewinde</b> M20 x 1,50 RHT M
1055194			<b>Konusmaß</b> 21.80
5025676			
6650261			
6924365			
92VB3395A2C			
<b>G6-844</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
04372131			
4042023			
4372131			
4540775			
<b>G6-846</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
04372130			
4042022			
4372130			
4540774			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSIT II

01/2000

05/2006

### G1-1180

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1138275

4047091

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE

Innengewinde : M16 x 1,50 RHT F

### G1-292

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1047145

6517364

6687191

92VB3289AA

92VX3270AA

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



2.0DI, 2.4DI, 03/2000 →

Innengewinde : M16 x 1,50 RHT F

Konusmaß : 18.10

Länge : 100.00

### G7-1037

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4042068

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



→ 08/2001

Aussengewinde : M12 x 1,50 RHT M

Länge : 347.00

### G7-1289

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4519467

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



2.0DI, 2.0TDCi, Baumuster: FT 330/350

Länge : 300.00

### EL1266

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4041454

4120734

4173761

4381927

4616978

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Verstärkte Ausführung

### G3-210

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1055194

5025676

6650261

6924365

92VB3395A2C

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



2.0DI, 2.4DI, 08/2000 →

Aussengewinde : M20 x 1,50 RHT M


Konusmaß : 21.80




Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>TRANSIT II</b>			<b>01/2000 05/2006</b>
<b>G3-882</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4120734			
4173761			
4381927			
4386870			
4616978			
<b>G3-970</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4041454			
4120734			
4173761			
4381927			
4616978			
<b>F8-6162</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-844, G6-846
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4042024			
4372132			
4540787			
7372131			
YC153A262AD			
<b>F8-6163</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-844, G6-846
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4041450			
4131788			
YC153069AF			
YC153069AG			
<b>F8-6118</b>	Reparatursatz, Stabilisatorkoppelstange Anti-roll Bar Stabiliser Kit		2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
3736028			
3736028S1			
<b>F8-6164</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		ohne Lager
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1C1518183AA			
4041955			
4053300			
4070497			
4094280			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--


**TRANSIT II** **01/2000** **05/2006**


<b>F8-6316</b>	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing	mit Lager 	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1023332			
1051724			
1078730			
1103725			
4041955			

<b>A-1262G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		<b>2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Frontantrieb, Bus, Kasten</b>				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>							
1C1518080FA							
1C1518080GA							
4099143							
4099144							
		<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 70%;"><b>Antriebsart</b></td> <td>Frontantrieb</td> </tr> <tr> <td><b>Stoßdämpferart</b></td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>		<b>Antriebsart</b>	Frontantrieb	<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck
<b>Antriebsart</b>	Frontantrieb						
<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck						

<b>A-1264G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		<b>2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Frontantrieb, Länderausführung: Finnland, Norwegen,</b>				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>							
2C1118080AA							
4333505							
4494274							
YC1518080SA							
		<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 70%;"><b>Antriebsart</b></td> <td>Frontantrieb</td> </tr> <tr> <td><b>Stoßdämpferart</b></td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>		<b>Antriebsart</b>	Frontantrieb	<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck
<b>Antriebsart</b>	Frontantrieb						
<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck						

<b>A-1441G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		<b>2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Heckantrieb, Bus, Kasten</b>				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>							
		<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 70%;"><b>Antriebsart</b></td> <td>Heckantrieb</td> </tr> <tr> <td><b>Stoßdämpferart</b></td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>		<b>Antriebsart</b>	Heckantrieb	<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck
<b>Antriebsart</b>	Heckantrieb						
<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck						

<b>A-1442G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		<b>2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, Heckantrieb, Pritsche/Fahrgestell</b>				
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>							
		<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 70%;"><b>Antriebsart</b></td> <td>Heckantrieb</td> </tr> <tr> <td><b>Stoßdämpferart</b></td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>		<b>Antriebsart</b>	Heckantrieb	<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck
<b>Antriebsart</b>	Heckantrieb						
<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck						

<b>A-3493G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		<b>2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE</b>		
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>					
1120588					
1120590					
1128569					
1141352					
1143672					
		<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 70%;"><b>Stoßdämpferart</b></td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>		<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck
<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck				





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSIT II

01/2000

05/2006

### F8-6262

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1023332

1051724

1078730

1103725

6735956



### AK-735076

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



### 12019

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1318139

4077636

YC152K021AC



Breite	65.40
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	18.50
Länge	169.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 77212

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1135167

1144288

1318147

1C152K021AD

1C1J2K021AA



Breite	64.13
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	18.50
Länge	168.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-6040

Bremsscheibe  
Brake disc

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE,  
Heckantrieb

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4041428



Antriebsart	Frontantrieb
Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.30
Durchmesser	294.00
Höhe	43.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.10
Zentrierungsdurchmesser	82.00

### BS-6170

Bremsscheibe  
Brake disc

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE,  
Frontantrieb

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4041427

4395257



Antriebsart	Frontantrieb
Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.30
Durchmesser	276.00
Höhe	43.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.10
Zentrierungsdurchmesser	82.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSIT II

01/2000

05/2006

### 06-S086

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, → 07/2006

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4042001

4099156

4446245

4540494

YC152B372AB



### 06-S175

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, 05/2004  
→, Hinterachse rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4522490

YC152B372BC



Kabellänge	2130.00
------------	---------

### 06-S176

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE, 05/2004  
→, Hinterachse links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4522491

YC152B372CB



Kabellänge	1400.00
------------	---------

### 0-N1390

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

2.0DI, 2.0TDCi, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1120687

1131255

1132644

2S7E6A228AA

XS7E6A228BC



Außendurchmesser	52.00
Breite	18.00

### 0-N1719

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt

2.4DI, 2.4TD, 2.4TDCi, 2.4TDE, 2.4 TDdi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1119954

1333203

YC1E6A228AF

YC1E6A228AG

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt

2.0DI, 2.0TDCi, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1125419


1201181



Außendurchmesser	76.50
Breite	37.00

Außendurchmesser	65.00
Breite	25.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
<b>TRANSIT II</b>			<b>01/2000</b> <b>05/2006</b>												
<b>0-N1557S</b>	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.3 16V, ohne Halter												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>76.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	26.00								
Außendurchmesser	76.00														
Breite	26.00														
1027404															
7064724															
<b>0-N1392</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0Di, 2.0TDCi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>65.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>25.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	25.50								
Außendurchmesser	65.00														
Breite	25.50														
1117008															
1201178															
5751F1															
9658142680															
XS7E19A216AC															
<b>0-N1428</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.0Di, 2.0TDCi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>69.50</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	69.50	Breite	26.00	Rippenanzahl	6.00						
Außendurchmesser	69.50														
Breite	26.00														
Rippenanzahl	6.00														
1117009															
1128896															
XS7E19A216BC															
<b>0-N1665</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.4Di, 2.4TDCi, 2.4TDE												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>76.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>37.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	76.00	Breite	37.00								
Außendurchmesser	76.00														
Breite	37.00														
1097574															
YC1E9444AD															
<b>AQ-1183</b>	Wasserpumpe Water Pump		2.3 16V												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td> <td>mechanisch</td> </tr> </table>	Betriebsart	mechanisch										
Betriebsart	mechanisch														
1518910															
1651816															
6457409															
7087382															
88WF8501AB															
<b>AQ-1195</b>	Wasserpumpe Water Pump		2.4Di, 2.4TD, 2.4TDCi, 2.4TDE, 2.4 TDDi												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Anzahl der Rillen</td> <td>7.00</td> </tr> <tr> <td>Betriebsart</td> <td>mechanisch</td> </tr> <tr> <td>Gehäusetypp</td> <td>mit Gehäuse</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben</td> <td>mit Riemenscheibe</td> </tr> <tr> <td>Riemenscheiben-Ø</td> <td>137.50</td> </tr> <tr> <td>Schaufelraddurchmesser</td> <td>78.50</td> </tr> </table>	Anzahl der Rillen	7.00	Betriebsart	mechanisch	Gehäusetypp	mit Gehäuse	Riemenscheiben	mit Riemenscheibe	Riemenscheiben-Ø	137.50	Schaufelraddurchmesser	78.50
Anzahl der Rillen	7.00														
Betriebsart	mechanisch														
Gehäusetypp	mit Gehäuse														
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe														
Riemenscheiben-Ø	137.50														
Schaufelraddurchmesser	78.50														
1096556															
1136393															
1146965															
1308453															
1385827															

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**TRANSIT II**

**01/2000**

**05/2006**

## AQ-1196

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

1116996  
1143851  
1341835  
1347102  
1417825

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**2.0DI, 2.0TDCi**

<b>Betriebsart</b>	mechanisch
<b>Gehäusety</b>	ohne Gehäuse
<b>Riemenscheiben</b>	ohne Riemenscheibe
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	79.50

## AG-40069

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

1C15V406A10DC  
4346105

**Gasfeder, Koffer-/Laderaum**  
Gas Spring, boot

**2.0DI, 2.0TDCi, 2.3 16V, 2.4DI, 2.4TDCi, 2.4TDE,  
Heckantrieb, Bus, Kasten**

<b>Ausschubkraft</b>	700.00
<b>Durchmesser</b>	10.00
<b>Gehäusedurchmesser</b>	22.00
<b>Hub</b>	283.00
<b>Länge über Alles</b>	829.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSIT III

04/2006

### 301583

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1377907

6C111K018AA

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi

Außendurchmesser	110.00
Breite	57.00
Innendurchmesser	45.00

### 301585

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1377908

6C111K018BA

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast

Außendurchmesser	110.00
Breite	50.00
Innendurchmesser	49.00

### 302595

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1377911

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, für Fahrzeuge mit ABS, Nutzlast [Kg]: 800, 1300, Frontantrieb

Antriebsart	Frontantrieb
Außendurchmesser	96.00
Außendurchmesser	173.00
Breite	88.00
Breite	111.00
Innendurchmesser	57.00
Innendurchmesser	37.00

### 302597

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1377912

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, für Fahrzeuge mit ABS, Nutzlast [Kg]: 1500, 1700, Frontantrieb

Antriebsart	Frontantrieb
Außendurchmesser	195.00
Breite	90.00
Innendurchmesser	45.00

### G2-1152

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1370709

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, links

### G2-1153

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1370710

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, rechts

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSIT III

04/2006

### G1-1180

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1138275

4047091

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, 3.2TDCi

Innengewinde

M16 x 1,50 RHT F

### G7-1289

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4519467

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi

Länge

300.00

### G3-997

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1417352

1451914

KT6C113K209BA

KTYC153468AF

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, 3.2TDCi

### G3-998

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1417351

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, 3.2TDCi, für erhöhte Nutzlast

Nutzlast

für erhöhte Nutzlast

### F8-6162

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4042024

4372132

4540787

7372131

YC153A262AD

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, unten, hinten

Außendurchmesser

66.00

Höhe

72.00

Höhe

40.00

Innendurchmesser

16.50

### F8-6163

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4041450

4131788

YC153069AF

YC153069AG

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, unten, vorne

Außendurchmesser

44.00

Außendurchmesser

41.50

Höhe

67.00

Innendurchmesser

14.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSIT III

04/2006

### F8-6571

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.2TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515T1  
1387095  
6C1Q6B319CC

Rippenanzahl	8.00
--------------	------

### 12298

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, 3.2TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1433958  
6C112M008AC

Breite	53.90
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	17.30
Länge	122.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12338

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.2TDCi, 2.4TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1371403  
1433954  
1534428  
6C112K021BB  
6C112K021BC

Anz.Verschleißanzeiger	2.00
Breite	65.50
Bremssystem	Bosch / Bendix
Dicke/Stärke	18.80
Länge	164.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12418

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.4TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi Allrad, 3.2TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1501265  
1718023  
8C1V2M008AA

Breite	63.60
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.30
Länge	109.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-8100

Bremsscheibe  
Brake disc



2.2TDCi, Baumuster 260, 280, 300

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1371394

Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	280.00
Höhe	54.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	93.00

### BS-8102

Bremsscheibe  
Brake disc



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, Baumuster: 330, 350

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1371393

Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	300.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	93.04

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSIT III

04/2006

### BS-8266

Bremsscheibe  
Brake disc



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1451161  
6C112A097AB  
6C112A315BB

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	68.80
Mindestdicke	13.00
Zentrierungsdurchmesser	96.00

### BS-8366

Bremsscheibe  
Brake disc



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, mit Einfachbereifung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1371420  
1464031  
6C112A315AA

Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	16.30
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	107.50

### 06-S172

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1371544  
1383551  
1385799  
6C112B372BB  
6C112B372BC

Kabellänge	1820.00
------------	---------

### 06-S173

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1371545  
1383552  
1385800  
6C112B372CB  
6C112B372CC

Kabellänge	1120.00
------------	---------

### 06-S174

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



2.2TDCi, 2.3 16V, 2.4TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1371543  
1385797  
6C112B372AA  
6C112B372AB

Kabellänge	1360.00
------------	---------

### 0-N1497

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.3 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1127103  
1306666  
1371224  
1S7Q6A228AC  
1S7Q6A228AD

Außendurchmesser	73.00
Breite	29.00
Rippenanzahl	6.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSIT III

04/2006

### 0-N1661

Spannrolle  
Tension roller



2.4TDCi, 3.2TDCi, → 07/2009

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1372770  
6C1Q6C344AB



Außendurchmesser	76.20
Höhe	31.00

### 0-N1392

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.2TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1117008  
1201178  
5751F1  
9658142680  
XS7E19A216AC



Außendurchmesser	65.00
Breite	25.50

### 0-N1460

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.2TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1372398  
5751F0  
6C1Q19A216AA  
9658142480



Außendurchmesser	69.00
Breite	26.00
Rippenanzahl	6.00

### 0-N1702

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.3 16V, Baumuster: 300, 330, 350

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1119938  
1135627  
1374385  
1S7Q19A216AB  
1S7Q19A216AC

Breite	30.50
Durchmesser	76.50

### AQ-1183

Wasserpumpe  
Water Pump



2.3 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1518910  
1651816  
6457409  
7087382  
88WF8501AB



Betriebsart	mechanisch
-------------	------------

### AQ-1195

Wasserpumpe  
Water Pump



2.4TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1096556  
1136393  
1146965  
1308453  
1385827



Anzahl der Rillen	7.00
Betriebsart	mechanisch
Gehäusetyp	mit Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	137.50
Schaufelraddurchmesser	78.50

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**TRANSIT III**

**04/2006**

**AQ-2261**

**Wasserpumpe**  
Water Pump















**2.2TDCi**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

9659248280





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
<b>TRANSIT TOURNEO</b>			<b>11/1994</b>														
<b>301583</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		2.2TDCi, 07/2006 →														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>110.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>57.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	110.00	Breite	57.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	110.00																
Breite	57.00																
Innendurchmesser	45.00																
1377907																	
6C111K018AA																	
<b>301585</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		2.2TDCi, 07/2006 →, für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>110.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	110.00	Breite	50.00	Innendurchmesser	49.00								
Außendurchmesser	110.00																
Breite	50.00																
Innendurchmesser	49.00																
1377908																	
6C111K018BA																	
<b>302595</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		2.2TDCi, 07/2006 →, Nutzlast [Kg]: 800, 1300, für Fahrzeuge mit ABS, Frontantrieb														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Antriebsart</td><td>Frontantrieb</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>96.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>173.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>88.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>111.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>57.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> </table>	Antriebsart	Frontantrieb	Außendurchmesser	96.00	Außendurchmesser	173.00	Breite	88.00	Breite	111.00	Innendurchmesser	57.00	Innendurchmesser	37.00
Antriebsart	Frontantrieb																
Außendurchmesser	96.00																
Außendurchmesser	173.00																
Breite	88.00																
Breite	111.00																
Innendurchmesser	57.00																
Innendurchmesser	37.00																
1377911																	
<b>302597</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		2.2TDCi, 07/2006 →, Nutzlast [Kg]: 1500, 1700, für Fahrzeuge mit ABS, Frontantrieb														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Antriebsart</td><td>Frontantrieb</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>195.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Antriebsart	Frontantrieb	Außendurchmesser	195.00	Breite	90.00	Innendurchmesser	45.00						
Antriebsart	Frontantrieb																
Außendurchmesser	195.00																
Breite	90.00																
Innendurchmesser	45.00																
1377912																	
<b>F8-6162</b>	<b>Lagerung, Lenker</b> Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.2TDCi, 07/2006 →														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	66.00	Höhe	72.00	Höhe	40.00	Innendurchmesser	16.50						
Außendurchmesser	66.00																
Höhe	72.00																
Höhe	40.00																
Innendurchmesser	16.50																
4042024																	
4372132																	
4540787																	
7372131																	
YC153A262AD																	
<b>F8-6163</b>	<b>Lagerung, Lenker</b> Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.2TDCi, 07/2006 →														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>41.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>67.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	44.00	Außendurchmesser	41.50	Höhe	67.00	Innendurchmesser	14.00						
Außendurchmesser	44.00																
Außendurchmesser	41.50																
Höhe	67.00																
Innendurchmesser	14.00																
4041450																	
4131788																	
YC153069AF																	
YC153069AG																	

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSIT TOURNEO

11/1994

### F8-6571

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.2TDCi, 07/2006 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515T1  
1387095  
6C1Q6B319CC

Rippenanzahl	8.00
--------------	------

### 12298

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.2TDCi, 07/2006 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1433958  
6C112M008AC

Breite	53.90
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	17.30
Länge	122.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12338

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.2TDCi, 07/2006 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1371403  
1433954  
1534428  
6C112K021BB  
6C112K021BC

Anz.Verschleißanzeiger	2.00
Breite	65.50
Bremssystem	Bosch / Bendix
Dicke/Stärke	18.80
Länge	164.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12418

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.2TDCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1501265  
1718023  
8C1V2M008AA

Breite	63.60
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.30
Länge	109.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-8100

Bremsscheibe  
Brake disc



2.2TDCi, 07/2006 →, Baumuster 260, 280, 300

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1371394

Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	280.00
Höhe	54.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	93.00

### BS-8102

Bremsscheibe  
Brake disc



2.2TDCi, 07/2006 →, Baumuster: 330, 350

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1371393

Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	300.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	93.04



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSIT TOURNEO

### 11/1994

### BS-8366

**Bremsscheibe**  
Brake disc

2.2TDCi, 07/2006 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1371420  
1464031  
6C112A315AA



<b>Bremsscheibenart</b>	Voll
<b>Dicke/Stärke</b>	16.00
<b>Durchmesser</b>	280.00
<b>Höhe</b>	16.30
<b>Mindestdicke</b>	14.00
<b>Zentrierungsdurchmesser</b>	107.50

### 0-N1519

**Spannarm, Keilrippenriemen**  
Tensioner Lever, v-ribbed belt

2.0, mit Halter

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6168156  
6501088  
6789631  
88WF6A228AC



<b>Außendurchmesser</b>	76.00
<b>Breite</b>	26.00

### 0-N1392

**Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen**  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt

2.2TDCi, 07/2006 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1117008  
1201178  
5751F1  
9658142680  
XS7E19A216AC



<b>Außendurchmesser</b>	65.00
<b>Breite</b>	25.50

### 0-N1460

**Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen**  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt

2.2TDCi, 07/2006 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1372398  
5751F0  
6C1Q19A216AA  
9658142480



<b>Außendurchmesser</b>	69.00
<b>Breite</b>	26.00
<b>Rippenanzahl</b>	6.00

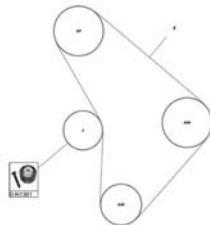
### SK-1049

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit

2.4D, 2.5DI, 2.5TD, → 07/1997

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1135358  
1C1Q6M260BA



**Satz inhalt:**  
1x 0-N1361  
1x R-1245

<b>Breite</b>	25.00
<b>Zähnezahl</b>	130

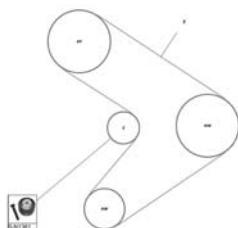
### SK-1351

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit

2.4D, 2.5DI, 2.5TD, 07/1997 → 12/2000

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1136426  
1C1Q6M260AA



**Satz inhalt:**  
1x 0-N1361  
1x R-1412

<b>Breite</b>	27.60
<b>Zähnezahl</b>	130

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

## TRANSIT TOURNEO

11/1994

### AQ-1168

**Wasserpumpe**  
Water Pump



2.5DI, 2.5TD, → 12/2000

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

- 1233218
- 5012773
- 5024545
- 914FX8591AA
- A840X8591AA



<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	4.00
<b>Gewindemaß</b>	M6
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	59.50

### AQ-2261

**Wasserpumpe**  
Water Pump



2.2TDCi, 07/2006 →

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

- 9659248280





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

**H-1****03/2000****10/2005**

## 922923

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

527014A060

527014A070

HR208014

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

2.5D, 2.5TD



<b>Außendurchmesser</b>	80.00
<b>Breite</b>	45.00
<b>Breite</b>	44.00
<b>Innendurchmesser</b>	40.00

## 951704

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.****Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

alle Modelle, 4WD



## 951708

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5170144030

517034A000

5183044000

MB109564

MB109565

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

2.4, 2.5CRDI, 2.5D, 2.5TD



<b>Außendurchmesser</b>	65.10
<b>Außendurchmesser</b>	50.00
<b>Breite</b>	18.30
<b>Breite</b>	18.00
<b>Breite</b>	17.50
<b>Innendurchmesser</b>	34.90
<b>Innendurchmesser</b>	21.40

## G2-1057

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

577294A000

**Axialgelenk, Spurstange**  
Inner Tie Rod

alle Modelle



## G1-1195

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5687243000

5687243010

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

alle Modelle



<b>Innengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT F
---------------------	------------------

## G7-779

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

548304A000

548304A003

**Stange/Strebe, Stabilisator**  
Link Stabiliser

alle Modelle



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

H-1

03/2000

10/2005

## G7-781

Stange/Strebe, Stabilisator

Link Stabiliser

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

555304A000



## A-16542G

Stoßdämpfer

Shock Absorber

2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

543104A000

543104A100

543104A500



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## A-16542H

Stoßdämpfer

Shock Absorber

2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

543104A000

543104A100

543104A500



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-16892H

Stoßdämpfer

Shock Absorber

2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD, langer Radstand

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

553104A500



Federungsart	für Fahrzeuge mit Blattfederung
Stoßdämpferart	Öldruck

## 10327

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake

2.4, 2.4 4WD, 2.5CRDI, 2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

581014AA00

581014AA10

581014AA31

581014AA60

581014AA61



Breite	54.45
Bremssystem	Mando
Dicke/Stärke	17.00
Länge	146.95
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## BS-6460

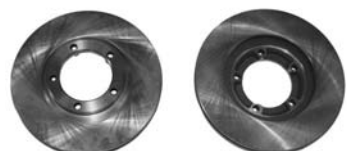
Bremsscheibe

Brake disc

2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

581294A000



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	254.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.40
Zentrierungsdurchmesser	87.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
<b>H-1</b>			<b>03/2000</b> <b>10/2005</b>												
<b>BS-8360</b>	<b>Bremsscheibe</b> Brake disc		<b>2.4, 2.5CRDi, 2.5CRDi 4WD, 2.5TD 4WD</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 581294A200			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>274.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>44.30</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>87.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Dicke/Stärke	26.00	Durchmesser	274.00	Höhe	44.30	Mindestdicke	24.00	Zentrierungsdurchmesser	87.00
Bremsscheibenart	belüftet														
Dicke/Stärke	26.00														
Durchmesser	274.00														
Höhe	44.30														
Mindestdicke	24.00														
Zentrierungsdurchmesser	87.00														
<b>0-N1552</b>	<b>Spannarm, Keilrippenriemen</b> Tensioner Lever, v-ribbed belt		<b>2.5CRDi, 2.5CRDi 4WD, 2.5TD, 2.5TD 4WD</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 252814A000			<table border="1"> <tr><td>Durchmesser</td><td>76.40</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>33.00</td></tr> </table>	Durchmesser	76.40	Höhe	33.00								
Durchmesser	76.40														
Höhe	33.00														
<b>0-N061</b>	<b>Spannrolle, Zahnriemen</b> Tensioner Pulley, timing belt		<b>2.5TD</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2335742000 2431742000 2431742010 2431742020 MD050135			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.00</td></tr> </table>	Breite	34.00	Durchmesser	60.00	Höhe	43.00						
Breite	34.00														
Durchmesser	60.00														
Höhe	43.00														
<b>0-N184</b>	<b>Spannrolle, Zahnriemen</b> Tensioner Pulley, timing belt		<b>2.5TD</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2335742010 2335742020 2335742030 MD050125			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>58.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>28.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	58.00	Breite	22.50	Höhe	28.50						
Außendurchmesser	58.00														
Breite	22.50														
Höhe	28.50														
<b>0-N186</b>	<b>Spannrolle, Zahnriemen</b> Tensioner Pulley, timing belt		<b>2.4, 2.4 4WD</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2335732000 2335732020 2335732030 2335732040 2335732050			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>24.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	19.50	Höhe	24.50						
Außendurchmesser	60.00														
Breite	19.50														
Höhe	24.50														
<b>0-N1553</b>	<b>Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen</b> Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		<b>2.5CRDi, 2.5CRDi 4WD</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 252864A000															

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

H-1

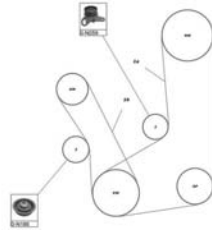
03/2000

10/2005

## SK-1237

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.4, 2.4 4WD, → 10/2006

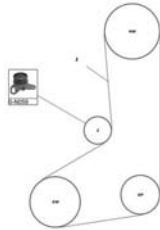
Satz inhalt:  
1x 0-N059  
1x 0-N186  
1x R-1083  
1x R-1170

Breite	19,00
Breite	12,00
Zähnezahl	55
Zähnezahl	123

## SK-1237S

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.4, 2.4 4WD, → 10/2006

Satz inhalt:  
1x 0-N059  
1x R-1170

Breite	19,00
Zähnezahl	123

## AQ-1288

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5CRDI, 2.5CRDI 4WD

251004A000  
251004A100  
251004A200

## AQ-2171

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5TD, 2.5TD 4WD, 2.6TDiC

2510042501  
2510042540  
2510042541  
MD972002  
MD974999

Anzahl der Gewindebohrungen	4,00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78,50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## H-1 Cargo

02/2008

### BS-8290

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

517124H500

Bremsscheibe  
Brake disc



2.5CRDi

Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	30.00
Durchmesser	300.00
Höhe	52.50
Mindestdicke	28.00
Zentrierungsdurchmesser	96.30

### BS-8292

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

584114H300

Bremsscheibe  
Brake disc



2.5CRDi

Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	18.00
Durchmesser	324.00
Höhe	82.60
Mindestdicke	16.00
Zentrierungsdurchmesser	96.30

### AQ-1288

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251004A000

251004A100

251004A200

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5CRDi

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**H-1 Starex**

**10/1997**

**922923**

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.4, 2.5CRDi, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

527014A060  
527014A070  
HR208014



Außendurchmesser	80.00
Breite	45.00
Breite	44.00
Innendurchmesser	40.00

**951704**

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



**951708**

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.4, 2.5CRDi, 2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5170144030  
517034A000  
5183044000  
MB109564  
MB109565



Außendurchmesser	65.10
Außendurchmesser	50.00
Breite	18.30
Breite	18.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	34.90
Innendurchmesser	21.40

**G2-1057**

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

577294A000



**G2-1079**

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

2.4, 2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

577294A010



Gewindemaß	M14 1,50 RHT M
------------	----------------

**G2-879**

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle, für Fahrzeuge mit Servolenkung













Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5775522000



Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Länge	280.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
<b>H-1 Starex</b>			<b>10/1997</b>		
<b>G5-665</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 5451043150 <hr/> 5451043152 <hr/>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 	<b>2.4, 2.5TD, unten, links</b> 			
<b>G5-666</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 5454043150 <hr/> 5454043152 <hr/>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 	<b>2.4, 2.5TD, unten, rechts</b> 			
<b>G6-1030</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 5441043004 <hr/> 5441043005 <hr/>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 	<b>2.4, 2.5TD, oben, links</b> 			
<b>G6-1031</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 5443043004 <hr/> 5443043005 <hr/>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 	<b>2.4, 2.5TD, oben, rechts</b> 			
<b>G1-1195</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 5687243000 <hr/> 5687243010 <hr/>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End 	<b>alle Modelle</b> 	<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT F</td> </tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F				
<b>G7-779</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 548304A000 <hr/> 548304A003 <hr/>	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser 	<b>alle Modelle</b> 			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**H-1 Starex**

**10/1997**

## G7-781

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
555304A000



## G3-929

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

2.5TD, oben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
5441743A00



## F8-7066

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit

2.4, 2.5CRDi, 2.5CRDi 4WD, 2.5TD, 2.5TD 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
548133K100



## A-16542G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

2.4, 2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
543104A000  
543104A100  
543104A500



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## A-16542H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

2.4, 2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
543104A000  
543104A100  
543104A500



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-16891H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

2.4, 2.5D, 2.5TD, kurzer Radstand

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
553104A000  
553104A100



Federungsart	für Fahrzeuge mit Schraubenfeder
Stoßdämpferart	Öldruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## H-1 Starex

10/1997

### A-16892H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

2.4, 2.5D, 2.5TD, langer Radstand

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

553104A500



Federungsart	für Fahrzeuge mit Blattfederung
Stoßdämpferart	Öldruck

### 10327

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.4, 2.5CRDi, 2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

581014AA00

581014AA10

581014AA31

581014AA60

581014AA61



Breite	54.45
Bremssystem	Mando
Dicke/Stärke	17.00
Länge	146.95
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

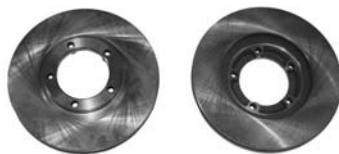
### BS-6460

Bremsscheibe  
Brake disc

2.4, 2.5CRDi, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

581294A000



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	254.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.40
Zentrierungsdurchmesser	87.00

### BS-8360

Bremsscheibe  
Brake disc

2.4, 2.5CRDi, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

581294A200



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	26.00
Durchmesser	274.00
Höhe	44.30
Mindestdicke	24.00
Zentrierungsdurchmesser	87.00

### 0-N1552

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt

2.5CRDi, 2.5TD, 2.5TD 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

252814A000



Durchmesser	76.40
Höhe	33.00

### 0-N184

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2335742010

2335742020

2335742030

MD050125



Außendurchmesser	58.00
Breite	22.50
Höhe	28.50

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

H-1 Starex

10/1997

## 0-N186

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2335732000

2335732020

2335732030

2335732040

2335732050



Außendurchmesser	60,00
Breite	19,50
Höhe	24,50

## 0-N1553

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.5CRDi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

252864A000



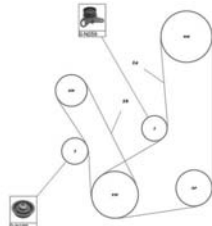
## SK-1237

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.4, 2.4 4WD, → 10/2006

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N059

1x 0-N186

1x R-1083

1x R-1170

Breite	19,00
Breite	12,00
Zähnezahl	55
Zähnezahl	123

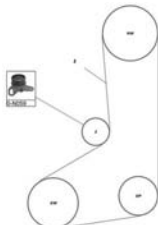
## SK-1237S

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.4, 2.4 4WD, → 10/2006

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N059

1x R-1170

Breite	19,00
Zähnezahl	123

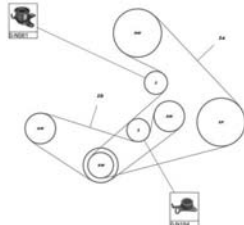
## SK-1306

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5CRDi, 2.5TD, 2.6CRDi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N061

1x 0-N184

1x R-1299

1x R-1300

Breite	25,40
Breite	19,00
Zähnezahl	99
Zähnezahl	163

## AQ-1288

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5CRDi, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251004A000

251004A100

251004A200







Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## H-1 Starex

10/1997

### AQ-2171

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2510042501

2510042540

2510042541

MD972002

MD974999



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.50

## H-1 Travel

02/2008

### BS-8290

Bremsscheibe  
Brake disc



2.5CRDi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

517124H500



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	30.00
Durchmesser	300.00
Höhe	52.50
Mindestdicke	28.00
Zentrierungsdurchmesser	96.30

### BS-8292

Bremsscheibe  
Brake disc



2.5CRDi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

584114H300



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	18.00
Durchmesser	324.00
Höhe	82.60
Mindestdicke	16.00
Zentrierungsdurchmesser	96.30

### AQ-1288

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5CRDi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251004A000

251004A100

251004A200



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**H100**

**07/1993**

**10/2001**

**922854**

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.4, 2.5D, 2.5TD, 2.6D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5261243400

5281043000

5282043300



Außendurchmesser	73.00
Breite	22.10
Breite	18.50
Innendurchmesser	39.70

**951704**

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



**951708**

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.4, 2.5D, 2.5TD, 2.6D, Heckantrieb

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5170144030

517034A000

5183044000

MB109564

MB109565



Außendurchmesser	65.10
Außendurchmesser	50.00
Breite	18.30
Breite	18.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	34.90
Innendurchmesser	21.40

**G2-982**

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

2.4, 2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5654243001



**G5-665**

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

2.4, 2.5D, 2.5TD, unten, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5451043150

5451043152



**G5-666**

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

2.4, 2.5D, 2.5TD, unten, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5454043150

5454043152





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>H100</b>			<b>07/1993</b> <b>10/2001</b>
<b>G6-1030</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.5D, 2.5TD, oben, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
5441043004			
5441043005			
<b>G6-1031</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.5D, 2.5TD, oben, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
5443043004			
5443043005			
<b>G1-1195</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.4, 2.5D, 2.5TD
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Innengewinde <span style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">M14 x 1,50 RHT F</span>
5687243000			
5687243010			
<b>G3-929</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.4, 2.5D, 2.5TD, oben
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
5441743A00			
<b>G3-930</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.4, 2.5D, 2.5TD, unten
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
5452443001			
<b>A-3792H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.5D, 2.5TD
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <span style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">Öldruck</span>
5430043102			
5430043160			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**H100**

**07/1993**

**10/2001**

## A-3793H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

2.4, 2.5D, 2.5TD



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5530043430

5530043431

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## 9955

Bremssattel, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.4, 2.5D, 2.5TD



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5810143A00

5810144A00

5810144A10

581014BA00



Breite	72.50
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.00
Länge	129.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## BS-5200

Bremsscheibe  
Brake disc

2.4, 2.5D



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5812944010



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	253.00
Höhe	28.60
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	18.40
Zentrierungsdurchmesser	84.00

## 0-N183

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

2.4



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2335732000

2335732010

2335732020

2335732030

2335732040



Außendurchmesser	60.00
Breite	19.50
Höhe	23.00

## 0-N184

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

2.5D, 2.5TD



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2335742010

2335742020

2335742030

MD050125



Außendurchmesser	58.00
Breite	22.50
Höhe	28.50

## 0-N186

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

2.4



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2335732000

2335732020

2335732030

2335732040

2335732050



Außendurchmesser	60.00
Breite	19.50
Höhe	24.50

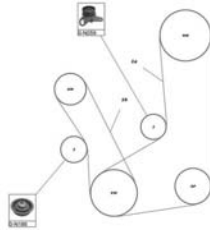


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>H100</b>			<b>07/1993</b>	<b>10/2001</b>

## SK-1237

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



**2.4**

**Satz inhalt:**

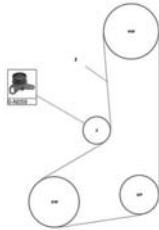
- 1x 0-N059
- 1x 0-N186
- 1x R-1083
- 1x R-1170

<b>Breite</b>	19.00
<b>Breite</b>	12.00
<b>Zähnezahl</b>	55
<b>Zähnezahl</b>	123

## SK-1237S

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



**2.4**

**Satz inhalt:**

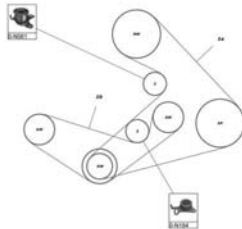
- 1x 0-N059
- 1x R-1170

<b>Breite</b>	19.00
<b>Zähnezahl</b>	123

## SK-1306

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



**2.5TD, 06/1996 → 05/1998**

**Satz inhalt:**

- 1x 0-N061
- 1x 0-N184
- 1x R-1299
- 1x R-1300

<b>Breite</b>	25.40
<b>Breite</b>	19.00
<b>Zähnezahl</b>	99
<b>Zähnezahl</b>	163

## AQ-1254

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 2510032020
- 2510042000
- MD050450
- MD664616
- MD972001

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**2.5D, 2.5TD**

<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	4.00
<b>Gewindemaß</b>	M6
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	78.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## HIGHWAY VAN

03/2000

### G6-916

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

545023A100

545023A200

545023A201

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



2.0 16V, 2.7 V6 24V, rechts

### G6-917

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

545013A100

545013A200

545013A201

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



2.0 16V, 2.7 V6 24V, links

### G1-1120

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

568203B000

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



2.0 16V, 2.7 V6 24V

Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	14.00
Länge	73.00

### G7-1090

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

548403A000

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



2.0 16V, 2.7 V6 24V, rechts

### G7-1092

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

548303A000

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



2.0 16V, 2.7 V6 24V, links

### G3-897

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

545302B000

545303B000

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



2.0 16V, 2.7 V6 24V



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## HIGHWAY VAN

03/2000

### 12084

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.0 16V, 2.7 V6 24V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5810126A00

5810126A10

5810126A20

5810126A30

5810139A40



Breite	58.10
Bremssystem	Mando
Dicke/Stärke	17.00
Länge	148.90
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12268

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.0 16V, 2.7 V6 24V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5830217A00

583021CA00

583021CA10

583021FE00

5830226A00



Breite	40.71
Bremssystem	Mando
Dicke/Stärke	15.70
Länge	98.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 0-N1498

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2445038001

2445038010

2445038011



Außendurchmesser	60.50
Breite	33.50

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## D-MAX

05/2002

### 932726

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.  
8972167971



**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit



2.4 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5DiTD 4x4, 3.0D 4x4, 3.0DiTD., 3.0DiTD 4x4, 3.5 V6 24V 4x4

### A-3680G

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.  
8973018424  
8973617110  
8973685990  
8973686010  
8973686030



**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



2.5D 4x4, 2.5DiTD 4x4, 3.0D 4x4, 3.0DiTD 4x4

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-3681G

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.  
8972362990  
8972515562  
8973685960  
8973685970  
8973716390



**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



2.4 4x4, 2.5D 4x4, 2.5DiTD 4x4, 3.0D 4x4, 3.0DiTD 4x4, 3.5 V6 24V 4x4

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### 12344

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.  
89040317  
8973682520



**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



2.4 4x4, 2.5D 4x4, 2.5DiTD 4x4, 3.0D 4x4, 3.0DiTD 4x4, 3.5 V6 24V 4x4

Breite	167.40
Dicke/Stärke	16.20
Höhe	54.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MIDI

### 01/1988

## 9419

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

2.0, 2.0 4WD, 2.0TD, 2.2D, 2.2D 4WD, 2.4TD

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4295800  
894130145  
8941301450  
894137937  
8941379370



Breite	47.00
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	15.50
Länge	133.20
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

## BS-4340

**Bremsscheibe**  
Brake disc

2.0, 2.0 4WD, 2.0TD, 2.2D, 2.2D 4WD, 2.4TD, → 12/1992

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8941136281  
8941136291  
8942425711  
94242571



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	18.00
Durchmesser	251.00
Höhe	33.40
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	16.60
Zentrierungsdurchmesser	80.00

## 0-N042

**Spannrolle, Zahnriemen**  
Tensioner Pulley, timing belt

2.0, 2.0 4WD, mit Halter

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4294287  
8942151970  
8942151971  
94215197



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50
Höhe	33.00

## 0-N047

**Spannrolle, Zahnriemen**  
Tensioner Pulley, timing belt

2.0TD, 2.2D, 2.2D 4WD, 2.4TD

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4294325  
8942209001  
8942209002  
94220900  
942209002



Außendurchmesser	60.00
Breite	34.50

## 0-N046

**Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen**  
Deflection/Guide Pulley, timing belt

2.0TD, 2.2D, 2.2D 4WD, 2.4TD

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4293984  
8941239720  
8942209011  
94123972  
941239720



Außendurchmesser	60.00
Breite	35.00
Höhe	38.00

## AQ-1275

**Wasserpumpe**  
Water Pump

2.2D, 2.2D 4WD

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Betriebsart	mechanisch
-------------	------------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**DAILY I**

**01/1978**

**05/1999**

## 681909

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8582739

8582740

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



35-12, 45-10, 49-10, 49-12, rechts

Außendurchmesser	80.00
Außendurchmesser	62.00
Breite	32.00
Breite	25.00
Innendurchmesser	40.00
Innendurchmesser	30.00

## 681910

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8582739

8582740

93813628

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



35-12, 45-10, 49-10, 49-12, links

Außendurchmesser	80.00
Außendurchmesser	62.00
Breite	32.00
Breite	25.00
Innendurchmesser	40.00
Innendurchmesser	30.00

## 681923

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

99825736

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



35-8, 35-10, 35-12, 49-10, 49-12

Außendurchmesser	73.00
Breite	55.00
Innendurchmesser	40.00

## 681924

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

93810034

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



59-12

Außendurchmesser	120.00
Breite	85.00
Innendurchmesser	45.00

## 682593

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1905220

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



59-12

Außendurchmesser	121.50
Breite	24.00
Innendurchmesser	77.80

## 682925

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7180066













Radlagersatz  
Wheel bearing kit



35-8, 35-12, 49-10, 49-12

Außendurchmesser	90.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	55.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
<b>DAILY I</b>			<b>01/1978</b> <b>05/1999</b>																
<b>801644</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>30-8, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, links</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 26800140 26800330			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Außendurchmesser	62.00	Breite	24.80	Breite	23.00	Breite	18.30	Breite	17.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	80.00																		
Außendurchmesser	62.00																		
Breite	24.80																		
Breite	23.00																		
Breite	18.30																		
Breite	17.00																		
Innendurchmesser	40.00																		
Innendurchmesser	25.00																		
<b>801750</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>30-8, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, rechts</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 93813627			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>62.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Außendurchmesser	62.00	Breite	24.80	Breite	23.00	Breite	18.30	Breite	17.00	Innendurchmesser	40.00	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	80.00																		
Außendurchmesser	62.00																		
Breite	24.80																		
Breite	23.00																		
Breite	18.30																		
Breite	17.00																		
Innendurchmesser	40.00																		
Innendurchmesser	25.00																		
<b>802740</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>35-8, 35-10, 45-10, 49-10, 49-12</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7160360 8169268			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>95.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>30.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	95.00	Außendurchmesser	90.00	Breite	30.00	Breite	23.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	55.00				
Außendurchmesser	95.00																		
Außendurchmesser	90.00																		
Breite	30.00																		
Breite	23.00																		
Breite	17.50																		
Innendurchmesser	55.00																		
<b>802748</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, 45-10, 49-10</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 8169268			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	23.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	55.00								
Außendurchmesser	90.00																		
Breite	23.00																		
Breite	17.50																		
Innendurchmesser	55.00																		
<b>G2-006</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, 40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12, 59-12</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 9983325			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Gewindeart</td><td>mit Rechtsgewinde</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M18 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>340.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Innengewinde	M18 x 1,50 RHT F	Länge	340.00								
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M																		
Gewindeart	mit Rechtsgewinde																		
Innengewinde	M18 x 1,50 RHT F																		
Länge	340.00																		
<b>G1-020</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		<b>30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, 40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12, 59-12</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1903652 93800662 93804059			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>16.20</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>80.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	16.20	Konussteigung	1/10	Länge	80.00								
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F																		
Konusmaß	16.20																		
Konussteigung	1/10																		
Länge	80.00																		

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**DAILY I**

**01/1978**

**05/1999**

## G1-515

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, 40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12, 59-12

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500310933  
93802209  
93804060

Innengewinde	M20 x 1,50 RHT F
Konusmaß	21.45
Konussteigung	1/10
Länge	70.00

## G3-004

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, 40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12, 59-12

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

3302242  
93802242  
93807320  
93807545

Aussengewinde	M18 x 1,50 RHT M
Konusmaß	21.30

## 10210

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-8, 40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12, 59-12

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1906401  
19092981  
2992339  
42470846  
42535791

Breite	66.60
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.00
Länge	164.60
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorher

## 10308

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



30-8, 30-10

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1906428

Breite	73.00
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.30
Länge	109.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 12001

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



35-12, 40-10

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Breite	91.00
Breite	90.00
Bremssystem	Radschlepper
Dicke/Stärke	18.00
Länge	154.00
Mindestdicke	18.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 12017

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



35-12

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Breite	90.00
Bremssystem	Radschlepper
Dicke/Stärke	18.00
Länge	154.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## DAILY I

**01/1978****05/1999**

### 12022

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**35-8, 35-10, 40-10, 45-10, 49-10****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1906429



Breite	73.00
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.30
Länge	109.70
Länge	109.60
Mindestdicke	18.30
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12025

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**35-12, 40-10****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Breite	91.00
Breite	90.00
Bremssystem	Radschlepper
Dicke/Stärke	18.00
Länge	154.00
Mindestdicke	18.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12218

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1906430



Breite	69.00
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	18.00
Länge	149.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12221

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**59-12****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Breite	69.20
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	20.00
Länge	174.40
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 6550

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**30-8, 40-8, 40-10****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1571570

1571571

1571572

33806190EY502053

4431470



Breite	74.50
Bremssystem	Lockheed
Dicke/Stärke	18.00
Länge	104.40
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 9353

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 40-8, 40-10****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1902294

1906111

1906153

1906167



Breite	74.50
Bremssystem	Lockheed
Dicke/Stärke	18.00
Länge	104.40
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**DAILY I**

**01/1978**

**05/1999**

## 9425

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**30-8**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1906038  
6567001  
7963999  
89VB2K021BA



Breite	74.50
Bremssystem	Lockheed
Dicke/Stärke	18.00
Länge	104.40
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

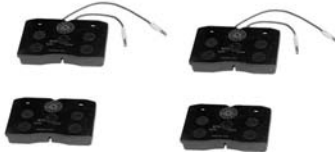
## 9436

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**35-8, 35-10, 40-8, 40-10**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1902292  
7701349255



Breite	73.00
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.30
Länge	109.70
Länge	109.60
Mindestdicke	18.30
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9523

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**49-10, 49-12**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

9037770



Breite	69.00
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	18.00
Länge	149.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9538

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**35-8, 35-10, 40-8, 45-10**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1902301  
1902493  
1903488  
1906039  
1906155



Breite	73.00
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.30
Länge	109.70
Länge	109.60
Mindestdicke	18.30
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9559

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1902469  
1903383



Breite	69.00
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	18.00
Länge	149.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9644

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**35-8**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1906157



Breite	74.50
Bremssystem	Lockheed
Dicke/Stärke	18.00
Länge	104.40
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information															
<b>DAILY I</b>			<b>01/1978</b>	<b>05/1999</b>														
<b>9800</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>35-8, 35-10, 40-10, 45-10</b>															
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.70</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.60</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	73.00	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	18.30	Länge	109.70	Länge	109.60	Mindestdicke	18.30	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt	
Breite	73.00																	
Bremssystem	Brembo																	
Dicke/Stärke	18.30																	
Länge	109.70																	
Länge	109.60																	
Mindestdicke	18.30																	
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																	
1906039																		
1906159																		
<b>9802</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>35-10, 35-12, 40-8, 40-10, 40-12</b>															
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>74.50</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lockheed</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>104.40</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	74.50	Bremssystem	Lockheed	Dicke/Stärke	18.00	Länge	104.40	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt					
Breite	74.50																	
Bremssystem	Lockheed																	
Dicke/Stärke	18.00																	
Länge	104.40																	
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																	
1902494																		
1906154																		
1906207																		
<b>9850</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>35-8, 35-10</b>															
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>73.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Brembo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>109.70</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	73.00	Bremssystem	Brembo	Dicke/Stärke	18.30	Länge	109.70	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt					
Breite	73.00																	
Bremssystem	Brembo																	
Dicke/Stärke	18.30																	
Länge	109.70																	
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																	
1906158																		
<b>9851</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>45-10, 49-10</b>															
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>149.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	69.00	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt					
Breite	69.00																	
Bremssystem	Perrot																	
Dicke/Stärke	18.00																	
Länge	149.00																	
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																	
1906243																		
<b>9852</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>59-12</b>															
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>69.20</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>174.40</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	69.20	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	20.00	Länge	174.40	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt					
Breite	69.20																	
Bremssystem	Perrot																	
Dicke/Stärke	20.00																	
Länge	174.40																	
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																	
1906183																		
<b>9853</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>45-10, 49-10, 49-12</b>															
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>69.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Perrot</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>149.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	69.00	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt					
Breite	69.00																	
Bremssystem	Perrot																	
Dicke/Stärke	18.00																	
Länge	149.00																	
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																	
1906040																		

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**DAILY I**

**01/1978**

**05/1999**

## BS-2420

Bremsscheibe  
Brake disc

35-8, 35-10, 40-8, 40-10

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1904529

1904531

8584182

93800492



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	14.20
Durchmesser	267.00
Höhe	111.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	12.80
Zentrierungsdurchmesser	58.30

## BS-2430

Bremsscheibe  
Brake disc

30-8

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1904528

8582290



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	14.20
Durchmesser	267.00
Höhe	154.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	12.80
Zentrierungsdurchmesser	58.30

## BS-2900

Bremsscheibe  
Brake disc

35-12, 40-12, 45-10, 45-12, 49-10

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1904531

8584182



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	142.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	14.50
Zentrierungsdurchmesser	58.30

## BS-4200

Bremsscheibe  
Brake disc

35-8, 35-10, 35-12, 06/1996 → 06/1999

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1908773

7180256



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	289.00
Höhe	84.50
Lochanzahl	8.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	84.00

## BS-5000

Bremsscheibe  
Brake disc

35-8, 35-10, 35-12, 06/1996 → 06/1999

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1908772

93821918



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	290.00
Höhe	110.50
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	68.00
Zentrierungsdurchmesser	123.00

## BS-7708

Bremsscheibe  
Brake disc

59-12

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1904693

93814391



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	290.00
Höhe	160.50
Lochanzahl	6.00
Zentrierungsdurchmesser	120.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>DAILY I</b>			<b>01/1978</b>	<b>05/1999</b>

## WKT-50359K

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

001908407

1908407

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear



35-8, 35-10, 35-12

Anz. Verschleißanzeiger	2.00
Länge	300.00

## SK-1035

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

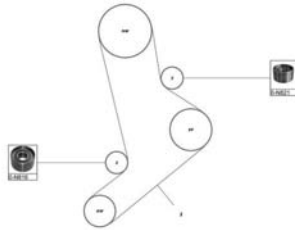
4401801

71736720

7701471770

7701471771

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



30-8, 35-8

Satz inhalt:

1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1408

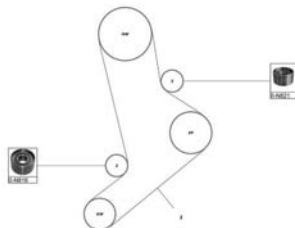
Breite	30.00
Zähnezahl	152

## SK-1045

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701471772

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



40-10, 45-10, 49-10

Satz inhalt:

2x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1147

Breite	30.00
Zähnezahl	153

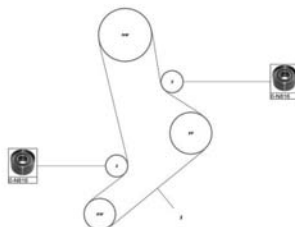
## SK-1046

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

71754847

7701471773

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



30-8, 35-8, 35-10, 35-12, 40-10, 40-12, Motomummer: 1307401 →

Satz inhalt:

2x 0-N816

1x R-1497

Breite	30.00
Zähnezahl	153

## SK-1153

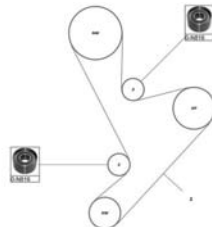
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501807

7701471774

9162107

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



30-10, 35-10, 35-12, 40-10, 49-10, 49-12, 59-12

Satz inhalt:

2x 0-N816

1x R-1409

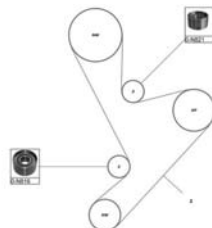
Breite	30.00
Zähnezahl	154

## SK-1657

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701471769

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



30-8, 35-8, 40-8, Motomummer: → 1307400

Satz inhalt:

1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1545

Breite	30.00
Zähnezahl	152

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**DAILY I**

**01/1978**

**05/1999**

## AQ-1090

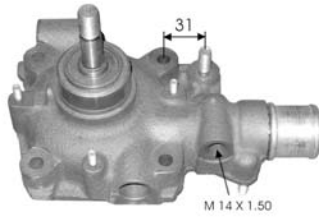
Wasserpumpe  
Water Pump



30-8, 30-10, 35-8, 35-10, 35-12, 40-10, 40-12, 45-10, 49-10, 49-12, 59-12

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

50002297602  
5000288046  
5000297602  
5001849884  
500300476



## AQ-1632

Wasserpumpe  
Water Pump



40-10, 45-10, 49-10







Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4714636  
5001001274  
7303009  
7701462808  
7701468342



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Anzugsdrehmoment	150.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	91.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
<b>DAILY II</b>			<b>05/1999</b>								
<b>681923</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 99825736	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit 		29L..., 35C..., 35S..., 50C..., 65C.. <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>55.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	73.00	Breite	55.00	Innendurchmesser	40.00		
Außendurchmesser	73.00										
Breite	55.00										
Innendurchmesser	40.00										
<b>682925</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 7180066	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit 		29L..., 35C..., 35S..., 50C..., 65C.. <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>60.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	60.00	Innendurchmesser	55.00		
Außendurchmesser	90.00										
Breite	60.00										
Innendurchmesser	55.00										
<b>G2-006</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 9983325	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod 		29L9, 29L11, 35S9, 35S11, 35S13, 50C11, 50C13 <table border="1"><tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr><tr><td>Gewindeart</td><td>mit Rechtsgewinde</td></tr><tr><td>Innengewinde</td><td>M18 x 1,50 RHT F</td></tr><tr><td>Länge</td><td>340.00</td></tr></table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Innengewinde	M18 x 1,50 RHT F	Länge	340.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M										
Gewindeart	mit Rechtsgewinde										
Innengewinde	M18 x 1,50 RHT F										
Länge	340.00										
<b>G6-1182</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 500379801	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		alle Modelle, links, oben								
<b>G6-1183</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 500334716	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		alle Modelle, rechts, unten								
<b>G6-1317</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 500379802	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		alle Modelle, links, oben								

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**DAILY II**

**05/1999**

## G6-1318

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
500334717

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, rechts, unten

## EL1235

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
42534911

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Gewindemaß	M16x1,5
------------	---------

## G1-020

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1903652  
93800662  
93804059

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



29L9, 29L11, 35S9, 35S11, 35S13, 50C11, 50C13

Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	16,20
Konussteigung	1/10
Länge	80,00

## G1-1274

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
42534911

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle

Gewindemaß	M16x1,5
------------	---------

## G1-515

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
500310933  
93802209  
93804060

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



29L9, 29L11, 35S9, 35S11, 35S13, 50C11, 50C13, unten, außen, oben

Innengewinde	M20 x 1,50 RHT F
Konusmaß	21,45
Konussteigung	1/10
Länge	70,00

## G3-004

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
3302242  
93802242  
93807320  
93807545

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



29L9, 29L11, 35S9, 35S11, 35S13, 50C11, 50C13

Aussengewinde	M18 x 1,50 RHT M
Konusmaß	21,30



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DAILY II

05/1999

### 10210

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



35C10, 35C12, 35C15, 35S9, 35S10, 35S11, 35S13, 35S15,  
50C11, 50C13, 50C15, 65C15

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1906401  
19092981  
2992339  
42470846  
42535791



Breite	66.60
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.00
Länge	164.60
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorbereit.

### 12026

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



35C15, 35S15, 50C15, 65C15

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0034204620  
34204620  
5001844748



Breite	67.80
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.00
Länge	164.55
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12436

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



29L9, 29L10, 29L11, 29L12, 29L13, 35C10, 35C12, 35S9,  
35S10, 35S11, 35S13, 35S15, 50C11, 50C13

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

42470841  
42555406  
42560080  
42561102

Breite	63.6
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.30
Länge	109.6
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorbereit.
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-4200

Bremsscheibe  
Brake disc



35C10, 35C12, 35C15, 35S9, 35S10, 35S11, 35S13, 35S15,  
35S10

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1908773  
7180256



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	289.00
Höhe	84.50
Lochanzahl	8.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	84.00

### BS-5000

Bremsscheibe  
Brake disc



35C10, 35C12, 35C15, 35S9, 35S10, 35S11, 35S13, 35S15,  
35S10

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1908772  
93821918



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	290.00
Höhe	110.50
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	68.00
Zentrierungsdurchmesser	123.00

### BS-7654

Bremsscheibe  
Brake disc



29L9, 29L10, 29L11, 29L12, 29L13

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

42470836  
500306590



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	276.00
Höhe	72.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## DAILY II

05/1999

### BS-7718

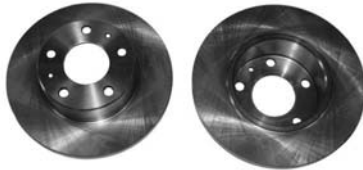
Bremsscheibe  
Brake disc

29L9, 29L10, 29L11, 29L12, 29L13

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2991646

7182299



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	276.00
Höhe	66.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	13.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### WKT-50359K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

29L9, 29L10, 29L11, 29L12, 29L13, 35C10, 35C12, 35C15,  
35S9, 35S10, 35S11, 35S13, 35S15, 35S10, 50C11, 50C13,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

001908407

1908407



Anz.Verschleißanzeiger	2.00
Länge	300.00

### 0-N1480S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt

29L9, 29L11, 29L13, 35C15, 35S9, 35S11, 35S13, 35S15,  
50C11, 50C15

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500332622

5010284907

5010553544



Außendurchmesser	65.00
Breite	23.00

### 0-N1483S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt

29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35S10

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504000410

504086751



Außendurchmesser	70.00
Breite	28.50

### 0-N1351

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35S10

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504010846

504183759



Außendurchmesser	69.00
Breite	34.00

### 0-N821

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

35S15, 50C13

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

026109249

081824

083032

26109249

4400204



Außendurchmesser	64.00
Breite	34.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DAILY II

05/1999

### 0-N1597

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35S10

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504000412



Außendurchmesser	70.00
Breite	29.00

### 0-N1352

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35S10

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500388688



Außendurchmesser	71.00
Breite	34.00
Zähnezahl	24

### SK-1035

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



29L9, 29L11, 29L13, 35C15, 35S9, 35S13, 35S15, 50C11, 50C13, 50C15, 65C15

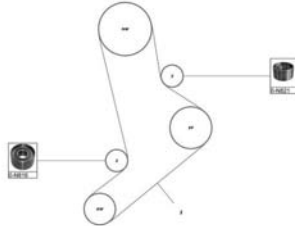
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801

71736720

7701471770

7701471771



Satz inhalt:

1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1408

Breite	30.00
Zähnezahl	152

### SK-1046

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

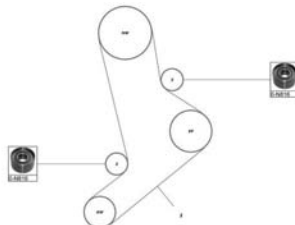


29L9, 35S9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

71754847

7701471773



Satz inhalt:

2x 0-N816

1x R-1497

Breite	30.00
Zähnezahl	153

### AQ-1091

Wasserpumpe  
Water Pump



29L9, 29L11, 29L13, 35C15, 35S9, 35S13, 35S15, 50C11, 50C13, 50C15, 65C15

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5001853804

500362859



Betriebsart	mechanisch
-------------	------------

### AQ-2198

Wasserpumpe  
Water Pump



35S11

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500362834

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**DAILY III**

**05/2006**

## 12301

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35C15,  
35C18, 35S14, 40C10, 40C12, 40C15, 40C18, 45C15,

Breite	66.70
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.80
Länge	163.10

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

42555881

## 12339

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35C15,  
35C18, 35S14, 40C10, 40C12, 40C15, 40C18, 45C15,

Breite	72.80
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	21.00
Länge	141.20
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorher
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

42555917

## 12436

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35C18,  
35S14, 40C10

Breite	63.6
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.30
Länge	109.6
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorher
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

42470841

42555406

42560080

42561102

## 0-N1483S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35S14,  
40C10, 40C12

Außendurchmesser	70.00
Breite	28.50

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504000410

504086751

## 0-N1351

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35S14,  
40C10, 40C12

Außendurchmesser	69.00
Breite	34.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504010846

504183759

## 0-N1597

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35S14,  
40C10, 40C12

Außendurchmesser	70.00
Breite	29.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504000412





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DAILY III

05/2006

### 0-N1352

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



29L10, 29L12, 29L14, 35C10, 35C12, 35C14, 35S14,  
40C10, 40C12

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
500388688



Außendurchmesser	71.00
Breite	34.00
Zähnezahl	24

## BONGO

10/2003

### AQ-2171

Wasserpumpe  
Water Pump



2.4TDCi

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2510042501  
2510042540  
2510042541  
MD972002  
MD974999



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.50

## K2500

01/2003

### 9518

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.5D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
OK60A3328Z  
OK70Y3328Z  
OK71E3328Z  
OK71F3328Z  
S23149280



Breite	52.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	15.00
Länge	133.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### AQ-2171

Wasserpumpe  
Water Pump



2.4TDCi

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2510042501  
2510042540  
2510042541  
MD972002  
MD974999



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.50

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**K2700**

**10/1999**

## 941963

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

OK71E33047

OS08333075

518304E000

K992214030



Außendurchmesser	69.00
Außendurchmesser	52.00
Breite	19.80
Breite	19.60
Breite	16.30
Breite	15.00
Innendurchmesser	34.90
Innendurchmesser	25.00

## 9518

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

OK60A3328Z

OK70Y3328Z

OK71E3328Z













OK71F3328Z

S23149280



Breite	52.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	15.00
Länge	133.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
<b>PREGIO</b>			<b>08/1995</b> <b>09/2004</b>										
<b>922854</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>2.5TCiD, 2.7D</b>										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5261243400 5281043000 5282043300			<table border="1"> <tr> <td><b>Außendurchmesser</b></td> <td>73.00</td> </tr> <tr> <td><b>Breite</b></td> <td>22.10</td> </tr> <tr> <td><b>Breite</b></td> <td>18.50</td> </tr> <tr> <td><b>Innendurchmesser</b></td> <td>39.70</td> </tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	73.00	<b>Breite</b>	22.10	<b>Breite</b>	18.50	<b>Innendurchmesser</b>	39.70		
<b>Außendurchmesser</b>	73.00												
<b>Breite</b>	22.10												
<b>Breite</b>	18.50												
<b>Innendurchmesser</b>	39.70												
<b>G2-1032</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>2.5TCiD, 2.7D</b>										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> OK7232270													
<b>G1-1281</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		<b>2.5TCiD, 2.7D</b>										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> OK7232240													
<b>G7-857</b>	<b>Stange/Strabe, Stabilisator</b> Link Stabiliser		<b>2.5TCiD, 2.7D</b>										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> OK72A34150A OK72A34150A													
<b>G3-951</b>	<b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint		<b>2.5TCiD, 2.7D</b>										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> OK72A34510													
<b>10235</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>2.5TCiD, 2.7D</b>										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> OK72A3328Z			<table border="1"> <tr> <td><b>Breite</b></td> <td>58.40</td> </tr> <tr> <td><b>Bremssystem</b></td> <td>Sumitomo</td> </tr> <tr> <td><b>Dicke/Stärke</b></td> <td>17.30</td> </tr> <tr> <td><b>Länge</b></td> <td>154.00</td> </tr> <tr> <td><b>Verschleißwarnkontakt</b></td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	<b>Breite</b>	58.40	<b>Bremssystem</b>	Sumitomo	<b>Dicke/Stärke</b>	17.30	<b>Länge</b>	154.00	<b>Verschleißwarnkontakt</b>	inkl. Verschleißwarnkontakt
<b>Breite</b>	58.40												
<b>Bremssystem</b>	Sumitomo												
<b>Dicke/Stärke</b>	17.30												
<b>Länge</b>	154.00												
<b>Verschleißwarnkontakt</b>	inkl. Verschleißwarnkontakt												

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**PREGIO**

**08/1995**

**09/2004**

## 12024

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



**2.5TCiD, 2.7D**

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

OK56A3323Z

OK72G3328Z

OK75A3328Z

OK75B3328Z



<b>Breite</b>	56.25
<b>Bremssystem</b>	Sumitomo
<b>Dicke/Stärke</b>	16.50
<b>Länge</b>	154.00
<b>Verschleißwarnkontakt</b>	inkl. Verschleißwarnkontakt

## AQ-2171

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**2.5D, 2.5TCiD**

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

2510042501

2510042540

2510042541

MD972002

MD974999



<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	4.00
<b>Gewindemaß</b>	M6
<b>Riemenscheiben</b>	ohne Riemenscheibe
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	78.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## B-SERIE

01/1985

03/2005

### 301703

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (UN), für Fahrzeuge mit automatisch betätigter Freilaufn

### 941511

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

996030204

996030206

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (UN) 2.5D 4WD

Außendurchmesser	62.00
Außendurchmesser	47.00
Breite	17.30
Breite	16.00
Breite	15.30
Breite	14.00
Innendurchmesser	30.00
Innendurchmesser	20.00

### 941565

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

139133047

139133075

UE543304Z

UH7133047

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (UN), für Fahrzeuge mit manuell betätigter Freilaufnabe

Außendurchmesser	65.10
Außendurchmesser	52.00
Breite	18.30
Breite	18.00
Breite	16.30
Breite	15.00
Innendurchmesser	34.90
Innendurchmesser	25.00

### 942695

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

061327305

61327305

996030208

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (UF) 2.5D 4WD

Außendurchmesser	80.00
Breite	19.80
Breite	16.00
Innendurchmesser	40.00

### 942732

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

UH7126175

UH7126185

UM5133047

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (UN) 2.2 4WD, 2.2 8V 4WD, 2.5D, 2.5D 4WD, 2.5TD, 2.5TD 4WD, 2.5TDIC, 2.6i, 2.6 12V 4WD

Außendurchmesser	85.00
Breite	45.00
Innendurchmesser	47.00

### G1-1111

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

UH7132280

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



Typ (UN) 2.5D, außen

Innengewinde	M14 x 1,50 LHT F
Konusmaß	15.00
Länge	85.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**B-SERIE** **01/1985** **03/2005**

## G1-1113

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End



Typ (UF) 2.5D 4WD, Typ (UN) 2.2 4WD, 2.2 8V 4WD, 2.5D 4WD, 2.5TD 4WD, 2.6 12V 4WD, außen



Innengewinde	M14 x 1,50 LHT F
Konusmaß	15.00
Länge	83.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
UH7432280

## G1-1118

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End



Typ (UF) 2.5D 4WD, Typ (UN) 2.2 4WD, 2.2 8V 4WD, 2.5D, 2.5D 4WD, 2.5TD 4WD, 2.6 12V 4WD, innen



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	13.90
Länge	158.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
UH7432250

## A-16749H

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



Typ (UF) 1.6, 2.0, 2.2D, 2.5D



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
485313D110  
4853180117  
4853180642  
8AU128700A  
UB3928700

## 10038

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (UF) 2.5D, 2.5D 4x4, 2.6 12V 4WD, Typ (UN) 2.5D, 2.5D 4WD, 2.5TD 4WD



Breite	56.57
Bremssystem	Wagner
Dicke/Stärke	17.30
Länge	153.90
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2L542001A  
3352413  
3787544  
3858244  
4444107

## 10396

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (UN) 2.2 4WD, 2.2 8V 4WD, 2.5D, 2.5D 4WD, 2.5TD 4WD, 2.6 12V 4WD



Breite	61.50
Bremssystem	Kelsey Hayes
Dicke/Stärke	17.20
Länge	151.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

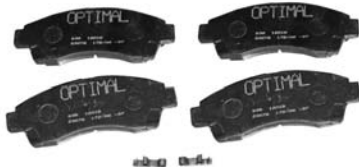
**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2M3420014EA  
2M3420014FA  
3894956  
4119192  
4509526

## 12016

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (UF) 2.5D, 2.5D 4x4, 2.6 12V 4WD



Breite	54.85
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	16.60
Länge	142.65
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
UGY13323Z  
UGY93323Z  
UGY93328Z



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**B-SERIE** **01/1985** **03/2005**

## 9444

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake


**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**


UB3949280

UB7149280

UBY23328Z

UC8649280A





**Typ (UF) 2.0, 2.2D, 2.6 4WD, 2.6 12V, 2.6**

Breite	52.20
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	15.20
Länge	127.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## BS-7150


**Bremsscheibe**  
Brake disc


**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

UC8633251

UC863325X

UC863325XC





**Typ (UF) 2.6 4WD, 2.6 12V 4WD**

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	271.50
Höhe	24.70
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	20.00
Zentrierungsdurchmesser	93.00

## BS-8520


**Bremsscheibe**  
Brake disc


**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

3902826

4883102

UH8133251





**Typ (UN) 2.5D, 2.5D 4WD**


Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	256.00
Höhe	24.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	86.00

## BS-8668

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

UR6133251



**Typ (UN) 2.5 4WD**


Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	289.00
Felge Lochzahl	6
Höhe	70.30
Zentrierungsdurchmesser	98.00

## 0-N1824

**Riemenspanner, Zahnriemen**  
Tensioner, timing belt

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

WL0112700



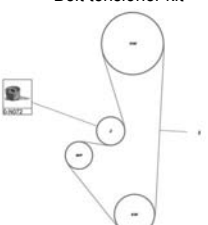
**Typ (UF) 2.5D, 2.5D 4x4**


Außendurchmesser	58.00
Breite	32.00

## SK-1219

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**





**Typ (UF) 2.0**

**Satz inhalt:**  
1x 0-N072  
1x R-1102

Breite	22.00
Zähnezahl	109

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**B-SERIE**

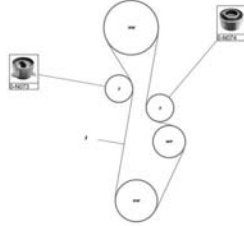
**01/1985**

**03/2005**

## SK-1226

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



Typ (UN) 2.2 4WD

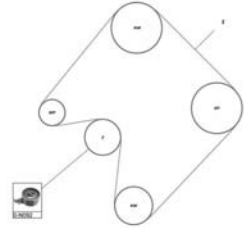
Satz inhalt:  
1x 0-N073  
1x 0-N074  
1x R-1215

Breite	25,00
Zähnezahl	110

## SK-1302

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



Typ (UF) 2.2D

Satz inhalt:  
1x 0-N092  
1x R-1135

Breite	25,00
Zähnezahl	164

## AQ-1342

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (UF) 2.0

8AG315010  
8AG715010A  
F80115010  
F80115010B  
F80115010C

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,00
Schaufelraddurchmesser	73,50
Zähnezahl	20

## AQ-1343

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (UF) 2.2, Typ (UN) 2.2 WD

8AH215010  
8AH215010A  
8AH215010B  
8AK115010  
E92Z8501A

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Zähnezahl	25

## AQ-2184

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump















Typ (UF) 2.5D, 2.5D 4WD, Typ (UN) 2.5D, 2.5 4WD, 2.5TD 4WD, 2.5 TDiC 4WD

1405541  
3856143  
4386521  
4403300  
8ALA15100

Betriebsart	mechanisch
-------------	------------





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
<b>E-SERIE</b>			<b>01/1983</b> <b>07/2004</b>																
<b>941565</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>16.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.90</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.10	Außendurchmesser	52.00	Breite	18.30	Breite	18.00	Breite	16.30	Breite	15.00	Innendurchmesser	34.90	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	65.10																		
Außendurchmesser	52.00																		
Breite	18.30																		
Breite	18.00																		
Breite	16.30																		
Breite	15.00																		
Innendurchmesser	34.90																		
Innendurchmesser	25.00																		
139133047																			
139133075																			
UE543304Z																			
UH7133047																			
<b>941687</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>Typ (SR2) E2000</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.90</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Radstand</td><td>nicht für verlängerten Radstand</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.10	Außendurchmesser	47.00	Breite	18.30	Breite	18.00	Breite	15.00	Innendurchmesser	34.90	Innendurchmesser	25.00	Radstand	nicht für verlängerten Radstand
Außendurchmesser	65.10																		
Außendurchmesser	47.00																		
Breite	18.30																		
Breite	18.00																		
Breite	15.00																		
Innendurchmesser	34.90																		
Innendurchmesser	25.00																		
Radstand	nicht für verlängerten Radstand																		
S12133075A																			
<b>942695</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	19.80	Breite	16.00	Innendurchmesser	40.00								
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	19.80																		
Breite	16.00																		
Innendurchmesser	40.00																		
061327305																			
61327305																			
996030208																			
<b>G2-1097</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>Typ (SR2) E2000, E2200D, 01/2000 →</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>																			
S47P32240A																			
<b>G2-933</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, E2200D 4WD, → 12/1999</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT M</td></tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M														
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M																		
FB0132240A																			
S08332115																			
SA3932115																			
<b>G1-758</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		<b>Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, für OE: S083-99-324</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M14 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>13.85</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/8</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>158.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	13.85	Konussteigung	1/8	Länge	158.00								
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F																		
Konusmaß	13.85																		
Konussteigung	1/8																		
Länge	158.00																		
K71032240Y																			
S08399324																			
S08399324A																			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**E-SERIE** **01/1983** **07/2004**

## G3-645

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
S08399356

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, E2200D 4W, unten

Konusmaß	19.60
----------	-------

## G3-814

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
K71034540YT  
S08399354  
S08399364

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, E2200D 4W, oben

Konusmaß	18.00
----------	-------

## A-68364G

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
S08328700  
S08399281  
S08528700  
S09199281  
S28028700

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, für OE: S08528700

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## A-68501G

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
S08334700  
S08334710  
S13034700  
S31F34700

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, → 12/1999

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## 12086

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
4605A041  
LAY32328Z  
MN116445  
MR407422  
MR510539

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (SR2) E2000, E2200D

Breite	58.50
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	15.40
Länge	139.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9187

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
0446514280  
0449114040  
0449114041  
0449114042  
0449114060

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (SR2) E2200D

Breite	56.30
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	15.20
Länge	127.80



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## E-SERIE

**01/1983****07/2004**

### 9487

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

3250077

3256541

S08349280

S08349280A

SA8349280



Breite	52.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	15.00
Länge	133.00
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 9518

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

OK60A3328Z

OK70Y3328Z

OK71E3328Z

OK71F3328Z

S23149280



Breite	52.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	15.00
Länge	133.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 9779

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (SR2) E2000, E2200D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

3322936411765

CBZ23322Z

CBZ23323Z

LAZ53323Z

LAZ53328Z



Breite	60.00
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	16.00
Länge	139.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-4130

**Bremsscheibe**  
Brake disc



Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D, → 12/1988

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

S08333251B

UB3933251A



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	256.00
Höhe	20.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	18.00
Zentrierungsdurchmesser	86.00

### BS-7758

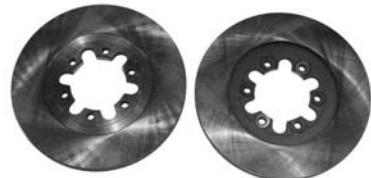
**Bremsscheibe**  
Brake disc



Typ (SR1) E2000, E2200D, Typ (SR2) E2000, E2200D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

SA3933251A



Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	268.00
Höhe	20.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	18.00
Zentrierungsdurchmesser	86.00

### 0-N072

**Spannrolle, Zahnriemen**  
Tensioner Pulley, timing belt



Typ (SR1), Typ (SR2), E2000, E2000 4WD, ch. → X081-600000, → Y0E1-600000, X081-508516 →, Y0E1-516783 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

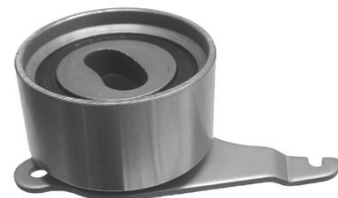
OK90012700

F80512700

F80512700A

F80512700B

F80512700C



Breite	26.00
Durchmesser	52.00
Höhe	35.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**E-SERIE**

**01/1983**

**07/2004**

## 0-N092

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



Typ (SR1) E2200D, Typ (SR2) E2200D, E2200D 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

OK01612700  
OK01612700  
R20112700A



Breite	31.00
Durchmesser	58.00
Höhe	36.00

## 0-N1216

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



Typ (SR2) E2200D, E2200D 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1105980  
1281078E00  
1281078E01  
3252666  
RF0112700A



Außendurchmesser	58.00
Breite	30.00

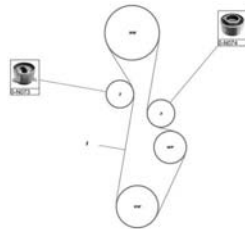
## SK-1227

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



Typ (SR1) E2000, Typ (SR2) E2000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N073  
1x 0-N074  
1x R-1214

Breite	25.00
Zähnezahl	108

## AQ-1341

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, E2200D, Typ (SR2) E2000,  
→ 01/1988

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8AG115010  
8AG115010A  
8AG115010B  
FE7915010B  
FE7915010C



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
----------------	-------------------

## AQ-1342

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (SR1) E2000, → 07/1985

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8AG315010  
8AG715010A  
F80115010  
F80115010B  
F80115010C



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.00
Schaufelraddurchmesser	73.50
Zähnezahl	20

## AQ-1343

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (SR1) E2000, E2000 4WD, Typ (SR2) E2000, 02/1988  
→

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8AH215010  
8AH215010A  
8AH215010B  
8AK115010  
E92Z8501A



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Zähnezahl	25



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>E-SERIE</b>			<b>01/1983</b>	<b>07/2004</b>

## AQ-1819

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0FE3N15010F
0K71015010
0K71015010A
1740078E00
1740078E01

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (SR2) E2200D

Betriebsart	mechanisch
Zähnezahl	22

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

100

02/1988

02/1996

## 401214

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6313300051

6313300251

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	75.00
Breite	20.00
Breite	18.00
Breite	15.50
Innendurchmesser	46.00
Innendurchmesser	45.00

## 402143

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6313501735

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



ch. 128166 →

Außendurchmesser	75.00
Außendurchmesser	62.00
Breite	21.30
Breite	20.00
Breite	18.00
Innendurchmesser	46.00
Innendurchmesser	30.00

## 402216

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0009808202

0019815705

19815705

6319810005

9808202

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



ch. → 128165

Außendurchmesser	85.00
Außendurchmesser	72.00
Breite	20.80
Breite	19.00
Innendurchmesser	45.00
Innendurchmesser	30.00

## G8-538

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6316301449

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin



alle Modelle

## G4-549

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6313300603

Spurstange  
Rod Assembly



ch. 13458 →, mitte

Länge	645.00
Rohr-Ø	30.00

## G1-710

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6313300310

6313380310

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



ch. → 013457, links, außen

Aussengewinde	M18 x 1.50 RHT M
Gewindeart	mit Linksgewinde
Konusmaß	16.40
Konussteigung	1/10
Länge	92.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

100

02/1988

02/1996

## G1-711

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

ch. → 013457, rechts, außen

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6313300410

6313380410



Aussengewinde	M18 x 1,50 LHT M
Konusmaß	16.25
Konussteigung	1/10
Länge	92.00

## G1-712

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

ch. 013458 →, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6313300435



Aussengewinde	M20 x 1,50 LHT M
Konusmaß	18.30
Konussteigung	1/10
Länge	96.40

## G1-713

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

ch. 013458 →, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0013304835

13304835

4603301235

6313380510



Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M
Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Konusmaß	18.10
Konussteigung	1/10
Länge	95.70

## G1-714

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

ch. → 13457

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4603301235



Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M
Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Konusmaß	18.10
Konussteigung	1/10
Länge	99.00

## G1-970

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

ch. 013458 →, unten, außen, rechts, oben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004606548

4606548



Aussengewinde	M18 x 1,50 RHT M
Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Konusmaß	16.25
Konussteigung	1/10
Länge	90.80

## G3-630

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

oben, unten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0003200028

0003200128

3200028

3200128

6083200028



Konusmaß	20.30
----------	-------

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**100** **02/1988** **02/1996**

## A-1606H

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

6313201330  
6313201630

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



**Baumuster:** 90, 100, 120

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-1822H

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

6313200830  
6313201130

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



**Baumuster:** 140, 160, 180

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-2607H

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

6313200931  
6313260300  
6613263200

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



**Baumuster:** 90, 100, 120

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-2609H

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

6313201031  
6313260400

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



**Baumuster:** 140, 160, 180

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## 5908

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

6314200020  
6314200220  
M069052940

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



**2.0 100D, 01/1987 → 12/1988**

Breite	62.00
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	17.00
Länge	166.50

## 9399

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

6014208720  
6314100320  
6314200120  
6314200320

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



**2.0 100D, 2.3 100D, 2.4 100D, 01/1988 → 12/1991**

Breite	59.00
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	14.00
Länge	145.50





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

100

02/1988

02/1996

## 9797

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

2.0 100D, 2.3 100D, 2.4 100D, 01/1991 → 12/1996

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6014217720

6314200120

6314200320



Breite	60.00
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	14.00
Länge	145.50
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

## BS-0820

**Bremsscheibe**  
Brake disc

→ 12/1995

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6314200372

6314200772



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	238.50
Höhe	79.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.50
Zentrierungsdurchmesser	102.00

## BS-2350

**Bremsscheibe**  
Brake disc

→ 12/1995

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6314200172



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	263.00
Höhe	82.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	102.00

## AQ-1361

**Wasserpumpe**  
Water Pump



2.4 100D Motorcode: 616.963

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6022000020

6022000120

6022000220

6032000020



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	68.00

## AQ-1370

**Wasserpumpe**  
Water Pump



2.4 100D Motorcode: 616.963

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6162000420

6162000720



Schaufelraddurchmesser	68.00
------------------------	-------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SPRINTER

04/2001

### G7-1095

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

616 CDI, links



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

A9053200489

### G7-1097

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

616 CDI, rechts



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9053200589

### 10119

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

616 CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004217391

0004237110

0024204120

0024204220

0034201720



Breite	72.80
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	20.00
Länge	164.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 10404

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

616 CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004237110

0024204120

0024204220

0034201720

24204120



Breite	72.80
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	20.00
Länge	164.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 06-S154

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

616 CDI, → 05/2006

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0927807A

2D0927808A

9015421117



### AQ-2202

Wasserpumpe  
Water Pump

616 CDI, 01/2004 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



6472000101







Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	78.00







Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>SPRINTER 2-t</b>			<b>01/1995</b>	<b>05/2006</b>



<b>401137</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2D0498625	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit 		<b>alle Modelle</b>												
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>41.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Außendurchmesser	52.00	Breite	22.00	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	41.30
Außendurchmesser	73.40														
Außendurchmesser	52.00														
Breite	22.00														
Breite	19.80														
Breite	19.60														
Innendurchmesser	41.30														
Innendurchmesser	25.00														

<b>402117</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2D0501319 <hr/> 9023500068	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit 		<b>alle Modelle</b>				
			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00
Außendurchmesser	84.00						
Breite	48.00						
Innendurchmesser	49.00						

<b>EL1424</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2D0422803PART <hr/> 9014600455	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod 		<b>alle Modelle, innen, Verstärkte Ausführung</b>		
			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>400.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M				
Länge über Alles	400.00				

<b>G2-828</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2D0422803PART <hr/> 9014600455	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod 		<b>alle Modelle, innen</b>		
			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge über Alles</td><td>400.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M				
Länge über Alles	400.00				

<b>EL1279</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 9013301907	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		<b>alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung</b>	

<b>EL1280</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 9013301807	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		<b>alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung</b>	

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**SPRINTER 2-t**

01/1995

05/2006

## G6-1117

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9013301907

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, rechts

## G6-1118

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9013301807

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, links

## G8-524

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6113300419

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin



208D, 212D, 214, rechts

## G8-525

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6113300319

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin



208D, 212D, 214, links

## EL1425

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0422803

9014600205

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde

M16 x 1,50 RHT M

## G0-698

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0422803

9014600205

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle

Aussengewinde

M16 x 1,50 RHT M



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SPRINTER 2-t

01/1995

05/2006

### EL1066

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0422811

9014600048

9014600248

#### Spurstangenkopf

Tie Rod End

Endurance



alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	18.10
Länge	78.00

### G1-997

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0422811

9014600048

9014600248

#### Spurstangenkopf

Tie Rod End



alle Modelle

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	18.10
Länge	78.00

### G7-1175

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0511329

9013200089

#### Stange/Strebe, Stabilisator

Link Stabiliser



alle Modelle

### G7-624

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0411052

2D0411052S1

9013200389

9013200389S1

#### Stange/Strebe, Stabilisator

Link Stabiliser



208D, 210D, 212D, 214, rechts

Länge	115.00
-------	--------

### G7-625

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0411051

2D0411051S1

9013200289

9013200289S1

#### Stange/Strebe, Stabilisator

Link Stabiliser



208D, 210D, 212D, 214, links

Länge	115.00
-------	--------

### G7-688

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1233200989

#### Stange/Strebe, Stabilisator

Link Stabiliser



208D, 212D, 214

Länge	105.00
-------	--------

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**SPRINTER 2-t**

**01/1995**

**05/2006**

## EL1093

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0407361

2D0407361A

2D0407361B

9013330627

9013330727

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint

Endurance



208D, 210D, 212D, 214, unten, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde

M20 x 1,50 RHT M

Konusmaß

23,65

Konussteigung

1/10

## G3-827

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0407361

2D0407361A

2D0407361B

9013330627

9013330727

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint



208D, 210D, 212D, 214, unten

Aussengewinde

M20 x 1,50 RHT M

Konusmaß

23,65

Konussteigung

1/10

## F8-5019

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511171

9013240150

Lagerbuchse, Blattfeder

Bushing, leaf spring



alle Modelle, vorne

Außendurchmesser

39,00

Außendurchmesser

24,00

Höhe

80,00

Innendurchmesser

12,00

## F8-5979

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511181

9013240050

Lagerbuchse, Blattfeder

Bushing, leaf spring



alle Modelle, oben

Innendurchmesser

12,00

Länge

134,00

## F8-5261

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0411041A

9013230285

Lagerbuchse, Stabilisator

Bushing, stabilizer



208D, 210D, 212D, 214

Innendurchmesser

12,00

## F8-5788

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511171B

9013240250

Lagerung, Blattfeder

Mounting, leaf spring



208D, 210D, 212D, 214

Höhe

80,00

Innendurchmesser

12,20



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>SPRINTER 2-t</b>			<b>01/1995 05/2006</b>						
<b>F8-6240</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/>	Lagerung, Gelenkwelle Suspension, drive shaft		alle Modelle						
<b>F8-6529</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		unten, für G6-1117, G6-1118						
2D0407140 9013330214									
<b>F8-5378</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle						
2D0411041B 9043230085			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>30.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>25.00</td> </tr> </table>	Breite	30.00	Innendurchmesser	25.00		
Breite	30.00								
Innendurchmesser	25.00								
<b>F8-5752</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle						
2D0511413 6013210350			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	26.00	Höhe	26.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	26.00								
Höhe	26.00								
Innendurchmesser	12.00								
<b>F8-5846</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle						
2D0511413A 9013260081			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>35.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>39.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>23.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	35.00	Höhe	39.00	Innendurchmesser	23.00
Außendurchmesser	35.00								
Höhe	39.00								
Innendurchmesser	23.00								
<b>F8-6017</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle						
9013230185			<table border="1"> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>22.00</td> </tr> </table>	Innendurchmesser	22.00				
Innendurchmesser	22.00								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>SPRINTER 2-t</b>			<b>01/1995</b> <b>05/2006</b>
<b>F8-7160</b>	Schutzkappe/Faltenbalg, Stoßdämpfer Protective Cap/Bellow		alle Modelle  Höhe: 200.00
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0412135			
<b>F8-6700</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, oberer Teil, ohne Lager  Teilabschnitt: oberer Teil
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0407183 9013230085			
<b>F8-6704</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, unterer Teil, ohne Lager  Teilabschnitt: unterer Teil
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0407183A			
<b>A-2108G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle  Stoßdämpferart: Gasdruck
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E			
<b>A-2108H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle  Stoßdämpferart: Öldruck
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E			
<b>A-3091G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle  Stoßdämpferart: Gasdruck
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330			





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>SPRINTER 2-t</b>			<b>01/1995</b>	<b>05/2006</b>

**A-3091H**

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber




alle Modelle



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0413029  
2D0413029B  
6903207130  
9013200230  
9013200330

**AK-735418**

**Staubschuttsatz, Stoßdämpfer**  
Dust Cover Kit, shock absorber

alle Modelle



Höhe	200.00
------	--------

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0412135

**10050**

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle



Breite	64.92
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	20.50
Länge	156.30
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

0024203920  
0024209920  
0044205520  
24203920  
24209920

**10051**

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle



Breite	50.10
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	17.00
Länge	141.30
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

0004212410  
0024203820  
0024205620  
0024206920  
0034206420

**10052**

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle



Breite	54.65
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	18.50
Länge	156.40
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

0024204020  
0024206020  
24204020  
24206020  
2D0698451

**10403**

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Breite	61.88
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	18.90
Länge	125.85
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorber

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

0004209720  
0004236510  
0034202420  
2D0698451B  
34202420

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SPRINTER 2-t

01/1995

05/2006

### BS-5650

Bremsscheibe  
Brake disc



Achsnummer: → L 874988, → X 304860, → Z 161213, → I 040000, → 12/2001, Baumuster: 741.407

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601  
9014230412  
9014230612



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	258.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-5660

Bremsscheibe  
Brake disc



→ 12/2001, Achslast [Tonne]: 3.5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601A  
9024230112  
9024230312  
9024230512



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	272.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-6580

Bremsscheibe  
Brake disc



01/1996 →, Achslast [Tonne]: 4.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601B  
9044230212  
9044230312



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	285.00
Höhe	93.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	120.00

### BS-7020

Bremsscheibe  
Brake disc



Achsnummer: L 874989 →, X 304861 →, I 040001 →, 01/2002 →, Baumuster: 741.407

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601C  
9014230812



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	258.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-7030

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle, 01/2002 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601D  
9024230412



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	272.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-7290

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle, → 12/2001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615301A  
2D0615301B  
2D0615301C  
2D0615301D  
9014210312



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	276.00
Höhe	77.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SPRINTER 2-t

01/1995

05/2006

### WKT-50255K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

alle Modelle, Scheibenbremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0919351

9015400017

9015400117



Länge	185.00
-------	--------

### WKT-50561K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

alle Modelle, 09/2004 →, Scheibenbremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9015400317



benötigte Stückzahl	2.00
Bremssystem	ATE
Länge	80.00

### 06-S153

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0927807

9015420817

9015421717



benötigte Stückzahl	2.00
---------------------	------

### 06-S154

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0927807A

2D0927808A

9015421117



### 0-N1951

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen  
Vibration Damper, v-ribbed belt



214

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A145299

1112000214

1112000414

### 0-N1043

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



212D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6062000073



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**SPRINTER 2-t**

**01/1995**

**05/2006**

## 0-N1641

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



208CDI, 211CDI, 213CDI, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112000270  
6112000370  
6112000470  
6112000570  
6462000270



Außendurchmesser	70.00
Breite	28.00

## 0-N1703

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



214

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A903315  
1112000670  
1112000770  
1112001270  
1119900305

## 0-N1833

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



214

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A903341  
1112000070

Außendurchmesser	110.00
Breite	28.50

## 0-N846

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



208D, 212D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

062145278  
6012000970  
62145278



Außendurchmesser	80.00
Breite	25.00
Höhe	31.50

## 0-N847

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



208D, 212D, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6012000770



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.40
Höhe	31.50

## 0-N1431

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



208CDI, 211CDI, 213CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0002020019  
0002020919  
059903341A  
059903341E  
2722020819



Außendurchmesser	69.00
Breite	26.50
Rippenanzahl	6.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SPRINTER 2-t

01/1995

05/2006

### 0-N1436

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



208CDI, 211CDI, 213CDI, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112340093

6112340393



Außendurchmesser	109.00
Breite	26.40
Rippenanzahl	6.00

### AQ-1361

Wasserpumpe  
Water Pump



208D, 210D, 212D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6022000020

6022000120

6022000220

6032000020



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	68.00

### AQ-1381

Wasserpumpe  
Water Pump



214, für Fahrzeuge mit autom. Lüfter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A121010

1112002201



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Heizung/Kühlung	für Fahrzeuge mit autom. Lüfter
Schaufelraddurchmesser	75.50

### AQ-1815

Wasserpumpe  
Water Pump

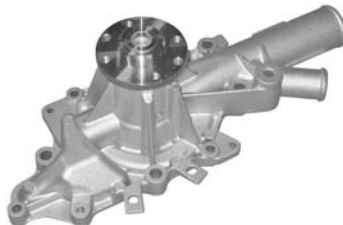


208CDI, 211CDI, 213CDI, 216CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112000501

6112001101



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	78.00

### AQ-2202

Wasserpumpe  
Water Pump



216CDI, 01/2004 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6472000101



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	78.00

### HP-314

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

208D, 210D, 212D, 214, mit Behälter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9014660301



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Round / hexagonal

Artikel Nr.

Bezeichnung

Einbauort

Technische Info

Reference

Description

Mounting place

Technical Information

**SPRINTER 2-t**

**01/1995**

**05/2006**

## HP-432

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

208D, 210D, 212D, mit Behälter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024662601

0024662801



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Triangle

## HP-698

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

208CDI, 211CDI, 213CDI, 216CDI, mit Behälter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024667501

0024667601



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>SPRINTER 3,5-t</b>			<b>06/2006</b>
<b>G2-1172</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2E0713491 <hr/> 9064600055	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod 	 <b>alle Modelle</b>	
<b>G6-1287</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2E0407151M <hr/> 9063304007	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 	 <b>alle Modelle</b>	
<b>G6-1288</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2E0407152M <hr/> 9063304107	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 	 <b>alle Modelle</b>	
<b>G1-1337</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2E0713501 <hr/> 9064600048	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End 	 <b>alle Modelle</b>	
<b>G7-1195</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2E0411317C <hr/> 9063201789	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser 	 <b>alle Modelle, links</b>	
<b>G7-1196</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2E0411318C <hr/> 9063201889	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser 	 <b>alle Modelle, rechts</b>	

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**SPRINTER 3,5-t**

**06/2006**

## G3-1025

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407151M  
2E0407151MPART  
2E0407152M  
2E0407152MPART  
9063304007

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



alle Modelle

## F8-5684

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6113240050  
6113240350  
6113240450

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



309CDI, 311CDI, 313CDI, 315CDI, 318CDI, 324

Höhe	80.00
Innendurchmesser	16.00

## F8-7161

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407523  
9063330014

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1287, G6-1288

## F8-7162

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407523A  
9063330114

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1287, G6-1288

## F8-5752

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511413  
6013210350

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



309CDI, 311CDI, 313CDI, 315CDI, 318CDI, 324

Außendurchmesser	26.00
Höhe	26.00
Innendurchmesser	12.00

## A-3712G

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E03413023  
2E0413023AH  
2E0413023AM  
2E0413023AN  
2E0413023AR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SPRINTER 3,5-t

06/2006

### A-3715G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E513029

2E513029B

2E513029F

2E513029J

2E513029L

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### 12297

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



309CDI, 311CDI, 315CDI, 318CDI, 324

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0044208320

0054205220

2E0698151

54205220

Breite	67.10
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.80
Länge	163.30

### 12430

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0044206920

Breite	63.15
Breite	136.80
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	19.00
Länge	136.90
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-7846

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0615601A

9064230012

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	298.00
Höhe	71.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-8166

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9064210012

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	300.00
Höhe	68.50
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### WKT-50581K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear



309CDI, 311CDI, 313CDI, 315CDI, 318CDI, 324

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0906206G

6395401417

6395401517

benötigte Stückzahl	2.00
Länge	95.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SPRINTER 3,5-t

06/2006

### WKT-50582K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear



309CDI, 311CDI, 313CDI, 315CDI, 318CDI, 324

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0906206C  
9065401417  
9065401517



benötigte Stückzahl	2.00
Länge	109.00

### 0-N1710

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



318CDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6422000770  
6422001170

Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N1902

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



318CDI, 318CDI 4x4, 319CDI, Motorcode: OM642.992

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

05175588AA  
6422000070  
6422001370  
68040206AA

Breite	30.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1587

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



316, Motonummer: → 31216219, 03/2009 →, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2712000270



Außendurchmesser	76.00
Breite	28.00

### 0-N1641

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



309CDI, 311CDI, 315CDI, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112000270  
6112000370  
6112000470  
6112000570  
6462000270



Außendurchmesser	70.00
Breite	28.00

### 0-N1670

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



324

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2722000070  
2722000270

Breite	26.00
Durchmesser	76.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SPRINTER 3,5-t

06/2006

### 0-N1560

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



318CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1372020119

6422000970



Außendurchmesser	54.00
Breite	30.00

### AQ-2227

Wasserpumpe  
Water Pump



318CDI, 319CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6422000701



### AQ-2233

Wasserpumpe  
Water Pump



309CDI, 311CDI, 313CDI, 315CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6462001001



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SPRINTER 3-t

01/1995

### 401137

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0498625



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (903) alle Modelle

Außendurchmesser	73.40
Außendurchmesser	52.00
Breite	22.00
Breite	19.80
Breite	19.60
Innendurchmesser	41.30
Innendurchmesser	25.00

### 402117

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0501319  
9023500068



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (903) alle Modelle

Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### EL1424

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0422803PART  
9014600455

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



Typ (903) alle Modelle, innen, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge über Alles	400.00

### G2-1172

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2E0713491  
9064600055

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



Typ (906) alle Modelle

### G2-828

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0422803PART  
9014600455

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



Typ (903) alle Modelle, innen

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge über Alles	400.00

### EL1279

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
9013301907

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm  
*Endurance*



Typ (903) alle Modelle, Verstärkte Ausführung



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>SPRINTER 3-t</b>			<b>01/1995</b>
<b>EL1280</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 9013301807	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm  		<b>Typ (903) alle Modelle, Verstärkte Ausführung</b>
<b>G6-1117</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 9013301907	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		<b>Typ (903) alle Modelle</b>
<b>G6-1118</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 9013301807	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		<b>Typ (903) alle Modelle</b>
<b>G6-1287</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2E0407151M <hr/> 9063304007	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		<b>Typ (906) alle Modelle</b>
<b>G6-1288</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2E0407152M <hr/> 9063304107	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 		<b>Typ (906) alle Modelle</b>
<b>G8-524</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 6113300419	<b>Reparatursatz, Achsschenkelbolzen</b> Repair Kit, stub axle pin 		<b>Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D, rechts</b>

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SPRINTER 3-t

01/1995

### G8-525

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin

Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
6113300319



### EL1425

Spurstange  
Rod Assembly

Typ (903) alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0422803  
9014600205



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

### G0-698

Spurstange  
Rod Assembly

Typ (903) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0422803  
9014600205



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

### EL1066

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

Typ (903) alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0422811  
9014600048  
9014600248



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	18.10
Länge	78.00

### G1-1337

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

Typ (906) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2E0713501  
9064600048



### G1-997

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

Typ (903) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0422811  
9014600048  
9014600248



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	18.10
Länge	78.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>SPRINTER 3-t</b>			<b>01/1995</b>
<b>G7-1175</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (903) alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
2D0511329			
9013200089			
<b>G7-1195</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (906) alle Modelle, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
2E0411317C			
9063201789			
<b>G7-1196</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (906) alle Modelle, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
2E0411318C			
9063201889			
<b>G7-624</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Länge <input type="text" value="115.00"/>
2D0411052			
2D0411052S1			
9013200389			
9013200389S1			
<b>G7-625</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Länge <input type="text" value="115.00"/>
2D0411051			
2D0411051S1			
9013200289			
9013200289S1			
<b>G7-688</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Länge <input type="text" value="105.00"/>
1233200989			

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## SPRINTER 3-t

01/1995

### EL1093

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0407361

2D0407361A

2D0407361B

9013330627

9013330727

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint

Endurance



Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D, unten, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M
Konusmaß	23,65
Konussteigung	1/10

### G3-1025

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407151M

2E0407151MPART

2E0407152M

2E0407152MPART

9063304007

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint



Typ (906) alle Modelle

### G3-827

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0407361

2D0407361A

2D0407361B

9013330627

9013330727

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint



Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D, unten

Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M
Konusmaß	23,65
Konussteigung	1/10

### F8-5019

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511171

9013240150

Lagerbuchse, Blattfeder

Bushing, leaf spring



Typ (903) alle Modelle

Außendurchmesser	39,00
Außendurchmesser	24,00
Höhe	80,00
Innendurchmesser	12,00

### F8-5979

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511181

9013240050

Lagerbuchse, Blattfeder

Bushing, leaf spring



Typ (903) alle Modelle, oben

Innendurchmesser	12,00
Länge	134,00

### F8-5261

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0411041A

9013230285

Lagerbuchse, Stabilisator

Bushing, stabilizer



Typ (903) alle Modelle

Innendurchmesser	12,00
------------------	-------





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SPRINTER 3-t

01/1995

### F8-5788

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511171B

9013240250

Lagerung, Blattfeder  
Mounting, leaf spring



Typ (903) alle Modelle

Höhe	80.00
Innendurchmesser	12.20

### F8-6240

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Lagerung, Gelenkwelle  
Suspension, drive shaft



Typ (903) alle Modelle

### F8-5684

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6113240050

6113240350

6113240450

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



Typ (906) 209CDI, 211CDI, 213CDI, 215CDI, 218CDI, 224

Höhe	80.00
Innendurchmesser	16.00

### F8-6529

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0407140

9013330214

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



Typ (903) für G6-1117, G6-1118

### F8-7161

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407523

9063330014

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



Typ (906) für G6-1287, G6-1288, vorne

### F8-7162

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407523A

9063330114

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



Typ (906) für G6-1287, G6-1288, hinten

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## SPRINTER 3-t

01/1995

### F8-5378

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0411041B

9043230085

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



Typ (903) alle Modelle, vorne

Breite	30.00
Innendurchmesser	25.00

### F8-5752

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511413

6013210350

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



Typ (903) alle Modelle, Typ (906) Alle modell

Außendurchmesser	26.00
Höhe	26.00
Innendurchmesser	12.00

### F8-5846

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511413A

9013260081

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



Typ (903) alle Modelle

Außendurchmesser	35.00
Höhe	39.00
Innendurchmesser	23.00

### F8-6017

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9013230185

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



Typ (903) alle Modelle

Innendurchmesser	22.00
------------------	-------

### F8-7160

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0412135

Schutzkappe/Faltenbalg, Stoßdämpfer  
Protective Cap/Bellow



Typ (903) alle Modelle

Höhe	200.00
------	--------

### F8-6700

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0407183

9013230085

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



Typ (903) alle Modelle, ohne Lager, oberer Teil

Teilabschnitt	oberer Teil
---------------	-------------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>SPRINTER 3-t</b>			<b>01/1995</b>
<b>F8-6704</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		Typ (903) alle Modelle, ohne Lager, unterer Teil
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0407183A			Teilabschnitt: unterer Teil
<b>A-2108G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (903) alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E			Stoßdämpferart: Gasdruck
<b>A-2108H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (903) alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E			Stoßdämpferart: Öldruck
<b>A-3091G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (903) alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330			Stoßdämpferart: Gasdruck
<b>A-3091H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (903) alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330			Stoßdämpferart: Öldruck
<b>A-3712G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		Typ (906) alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2E03413023 2E0413023AH 2E0413023AM 2E0413023AN 2E0413023AR			Stoßdämpferart: Gasdruck

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SPRINTER 3-t

01/1995

### A-3715G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (906) alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E513029  
2E513029B  
2E513029F  
2E513029J  
2E513029L

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### AK-735418

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber



Typ (903) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0412135



Höhe	200.00
------	--------

### 10050

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (903) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024203920  
0024209920  
0044205520  
24203920  
24209920



Breite	64.92
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	20.50
Länge	156.30
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 10051

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (903) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004212410  
0024203820  
0024205620  
0024206920  
0034206420



Breite	50.10
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	17.00
Länge	141.30
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 10052

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (903) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024204020  
0024206020  
24204020  
24206020  
2D0698451



Breite	54.65
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	18.50
Länge	156.40
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 10119

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (903) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004217391  
0004237110  
0024204120  
0024204220  
0034201720



Breite	72.80
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	20.00
Länge	164.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SPRINTER 3-t

01/1995

### 10403

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Typ (903) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004209720  
0004236510  
0034202420  
2D0698451B  
34202420



Breite	61.88
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	18.90
Länge	125.85
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorbereit.

### 12297

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Typ (906) 209CDI, 211CDI, 213CDI, 215CDI, 218CDI, 224

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0044208320  
0054205220  
2E0698151  
54205220



Breite	67.10
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.80
Länge	163.30

### 12430

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Typ (906) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0044206920



Breite	63.15
Breite	136.80
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	19.00
Länge	136.90
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-5650

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (903) alle Modelle, → 12/2001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601  
9014230412  
9014230612



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	258.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-5660

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (903) alle Modelle, → 12/2001, Baumuster: 741.408, Achslast [Tonne]: 3.5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601A  
9024230112  
9024230312  
9024230512



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	272.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-6580

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (903) alle Modelle, Achslast [Tonne]: 4.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601B  
9044230212  
9044230312



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	285.00
Höhe	93.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	120.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## SPRINTER 3-t

01/1995

### BS-7020

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (903) alle Modelle, 01/2002 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601C

9014230812



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	258.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-7030

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (903) alle Modelle, 01/2002 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601D

9014230412



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	272.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-7290

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (903) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615301A

2D0615301B

2D0615301C

2D0615301D

9014210312



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	276.00
Höhe	77.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-7846

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (906) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0615601A

9064230012



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	298.00
Höhe	71.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-8166

Bremsscheibe  
Brake disc

Typ (906) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9064210012



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	300.00
Höhe	68.50
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### WKT-50255K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

Typ (903) alle Modelle, Scheibenbremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0919351

9015400017

9015400117



Länge	185.00
-------	--------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SPRINTER 3-t

01/1995

### WKT-50561K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

Typ (903) alle Modelle, Scheibenbremse, 09/2004 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9015400317



benötigte Stückzahl	2.00
Bremssystem	ATE
Länge	80.00

### WKT-50581K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

Typ (906) alle Modelle, Scheibenbremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0906206G

6395401417

6395401517



benötigte Stückzahl	2.00
Länge	95.00

### WKT-50582K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

Typ (906) alle Modelle, Scheibenbremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0906206C

9065401417

9065401517



benötigte Stückzahl	2.00
Länge	109.00

### WKT-60019K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

Typ (903) 308CDI, 311CDI, 313CDI, 316CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9015400217



Länge	200.00
-------	--------

### 06-S153

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

Typ (903) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0927807

9015420817

901542117



benötigte Stückzahl	2.00
---------------------	------

### 06-S154

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

Typ (903) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0927807A

2D0927808A

901542117



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## SPRINTER 3-t

01/1995

### 0-N1710

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



Typ (906) 218CDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6422000770

6422001170

Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N1902

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



Typ (906) 218CDI, 219CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

05175588AA

6422000070

6422001370

68040206AA

Breite	30.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1951

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen  
Vibration Damper, v-ribbed belt



Typ (903) 314, 314 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A145299

1112000214

1112000414

### 0-N1043

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



Typ (903) 312D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6062000073



### 0-N1587

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



Typ (906) 216 03/2009 →, Motorcode: 271.951,  
Motornummer: → 31216219, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2712000270



Außendurchmesser	76.00
Breite	28.00

### 0-N1641

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



Typ (903) 308CDI, 311CDI 4x4, 313CDI, 313CDI 4x4, Typ  
(906) 209CDI, 211CDI, 213CDI, 215CDI, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112000270

6112000370

6112000470

6112000570

6462000270



Außendurchmesser	70.00
Breite	28.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SPRINTER 3-t

01/1995

### 0-N1670

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



Typ (906) 224

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2722000070

2722000270

Breite	26.00
Durchmesser	76.00

### 0-N1703

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



Typ (903) 314, 314 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

00A903315

1112000670

1112000770

1112001270

1119900305

### 0-N1833

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



Typ (903) 314, 314 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

00A903341

1112000070

Außendurchmesser	110.00
Breite	28.50

### 0-N846

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



Typ (903) 308D, 312D, 312D 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

062145278

6012000970

62145278



Außendurchmesser	80.00
Breite	25.00
Höhe	31.50

### 0-N847

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



Typ (903) 308D, 312D, 312D 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6012000770



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.40
Höhe	31.50

### 0-N1431

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



Typ (903) 308CDI, 311CDI 4x4, 313CDI, 313CDI 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

0002020019

0002020919

059903341A

059903341E

2722020819



Außendurchmesser	69.00
Breite	26.50
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**SPRINTER 3-t**

**01/1995**

## 0-N1436

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



Typ (903) 308CDI, 311CDI 4x4, 313CDI, 313CDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, mit halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112340093

6112340393



Außendurchmesser	109.00
Breite	26.40
Rippenanzahl	6.00

## 0-N1560

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



Typ (906) 218CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1372020119

6422000970



Außendurchmesser	54.00
Breite	30.00

## AQ-1361

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (903) 308D, 310D, 312D, 312 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6022000020

6022000120

6022000220

6032000020



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	68.00

## AQ-1381

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (903) 314, für Fahrzeuge mit autom. Lüfter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A121010

1112002201



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Heizung/Kühlung	für Fahrzeuge mit autom. Lüfter
Schaufelraddurchmesser	75.50

## AQ-1815

Wasserpumpe  
Water Pump

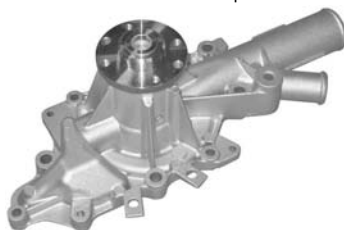


Typ (903) 308CDI, 311CDI, 311CDI 4x4, 313CDI, 313CDI 4x4, Typ (903) 316CDI, 316CDI 4x4, → 01/2004

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112000501

6112001101



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	78.00

## AQ-2202

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (903) 316CDI, 316CDI 4x4, 01/2004 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6472000101



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	78.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**SPRINTER 3-t**

**01/1995**

## AQ-2227

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (906) 213 CDI, 218CDI, 219CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6422000701



## AQ-2233

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (906) 209CDI, 211CDI, 215CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6462001001



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.00

## HP-314

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9014660301



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Round / hexagonal

## HP-432

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

Typ (903) 308D, 310D, 312D, 314D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024662601

0024662801



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Triangle

## HP-698

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

Typ (903) 308CDI, 311CDI, 313CDI, 316CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024667501

0024667601



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle

Artikel Nr.

Bezeichnung

Einbauort

Technische Info

Reference

Description

Mounting place

Technical Information

**SPRINTER 4,6-t**

**06/2006**

## A-3713G

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

2E0413023AP

2E0413023AQ

2E3413023A

9063205730

9063206430

Stoßdämpferart

Gasdruck

## A-3714G

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

2E0512031

2E0513029A

2E0513029F

9063260000

9063260600

Stoßdämpferart

Gasdruck

## 0-N1902

**Riemenspanner, Keilrippenriemen**  
Belt tensioner, v-ribbed belt



**418CDI, 419CDI**

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

05175588AA

6422000070

6422001370

68040206AA

Breite

30.00

Durchmesser

65.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## SPRINTER 4-t

02/1996

05/2006

### 401137

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2D0498625



Außendurchmesser	73.40
Außendurchmesser	52.00
Breite	22.00
Breite	19.80
Breite	19.60
Innendurchmesser	41.30
Innendurchmesser	25.00

### 401212

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
0079810405  
0099814105  
79810405  
99814105



Außendurchmesser	90.00
Außendurchmesser	80.00
Breite	23.00
Breite	20.00
Innendurchmesser	55.00
Innendurchmesser	50.00

### 402117

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, nicht für Doppelbereifung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2D0501319  
9023500068



Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### 402119

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, für Doppelbereifung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2D0501319A  
2D0501319B



Außendurchmesser	90.00
Bereifung	für Doppelbereifung
Breite	24.80
Breite	23.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	55.00
Innendurchmesser	50.00

### EL1424

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle, innenVerstärkte Ausführung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2D0422803PART  
9014600455



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge über Alles	400.00

### G2-828

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle, innen

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2D0422803PART  
9014600455



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge über Alles	400.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**SPRINTER 4-t**

**02/1996**

**05/2006**

**EL1279**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9013301907

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

**Endurance**



alle Modelle, Verstärkte Ausführung

**EL1280**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9013301807

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

**Endurance**



alle Modelle, Verstärkte Ausführung

**G6-1117**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9013301907

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle

**G6-1118**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9013301807

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle

**G8-524**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6113300419

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin



alle Modelle, rechts

**G8-525**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6113300319

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin





alle Modelle, links







Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>SPRINTER 4-t</b>			<b>02/1996</b>	<b>05/2006</b>



<h2>EL1425</h2> <p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <p>2D0422803</p> <p>9014600205</p>	<p><b>Spurstange</b> Rod Assembly</p> 	<p>alle Modelle, Verstärkte Ausführung</p>	<p><b>Aussengewinde</b></p>	M16 x 1,50 RHT M
--	---	--	-----------------------------	------------------

<h2>G0-698</h2> <p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <p>2D0422803</p> <p>9014600205</p>	<p><b>Spurstange</b> Rod Assembly</p> 	<p>alle Modelle</p> 	<p><b>Aussengewinde</b></p>	M16 x 1,50 RHT M
--	---	---	-----------------------------	------------------

<h2>EL1066</h2> <p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <p>2D0422811</p> <p>9014600048</p> <p>9014600248</p>	<p><b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End</p> <p><b>Endurance</b></p> 	<p>alle Modelle, Verstärkte Ausführung</p> 	<p><b>Aussengewinde</b></p>	M16 x 1,50 RHT M
			<p><b>Innengewinde</b></p>	M16 x 1,50 RHT F
<p><b>Konusmaß</b></p>	18.10			
<p><b>Länge</b></p>	78.00			

<h2>G1-997</h2> <p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <p>2D0422811</p> <p>9014600048</p> <p>9014600248</p>	<p><b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End</p> 	<p>alle Modelle</p> 	<p><b>Aussengewinde</b></p>	M16 x 1,50 RHT M
			<p><b>Innengewinde</b></p>	M16 x 1,50 RHT F
<p><b>Konusmaß</b></p>	18.10			
<p><b>Länge</b></p>	78.00			

<h2>G7-1224</h2> <p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <p>9013200589</p>	<p><b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser</p> 	<p>alle Modelle, rechts</p> 	<p><b>Länge</b></p>	230.00
--	---	---	---------------------	--------

<h2>G7-1225</h2> <p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <p>9013200689</p>	<p><b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser</p> 	<p>alle Modelle, links</p> 	<p><b>Länge</b></p>	300.00
--	---	--	---------------------	--------

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**SPRINTER 4-t**

**02/1996**

**05/2006**

## F8-5779

Lagerbuchse, Blattfeder

Bushing, leaf spring



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0003210250

3210250

3210450



Außendurchmesser	38.00
Höhe	80.00
Innendurchmesser	16.00

## F8-5979

Lagerbuchse, Blattfeder

Bushing, leaf spring



411, 414

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511181

9013240050



Innendurchmesser	12.00
Länge	134.00

## F8-6240

Lagerung, Gelenkwelle

Suspension, drive shaft



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



## F8-5684

Lagerung, Lenker

Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6113240050

6113240350

6113240450



Höhe	80.00
Innendurchmesser	16.00

## F8-6529

Lagerung, Lenker

Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1117, G6-1118

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0407140

9013330214



## F8-5378

Lagerung, Stabilisator

Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle, vorne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0411041B













9043230085



Breite	30.00
Innendurchmesser	25.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>SPRINTER 4-t</b>			<b>02/1996</b> <b>05/2006</b>
<b>F8-5453</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 9043260881	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit  	 alle Modelle	
<b>F8-7160</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2D0412135	Schutzkappe/Faltenbalg, Stoßdämpfer Protective Cap/Bellow  	 alle Modelle	Höhe <input type="text" value="200.00"/>
<b>F8-6700</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2D0407183 <hr/> 9013230085	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing  	 alle Modelle, ohne Lager, oberer Teil	Teilabschnitt <input type="text" value="oberer Teil"/>
<b>F8-6704</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2D0407183A	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing  	 alle Modelle, ohne Lager, unterer Teil	Teilabschnitt <input type="text" value="unterer Teil"/>
<b>A-16347H</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2D0513029N	Stoßdämpfer Shock Absorber  	 alle Modelle	Stoßdämpferart <input type="text" value="Öldruck"/>
<b>A-3091G</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2D0413029 <hr/> 2D0413029B <hr/> 6903207130 <hr/> 9013200230 <hr/> 9013200330	Stoßdämpfer Shock Absorber  	 alle Modelle, maximale Last [Kg]: 1600	Stoßdämpferart <input type="text" value="Gasdruck"/>

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**SPRINTER 4-t**

**02/1996**

**05/2006**

## A-3091H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle, maximale Last [Kg]: 1600

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0413029  
2D0413029B  
6903207130  
9013200230  
9013200330

Stoßdämpferart

Öldruck

## AK-735418

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0412135

Höhe

200.00

## 10050

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024203920  
0024209920  
0044205520  
24203920  
24209920

Breite

64.92

Bremssystem

Ate - Teves

Dicke/Stärke

20.50

Länge

156.30

Verschleißwarnkontakt

inkl. Verschleißwarnkontakt

## 10052

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024204020  
0024206020  
24204020  
24206020  
2D0698451

Breite

54.65

Bremssystem

Ate - Teves

Dicke/Stärke

18.50

Länge

156.40

Verschleißwarnkontakt

inkl. Verschleißwarnkontakt

## 10119

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004217391  
0004237110  
0024204120  
0024204220  
0034201720

Breite

72.80

Bremssystem

Perrot

Dicke/Stärke

20.00

Länge

164.50

Verschleißwarnkontakt

inkl. Verschleißwarnkontakt

## 10403

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004209720  
0004236510  
0034202420  
2D0698451B  
34202420

Breite

61.88

Bremssystem

Bosch

Dicke/Stärke

18.90

Länge

125.85

Verschleißwarnkontakt

für Verschleißwarnanzeiger vorher



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## SPRINTER 4-t

02/1996

05/2006

### 10404

**Brembelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004237110

0024204120

0024204220

0034201720

24204120

Breite	72.80
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	20.00
Länge	164.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-5650

**Bremsscheibe**  
Brake disc



alle Modelle, → 12/2001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601

9014230412

9014230612

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	258.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-5660

**Bremsscheibe**  
Brake disc



alle Modelle, → 12/2001, Achslast [Tonne]: 3.5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601A

9024230112

9024230312

9024230512

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	272.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-6580

**Bremsscheibe**  
Brake disc



alle Modelle, Achslast [Tonne]: 4.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601B

9044230212

9044230312

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	285.00
Höhe	93.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	120.00

### BS-7020

**Bremsscheibe**  
Brake disc



alle Modelle, 01/2002 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601C

9014230812

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	258.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-7030

**Bremsscheibe**  
Brake disc



alle Modelle, 01/2002 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601D

9024230412

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	272.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**SPRINTER 4-t**

**02/1996**

**05/2006**

## BS-7290

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615301A  
2D0615301B  
2D0615301C  
2D0615301D  
9014210312



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	276.00
Höhe	77.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

## WKT-50255K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

alle Modelle, Scheibenbremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0919351  
9015400017  
9015400117



Länge	185.00
-------	--------

## WKT-50561K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

alle Modelle, Scheibenbremse, 09/2004 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9015400317



benötigte Stückzahl	2.00
Bremssystem	ATE
Länge	80.00

## 06-S153

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0927807  
9015420817  
9015421717



benötigte Stückzahl	2.00
---------------------	------

## 06-S154

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0927807A  
2D0927808A  
9015421117



## 0-N1951

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen  
Vibration Damper, v-ribbed belt



414, 414 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A145299  
1112000214  
1112000414

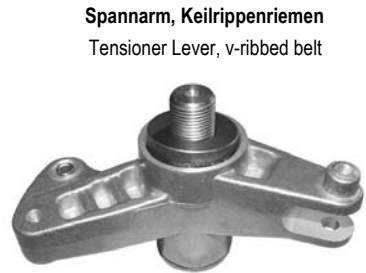


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>SPRINTER 4-t</b>			<b>02/1996</b>	<b>05/2006</b>

**0-N1043**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

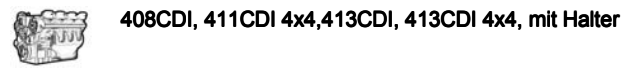
6062000073



**0-N1641**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6112000270  
6112000370  
6112000470  
6112000570  
6462000270



Außendurchmesser	70.00
Breite	28.00

**0-N1703**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

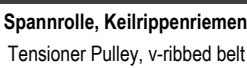
00A903315  
1112000670  
1112000770  
1112001270  
1119900305



**0-N1833**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

00A903341  
1112000070

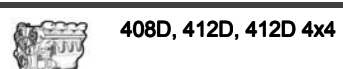


Außendurchmesser	110.00
Breite	28.50

**0-N846**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

062145278  
6012000970  
62145278

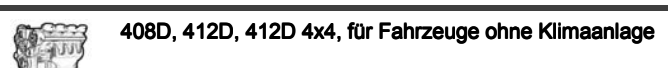


Außendurchmesser	80.00
Breite	25.00
Höhe	31.50

**0-N847**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6012000770



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.40
Höhe	31.50

Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden.  
All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners.  
Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**SPRINTER 4-t**

**02/1996**

**05/2006**

## 0-N1431

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



408CDI, 411CDI 4x4, 413CDI, 413CDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0002020019

0002020919

059903341A

059903341E

2722020819



Außendurchmesser	69.00
Breite	26.50
Rippenanzahl	6.00

## 0-N1436

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



408CDI, 411CDI 4x4, 413CDI, 413CDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112340093

6112340393



Außendurchmesser	109.00
Breite	26.40
Rippenanzahl	6.00

## AQ-1361

Wasserpumpe  
Water Pump



408D, 410D, 410D 4x4, 412D, 412D 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6022000020

6022000120

6022000220

6032000020



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	68.00

## AQ-1381

Wasserpumpe  
Water Pump



414, für Fahrzeuge mit autom. Lüfter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A121010

1112002201



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Heizung/Kühlung	für Fahrzeuge mit autom. Lüfter
Schaufelraddurchmesser	75.50

## AQ-1815

Wasserpumpe  
Water Pump

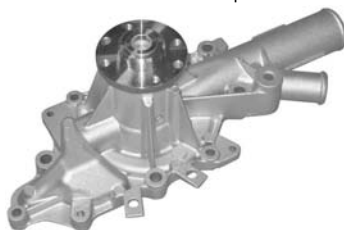


408CDI, 411CDI, 411CDI 4x4, 413CDI, 413CDI 4x4, 416CDI, 416CDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112000501

6112001101



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	78.00

## AQ-2202

Wasserpumpe  
Water Pump



416CDI, 416CDI 4x4, 01/2004 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6472000101



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	78.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>SPRINTER 4-t</b>			<b>02/1996</b>	<b>05/2006</b>

## HP-314

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9014660301

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



408D, 410D, 412D

Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Round / hexagonal

## HP-432

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024662601

0024662801

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



408D, 410D, 412D

Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Triangle

## HP-698

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024667501

0024667601

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



408CDI, 411CDI, 411CDI 4x4, 413CDI, 413CDI 4x4,  
416CDI, 416CDI 4x4

Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**SPRINTER 5-t**

**06/2006**

**G2-1172**

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0713491

9064600055



**G6-1287**

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407151M

9063304007



**G6-1288**

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407152M

9063304107



**G1-1337**

Spurstangenkopf

Tie Rod End

509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0713501

9064600048



**G7-1195**

Stange/Strebe, Stabilisator

Link Stabiliser

Typ (906) alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0411317C

9063201789



**G7-1196**

Stange/Strebe, Stabilisator

Link Stabiliser

Typ (906) alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0411318C

9063201889







Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SPRINTER 5-t

06/2006

### G7-1252

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0511051F

68013817AA

9063201389

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI

### G3-1025

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407151M

2E0407151MPART

2E0407152M

2E0407152MPART

9063304007

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI, 524

### F8-5684

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6113240050

6113240350

6113240450

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI

Höhe	80.00
Innendurchmesser	16.00

### F8-7161

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407523

9063330014

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1287, G6-1288, vorne

### F8-7162

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407523A

9063330114

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1287, G6-1288, hinten

### F8-5752

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511413

6013210350

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI

Außendurchmesser	26.00
Höhe	26.00
Innendurchmesser	12.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## SPRINTER 5-t

06/2006

### A-3713G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0413023AP

2E0413023AQ

2E3413023A

9063205730

9063206430

Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-3714G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0512031

2E0513029A

2E0513029F

9063260000

9063260600

Stoßdämpferart

Gasdruck

### 12296

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0698151A

W8002894

Breite

73.50

Bremssystem

Brembo

Dicke/Stärke

20.80

Länge

169.30

### BS-8166

Bremsscheibe  
Brake disc



509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9064210012

Bremsscheibenart

belüftet

Bremsscheibendicke

28.00

Durchmesser

300.00

Höhe

68.50

Lochanzahl

6.00

Mindestdicke

25.00

Zentrierungsdurchmesser

85.00

### WKT-50582K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear



509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI, Scheibenbremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0906206C

9065401417

9065401517

benötigte Stückzahl

2.00

Länge

109.00

### WKT-60020K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear



509CDI, 511CDI, 515CDI, 518CDI, 524

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9065401317

benötigte Stückzahl

2.00

Länge

85.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## SPRINTER 5-t

06/2006

### 0-N1710

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



518CDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6422000770

6422001170

Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N1902

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



518CDI, 519CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

05175588AA

6422000070

6422001370

68040206AA

Breite	30.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1587

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



516 03/2009 →, Motorcode: 271.951, Motomummer: → 31216219, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2712000270



Außendurchmesser	76.00
Breite	28.00

### 0-N1641

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



509CDI, 511CDI, 515CDI, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112000270

6112000370

6112000470

6112000570

6462000270



Außendurchmesser	70.00
Breite	28.00

### 0-N1560

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



518CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1372020119

6422000970



Außendurchmesser	54.00
Breite	30.00

### AQ-2227

Wasserpumpe  
Water Pump



518CDI, 519CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6422000701



**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**SPRINTER 5-t**

**06/2006**

## AQ-2233

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

6462001001

**Wasserpumpe**  
Water Pump



509CDI, 511CDI, 515CDI



<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	4.00
<b>Gewindemaß</b>	M6
<b>Riemenscheiben</b>	ohne Riemenscheibe
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	78.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

T1 01/1977 02/1996

## 401028

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1163300051

1165860033

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, Achsausführung 730.403, 730.404, 730.445, 730.446

Außendurchmesser	65.10
Außendurchmesser	50.00
Breite	18.30
Breite	18.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	34.90
Innendurchmesser	21.40

## 401137

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0498625

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (602) alle Modelle, Achsausführung 730.405, 730.407, 730.447, 730.448

Außendurchmesser	73.40
Außendurchmesser	52.00
Breite	22.00
Breite	19.80
Breite	19.60
Innendurchmesser	41.30
Innendurchmesser	25.00

## 402050

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6013500468

6013501510

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell

Außendurchmesser	80.00
Breite	26.00
Breite	22.00
Innendurchmesser	45.00

## G4-555

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

3094061605

3094600305

3094600805

3094601305

3094602905

Lenkstange  
Centre Rod Assembly



Typ (601) alle Modelle, ch. → 152683, 152919, Typ (602) Alle modell, ch. → 152645, 52683, für Fahrzeuge mit

Getriebeart	Schaltgetriebe
Konusmaß	16.30
Länge	465.00
Links-/Rechtslenker	für Linkslenker

## G4-558

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6014600205

6014600905

6014601005

6014601105

6014601205

Lenkstange  
Centre Rod Assembly



Typ (601) alle Modelle, ch. 152684, 152920, 166249 →, Typ (602) Alle modell, ch. 152646, 152684, 166249 →, links, für

Konusmaß	16.30
Länge	483.00
verstellbar	beidseitig verstellbar

## G8-507

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6013300019

6013300019/2

6015865033

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin



Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, Achsnummer: → A280963

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

T1 01/1977 02/1996

## G8-524

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.  
6113300419

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin



Typ (602) alle Modelle, rechts

## G8-525

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.  
6113300319

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin



Typ (602) alle Modelle, links

## G8-535

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.  
6013300019  
6013325306S  
6015865033

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin



Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, Achsnummer:  
→ A280963

Außendurchmesser	23.00
Länge	132.00

## G8-536

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.  
6113300019

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin



Typ (602) alle Modelle, Vorderachsnummer: → A280946

Außendurchmesser	26.00
Länge	136.00

## G4-557

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.  
6023300303  
6023300403

Spurstange  
Rod Assembly



Typ (601) alle Modelle, mitte, Typ (602) Alle modell, mitte,  
Achse: 730.404/446/447/448

Konusmaß	16.30
Länge	1352.00
verstellbar	verstellbar

## G4-560

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.  
6023300903  
6023301003  
6023305303  
6023305403

Spurstange  
Rod Assembly



Typ (601) alle Modelle, mitte, Typ (602) Alle modell, mitte,  
Achse: 730.403/445

Konusmaß	16.30
Länge	1345.00
Rohr-Ø	30.00
verstellbar	beidseitig verstellbar



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**T1** **01/1977** **02/1996**

## G1-128

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

0003305035  
0004602148  
0004604148  
0004604548  
0004608548



Aussengewinde	M22 x 1,50 RHT M
Konusmaß	16.20
Länge	98.75

## G1-148

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, links, Achse 730.403/445

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6013300435  
6013300635  
6013305335



Aussengewinde	M20 x 1,50 RHT M
Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Konusmaß	16.20
Konussteigung	1/10
Länge	96.00

## G1-149

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, rechts, Achse 730.403/445

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6013300535  
6013300735  
6013305235  
6023300703



Aussengewinde	M20 x 1,50 LHT M
Gewindeart	mit Linksgewinde
Konusmaß	16.20
Konussteigung	1/10
Länge	96.00

## G1-721

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, links, für Fahrzeuge mit Servolenkung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6023300135  
6023305435  
6023305535  
6023305835  
6023306035



Aussengewinde	M24 x 1,50 RHT M
Konusmaß	16.20
Länge	115.00

## G1-722

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell, rechts, für Fahrzeuge mit Servolenkung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6023300035  
6023305435  
6023305735  
6023305935



Aussengewinde	M24 x 1,50 LHT M
Konusmaß	16.20
Länge	115.00

## F8-5205

**Buchse, Federgehänge**  
Bushing, spring shackle

Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

0003210050  
0003210350  
3210050  
3210150  
3210350



Außendurchmesser	38.00
Höhe	70.00
Innendurchmesser	12.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

T1

01/1977

02/1996

## F8-4027

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

171253147

171253147A

191253147C

6014920082

8A0253147A

Haltering, Schalldämpfer

Clamp, silencer



Typ (601) alle Modelle, ch. → 240087, 240106, 556499, ch. 500001 →

Breite	61.00
Breite	53.00
Höhe	17.00

## F8-5769

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6013240050

6013240150

6023240050

6023240150

Lagerung, Blattfeder

Mounting, leaf spring



Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell

Höhe	70.00
Innendurchmesser	12.50

## F8-5014

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6014100410

6014101210

6014101510

6014101710

6014105010

Lagerung, Gelenkwelle

Suspension, drive shaft



Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell

Innendurchmesser	45.00
------------------	-------

## F8-5704

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6013260482

Lagerung, Stabilisator

Anti-roll Bar Bush Kit



Typ (601) 207D 2.4, Typ (602) 307D 2.4

Innendurchmesser	24.00
------------------	-------

## F8-5705

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6023260882

Lagerung, Stabilisator

Anti-roll Bar Bush Kit



Typ (601) alle Modelle

Außendurchmesser	52.00
Höhe	48.00
Innendurchmesser	32.00

## F8-5750

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6023260282

Lagerung, Stabilisator

Anti-roll Bar Bush Kit



Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell

Höhe	48.00
Innendurchmesser	32.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

T1

01/1977

02/1996

## F8-5751

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6023210050

6023210250

6023210350

6023210450



Außendurchmesser	26.00
Höhe	26.00
Innendurchmesser	16.00

## F8-5752

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511413

6013210350



Außendurchmesser	26.00
Höhe	26.00
Innendurchmesser	12.00

## F8-5753

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



Typ (601) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6023260482



Höhe	48.00
Innendurchmesser	30.00

## F8-5013

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin



Typ (601) alle Modelle, Typ (602) Alle modell

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6013300019

6015865033



Außendurchmesser	23.00
Länge	132.00

## F8-5703

Reparatursatz, Stabilisatorlager  
Repair Kit, stabilizer suspension



Typ (601) 207D 2.4, Typ (602) 307D 2.4, Pritsche/Fahrgestell

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6013200328



## F8-5706

Reparatursatz, Stabilisatorlager  
Repair Kit, stabilizer suspension



Typ (601) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6013200411



Innendurchmesser	32.00
------------------	-------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

T1

01/1977

02/1996

## F8-5754

Reparatursatz, Stabilisatorlager  
Repair Kit, stabilizer suspension



Typ (601) alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6013200183

6015860132

## A-1327H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ (602) 307D, 308D 2.3, 309D 3.0, 310D 2.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6023200431

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## 5905

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (601) 207D 2.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6015860045

Breite	69.00
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	18.00
Länge	149.00

## 9318

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (601) 207D 2.4, 208 2.3, 209D 2.9, Typ (602) 307D 2.4, 308D 2.3, 309D 3.0, 310D 2.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0005868942

0014201420

0015867042

0015868942

0044201420

Breite	74.29
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	18.00
Länge	149.00
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

## 9525

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (601) 207D 2.4, 208 2.3, 209D 2.9, 210 2.3, 210D 2.8

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6014207620

Breite	69.00
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	18.00
Länge	149.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## BS-2910

Bremsscheibe  
Brake disc



Typ (601) alle Modelle, → 12/1995, Typ (602) Alle modell, → 12/1995

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6014200072

6014200272

6014215012

6014215112

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	78.60
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	13.00
Zentrierungsdurchmesser	88.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**T1** **01/1977** **02/1996**

## BT-1390

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6014235101

**Bremstrommel**  
Brake drum



**Typ (601) alle Modelle**

Bremstrommelhöhe innen	43.00
Durchmesser	230.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	73.00
Lochanzahl	5.00
Lochkreis-Ø	85.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	231.00
Trommeldurchmesser	230

## WKT-50174K

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1405401217

**Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß**  
Warning Contact, brake pad wear



**Typ (602) alle Modelle, vorne**

Länge	94.00
-------	-------

## WKT-50272K

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6015400617

**Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß**  
Warning Contact, brake pad wear



**Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9**

Anz. Verschleißanzeiger	2.00
Länge	150.00

## 0-N1013

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1022001270

1022003370

1022003470

1022006070

1022006670

**Riemenspanner, Keilrippenriemen**  
Belt tensioner, v-ribbed belt



**Typ (601) 210 2.3, mit Halter**

## 0-N1926

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6012000314

6012000514

6032000114

6032000314

6042000114

**Riemenspanner, Keilrippenriemen**  
Belt tensioner, v-ribbed belt



**Typ (601) 208D 2.3, 210D 2.8, 210D 2.9, Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9**

## 0-N1289

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6012001773

**Spannarm, Keilrippenriemen**  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



**Typ (601) 208D 2.3, 210D 2.8, 210D 2.9, Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9**

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

T1

01/1977

02/1996

## 0-N846

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

062145278

6012000970

62145278

Spannrolle, Keilrippenriemen

Tensioner Pulley, v-ribbed belt



Typ (601) 208D 2.3, 210 2.3, 210D 2.8, 210D 2.9, Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für

Außendurchmesser	: 80.00
Breite	: 25.00
Höhe	: 31.50

## 0-N847

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6012000770

Spannrolle, Keilrippenriemen

Tensioner Pulley, v-ribbed belt



Typ (601) 208D 2.3, 210 2.3, 210D 2.8, 210D 2.9, Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für

Außendurchmesser	: 70.00
Breite	: 26.40
Höhe	: 31.50

## 0-N1288

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6012001070

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen

Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



Typ (601) 208D 2.3, 210D 2.8, 210D 2.9, Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9

Außendurchmesser	: 64.00
------------------	---------

## AQ-1361

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6022000020

6022000120

6022000220

6032000020

Wasserpumpe

Water Pump



Typ (601) 208D 2.3, 210 2.3, Typ (602) 308D 2.3, 310D 2.9

Anzahl der Gewindebohrungen	: 4.00
Gewindemaß	: M6
Schaufelraddurchmesser	: 68.00

## AQ-1370

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6162000420

6162000720

Wasserpumpe

Water Pump



Typ (601) 207D 2.4 Motorcode: OM 616.937, OM 616.939, Typ (602) 307D 2.4

Schaufelraddurchmesser	: 68.00
------------------------	---------

## AQ-1371

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6172000520

6172000720

Wasserpumpe

Water Pump



Typ (601) 209D 2.9, Typ (602) 309D 3.0

Schaufelraddurchmesser	: 69.00
------------------------	---------



<i>Artikel Nr.</i> <i>Reference</i>	<i>Bezeichnung</i> <i>Description</i>	<i>Einbauort</i> <i>Mounting place</i>	<i>Technische Info</i> <i>Technical Information</i>	
<b>T1</b>			<b>01/1977</b>	<b>02/1996</b>

## AQ-1372

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1102000120
- 1102000920
- 1102001520
- 1102001720
- 1152000020

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**Typ (601) 207D 2.4 Motorcode: OM 616.917, OM 616.934, 208 2.3, 210 2.3**

<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	4.00
<b>Gewindemaß</b>	M8
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	68.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

T1/TN

07/1981

06/1995

## F8-5684

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

408D, 410D, ch. 543503 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6113240050  
6113240350  
6113240450



Höhe	80.00
Innendurchmesser	16.00

## 9318

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

407D, 409D, 410

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0005868942  
0014201420  
0015867042  
0015868942  
0044201420



Breite	74.29
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	18.00
Länge	149.00
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

## 9525

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

407D, 408D, 409D, 410, 410D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6014207620



Breite	69.00
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	18.00
Länge	149.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## BS-2910

Bremsscheibe  
Brake disc

407D, 408D, 409D, 410, 410D, 01/1982 →,  
Vorderachsnummer: → A025460

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6014200072  
6014200272  
6014215012  
6014215112



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	78.60
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	13.00
Zentrierungsdurchmesser	88.00

## BS-2960

Bremsscheibe  
Brake disc

407D, 408D, 409D, 410, 410D, 01/1982 →,  
Vorderachsnummer: A025461 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6014200172  
6014200372  
6014210312  
6014210512



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	280.00
Höhe	78.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	88.00

## 0-N1013

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

410, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1022001270  
1022003370  
1022003470  
1022006070  
1022006670





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

T1/TN

07/1981

06/1995

## 0-N1926

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



408D, 410D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6012000314

6012000514

6032000114

6032000314

6042000114

## 0-N1289

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



408D, 410D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6012001773



## 0-N846

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



408D, 410, 410D, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für  
Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

062145278

6012000970

62145278



Außendurchmesser	80.00
Breite	25.00
Höhe	31.50

## 0-N847

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



408D, 410, 410D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6012000770



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.40
Höhe	31.50

## 0-N1288

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



408D, 410D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6012001070



Außendurchmesser	64.00
------------------	-------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

T2/LN1

04/1986

12/1994

## G8-534

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen

Repair Kit, stub axle pin



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

3103300319  
3103301219  
3105860133  
6683300019

Außendurchmesser	27.00
Länge	154.00

## G1-726

Spurstangenkopf

Tie Rod End



814D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0003300335  
0003300635  
0003306735  
0003308535  
0003308735

Aussengewinde	M24 x 1,50 RHT M
Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Konusmaß	18.30
Konussteigung	1/10
Länge	99.15

## F8-5825

Lagerung, Stabilisator

Anti-roll Bar Bush Kit



611D, 611DK

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6113260081

Außendurchmesser	49.00
Innendurchmesser	33.00
Länge	48.50

## 9318

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



507D, 510

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0005868942  
0014201420  
0015867042  
0015868942  
0044201420

Breite	74.29
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	18.00
Länge	149.00
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

## 9488

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0014201520  
0024205720  
0024206220  
0034201520  
0034204420

Breite	85.60
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	22.00
Länge	174.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9525

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



507D, 508D, 510

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6014207620

Breite	69.00
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	18.00
Länge	149.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

**T2/LN1****04/1986****12/1994**

## BS-2910

Bremsscheibe  
Brake disc

507D, 508D, 510, Vorderachsnnummer: → A025460

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6014200072  
6014200272  
6014215012  
6014215112



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	78.60
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	13.00
Zentrierungsdurchmesser	88.00

## BS-2960

Bremsscheibe  
Brake disc

507D, 508D, 510, Vorderachsnnummer: A025461 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6014200172  
6014200372  
6014210312  
6014210512



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	280.00
Höhe	78.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	88.00

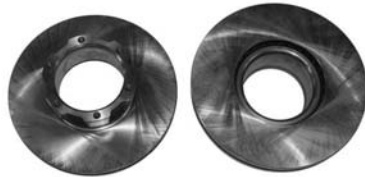
## BS-7816

Bremsscheibe  
Brake disc

609D, 709D, 711D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6684210112



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	30.00
Durchmesser	304.00
Lochanzahl	6.00
Zentrierungsdurchmesser	118.00

## BS-7828

Bremsscheibe  
Brake disc

809D, 8011D, 814D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6684210212  
6704210112  
6704210312



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	30.00
Durchmesser	324.00
Lochanzahl	6.00
Zentrierungsdurchmesser	118.00

## WKT-50038K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

alle Modelle, Scheibenbremse

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6695400517



Länge	238.00
-------	--------

## WKT-50039K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

alle Modelle, Scheibenbremse

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6695400617



Länge	214.00
-------	--------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

T2/LN1

04/1986

12/1994

## WKT-50270K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

alle Modelle, Trommelbremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6705400017



Länge	247.00
-------	--------

## WKT-53839K

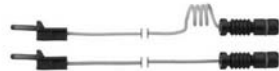
Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

alle Modelle, Scheibenbremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6695400417

6695401117



Anz.Verschleißanzeiger	2.00
Länge	240.00
Länge	160.00

## 0-N1013

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

510, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1022001270

1022003370

1022003470

1022006070

1022006670



## 0-N1926

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

508D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6012000314

6012000514

6032000114

6032000314

6042000114



## 0-N1289

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt

508D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6012001773



## 0-N846

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt

508D, 510, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

062145278

6012000970

62145278



Außendurchmesser	80.00
Breite	25.00
Höhe	31.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>T2/LN1</b>			<b>04/1986</b>	<b>12/1994</b>

## 0-N847

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6012000770

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



508D, 510, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Außendurchmesser	70.00
Breite	26.40
Höhe	31.50

## 0-N1288

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6012001070

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



508D

Außendurchmesser	64.00
------------------	-------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**VANEO**

**02/2002**

**401047**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1689810627

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.6, 1.7CDI, 1.9

Außendurchmesser	75.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	42.00

**402802**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
A4149810205

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.6, 1.7CDI, 1.9

Außendurchmesser	55.00
Breite	56.00
Breite	43.00
Innendurchmesser	30.00
Innendurchmesser	25.00

**G2-1012**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4143300035  
4144600205

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



1.6, 1.7CDI, 1.9, innen

Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

**G6-1058**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4143300307  
4143300507

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



1.6, 1.7CDI, 1.9, links

**G6-1059**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4143300407  
4143300607

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



1.6, 1.7CDI, 1.9, rechts

**G1-1224**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4143330235  
4144600005

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



1.6, 1.7CDI, 1.9, links

Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
--------------	------------------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>VANEO</b>			<b>02/2002</b>
<b>G1-1225</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		1.6, 1.7CDI, 1.9, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Innengewinde</b> M14 x 1,50 RHT F
4143330135			
4144600105			
<b>G7-1015</b>	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser		1.6, 1.7CDI, 1.9
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4143200189			
4143200289			
4143200389			
<b>G3-947</b>	<b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint		1.6, 1.7CDI, 1.9
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4143330127			
4143330227			
<b>F8-6400</b>	<b>Riemenscheibe, Kurbelwelle</b> Belt Pulley, crankshaft		1.6, 1.7CDI, 1.9
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Rippenanzahl</b> 5.00
1660300003			
1660300203			
1660300303			
<b>AK-735221</b>	<b>Staubschuttsatz, Stoßdämpfer</b> Dust Cover Kit, shock absorber		1.6, 1.7CDI, 1.9
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1683230192			
<b>12119</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		1.6, 1.7CDI, 1.9
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Breite</b> 41.27
1684200420			<b>Bremssystem</b> Lucas - Girling
1694200420			<b>Dicke/Stärke</b> 14.60
1694201120			<b>Länge</b> 95.50
4144200120			<b>Verschleißwarnkontakt</b> nicht für Verschleißwarnanzeiger

Artikel Nr.

Bezeichnung

Einbauort

Technische Info

Reference

Description

Mounting place

Technical Information

**VANEO**

**02/2002**

**65022**

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

1.6, 1.7CDI, 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4144200220



Breite	57.10
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	17.00
Länge	116.45
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

**BS-7810**

**Bremsscheibe**  
Brake disc

1.6, 1.7CDI, 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1684230212



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	8.10
Durchmesser	258.00
Höhe	55.60
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	7.00
Zentrierungsdurchmesser	67.00

**BS-8012**

**Bremsscheibe**  
Brake disc

1.6, 1.7CDI, 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4144210012



Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	270.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	35.50
Mindestdicke	20.00
Zentrierungsdurchmesser	67.00

**WKT-50596K**

**Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß**  
Warning Contact, brake pad wear

1.6, 1.7CDI, 1.9, → 08/2005

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2115401717

2205400617

2205400717



Länge	94.00
-------	-------

**06-S029**

**Sensor, Raddrehzahl**  
Sensor, wheel speed

1.6, 1.7CDI, 1.9, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1685400017



**06-S030**

**Sensor, Raddrehzahl**  
Sensor, wheel speed

1.6, 1.7CDI, 1.9, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1685400117





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VANEO

02/2002

### 04-P239

Radnabe  
Wheel hub

1.6, 1.7CDI, 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1683370345



Durchmesser	67.00
Durchmesser	42.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	78.50

### 0-N1941

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

1.7CDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6682000870

6682001270

6682001670

6682001970

6682002270



### 0-N1946

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

1.6, 1.9, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1662000670

1662000970

6682000570



### 0-N1388

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt

1.6, 1.7CDI, 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1662020219

1662020519

1662020619

6682020219



Außendurchmesser	76.00
Breite	22.00

### 0-N1395

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt

1.6, 1.7CDI, 1.9, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1662020119

1662020419

1662020819

2662020019

6682020519



Außendurchmesser	70.00
Breite	22.00

### 0-N1723

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt

1.6, 1.9, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1662020019

1662020319

1662020719

6402020319

6682020319



Außendurchmesser	69.20
Breite	21.30

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**VANEO**

**02/2002**

## 0-N1744

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.7CDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6682020719\*

6682020919\*

6682021119\*

Außendurchmesser	65.00
Breite	22.00

## 0-N1972

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.7CDI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6682020619

6682020819

6682021019

Außendurchmesser	69.00
Breite	22.50
Rippenanzahl	5.00

## AQ-1388

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, 1.7CDI, 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1662000320

1662000420

1662000520

1662000620

1662000720



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	58.00

## AG-40058

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

1.6, 1.7CDI, 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4149800064

A4149800064

Ausschubkraft	640.00
Durchmesser	8.00
Gehäusedurchmesser	18.00
Hub	275.00
Länge über Alles	695.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VARIO

09/1996

### G8-534

#### Reparatursatz, Achsschenkelbolzen

Repair Kit, stub axle pin



alle Modelle, Ausstattungsvariante: (33) 504030/02

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

3103300319  
3103301219  
3105860133  
6683300019

Außendurchmesser	27.00
Länge	154.00

### 9488

#### Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

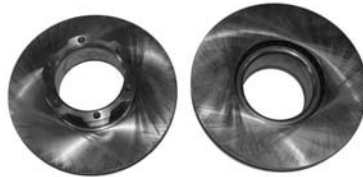
0014201520  
0024205720  
0024206220  
0034201520  
0034204420

Breite	85.60
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	22.00
Länge	174.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-7816

#### Bremsscheibe

Brake disc



alle Modelle

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6684210112

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	30.00
Durchmesser	304.00
Lochanzahl	6.00
Zentrierungsdurchmesser	118.00

### BS-7828

#### Bremsscheibe

Brake disc



alle Modelle

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6684210212  
6704210112  
6704210312

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	30.00
Durchmesser	324.00
Lochanzahl	6.00
Zentrierungsdurchmesser	118.00

### WKT-50038K

#### Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß

Warning Contact, brake pad wear



alle Modelle

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6695400517

Länge	238.00
-------	--------

### WKT-50039K

#### Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß

Warning Contact, brake pad wear



alle Modelle

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6695400617

Länge	214.00
-------	--------

Artikel Nr.

Bezeichnung

Einbauort

Technische Info

Reference

Description

Mounting place

Technical Information

**VARIO**

**09/1996**

## WKT-50357K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß

Warning Contact, brake pad wear



Hinterachsnummer: P301751 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6695400817



benötigte Stückzahl	2.00
Länge	199.00

## WKT-53839K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß

Warning Contact, brake pad wear



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6695400417

6695401117



Anz.Verschleißanzeiger	2.00
Länge	240.00
Länge	160.00

## WKT-55357K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß

Warning Contact, brake pad wear



Hinterachsnummer: P301751 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6695400717



Anz.Verschleißanzeiger	2.00
Länge	275.00
Länge	195.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**VIANO**

**09/2003**

## 401521

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit



alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6393301232

6393301332

6393301432

## 402523

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit



alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6399810427

<b>Außendurchmesser</b>	92.00
<b>Breite</b>	51.00
<b>Innendurchmesser</b>	50.00

## EL1305

**Axialgelenk, Spurstange**  
Inner Tie Rod



alle Modelle, vorne, Verstärkte Ausführung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6394600055

<b>Aussengewinde</b>	M16 x 1,5 mm RHT
----------------------	------------------

## G2-1093

**Axialgelenk, Spurstange**  
Inner Tie Rod



alle Modelle, vorne

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6394600055

<b>Aussengewinde</b>	M16 x 1,5 mm RHT
----------------------	------------------

## G6-1074

**Lenker, Radaufhängung**  
Track Control Arm



alle Modelle, links

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6393300410

## G6-1075

**Lenker, Radaufhängung**  
Track Control Arm



alle Modelle, rechts

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6393300510

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**VIANO**

**09/2003**

## EL1048

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394600048

6394600448

Spurstangenkopf

Tie Rod End

Line Endurance



alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung

Gewindemaß

M16x1,5

Innengewinde

M16 x 1,50 RHT F

## EL1049

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394600348

6394600548

Spurstangenkopf

Tie Rod End

Line Endurance



alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung

Gewindemaß

M16x1,5

Innengewinde

M16 x 1,50 RHT F

## G1-1237

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394600048

6394600448

Spurstangenkopf

Tie Rod End



alle Modelle, links

Gewindemaß

M16x1,5

Innengewinde

M16 x 1,50 RHT F

## G1-1238

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394600348

6394600548

Spurstangenkopf

Tie Rod End



alle Modelle, rechts

Gewindemaß

M16x1,5

Innengewinde

M16 x 1,50 RHT F

## G7-1041

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6393200089

6393200289

6393200489

Stange/Strebe, Stabilisator

Link Stabiliser



alle Modelle, links

## G7-1042

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6393200189

6393200389

6393200589

Stange/Strebe, Stabilisator

Link Stabiliser



alle Modelle, rechts

Länge

280,00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>VIANO</b>			<b>09/2003</b>
<b>EL1271</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint <i>Endurance</i>		alle Modelle, Verstärkte Ausführung
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
6393300410PART			
6393300510PART			
639330227PART			
<b>G3-975</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
6393300410PART			
6393300510PART			
639330227PART			
<b>F8-6136</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1074, G6-1075
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
6383330014			
<b>F8-6967</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		3.0, 3.2, 3.7, vorne
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
6392410513			
<b>F8-6231</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
6383230285			
<b>A-3716G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
6393201513			
6393201813			
6393201913			
6393202113			
6393202213			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**VIANO**

**09/2003**

## AK-735445

**Staubschuttsatz, Stoßdämpfer**  
Dust Cover Kit, shock absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6393210206

6393230298

## 12243

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004216210

0014211010

0034208120

Breite	50.22
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	18.40
Länge	101.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 12244

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle, mit Schrauben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Breite	50.22
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	18.40
Länge	101.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 12297

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



ch. 342258 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0044208320

0054205220

2E0698151

54205220

Breite	67.10
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.80
Länge	163.30

## 12341

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004216110

0014210910

0034207820

0034207910

14210910

Breite	61.70
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	20.90
Länge	164.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Warnkontaktlänge	95.00

## BS-7802

**Bremsscheibe**  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394210012

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	300.00
Höhe	58.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	67.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VIANO

09/2003

### BS-7806

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394230112



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	296.00
Höhe	53.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	67.00

### WKT-50581K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0906206G

6395401417

6395401517



benötigte Stückzahl	2.00
Länge	95.00

### 0-N1902

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



3.0CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

05175588AA

6422000070

6422001370

68040206AA

Breite	30.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1641

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0CDI, 2.0CDI 4-matic, 2.2CDI, 2.2CDI 4-matic, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112000270

6112000370

6112000470

6112000570

6462000270



Außendurchmesser	70.00
Breite	28.00

### 0-N1645

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



3.0, 3.2, 3.7, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1122000070

1122000170

1122000370

1122000670

1122000870



Außendurchmesser	94.50
Breite	26.00

### 0-N1431

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0002020019

0002020919

059903341A

059903341E

2722020819



Außendurchmesser	69.00
Breite	26.50
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.

Bezeichnung

Einbauort

Technische Info

Reference

Description

Mounting place

Technical Information

**VIANO**

**09/2003**

## AQ-1387

Wasserpumpe

Water Pump



3.0, 3.2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1122000101

1122000110

1122000123

1122000201

1122000401



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	74.00

## AQ-2233

Wasserpumpe

Water Pump



2.0CDI, 2.0CDI 4-matic, 2.2CDI, 2.2CDI 4-matic, 3.0CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6462001001



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.00

## AG-39982

Gasfeder, Koffer-/Laderaum

Gas Spring, boot

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6399800164

6399800364

A6399800164

A6399800364

Ausschubkraft	755.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	22.00
Hub	238.00
Länge über Alles	665.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

VITO

02/1996

07/2003

## 400107

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6389810027

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle



Außendurchmesser	84.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

## G2-824

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6384600055

6384600255

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



108D 2.3, 110D 2.3, 113 2.0, 114 2.3, mitte



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge	320.00

## EL1201

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6383230268

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung



Länge	250.00
-------	--------

## EL1203

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6383230368

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung



Länge	250.00
-------	--------

## EL1312

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6383230468

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2, links, Verstärkte Ausführung



Länge	230.00
-------	--------

## EL1313

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6383230568

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2, rechts, Verstärkte Ausführung



Länge	230.00
-------	--------

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

VITO

02/1996

07/2003

## G6-1082

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6383300010

6383300510

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, links

## G6-1083

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6383300110

6383300610

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, rechts

## G1-617

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6384600048

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



108D 2.3, 110D 2.3, 113 2.0, 114 2.3, außen

Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F

## G7-1180

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6383230468

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2, links, Verstärkte Ausführung

Länge	230.00
-------	--------

## G7-1181

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6383230568

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2, rechts, Verstärkte Ausführung

Länge	230.00
-------	--------

## G7-606

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6383230268

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



alle Modelle, links

Länge	250.00
-------	--------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>VITO</b>			<b>02/1996</b> <b>07/2003</b>
<b>G7-623</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6383230368			Länge: 250.00
<b>G7-792</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		108D 2.3, 110D 2.3, 113 2.0, 114 2.3, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6383260116			
<b>G7-793</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		108D 2.3, 110D 2.3, 113 2.0, 114 2.3, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6383260016			
<b>G3-926</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6383300027 63833300027 6383330027			
<b>F8-6057</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6383520650			Außendurchmesser: 54.00 Höhe: 75.00 Innendurchmesser: 14.50
<b>F8-6135</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1082, G6-1083
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6383330814			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>VITO</b>			<b>02/1996</b> <b>07/2003</b>
<b>F8-6136</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-1082, G6-1083
<b>Vergleichs.-Nr</b> / Comparison No. 6383330014			
<b>F8-6465</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		alle Modelle, vorne
<b>Vergleichs.-Nr</b> / Comparison No. 6382411413			
<b>F8-6231</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr</b> / Comparison No. 6383230285			
<b>F8-5967</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager
<b>Vergleichs.-Nr</b> / Comparison No. 6383230320 6383230420			
<b>F8-6380</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, mit Lager
<b>Vergleichs.-Nr</b> / Comparison No. 6383230320 6383230420 6389810120			
<b>A-2107H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr</b> / Comparison No. 6383260700			Stoßdämpferart: <input type="text" value="Öldruck"/>



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VITO

02/1996

07/2003

### A-67617G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6383200313

6383200613

6383200713

6383200813

6383200913



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-68421G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

638326700



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### F8-5962

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

108D 2.3, 110D 2.3, 113 2.0, 114 2.3

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6389810120



Außendurchmesser	106.00
Höhe	44.00
Innendurchmesser	36.00

### AK-735010

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



### 10050

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024203920

0024209920

0044205520

24203920

24209920



Breite	64.92
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	20.50
Länge	156.30
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 10096

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024204820

0034200020

24204820

34200020

6384230110



Breite	57.00
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	16.90
Länge	63.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

VITO

02/1996

07/2003

## 10324

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004214110  
0004236110  
0034200120  
34200120  
4214110

Breite	64.35
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	20.90
Länge	134.45
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorher

## 10355

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004214210  
0034200220  
34200220  
4214210

Breite	52.79
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	17.90
Länge	105.00

## BS-4600

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6384210112

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	276.00
Höhe	60.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	67.00

## BS-4710

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6384230112

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	280.00
Höhe	63.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	67.00

## BS-7826

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6384210412

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	18.00
Durchmesser	276.00
Höhe	60.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	15.00
Zentrierungsdurchmesser	67.00

## WKT-50255K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear



alle Modelle, Herstellereinschränkung: Ate

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0919351  
9015400017  
9015400117

Länge	185.00
-------	--------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

VITO

02/1996

07/2003

## 0-N1951

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen  
Vibration Damper, v-ribbed belt



113 2.0, 114 2.3

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A145299

1112000214

1112000414

## 0-N1641

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112000270

6112000370

6112000470

6112000570

6462000270



Außendurchmesser	70.00
Breite	28.00

## 0-N1703

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



113 2.0, 114 2.3

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A903315

1112000670

1112000770

1112001270

1119900305

## 0-N1833

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



113 2.0, 114 2.3

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A903341

1112000070

Außendurchmesser	110.00
Breite	28.50

## 0-N846

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



108D 2.3, 110D 2.3, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

062145278

6012000970

62145278



Außendurchmesser	80.00
Breite	25.00
Höhe	31.50

## 0-N847

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



108D 2.3, 110D 2.3, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6012000770



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.40
Höhe	31.50

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

VITO

02/1996

07/2003

## 0-N1431

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0002020019

0002020919

059903341A

059903341E

2722020819



Außendurchmesser	69.00
Breite	26.50
Rippenanzahl	6.00

## 0-N1436

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



112CDI 2.2, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112340093

6112340393



Außendurchmesser	109.00
Breite	26.40
Rippenanzahl	6.00

## AQ-1361

Wasserpumpe  
Water Pump



108D 2.3, 110D 2.3

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6022000020

6022000120

6022000220

6032000020



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	68.00

## AQ-1390

Wasserpumpe  
Water Pump



113 2.0, 114 2.3 Motornummer: → N000128, → N001594

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1112002101

1112003801



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M6
Kühlungsleitung	von Wasserpumpe nach Verbindu
Schaufelraddurchmesser	77.00

## AQ-1391

Wasserpumpe  
Water Pump



113 2.0, 114 2.3

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1112002401

1112003901



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	77.00

## AQ-1814

Wasserpumpe  
Water Pump



108CDI 2.2, 110CDI 2.2, 112CDI 2.2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112000401

6112001001



Riemenscheiben-Ø	90.00
Schaufelraddurchmesser	74.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

VITO 02/1996 07/2003

**HP-432**

---

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

---

0024662601

---

0024662801

---

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



108D 2.3 Motomummer: → 513178

Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Triangle

**HP-433**

---

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

---

0024664801

---

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



113 2.0 ch. 011400 →, 114 2.3 ch. 012083 →

Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Triangle

**HP-580**

---

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

---

0024662301

---

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



108D 2.3 Motomummer: 513179 → , 110D 2.3

Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

VITO II

09/2003

## 401521

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6393301232

6393301332

6393301432

## 402523

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6399810427

Außendurchmesser	92.00
Breite	51.00
Innendurchmesser	50.00

## EL1305

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle, vorne, Verstärkte Ausführung



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394600055



Aussengewinde	M16 x 1,5 mm RHT
---------------	------------------

## G2-1093

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle, vorne



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394600055



Aussengewinde	M16 x 1,5 mm RHT
---------------	------------------

## G6-1074

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

alle Modelle, links



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6393300410



## G6-1075

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

alle Modelle, rechts



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6393300510





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VITO II

09/2003

### EL1048

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394600048

6394600448



Gewindemaß	M16x1,5
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F

### EL1049

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394600348

6394600548



Gewindemaß	M16x1,5
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F

### G1-1237

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394600048

6394600448



Gewindemaß	M16x1,5
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F

### G1-1238

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394600348

6394600548



Gewindemaß	M16x1,5
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F

### G7-1041

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6393200089

6393200289

6393200489



### G7-1042

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6393200189

6393200389



6393200589







Länge	280.00
-------	--------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--


**VITO II** **09/2003**

<h2>EL1271</h2> <p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <p>6393300410PART 6393300510PART 6393330227PART</p>	<p><b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint</p> <p><b>Endurance</b></p> 		<p><b>alle Modelle, Verstärkte Ausführung</b></p>
---	---	---	---

<h2>G3-975</h2> <p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <p>6393300410PART 6393300510PART 6393330227PART</p>	<p><b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint</p> 		<p><b>alle Modelle</b></p>
---	---	---	----------------------------

<h2>F8-6136</h2> <p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <p>6383330014</p>	<p><b>Lagerung, Lenker</b> Control Arm-/Trailing Arm Bush</p> 		<p><b>für G6-1074, G6-1075</b></p>
--	--	--	------------------------------------

<h2>F8-6231</h2> <p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <p>6383230285</p>	<p><b>Lagerung, Stabilisator</b> Anti-roll Bar Bush Kit</p> 		<p><b>alle Modelle</b></p>
--	---	---	----------------------------

<h2>A-3716G</h2> <p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <p>6393201513 6393201813 6393201913 6393202113 6393202213</p>	<p><b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber</p>		<p><b>alle Modelle, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 70%;"><b>Stoßdämpferart</b></td> <td style="width: 30%; border-style: dashed;">Gasdruck</td> </tr> </table>	<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck
<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck				

<h2>AK-735445</h2> <p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <p>6393210206 6393230298</p>	<p><b>Staubschuttsatz, Stoßdämpfer</b> Dust Cover Kit, shock absorber</p>		<p><b>alle Modelle</b></p>
---	---	---	----------------------------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VITO II

09/2003

### 12243

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004216210

0014211010

0034208120

Breite	50.22
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	18.40
Länge	101.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12244

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle, mit Schrauben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Breite	50.22
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	18.40
Länge	101.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12297

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



ch. 342258 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0044208320

0054205220

2E0698151

54205220

Breite	67.10
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.80
Länge	163.30

### 12341

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004216110

0014210910

0034207820

0034207910

14210910

Breite	61.70
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	20.90
Länge	164.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Warnkontaktlänge	95.00

### BS-7802

**Bremsscheibe**  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394210012

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	300.00
Höhe	58.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	67.00

### BS-7806

**Bremsscheibe**  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6394230112

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	296.00
Höhe	53.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	67.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**VITO II**

**09/2003**

## WKT-50255K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear



alle Modelle, Herstellereinschränkung: Ate

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0919351  
9015400017  
9015400117



Länge	185.00
-------	--------

## 0-N1902

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



120CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

05175588AA  
6422000070  
6422001370  
68040206AA

Breite	30.00
Durchmesser	65.00

## 0-N1641

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



109CDI, 111CDI, 115CDI, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6112000270  
6112000370  
6112000470  
6112000570  
6462000270



Außendurchmesser	70.00
Breite	28.00

## 0-N1645

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



119, 122, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1122000070  
1122000170  
1122000370  
1122000670  
1122000870



Außendurchmesser	94.50
Breite	26.00

## 0-N1431

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



109CDI, 111CDI, 115CDI, 119, 122

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0002020019  
0002020919  
059903341A  
059903341E  
2722020819



Außendurchmesser	69.00
Breite	26.50
Rippenanzahl	6.00

## AQ-1387

Wasserpumpe  
Water Pump



119, 122, 123

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1122000101  
1122000110  
1122000123  
1122000201  
1122000401



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	74.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

VITO II

09/2003

## AQ-2233

Wasserpumpe  
Water Pump



109CDI, 111CDI, 115CDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6462001001



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.00

## AG-39982

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6399800164

6399800364

A6399800164

A6399800364

Ausschubkraft	755.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	22.00
Hub	238.00
Länge über Alles	665.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**L 200**

**06/1996**

**03/2003**

## 951284

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.5D, 2.5TD 4x4, 02/1997 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

B296739

B526395



Außendurchmesser	73.40
Breite	19.80
Breite	19.60
Innendurchmesser	45.20

## 951715L

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.5Di-D, 11/2005 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

3880A036

MR992374



## 951722

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB092749

MB526395

MB932726



Außendurchmesser	73.40
Breite	19.80
Breite	19.60
Innendurchmesser	45.20

## 952297

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.5D, 2.5TD 4x4, 2.5 DI-D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB092440

MB664612

MR111877



Außendurchmesser	80.00
Breite	45.00
Breite	44.00
Innendurchmesser	40.00

## G1-856

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

2.0, 2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5681011000

5681011060

MA159614

MA159984

MA169614



Aussengewinde	M14 x 1,50 LHT M
Konusmaß	12.50
Konussteigung	1/10
Länge	104.00

## G3-216

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

2.4 4x4, 2.5TD 4x4, oben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB860829

MB860830



Konusmaß	15.90
Konussteigung	1/8





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

L 200

06/1996

03/2003

## G3-805

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
MB52751101

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



2.0, 2.5D

Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	16.00

## A-1147H

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
MR151229

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2.0, 2.5D

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-68111G

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
MR151227

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



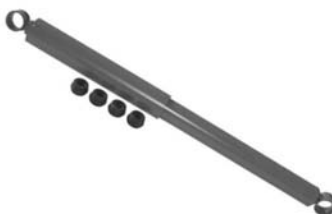
2.0, 2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## A-68451G

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
MR151235

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## 10057

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
MR205256  
MR205257  
MR389547  
MR389550  
MR510680

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.0, 2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4

Breite	55.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	16.00
Länge	137.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 10083

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
4106017U90  
410601E090  
4106038U90  
MR527550

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.0, 2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4

Breite	51.80
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	17.00
Länge	151.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**L 200**

**06/1996**

**03/2003**

## 12117

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**2.0, 2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD, 2.5TD 4x4**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

DBP511126

MN102622

MR977365



Breite	56.15
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	16.00
Länge	150.90
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 12371

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**2.5Di-D, 11/2005 →**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4605A198

4605A284



Breite	50.90
Bremssystem	Tokico
Dicke/Stärke	16.00
Länge	155.40
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung

## 9711

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB699453

MB857837

MB857987

MB858399

MB858400



Breite	58.70
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	16.00
Länge	150.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## BS-8364

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**2.0, 2.5D**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB950958



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	254.00
Höhe	39.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	87.00

## BS-8594

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**2.5Di-D, 11/2005 →**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MN102276



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	294.00
Höhe	46.30
Lochanzahl	6.00
Zentrierungsdurchmesser	94.00

## BT-0810

**Bremstrommel**  
Brake drum

**2.0, 2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB193596

MB534235

MB534245

MB950951



Bremstrommelhöhe innen	62.00
Felge Lochzahl	6.00
Höhe	83.00
Lochanzahl	6.00
Lochkreis-Ø	93.50
Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00
Trommeldurchmesser	254



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**L 200****06/1996****03/2003**

## BT-1600

Bremstrommel  
Brake drum

2.4 4x4, 2.5D, 2.5TD 4x4, 02/1997 →, Trommelbremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB895470



Höhe	93.40
Lochanzahl	6.00
Trommeldurchmesser	270
Zentrierungsdurchmesser	108.00

## 0-N1772

Riemenspanner, Zahnriemen  
Tensioner, timing belt

2.5Di-D, 11/2005 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MN176844

RKT2841



Außendurchmesser	60.00
Breite	28.50

## 0-N061

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2335742000

2431742000

2431742010

2431742020

MD050135



Breite	34.00
Durchmesser	60.00
Höhe	43.00

## 0-N184

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

2.5D, 2.5TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2335742010

2335742020

2335742030

MD050125



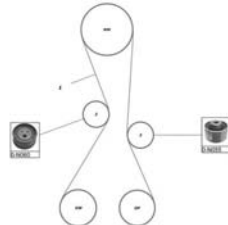
Außendurchmesser	58.00
Breite	22.50
Höhe	28.50

## SK-1313S

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

2.0, 2.4 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N055

1x 0-N060

1x R-1280

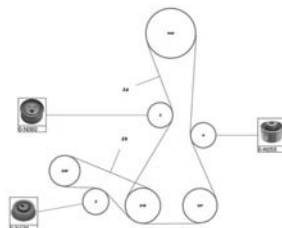
Breite	29.00
Zähnezahl	124

## SK-1323

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N055

1x 0-N060

1x 0-N179

1x R-1218

1x R-1268

Breite	29.00
Breite	13.00
Zähnezahl	65
Zähnezahl	123

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

L 200

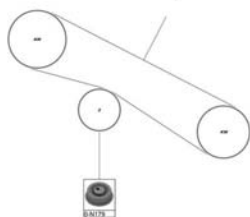
06/1996

03/2003

## SK-1649

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0, 2.4 4x4, 11/1996 → 07/2001

Satz inhalt:  
1x O-N179  
1x R-1218

Breite	12.70
Zähnezahl	65

## AQ-1254

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2510032020  
2510042000  
MD050450  
MD664616  
MD972001

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5D, 2.5TD 4x4

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	78.00

## AQ-2171

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2510042501  
2510042540  
2510042541  
MD972002  
MD974999













Wasserpumpe  
Water Pump



2.5D, 2.5TD 4x4

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	78.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
<b>L 300</b>			<b>11/1986</b> <b>02/2006</b>														
<b>951708</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.6, 2.0, 2.4, 2.5D</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.90</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>21.40</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.10	Außendurchmesser	50.00	Breite	18.30	Breite	18.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	34.90	Innendurchmesser	21.40
Außendurchmesser	65.10																
Außendurchmesser	50.00																
Breite	18.30																
Breite	18.00																
Breite	17.50																
Innendurchmesser	34.90																
Innendurchmesser	21.40																
5170144030																	
517034A000																	
5183044000																	
MB109564																	
MB109565																	
<b>951722</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>2.0 4WD, 2.4 4WD, 2.5TD 4WD</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	45.20						
Außendurchmesser	73.40																
Breite	19.80																
Breite	19.60																
Innendurchmesser	45.20																
MB092749																	
MB526395																	
MB932726																	
<b>952661</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>2.0 4WD, 2.4 4WD, 2.5TD 4WD, → 10/1990</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	19.80	Breite	18.30	Innendurchmesser	40.00						
Außendurchmesser	80.00																
Breite	19.80																
Breite	18.30																
Innendurchmesser	40.00																
MB092432																	
<b>952758</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.6, 2.0, 2.4, 2.5D, → 10/1990</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.10</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>38.10</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.10	Breite	18.30	Breite	18.00	Innendurchmesser	38.10						
Außendurchmesser	65.10																
Breite	18.30																
Breite	18.00																
Innendurchmesser	38.10																
MB001315																	
MB393719																	
MB664587																	
MB664588																	
<b>952935</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.6, 2.0, 2.4, 2.5D, 11/1990 →</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.10</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>38.10</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.10	Breite	18.30	Breite	18.00	Innendurchmesser	38.10						
Außendurchmesser	65.10																
Breite	18.30																
Breite	18.00																
Innendurchmesser	38.10																
MB001315																	
<b>952936</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>2.0 4WD, 2.4 4WD, 2.5TD 4WD, 11/1990 →</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	19.80	Innendurchmesser	40.00								
Außendurchmesser	80.00																
Breite	19.80																
Innendurchmesser	40.00																
MB664447																	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**L 300** **11/1986** **02/2006**

## G2-619

**Axialgelenk, Spurstange**  
Inner Tie Rod

1.6, 2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD 4WD

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

MB266152  
MB315160  
MB350577



<b>Aussengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT M
<b>Länge</b>	320.00

## G2-635

**Axialgelenk, Spurstange**  
Inner Tie Rod

1.6, 2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.5D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

MB532971



<b>Aussengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT M
<b>Länge</b>	280.00

## G5-625

**Lenker, Radaufhängung**  
Track Control Arm

1.6, 2.0, 2.4, 2.5D, unten, rechts

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

MB598018



<b>Konusmaß</b>	19.40
-----------------	-------

## G5-626

**Lenker, Radaufhängung**  
Track Control Arm

1.6, 2.0, 2.4, 2.5D, unten, links

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

MB598017



<b>Konusmaß</b>	19.40
-----------------	-------

## G1-874

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

1.6, 2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD 4WD

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

MB527650



<b>Innengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT F
<b>Konusmaß</b>	13.65
<b>Konussteigung</b>	1/8
<b>Länge</b>	70.00

## G3-725

**Trag-/Führungsgelenk**  
Ball Joint

1.6, 2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD 4WD, oben, vorne, außen, für OE: MB527349

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

MB527349  
MB527350  
MR178817  
MR241623



<b>Konusmaß</b>	18.00
-----------------	-------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**L 300****11/1986****02/2006**

## G3-726

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

1.6, 2.0, 2.5D, unten

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

MB52738301

MB52738401



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Konusmaß	19.50

## A-16427H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

1.6, 2.0, 2.4, 2.5D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

56110R8001

56110R8025

56110R8027

MB430190



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-16742H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

2.0, 2.5D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

MR112083

MR150570



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-68415G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

2.0, 2.5D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4851125011

4851129035

4851129036

4853127030

4853127040



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## 10057

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.0, 2.5D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

MR205256

MR205257

MR389547

MR389550

MR510680



Breite	55.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	16.00
Länge	137.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9557

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

MB500812

MB500813

MB500814

MB500815

MB500816



Breite	57.00
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	16.50
Länge	128.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**L 300**

**11/1986**

**02/2006**

## 9581

**Bremssbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

2.0, 2.4, 2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB500815  
MB500819  
MR162522  
MR162523



Breite	57.00
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	16.50
Länge	128.00
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorher

## BS-4640

**Bremsscheibe**  
Brake disc

2.0 4WD, 2.4 4WD, 2.5TD 4WD, → 05/1994

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB407038  
MB407039



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	277.00
Höhe	45.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	20.40
Zentrierungsdurchmesser	87.00

## BS-7876

**Bremsscheibe**  
Brake disc

1.6, 2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB407030



Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	258.50
Höhe	33.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	20.40
Zentrierungsdurchmesser	84.00

## BS-7880

**Bremsscheibe**  
Brake disc

2.0, 2.5D, → 12/2001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB895464



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	254.00
Höhe	39.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.40
Zentrierungsdurchmesser	87.00

## BT-0810

**Bremstrommel**  
Brake drum

1.6, 2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD, 2.5D, 2.5TD 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB193596  
MB534235  
MB534245  
MB950951



Bremstrommelhöhe innen	62.00
Felge Lochzahl	6.00
Höhe	83.00
Lochanzahl	6.00
Lochkreis-Ø	93.50
Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00
Trommeldurchmesser	254

## 0-N051

**Spannrolle, Zahnriemen**  
Tensioner Pulley, timing belt

1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MD008965



Breite	26.00
Durchmesser	60.00
Höhe	32.50





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>L 300</b>			<b>11/1986</b> <b>02/2006</b>						
<b>0-N060</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<b>2.0, 2.0 4WD</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> MD182537			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>33.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	66.00	Außendurchmesser	60.00	Breite	33.00
Außendurchmesser	66.00								
Außendurchmesser	60.00								
Breite	33.00								
<b>0-N061</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<b>2.3D, 2.5D</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2335742000 2431742000 2431742010 2431742020 MD050135			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>43.00</td></tr> </table>	Breite	34.00	Durchmesser	60.00	Höhe	43.00
Breite	34.00								
Durchmesser	60.00								
Höhe	43.00								
<b>0-N179</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<b>2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD, 05/1992 →</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2335733120 2335733130 MD115976			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	55.00	Breite	19.00		
Außendurchmesser	55.00								
Breite	19.00								
<b>0-N183</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<b>2.0, 2.0 4WD</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2335732000 2335732010 2335732020 2335732030 2335732040			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>23.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	60.00	Breite	19.50	Höhe	23.00
Außendurchmesser	60.00								
Breite	19.50								
Höhe	23.00								
<b>0-N184</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<b>2.3D, 2.5D</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2335742010 2335742020 2335742030 MD050125			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>58.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.50</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>28.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	58.00	Breite	22.50	Höhe	28.50
Außendurchmesser	58.00								
Breite	22.50								
Höhe	28.50								
<b>0-N188</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		<b>1.6</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> MD009650			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>19.50</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>23.00</td></tr> </table>	Breite	19.50	Durchmesser	60.00	Höhe	23.00
Breite	19.50								
Durchmesser	60.00								
Höhe	23.00								

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

L 300

11/1986

02/2006

## O-N055

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2481023400

2481023500

2481033021

2481033024

2481038001



Breite	32.00
Durchmesser	60.00
Höhe	39.50

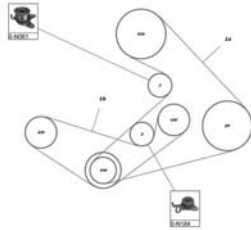
## SK-1236

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5D, 2.5TD 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x O-N061

1x O-N184

1x R-1204

1x R-1222

Breite	25.00
Breite	19.00
Zähnezahl	83
Zähnezahl	163

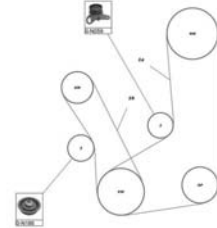
## SK-1237

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.4 4WD, → 04/1992

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x O-N059

1x O-N186

1x R-1083

1x R-1170

Breite	19.00
Breite	12.00
Zähnezahl	55
Zähnezahl	123

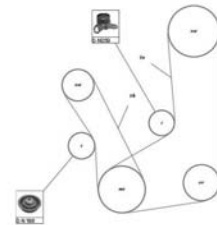
## SK-1240

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0, 2.0 4WD, 05/1987 → 04/1992

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x O-N059

1x O-N186

1x R-1083

1x R-1118

Breite	19.00
Breite	12.00
Zähnezahl	55
Zähnezahl	122

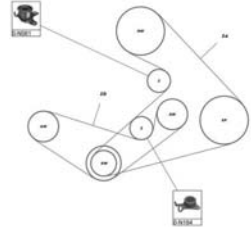
## SK-1306

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5D, 2.5TD, 06/1993 → 04/2000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x O-N061

1x O-N184

1x R-1299

1x R-1300

Breite	25.40
Breite	19.00
Zähnezahl	99
Zähnezahl	163

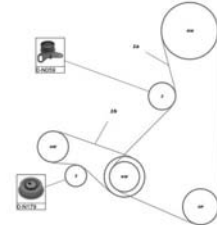
## SK-1311

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0, 2.0 4WD, 05/1992 → 05/1994

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x O-N059

1x O-N179

1x R-1218

1x R-1278

Breite	19.00
Breite	13.00
Zähnezahl	65
Zähnezahl	122



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

L 300

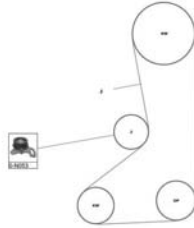
11/1986

02/2006

## SK-1321

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6

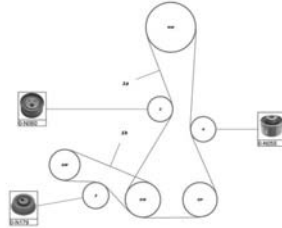
Satz inhalt:  
1x 0-N053  
1x R-1103

Breite [Zoll]	3/4"
Zähnezahl	120

## SK-1323

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0

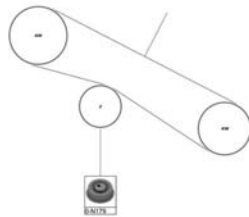
Satz inhalt:  
1x 0-N055  
1x 0-N060  
1x 0-N179  
1x R-1218  
1x R-1268

Breite	29.00
Breite	13.00
Zähnezahl	65
Zähnezahl	123

## SK-1649

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0, 2.4, 2.4 4WD, 05/1992 → 09/1999

Satz inhalt:  
1x 0-N179  
1x R-1218

Breite	12.70
Zähnezahl	65

## AQ-1254

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2510032020  
2510042000  
MD050450  
MD664616  
MD972001

Wasserpumpe  
Water Pump



2.3D, 2.5D → 01/1991, 2.5TD 4WD

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	78.00

## AQ-1258

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MD041041  
MD972051  
MD997079  
MD997615  
MD998079

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0, 2.0 4WD, 2.4, 2.4 4WD

## AQ-2078

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MD009000  
MD009019  
MD997077  
MD997610

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	64.00

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**L 300**

**11/1986**

**02/2006**

## AQ-2171

**Vergleichs.-Nr.** / Comparison No.

2510042501

2510042540

2510042541

MD972002

MD974999

**Wasserpumpe**  
Water Pump



2.5D 01/1991 →



<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	4.00
<b>Gewindemaß</b>	M6
<b>Riemenscheiben</b>	ohne Riemenscheibe
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	78.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

L 400

06/1996

## A-1342H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2500 TD 4x4, für Fahrzeuge mit Schraubenfederung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MR112385

Federungsart	für Fahrzeuge mit Schraubenfederung
Stoßdämpferart	Öldruck

## A-1344H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2500 TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MR112095

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-1345H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2500 TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MR151566

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-68364G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2500 TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

S08328700

S08399281

S08528700

S09199281

S28028700

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## 10057

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.0, 2500 TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MR205256

MR205257

MR389547

MR389550

MR510680

Breite	55.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	16.00
Länge	137.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 10330

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2500 TD, 2500 TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MR289610

MR389549

MR493985

MR569592

MR569597

Breite	58.50
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	16.00
Länge	149.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**L 400**

**06/1996**

**9792**

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**

Brake Pad Set, disc brake

**2500 TD**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB389572

MB858380

MB858463

MR205269

MR389571



Breite	43.50
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	14.00
Länge	108.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

**BS-7880**

**Bremsscheibe**

Brake disc

**2500 TD, → 03/2001**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB895464



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	254.00
Höhe	39.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.40
Zentrierungsdurchmesser	87.00

**BT-1600**

**Bremstrommel**

Brake drum

**2500 TD 4x4**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

MB895470



Höhe	93.40
Lochanzahl	6.00
Trommeldurchmesser	270
Zentrierungsdurchmesser	108.00

**0-N061**

**Spannrolle, Zahnriemen**

Tensioner Pulley, timing belt

**2500 TD**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2335742000

2431742000

2431742010

2431742020

MD050135



Breite	34.00
Durchmesser	60.00
Höhe	43.00

**0-N184**

**Spannrolle, Zahnriemen**

Tensioner Pulley, timing belt

**2500 TD**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2335742010

2335742020

2335742030

MD050125



Außendurchmesser	58.00
Breite	22.50
Höhe	28.50

**AQ-1254**

**Wasserpumpe**

Water Pump

**2500 TD, 2500 TD 4x4**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2510032000

2510042000

MD050450

MD664616

MD972001



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	78.00



<i>Artikel Nr.</i> <i>Reference</i>	<i>Bezeichnung</i> <i>Description</i>	<i>Einbauort</i> <i>Mounting place</i>	<i>Technische Info</i> <i>Technical Information</i>
--	--	---	--

**CARAVAN**

**10/2000**

**961811**

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

**2.0, 2.4, 3.0Di**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

40210VW000



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## INTERSTAR

07/2002

### 701849

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403023  
7701206740  
9111023

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, Felgenreöße [Zoll]:  
16

Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### 701860

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501154  
7701205416  
9161454

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, Felgenreöße [Zoll]:  
15

Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### 702846

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403044  
7701206742  
9111044

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140

Außendurchmesser	80.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	45.00

### G2-952

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501261  
7701470362

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

### G6-922

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4404048  
4500093  
5450000QAC  
5450000QAE  
7700302119

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, rechts

### G6-955

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4404047  
4500092  
5450100QAC  
5450100QAE  
7700302118

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, links





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>INTERSTAR</b>			<b>07/2002</b>
<b>G1-1131</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Innengewinde <span style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">M16 x 1,50 RHT F</span>
4501263			
4852000QAJ			
7701470364			
<b>G1-1133</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Innengewinde <span style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">M16 x 1,50 RHT F</span>
4501262			
4852000QAH			
7701470363			
<b>G7-774</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4500198			
4500199			
5461800QAB			
7700302165			
7700309070			
<b>G7-782</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4500198			
4500199			
5461800QAA			
7700307343			
7700309071			
<b>F8-6673</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-922, G6-955, funten, vorne
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4500094			
5457000QAA			
7700302122			
7700302439			
9160394			
<b>F8-6674</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-922, G6-955, unten, hinten
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4500095			
5442300QAA			
7700302123			
7700302440			
9160395			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## INTERSTAR

07/2002

### F8-6687

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-922, G6-95, oben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500091

5445000QAA

7700302115

9160391



### 10307

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4406000QAF

4414029

4414520

7701050918

7701054772



Breite	58.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.00
Länge	94.40
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 12014

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106000QAE

4414021

4414519

6025371279

7701050914



Breite	62.37
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	18.40
Länge	144.95
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 81900

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106000QAD

4402993

4404585

7701206727

7701207339



Breite	79.79
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	17.80
Länge	138.80
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 83300

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605982

4403467

4406000QAE

7701206763

9111467



Breite	51.31
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	16.80
Länge	115.70
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-6540

Bremsscheibe  
Brake disc

dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, dCi150

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAD

4403038

4501421

7700314064

9111038



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	305.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	90.00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## INTERSTAR

07/2002

### BS-7948

Bremsscheibe  
Brake disc

dCi80, dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, dCi150

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4320600QAA  
4403045  
7700314107  
9111045



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	305.00
Höhe	66.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.50
Zentrierungsdurchmesser	90.00

### 0-N1731

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

dCi90, dCi100, dCi120, dCi150

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0A  
1195500Q0C  
1195500QAA  
1195500QAD  
1195500QAE



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### 0-N1173

Riemenspanner, Zahnriemen  
Tensioner, timing belt

dCi80

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307000QAC  
4401609  
4408922  
4410513  
7700111822



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.80

### 0-N1802

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt

dCi80, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAA  
1175000QAE  
4401567  
4409587  
7700110947



Breite	26.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1611

Spannrolle  
Tension roller

dCi80, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAA  
1175000QAE  
4401567  
4409587  
7700110947



Außendurchmesser	65.00
Breite	30.00

### 0-N1269

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

dCi90, dCi120

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307000QAE  
4401430  
8200007980  
8200009194  
8200127467



Außendurchmesser	70.00
Breite	32.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## INTERSTAR

07/2002

### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



dCi90, dCi100, dCi120, dCi150, Motorcode: G9U

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAF

1192700QAA

4410595

4506194

7700102931



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### 0-N1648

Umlenkrolle  
Deflection pulley



dCi90, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4430318

4506195

7700313302

7700314075



Außendurchmesser	124.40
Breite	26.40
Rippenanzahl	6.00

### AQ-1572

Wasserpumpe  
Water Pump



dCi90, dCi100, dCi120, dCi140, dCi150

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000QAD

4401595

4506045

7701472625

7701474190



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Gewindeart	mit metrischem Gewinde
Gewindemaß	M22x1 mm
Gewindesteigung	1.00

### AQ-1578

Wasserpumpe  
Water Pump



dCi80

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408028

7701472182

91159773

MW30620725



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	54.00
Schaufelraddurchmesser	70.00

### HP-631

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

dCi80, dCi90

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8,200,024,778

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	5.00

### HP-632

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

dCi80, dCi90

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8,200,024,778

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	3 Armed



**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**INTERSTAR**

**07/2002**

## HP-690

**Hydraulikpumpe, Lenkung**  
Hydraulic pump-steering system

dCi80, dCi90

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

8200024738



<b>Betriebsart</b>	hydraulisch
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	126.00
<b>Rippenanzahl</b>	6.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KUBISTAR

08/2003

### G3-023

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5450000QAGPART  
5450000QAHPART  
5450100QAGPART  
5450100QAHPART  
7700434177



Durchmesser der Befestigungspunkt	10.00
Konusmaß	16.00
Länge	94.00

### 0-N1474

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

1.5dCi, → 09/2005, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAJ  
1175000QAP  
11955BN702  
8200053294  
8200262773



Außendurchmesser	65.00
Breite	26.00

### 0-N1898

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

11923BN700  
1192700QAB  
1194400QAC  
7700274039  
8200126906



Außendurchmesser	131.50
Breite	27.00
Rippenanzahl	6.00

### AQ-1574

Wasserpumpe  
Water Pump

1.2 Motorcode: D7F 764

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700864596  
7701041348  
7703002053  
8200037686  
8200088660



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.00
Schaufelraddurchmesser	59.00

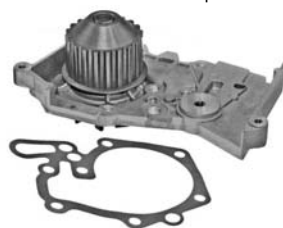
### AQ-1575

Wasserpumpe  
Water Pump

1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000QAA  
7700105176  
7700105378  
7700274330  
8200146297



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

### AQ-1576

Wasserpumpe  
Water Pump

1.5dCi, → 11/2003

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741084A00  
1741084A20  
2101000QAS  
2101000QAT  
21010BN700



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	52.00
Schaufelraddurchmesser	71.00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KUBISTAR

08/2003

### AQ-1577

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2 Motorcode: D4F 712

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 2101000Q0A
- 2101000Q0L
- 2101000QAH
- 2101000QAK
- 2101000QAL



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.00
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AQ-1886

Wasserpumpe  
Water Pump



1.5dCi, 11/2003 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1741084A10
- 2101000Q0E
- 7701475995
- 7701478031



Schaufelraddurchmesser	74.00
------------------------	-------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## NAVARA

10/2004

### 961521

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.5dCi, 2.5dCi 4WD, 2.8D, → 01/2009

Felge Lochzahl	6.00
----------------	------

### 961523

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

40202ZP90A

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.5dCi 4WD, → 12/2009

Felge Lochzahl	6.00
----------------	------

### G3-1021

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

40160EA00A

40160EB300

40160EB30C

40160ZG90A

40160ZG90B

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



2.5dCi 4WD, 3.0dCi, unten, für OE: 54500-EA00A, 54500-EB30C, 54500-EB300, 54500-ZG90A, 54500-ZG90B, 54501-

Konusmaß	22.00
----------	-------

### G3-1026

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

40110EB300

40110EB30A

54524EB300PART

54524EB30APART

54525EB300PART

Trag-/Führungsgelenk  
Support-/Steering Link



2.5dCi 4WD, 3.0dCi, oben, für OE: 54524-EB300, 54525-EB300, 54524-EB30A, 54525-EB30A

Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	14.75

### 12345

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

41060EB325

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.5dCi, 2.5dCi 4WD, 2.8D

Breite	58.12
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	17.00
Länge	157.20
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12402

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

41060Z025

41060VK190

D1060VK190

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.4 4WD, 3.0 TD 4WD, → 04/2005

Breite	56.65
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	16.90
Länge	164.15
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun





Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## NAVARA

10/2004

### BS-8332

Bremsscheibe  
Brake disc

2.5dCi, 2.5dCi 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

402063X00B

40206EB320



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	320.00
Felgenreöße	17.00
Höhe	38.00
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	68.00

### BS-8338

Bremsscheibe  
Brake disc

2.5dCi, 2.5dCi 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

40206EB300



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	295.50
Felgenreöße	16.00
Höhe	38.00
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	68.00

### BS-8340

Bremsscheibe  
Brake disc

2.5dCi, 2.5dCi 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

43206EB300



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	18.00
Durchmesser	308.00
Höhe	62.80
Mindestdicke	16.00
Zentrierungsdurchmesser	68.00

### 0-N1986

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt

2.5dCi, 2.5dCi 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

11925VC801

11944EB310

11944EB31A



Außendurchmesser	84.00
Breite	19.00
Höhe	35.00

## NV200

02/2010

### AQ-1886

Wasserpumpe  
Water Pump

1.5dci, 1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741084A10

2101000Q0E

7701475995

7701478031



Schaufelraddurchmesser	74.00
------------------------	-------

**Artikel Nr.**

Reference

**Bezeichnung**

Description

**Einbauort**

Mounting place

**Technische Info**

Technical Information

**NV200 EVALIA**

**07/2010**

## AQ-1886

**Wasserpumpe**

Water Pump



**1.5dci, 1.6 16V**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1741084A10

2101000Q0E

7701475995

7701478031



**Schaufelraddurchmesser**

74.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## PRIMASTAR

09/2002

### 201085

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

dCi80, dCi100, 2.0, → 12/2002, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAF  
4408669  
7701206848  
91160087



Außendurchmesser	86.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### 201089

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

dCi80, dCi100, 2.0, → 12/2002, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAE  
4408668  
7701206847  
91160086



Außendurchmesser	86.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### 202101

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

dCi80, dCi100, dCi140, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4321000QAC  
4408277  
7701206849  
91159917



Außendurchmesser	88.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	35.00

### 202101BS1

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4414633  
7711130076  
8200227705  
91166212



Außendurchmesser	280.00
Bohrung-Ø	35.00
Breite	102.00

### 701247

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, 01/2003 →, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAG  
4021000QAK  
4412598  
4430305  
7701207358



Außendurchmesser	88.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### G2-1007

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408474  
4852000QAM  
7701473333



Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PRIMASTAR

09/2002

### G6-1048

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408959

4412936

5450200QAA

8200054006

93851118



### G6-1049

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408958

5450300QAA

8200054003



### G1-1217

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408510

4852000QAK

7701049282

91160043



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
--------------	------------------

### G1-1218

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408511

4852000QAL

7701049283

91160044



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
--------------	------------------

### G7-884

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408904

5461600QAC

8200002870

91167000



Gewindemaß	M10 x 1,50 RHT M
Länge	280,00

### EL1272

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, → 10/2006, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAA

4016000QAB

4419075

6040002105

7701476576



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3,00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	10,50
Konusmaß	17,90



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PRIMASTAR

09/2002

### G3-1003

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, 10/2006 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000Q0A  
4431869  
7701477385  
93161884



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.80
Konusmaß	17.84

### G3-977

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, → 10/2006

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAA  
4016000QAB  
4419075  
6040002105  
7701476576



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50
Konusmaß	17.90

### F8-6478

Faltenbalgsatz, Lenkung  
Bellow, steering

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408476  
4820300QAE  
7701473334  
91160038



### F8-6661

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4412907  
5546600QAA  
8200039132  
8200431675  
91165701



### F8-6196

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408054  
5432000QAA  
8200010493  
91165309



### F8-6197

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4410926SK  
5431000QAB  
5431000QABSK  
7701207491  
7701207491SK



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PRIMASTAR

09/2002

### A-3682G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408049  
4433056  
7701066474  
8200212833  
93198023

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-3683G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408274  
4433060  
5621000QAH  
8200046851  
8200587187



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### F8-7151

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut



dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408056  
5432500QAB  
8200010518  
91166315



### 10307

Bremssattel, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4406000QAF  
4414029  
4414520  
7701050918  
7701054772



Breite	58.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.00
Länge	94.40
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 12014

Bremssattel, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106000QAE  
4414021  
4414519  
6025371279  
7701050914



Breite	62.37
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	18.40
Länge	144.95
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-7892

Bremsscheibe  
Brake disc



dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAH  
4408275  
7701206845  
7711130077  
8200010519



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	305.00
Höhe	49.40
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	24.00
Zentrierungsdurchmesser	72.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## PRIMASTAR

09/2002

### BS-8254

Bremsscheibe  
Brake disc

dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4320600QAB  
4320600QAC  
4320600QAD  
4408276  
4411910



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	280.00
Höhe	102.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	68.00

### 0-N1731

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

dCi140, dCi150

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0A  
1195500Q0C  
1195500QAA  
1195500QAD  
1195500QAE



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### 0-N1173

Riemenspanner, Zahnriemen  
Tensioner, timing belt

dCi80, dCi100

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307000QAC  
4401609  
4408922  
4410513  
7700111822



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.80

### 0-N1802

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt

dCi80, dCi100, 2.0, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAA  
1175000QAE  
4401567  
4409587  
7700110947



Breite	26.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1611

Spannrolle  
Tension roller

dCi80, dCi100, 2.0, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAA  
1175000QAE  
4401567  
4409587  
7700110947



Außendurchmesser	65.00
Breite	30.00

### 0-N1269

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

dCi140

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307000QAE  
4401430  
8200007980  
8200009194  
8200127467



Außendurchmesser	70.00
Breite	32.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PRIMASTAR

09/2002

### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



dCi80, dCi100, dCi140, dCi150, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAF  
1192700QAA  
4410595  
4506194  
7700102931



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### 0-N1409

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



dCi80, dCi100, 2.0, 03/2002 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAE  
1192500QAP  
11925AW300  
4413791  
4414654



Außendurchmesser	60.00
Breite	31.00

### 0-N1365

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4410548  
8200064664  
93160244



Außendurchmesser	54.00
Breite	32.00

### SK-1493AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



dCi80, dCi100, Motorcode F9Q

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4410548  
8200064664  
93160244



Satz inhalt:  
1x 0-N1173  
1x AQ-1578  
1x R-1470

Breite	26.00
Zähnezahl	132

### AQ-1572

Wasserpumpe  
Water Pump



dCi140, dCi150

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000QAD  
4401595  
4506045  
7701472625  
7701474190



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Gewindeart	mit metrischem Gewinde
Gewindemaß	M22x1 mm
Gewindesteigung	1.00

### AQ-1578

Wasserpumpe  
Water Pump



dCi80, dCi100, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408028  
7701472182  
91159773  
MW30620725



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	54.00
Schaufelraddurchmesser	70.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## PRIMASTAR

09/2002

### AQ-2207

Wasserpumpe  
Water Pump



dCi90, dCi120

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2101000Q0C

4431125

8200332040

93161595



### HP-631

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

dCi80, dCi90, dCi100

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

8,200,024,778

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	5.00

### HP-632

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

dCi80, dCi90, dCi100

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

8,200,024,778

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	3 Armed

### HP-690

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

dCi80, dCi90, dCi100

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.

Bezeichnung

Einbauort

Technische Info

Reference

Description

Mounting place

Technical Information

**TRADE**

01/1996

10/2001

## 12009

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**

Brake Pad Set, disc brake

100, 2.0, 3.0, 75

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5000295329

5000823566

5001834527

5001842048

7701203700



Breite	62.00
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	17.00
Länge	166.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9647

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**

Brake Pad Set, disc brake

100, 2.0, 3.0, 75

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

069031000

6903100

69031000



Breite	62.00
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	17.00
Länge	166.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## BS-2340

**Bremsscheibe**

Brake disc

100, 2.0, 3.0, 75, Felge Lochzahl [Löcher]: 6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

061003680

61003680



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	263.00
Höhe	53.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	96.00

## BS-2341

**Bremsscheibe**

Brake disc

100, 2.0, 3.0, 75, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

061002950

61002950



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	263.00
Höhe	53.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	96.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## URVAN

**07/1980****11/1998**

### 961677

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

**Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

40210F1700

40215F1700

Außendurchmesser	65.10
Außendurchmesser	50.00
Breite	18.30
Breite	18.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	34.90
Innendurchmesser	21.40

### 961808

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

**Typ (E23) 2.0, 2.2D, 2.3D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

40210F1700

40215F1700

Außendurchmesser	65.10
Außendurchmesser	50.00
Breite	18.30
Breite	18.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	34.90
Innendurchmesser	21.40

### 962435

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

**Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

3821273000

4021085000

Außendurchmesser	80.00
Breite	19.80
Breite	16.00
Innendurchmesser	40.00

### 962686

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

**Typ (E23) 2.0, 2.2D, 2.3D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

3821273000

4021085000

43232B5000

Außendurchmesser	80.00
Breite	19.80
Breite	16.00
Innendurchmesser	40.00

### G3-552

**Trag-/Führungsgelenk**  
Ball Joint

**Typ (E23) 2.3D, Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D, oben****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1954430

4011001G00

4011001G25

4011001G26

40110B9500

Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	16.00

### G3-565

**Trag-/Führungsgelenk**  
Ball Joint

**(E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D, unten****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4016001G00

4016001G25

4016001G50

4016001G90

4016001N25

Aussengewinde	M18 x 1,50 RHT M
Konusmaß	19.60

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**URVAN** **07/1980** **11/1998**

## A-1084H

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber

Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

- 435628700
- 5516300661
- 5516300670
- 5621001N00
- 5621001N25



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-16427H

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber

Typ (E23) 2.0, 2.2D, 2.3D

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

- 56110R8001
- 56110R8025
- 56110R8027
- MB430190



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-1688H

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber

Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

- 5611001N00
- 5611001N25
- 5611001N26
- 5611017N00
- 5611017N25



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## 9259

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

- 41060C7125
- 41060C7191
- 41060C7194
- 41060C7892
- 41060C8186



Breite	53.20
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	17.20
Länge	142.00
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

## 9305

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

Typ (E23) 2.0, 2.3D

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

- 4106011L25
- 41060D1426
- 41060D1726
- 41060D1785
- 41060F5085



Breite	44.30
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	14.50
Länge	111.70

## 9327

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

Typ (E23) 2.0, 2.2D

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

- 41060C7090
- 41060P9125
- 41060R9090
- 41060V0492



Breite	51.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	16.50
Länge	129.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## URVAN

**07/1980****11/1998**

### 9347

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**Typ (E23) 2.0, 2.3D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

41060R9090



Breite	51.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	16.50
Länge	129.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 9396

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**Typ (E23) 2.0, 2.3D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4106011L25

41060D1426

41060D1486

41060D1726

41060F5085



Breite	44.30
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	14.50
Länge	111.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 9530

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**Typ (E23) 2.0, 2.3D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

41060R9089



Breite	51.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	16.50
Länge	129.80

### 9578

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4100010G08

4106008N90

4106008N91

4106008N92

41060V7085



Breite	49.80
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	17.00
Länge	161.00
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-4350

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**Typ (E23) 2.0, 2.2D, 2.3D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

40206R8200

40206R8210

40206R8211



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	251.50
Höhe	29.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	18.00
Zentrierungsdurchmesser	81.00

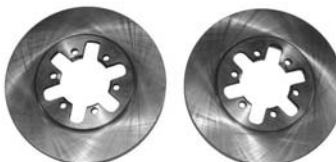
### BS-4500

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**Typ (E24) 2.0, 2.3D, 2.4i, 2.5D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4020602N01

4020609G03



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	26.00
Durchmesser	260.00
Höhe	37.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	24.00
Zentrierungsdurchmesser	81.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**URVAN**

**07/1980**

**11/1998**

## AQ-1411

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (E24) 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

21010E3000  
21010E3001  
21010E3003  
21010E3004  
21010E3025



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	69.50

## AQ-1423

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (E23) 2.3D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101037504  
2101037526  
2101037528  
2101037529  
2101037585



Höhe	131.40
------	--------

## AQ-1430

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (E23) 2.2D, Typ (E24) 2.3D, 2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101002N25  
2101002N85



Höhe	39.50
Riemenscheiben	mit Doppelriemenscheibe

**URVAN II**

**10/2000**

## 961811

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.0, 2.4, 3.0D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

40210VW000





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## VANETTE

**10/1986****12/1995**

### 961724

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

Typ (\_22) 2.0D, 2.4i

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4021015C00  
40210A0100  
40210Y9501  
40215A0100



Außendurchmesser	59.10
Außendurchmesser	45.20
Breite	16.80
Breite	16.60
Breite	15.90
Breite	15.50
Innendurchmesser	31.80
Innendurchmesser	19.10

### 962684

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

Typ (\_22) 2.0D, 2.4i

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4307032200  
4308461001  
43215P0100  
43232P4500



Außendurchmesser	72.00
Breite	19.00
Innendurchmesser	32.00

### G1-584

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

Typ (\_22) 2.0D, 2.4i, links, außen

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4852031C00  
48640G5101  
48640G5125



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	13.30
Konussteigung	1/8
Länge	80.00

### G1-585

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

Typ (\_22) 2.0D, 2.4i, rechts, außen

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

48520G5101  
48520G5125  
4864031C00



Innengewinde	M14 x 1,50 LHT F
Konusmaß	13.30
Konussteigung	1/8
Länge	80.00

### G1-586

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

Typ (\_22) 2.0D, 2.4i, links, innen

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

48641G5101  
48641G5125



Innengewinde	M14 x 1,50 LHT F
Konusmaß	13.30
Konussteigung	1/8
Länge	105.00

### G1-587

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

Typ (\_22) 2.0D, 2.4i, rechts, innen

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

48521G5101  
48521G5125



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	13.30
Konussteigung	1/8
Länge	105.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## VANETTE

10/1986

12/1995

### G3-559

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

40110G3700  
40110G5100  
40110G5110

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



Typ ( 22) 2.0D, 2.4i, oben

Aussengewinde	M12 x 1,25 RHT M
Konusmaß	13,30

### G3-560

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

40160G2525  
40160G5100  
40160G5400

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



Typ ( 22) 2.0D, 2.4i, unten

Außendurchmesser	54,00
Konusmaß	19,60
Konussteigung	1/8

### A-1240H

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4851024C25  
4851024C26  
4851087605

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Typ ( 22) 2.0D, 2.4i, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk, für Fahrzeuge mit Blattfederung

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### 9376

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106003R85  
4106003R86  
4106009W25  
4106009W26  
4106009W27

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ ( 22) 1.5, 2.0D

Breite	49,46
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	17,00
Länge	129,90
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 9386

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

069052940  
4106001W26  
4106009W93  
4106011P29  
4106011P85

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ ( 22) 1.5, 2.0D

Breite	49,46
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	17,00
Länge	129,90
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

### 9469

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106005N90  
4106005N93  
4106008N90  
4106008N91  
4106008N92

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



Typ ( 22) 1.5, 2.0D, 2.4i

Breite	49,80
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	17,00
Länge	161,00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>VANETTE</b>			<b>10/1986</b>	<b>12/1995</b>

## BS-1450

**Bremsscheibe**  
Brake disc

Typ (\_22) 1.5, 2.0D, 01/1987 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4020603N01

4020604C01

4020615C25

40206Y9503

4020715C25



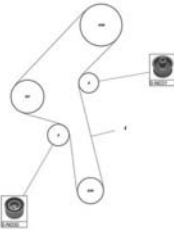
<b>Bremsscheibenart</b>	belüftet
<b>Bremsscheibendicke</b>	22.00
<b>Durchmesser</b>	250.00
<b>Höhe</b>	30.00
<b>Lochanzahl</b>	4.00
<b>Mindestdicke</b>	20.00
<b>Zentrierungsdurchmesser</b>	73.00

## SK-1205

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit

Typ (\_22) 2.0D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**



**Satz inhalt:**

1x 0-N030

1x 0-N031

1x R-1261

<b>Breite</b>	30.00
<b>Zähnezahl</b>	141

## AQ-1419

**Wasserpumpe**  
Water Pump

Typ (\_22) 2.0D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

210101C505

21010G5500

21010G5510

21010G5525

21010G5526



<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	4.00
<b>Gewindemaß</b>	M6
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	75.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## VANETTE CARGO

09/1994

### 961753

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

Typ (\_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021033P07

4021433P00



Außendurchmesser	76.00
Breite	43.00
Breite	40.00
Innendurchmesser	38.00

### 962949

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

Typ (\_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

43215G8100

43215G8300

43252H1010

43255H1000



Außendurchmesser	78.00
Breite	49.00
Innendurchmesser	46.00

### G1-266

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

Typ (\_23) 1.6i, 2.3D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4852073J25

4852076J25



Innengewinde	M12 x 1,25 RHT F
Konusmaß	13.00

### G7-873

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

Typ (\_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

546189C002



Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M
Länge	130.00

### G7-874

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

Typ (\_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

546189C000

546689C000



Gewindemaß	M12 x 1,25 RHT M
Länge	130.00

### A-2087G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

Typ (\_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

562107C002

562107C025

562109C002

562109C025

562109C026



Achse	Starrachse
Stoßdämpferart	Gasdruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VANETTE CARGO

09/1994

### A-2088G

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
562109C126

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



Typ (\_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D

Achse	Multi-link Achse
Stoßdämpferart	Gasdruck

### A-3077HL

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

543038C825  
543038C826  
543039C025  
543039C125  
543039C126

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



Typ (\_23) 1.6i, 2.3D, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk,  
Achse: Starrachse

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-3077HR

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

543028C825  
543028C826  
543029C025  
543029C125  
543029C126

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



Typ (\_23) 1.6i, 2.3D, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk,  
Achse: Starrachse

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### 9386

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

069052940  
4106001W26  
4106009W93  
4106011P29  
4106011P85

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (\_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D

Breite	49.46
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	17.00
Länge	129.90
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

### 9901

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1954460  
1956421  
1956495  
1957042  
410602X825

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



Typ (\_23) 1.6i, 2.0D, 2.3D

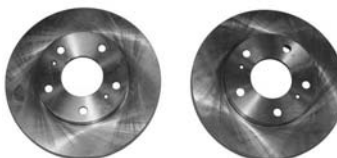
Breite	55.40
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	15.50
Länge	144.80
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-4440

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

402069C100

**Bremsscheibe**  
Brake disc



Typ (\_23) 1.6i, 2.3D, Bremssystem: LUCAS/GIRLING

Bremssattelauführung	Bremssattel(2-Kolben)
Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	26.00
Durchmesser	257.00
Höhe	52.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	24.00
Zentrierungsdurchmesser	68.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## VANETTE CARGO

09/1994

### BS-8428

Bremsscheibe  
Brake disc



Typ (\_23) 1.6i, 2.3D, → 11/2001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

402069C000

402069C001



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	22.00
Durchmesser	249.60
Höhe	50.10
Mindestdicke	20.00
Zentrierungsdurchmesser	68.00

### 0-N030

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



Typ (\_23) 2.0D, 2.3D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307005E00

1307005E10



Breite	35.00
Durchmesser	60.00

### 0-N031

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



Typ (\_23) 2.0D, 2.3D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307405E00



Breite	41.50
Durchmesser	60.00
Höhe	57.00

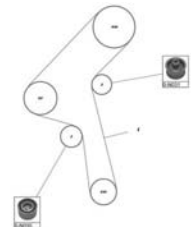
### SK-1205

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



Typ (\_23) 2.0D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N030

1x 0-N031

1x R-1261

Breite	30.00
Zähnezahl	141

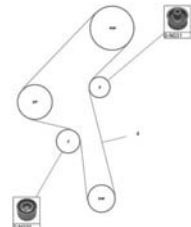
### SK-1475

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



Typ (\_23) 2.3D, → 11/2001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N030

1x 0-N031

1x R-1420

Breite	30.00
Zähnezahl	145

### AQ-1413

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (\_23) 1.6i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

210100M300

210100M301

2101053Y00

2101053Y01

2101071J00



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	58.00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## VANETTE CARGO

09/1994

### AQ-1419

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (\_23) 2.0D, Motorcode: LD20

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

210101C505
21010G5500
21010G5510
21010G5525
21010G5526



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	75.00

### AQ-1425

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (\_23) 2.0D, Motorcode: CD20

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101057J00
2101057J01
2101057J02
2101057J03
2101057J25



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	69.50

### AQ-1427

Wasserpumpe  
Water Pump



Typ (\_23) 2.3D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

210109C600
------------



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	75.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**ARENA**

**03/1998**

**08/2001**

## 701404

Radlagersatz

Wheel bearing kit

1.9D, 2.5D, ch. → B014311

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4400240

7701205692

7701462021

9108240



Außendurchmesser	84.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	42.00

## 701424

Radlagersatz

Wheel bearing kit

1.9D, 2.5D, ch. B014311 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403705

7701205749

9111705



Außendurchmesser	84.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	42.00

## 702436

Radlagersatz

Wheel bearing kit

1.9D, 2.5D, ch. → B014311, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09111943

4403943

7701465647

9111943



Außendurchmesser	72.00
Außendurchmesser	52.00
Breite	24.30
Breite	23.00
Breite	19.30
Breite	18.00
Innendurchmesser	35.00
Innendurchmesser	25.00

## 702586

Radlagersatz

Wheel bearing kit

1.9D, 2.5D, ch. B014311 →, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09111942

4403942

7701465646

9111942



Außendurchmesser	62.00
Außendurchmesser	52.00
Breite	19.30
Breite	18.00
Innendurchmesser	35.00
Innendurchmesser	25.00

## G2-080

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

1.9D, 2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

381299

4403806

4403806PART

7701463035PART



Innengewinde	M14 x 1.50 RHT F
Länge	295.00

## G1-1061

Spurstangenkopf

Tie Rod End

1.9D, 2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403661

7701461770



Aussengewinde	M14 x 1.50 RHT M
Konusmaß	12.00
Länge	97.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ARENA

03/1998

08/2001

### A-1363H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2.5D, Nutzlast [Kg]: 1400

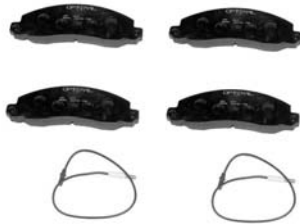
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401802

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### 9417

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.9D, 2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403271

4403272

7701202713

7701202956

7701203913

Breite	56.60
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.50
Länge	155.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 0-N147

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401489

4402639

7700107249

7700875307

8200420964



Außendurchmesser	60.60
Breite	31.00
Höhe	32.50

### SK-1035

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5D, Motorcode: S8U758/S8U782, S8U780/S8U782,  
Baumuster: THBG/THBM, TF1F/TF1M, ohne Spanndämpfer,

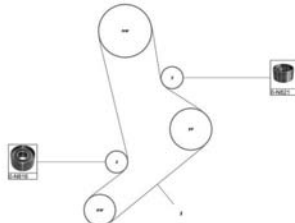
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801

71736720

7701471770

7701471771



Satz inhalt:  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1408

Breite	30.00
Zähnezahl	152

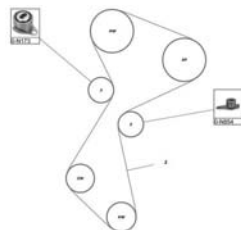
### SK-1083

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N173  
1x 0-N854  
1x R-1370

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	153

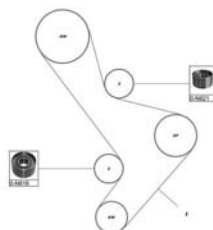
### SK-1680

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5D, Motorcode: S8U758/S8U782, S8U780/S8U782,  
Baumuster: THBG/THBM, TF1F/TF1M, mit Spanndämpfer,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N1617  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1408

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**ARENA**

**03/1998**

**08/2001**

## AQ-1562

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

4409162
7701462809
7701463111
7701463397
7701464736

**Wasserpumpe**  
Water Pump















**1.9D**

<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	3.00
<b>Gewindemaß</b>	M8
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	62.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>ASTRA F</b>			<b>10/1991</b> <b>01/1999</b>						
<b>201032</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.6i, 1.7D, 1.7TD</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>72.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>37.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>39.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	72.00	<b>Breite</b>	37.00	<b>Innendurchmesser</b>	39.00
<b>Außendurchmesser</b>	72.00								
<b>Breite</b>	37.00								
<b>Innendurchmesser</b>	39.00								
1603191									
328103									
90486460									
<b>201040</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.4i, 1.6i</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>64.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>37.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>34.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	64.00	<b>Breite</b>	37.00	<b>Innendurchmesser</b>	34.00
<b>Außendurchmesser</b>	64.00								
<b>Breite</b>	37.00								
<b>Innendurchmesser</b>	34.00								
0328104									
1603192									
328104									
90486458									
<b>201210</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.4i, 1.6i, Durchmesser [mm]: 34x66x37</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>66.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>37.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>34.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	66.00	<b>Breite</b>	37.00	<b>Innendurchmesser</b>	34.00
<b>Außendurchmesser</b>	66.00								
<b>Breite</b>	37.00								
<b>Innendurchmesser</b>	34.00								
1603195									
90510544									
<b>201228</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>74.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>39.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>39.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	74.00	<b>Breite</b>	39.00	<b>Innendurchmesser</b>	39.00
<b>Außendurchmesser</b>	74.00								
<b>Breite</b>	39.00								
<b>Innendurchmesser</b>	39.00								
0328105									
1603196									
328105									
90425658									
90510542									
<b>202140</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge ohne ABS</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>136.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>148.50</td></tr> <tr><td><b>Felge Lochzahl</b></td><td>4.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	136.00	<b>Breite</b>	148.50	<b>Felge Lochzahl</b>	4.00
<b>Außendurchmesser</b>	136.00								
<b>Breite</b>	148.50								
<b>Felge Lochzahl</b>	4.00								
1604004									
1604307									
90511494									
90540262									
9120129									
<b>202142</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge mit ABS</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>136.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>148.50</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	136.00	<b>Breite</b>	148.50		
<b>Außendurchmesser</b>	136.00								
<b>Breite</b>	148.50								
1604003									
1604302									
1604306									
90510629									
90540069									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRA F

10/1991

01/1999

### G2-702

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, mitte, oben, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0322079  
0322147  
322079  
322147  
90304625



Innengewinde	M16 x 2,00 LHT F
Länge	434.00

### EL1378

Federungsgelenk  
Ball joint

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603121  
1603163  
1603167  
90141393  
90295479



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Konusmaß	13.50
Konussteigung	1/6

### G6-073

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352076  
0352192  
352076  
352192  
5352000



### G6-074

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352074  
0352075  
0352077  
0352143  
0352163



### G0-544

Spurstange  
Rod Assembly

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, links, für OE: 903 73 225

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

90373225



### G0-545

Spurstange  
Rod Assembly

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, rechts, für OE: 903 73 226

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

90373226





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
<b>ASTRA F</b>			<b>10/1991</b> <b>01/1999</b>								
<b>G1-041</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		<b>1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, links, für OE: 324 055</b>								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 2,00 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>13.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>65.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M16 x 2,00 RHT F	Konusmaß	13.20	Länge	65.00		
Innengewinde	M16 x 2,00 RHT F										
Konusmaß	13.20										
Länge	65.00										
0324053											
0324055											
324053											
324055											
90350447											
<b>G1-042</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		<b>1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, rechts, für OE: 324 056</b>								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 2,00 LHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>13.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>65.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M16 x 2,00 LHT F	Konusmaß	13.20	Länge	65.00		
Innengewinde	M16 x 2,00 LHT F										
Konusmaß	13.20										
Länge	65.00										
0324054											
0324056											
324054											
324056											
90350446											
<b>G7-568</b>	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser		<b>1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, mitte</b>								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>87.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Länge	87.00				
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M										
Länge	87.00										
0350263											
0350263KIT											
350263											
350263KIT											
<b>G7-680</b>	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser		<b>1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD</b>								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>21.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>85.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	47.00	Höhe	60.00	Innendurchmesser	21.00	Länge	85.00
Außendurchmesser	47.00										
Höhe	60.00										
Innendurchmesser	21.00										
Länge	85.00										
0350260											
350260											
350260KIT											
90278579											
<b>G7-681</b>	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser		<b>1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD</b>								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>56.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>85.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	40.00	Höhe	56.00	Innendurchmesser	17.00	Länge	85.00
Außendurchmesser	40.00										
Höhe	56.00										
Innendurchmesser	17.00										
Länge	85.00										
0350261											
350261											
350261KIT											
90278577											
<b>G3-020</b>	<b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint		<b>1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD</b>								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>13.50</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/6</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Konusmaß	13.50	Konussteigung	1/6		
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M										
Konusmaß	13.50										
Konussteigung	1/6										
1603121											
1603163											
1603167											
90141393											
90295479											

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**ASTRA F**

**10/1991**

**01/1999**

## MK-822920

Faltenbalgatz, Antriebswelle

Bellow kit, driv shaft

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0374050

0374050S

1603180

1603204

321498203A



## F8-4102

Lagerung, Achskörper

Hub Carrier Bush

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0402645

402645

90305431

90372559



Außendurchmesser	66.00
Außendurchmesser	60.00
Höhe	74.00
Innendurchmesser	12.00

## F8-5334

Lagerung, Lenker

Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-073, G6-074

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352356

352356

90495046



Innendurchmesser	16.00
------------------	-------

## F8-6656

Lagerung, Lenker

Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-073, G6-074

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0353460

353460

90250709



## G9-555

Lagerung, Lenker

Control Arm-/Trailing Arm Bush

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352351

352351



Breite	85.00
Breite	55.00
Höhe	46.00
Innendurchmesser	17.00

## G9-593

Lagerung, Lenker

Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-073, G6-074

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352300

0352346

0352351













352300

352346



Außendurchmesser	44.00
Außendurchmesser	39.00
Innendurchmesser	12.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
<b>ASTRA F</b>			<b>10/1991</b> <b>01/1999</b>										
<b>G9-594</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-073, G6-074										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>58.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>27.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	66.00	Außendurchmesser	60.00	Höhe	58.00	Höhe	27.00	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	66.00												
Außendurchmesser	60.00												
Höhe	58.00												
Höhe	27.00												
Innendurchmesser	16.00												
0352347													
0352348													
0352352													
352347													
352348													
<b>F8-5444</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4i, 1.6i, hinten										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>													
0682601													
682556													
682601													
684648													
<b>F8-5467</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6i, vorne, links, Schaltgetriebe										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>													
0684285													
684285													
90279258													
<b>F8-6959</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6i, vorne, links, Automatikgetriebe										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Getriebeart</td><td>Automatikgetriebe</td></tr> </table>	Getriebeart	Automatikgetriebe								
Getriebeart	Automatikgetriebe												
0684134													
684134													
90473848													
<b>F8-5332</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>22.00</td></tr> </table>	Innendurchmesser	22.00								
Innendurchmesser	22.00												
0350078													
0350123													
350078													
350123													
90304225													
<b>F8-5304</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, ohne Lager										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>													
0344517													
344517													
90345330													

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**ASTRA F**

**10/1991**

**01/1999**

## F8-5304S

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344517

0344518

0344524

344517

344518

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, mit Lager

## A-8102G

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344208

0344287

344208

344287

90345928

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## A-8102H

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

22081235

22081503

344205

344206

344207

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD

Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## F8-3025

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344518

0344524

344518

344524

90374844

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut



1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, ch. → T2677310

Innendurchmesser	22.00
------------------	-------

## 9771

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605810

1605824

1605881

1605907

90374748

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD

Breite	58.25
Breite	48.45
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	16.80
Länge	141.31
Länge	140.11

## BS-0590

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569030

569013

569030

90008005

90111242

Bremsscheibe  
Brake disc



1.4i, 1.6i

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.50
Durchmesser	236.00
Höhe	41.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	9.70
Zentrierungsdurchmesser	60.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ASTRA F

10/1991

01/1999

### BS-0610

Bremsscheibe  
Brake disc

1.4i, 1.6i, Automatikgetriebe, 1.7D, 1.7TD, nicht für Fahrzeuge mit verstärkter Bremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

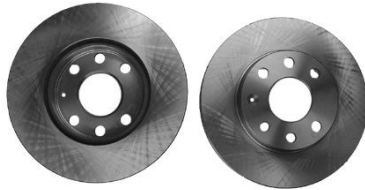
0569014

0569031

0569054

569014

569031



Bohrung-Ø	14.20
Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	236.00
Lochanzahl	6.00
Lochkreis-Ø	100.00
Mindestdicke	17.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

### BS-1780

Bremsscheibe  
Brake disc

1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge mit verstärkter Bremse, → 12/1997

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569001

0569042

569001

569042

90250546



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	256.00
Lochanzahl	6.00
Lochkreis-Ø	100.00
Mindestdicke	21.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

### BT-0130

Bremstrommel  
Brake drum

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, → 07/1995, ch. → S2999999

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0568039

0568054

0568057

568039

568054



Bremstrommelhöhe innen	52.50
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	67.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	57.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.00
Trommeldurchmesser	200

### BT-0200

Bremstrommel  
Brake drum

1.6i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0568053

0568058

568053

568058

90086194



Bremstrommelhöhe innen	37.50
Durchmesser	200.00
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	56.50
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	57.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.00
Trommeldurchmesser	200

### WKT-50087K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge mit verstärkter Bremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1238348

90335784



benötigte Stückzahl	2.00
Länge	660.00

### 06-S111

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1238424

6238355

6238404

90360342

90510885



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRA F

10/1991

01/1999

### 04-P145

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0326173  
0326184  
326173  
326184  
90095270



Radnabe  
Wheel hub



1.7D, 1.7TD, ch. → S.....,SP.....

Außendurchmesser	39.00
Felge Lochzahl	4.00
Zähnezahl	33

### 04-P147

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0326194  
326194  
90468646



Radnabe  
Wheel hub



1.7D, 1.7TD, ch. T.....,TP..... →

Außendurchmesser	39.00
Felge Lochzahl	4.00
Zähnezahl	33

### 04-P149

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

326169  
326178  
326197  
90157724  
90498610



Radnabe  
Wheel hub



1.4i

Durchmesser	34.00
Felge Lochzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	22

### 04-P153

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

326196  
90468645



Radnabe  
Wheel hub



1.4i, 1.6i

Außendurchmesser	39.00
Felge Lochzahl	4.00
Zähnezahl	22

### 04-P199

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0326185  
326185  
90304027



Radnabe  
Wheel hub



1.6i, 1.7D, 1.7TD

Außendurchmesser	39.00
Felge Lochzahl	4.00
Zähnezahl	22

### 0-N1464

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1206990  
90412884

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.4i, 1.6i, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Außendurchmesser	69.50
Breite	25.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ASTRA F

**10/1991****01/1999**

### 0-N1422

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.4i, 1.6i, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1340534
- 1340541
- 1340542
- 1340544
- 24412292



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N126

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.7TD, mit Halter

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 0636741
- 0636745
- 5636724
- 636741
- 636745



Außendurchmesser	65.00
Breite	28.00
Höhe	34.00

### 0-N910

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.7TD, ch. → R 2599999, R 999999, R 6999999, R 8999999, mit Halter

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 0636735
- 636735
- 8970105301
- 90710530
- 97010530



Außendurchmesser	65.00
Breite	28.50
Höhe	34.00

### 0-N1439

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.4i, 1.6i

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1340513
- 1340535
- 90409238
- 93297272



Außendurchmesser	80.00
Breite	26.00
Rippenanzahl	6.00

### SK-1037

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.7D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Satz inhalt:  
1x 0-N875  
1x R-1084

Breite	24.00
Zähnezahl	146

### SK-1038

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.7D ch. Motonummer: 14363651 →, 1.7TD

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Satz inhalt:  
1x 0-N100  
1x 0-N909  
1x R-1253

Breite	24.00
Zähnezahl	176

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**ASTRA F**

**10/1991**

**01/1999**

## SK-1162AQ1

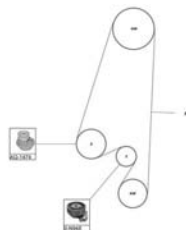
Zahnriemensatz mit Wasserpumpe

Belt tensioner kits with water pump



1.4i, 1.6i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N948

1x AQ-1474

1x R-1189

Breite	17,00
Zähnezahl	111

## 0-N1322

Zugfeder, Spannrolle (Keilrippenriemen)

Tension Spring, tensioner pulley (v-ribbed belt)



1.4i, 1.6i, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340533

90411025



Außendurchmesser	70,00
Breite	25,80

## AQ-1474

Wasserpumpe

Water Pump



1.4i, 1.6i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09192793

1334010

1334025

1334065

1334098



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56,20
Schaufelraddurchmesser	55,00
Zähnezahl	19

## AQ-1486

Wasserpumpe

Water Pump



1.7D, Motonummer: → 14363651

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62,30
Schaufelraddurchmesser	64,50
Zähnezahl	21

## AQ-1499

Wasserpumpe

Water Pump



1.7D, 1.7TD, Motonummer: 14363652 →, für OE: 24409355, 1334139

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334139

24409355



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62,30
Schaufelraddurchmesser	65,00
Zähnezahl	25

## HP-001

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system

1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

90297049



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	116,00
Rippenanzahl	1,00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>ASTRA F</b>			<b>10/1991</b> <b>01/1999</b>

## HP-004

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.4i, 1.6i, 09/1992 →, ch. P \*\*\*\*\* →

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

90409239  
90468384  
90469057



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	143.00
Rippenanzahl	6.00

## HP-007

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.7TD

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	120.00
Rippenanzahl	1.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**ASTRA G**

01/1999

04/2005

## 201031

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09117621

1603210

9117621

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Außendurchmesser	136.00
Breite	84.50
Felge Lochzahl	5.00
Innendurchmesser	29.50

## 201033

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603208

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4

Außendurchmesser	119.00
Breite	84.50
Felge Lochzahl	4.00
Innendurchmesser	29.50

## 201035

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603209

9117620

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4

Außendurchmesser	85.00
Außendurchmesser	119.00
Breite	39.00
Breite	100.00
Felge Lochzahl	4.00
Innendurchmesser	47.00
Innendurchmesser	28.00

## 201043

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603211

9117622

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Außendurchmesser	136.60
Breite	84.30
Innendurchmesser	25.50

## 202059

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1604005

9120273

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Außendurchmesser	140.00
Breite	144.10
Felge Lochzahl	5.00

## 202140

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1604004

1604307

90511494

90540262

9120129

Radlagersatz









Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4

Außendurchmesser	136.00
Breite	148.50
Felge Lochzahl	4.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>ASTRA G</b>			<b>01/1999</b> <b>04/2005</b>						
<b>202142</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>136.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>148.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	136.00	Breite	148.50		
Außendurchmesser	136.00								
Breite	148.50								
1604003									
1604302									
1604306									
90510629									
90540069									
<b>202218</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>140.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>156.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	140.00	Breite	156.50		
Außendurchmesser	140.00								
Breite	156.50								
1604002									
1604301									
90510543									
<b>G2-667</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DTI, für OE: 1603213						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>280.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Länge	280.00		
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M								
Länge	280.00								
1603213									
1603216									
1603287									
1603303									
26059293									
<b>EL1374</b>	<b>Kugelgelenk</b> Tie rod end		alle Modelle, Verstärkte Ausführung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>13.30</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>135.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Konusmaß	13.30	Länge	135.00
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	13.30								
Länge	135.00								
1603214									
1603215									
1603542									
26059294									
9118127									
<b>EL1176</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
5352016									
<b>EL1182</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
5352017									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRA G

01/1999

04/2005

### G6-648

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

alle Modelle, links



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5352016

90498735

### G6-687

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

alle Modelle, rechts



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

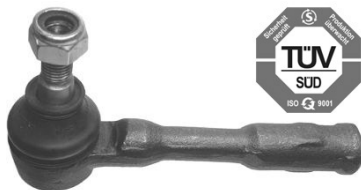
5352017

90498736

### G1-961

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603214

1603215

1603542

26059294

9118127

Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	13.30
Länge	135.00

### EL1202

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle, Verstärkte Ausführung



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

13169439

350611

350614

90498745

Länge	300.00
-------	--------

### G7-617

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

13169439

350611

350614

90498745

Länge	300.00
-------	--------

### EL1087

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, Verstärkte Ausführung



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352800

352829

352830

90487561

90512982

Konusmaß	18.00
----------	-------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ASTRA G

01/1999

04/2005

### G3-169

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 352800
- 352829
- 352830
- 90487561
- 90512982



Konusmaß	18.00
----------	-------

### F8-5878

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 0344417
- 344417
- 90468644



Außendurchmesser	50.00
Höhe	62.50
Innendurchmesser	24.00

### F8-5913

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 0344421
- 09191302
- 344421
- 9191302



Außendurchmesser	50.00
Höhe	53.00
Innendurchmesser	19.00

### F8-6517

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension

alle Modelle, oben, mit Kugellager

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 312510
- 90468618



### F8-7372

Federteller  
Spring Cap

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 0344591
- 344591
- 90468568



### F8-6733

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 0302067
- 13107328
- 302067



Außendurchmesser	46.00
Außendurchmesser	38.40
Innendurchmesser	14.00
Länge	35.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**ASTRA G**

**01/1999**

**04/2005**

## F8-6734

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0302275

302275

9223022

Außendurchmesser	46.00
Innendurchmesser	14.00
Länge	35.00

## F8-4090

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-648, G6-687, außen

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352357

0352364

352357

352364

4566899

Außendurchmesser	43.00
Außendurchmesser	36.00
Höhe	59.00
Höhe	50.00
Innendurchmesser	12.00

## F8-5130

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-648, G6-687, unten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352365

352365

90498740

Außendurchmesser	47.00
Höhe	56.00
Innendurchmesser	12.00

## F8-6451

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-648, G6-687, vorne, unten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352323

0352357

0352364

352323

352357

## F8-6755

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.4, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI, 1.7CDTI, 1.8, 1.8 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5684046

90575457

## F8-5639

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0614411













5614437

614411

9128177





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>ASTRA G</b>			<b>01/1999</b> <b>04/2005</b>
<b>F8-5448</b>	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
0344523			
344523			
90468554			
<b>F8-5463</b>	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle, ohne Lager, für Fahrzeuge mit Schlechtwegeausführung
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
0344525			
344523			
344525			
90468554			
90538936			
<b>A-1158G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
0436155			
0436280			
0436281			
436155			
436280			
<b>A-16558H</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text"/> Öldruck <input type="text"/>
436155			
436280			
436281			
72119052			
72119053			
<b>A-18585HR</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text"/> Öldruck <input type="text"/>
0344010			
0344012			
0344014			
0344095			
0344106			
<b>A-18586HL</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text"/> Öldruck <input type="text"/>
0344011			
0344013			
0344015			
0344094			
0344107			

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## ASTRA G

01/1999

04/2005

### A-3065GL

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344011  
0344013  
0344015  
0344094  
0344107



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-3065GR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344010  
0344012  
0344014  
0344076  
0344095



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### AK-735038

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

344417  
90468644



### 10288

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.6, 1.7TD, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V,  
2.2 16V, 2.2DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605009  
1605035  
1605957  
90544001  
9192157



Breite	78.90
Breite	71.50
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	19.60
Länge	156.48
Länge	155.28
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun

### 10289

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI,  
1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605000  
1605034  
1605070  
1605959  
90544025



Breite	63.02
Breite	62.03
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	17.30
Länge	177.60
Länge	160.00
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun

### 12081

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI,  
1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605093  
1605105  
9195685  
9196457  
9198598



Breite	42.70
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	16.90
Länge	104.70
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## ASTRA G

01/1999

04/2005

### 12264

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI,  
1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V, 2.2DTI, →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1605086
- 1605967
- 1605995
- 93170602
- 93179164

Breite	42.47
Bremssystem	Trw
Dicke/Stärke	15.20
Länge	95.00
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung

### BS-5700

Bremsscheibe  
Brake disc



1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI,  
1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, → 12/2004

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0569108
- 0569111
- 569108
- 569111
- 90498304

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	240.00
Höhe	42.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	57.00

### BS-5720

Bremsscheibe  
Brake disc



1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI,  
1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, → 12/2004

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0569059
- 569059
- 90497879
- 9117677

Anzugsdrehmoment	11.00
Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	256.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	21.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

### BS-5780

Bremsscheibe  
Brake disc



1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V, 2.2DTI, →  
12/2004, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0569109
- 569109
- 90575113
- 9117772

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	264.00
Höhe	42.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BS-5840

Bremsscheibe  
Brake disc



1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V, 2.2DTI, →  
12/2004, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0569066
- 569066
- 90539466
- 9117678

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	280.00
Höhe	42.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	70.00

### WKT-50360K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1238442
- 13122323
- 6238075
- 90498321

benötigte Stückzahl	2.00
Länge	740.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## ASTRA G

01/1999

04/2005

### WKT-50502K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß

Warning Contact, brake pad wear



1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DTI, 2.2 16V, 2.2DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

13153473

6235674



benötigte Stückzahl	1.00
Länge	761.00

### 0-N1466

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



1.4, 1.6, 1.6 16V, 1.8, 1.8 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340555

90571758

Außendurchmesser	76.00
Breite	22.00

### 0-N1485

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340530

1340545

1340548

Außendurchmesser	90.00
Breite	25.00

### 0-N1437

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen

Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340827

55350960

6112340193

6112340293

6340551



Außendurchmesser	109.00
Breite	26.40
Rippenanzahl	6.00

### 0-N909

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen

Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5636424

636418

90411787

9128741



Außendurchmesser	52.50
Breite	31.00

### SK-1038

Zahnriemensatz

Belt tensioner kit



1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N100

1x 0-N909

1x R-1253

Breite	24.00
Zähnezahl	176



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

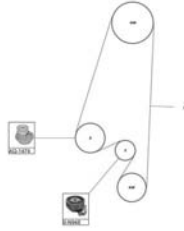
**ASTRA G****01/1999****04/2005**

## SK-1162AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.6, Motornummer: → 02MZ5253, 20U75998

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Satz inhalt:  
1x 0-N948  
1x AQ-1474  
1x R-1189

Breite	17.00
Zähnezahl	111

## AQ-1474

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09192793  
1334010  
1334025  
1334065  
1334098

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6 Motornummer: 19311739 →, → 02MZ5253

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	55.00
Zähnezahl	19

## AQ-1499

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334139  
24409355

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7TD, 2.0 16V, 2.0 OPC, für OE: 24409355 - 1334139

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62.30
Schaufelraddurchmesser	65.00
Zähnezahl	25

## AQ-1504

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334078  
6334039  
9199595

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6 Motorcode X16SZR, Motornummer: 02MZ524 →, 1.6 Motorcode: Z16SE/E2, ch. 20U75999 →

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	56.00
Zähnezahl	19

## AQ-1506

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334117  
6334040  
90540478  
93182043

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	70.50

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## ASTRA H

03/2004

### 201624

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.9CDTI, 2.0 Turbo, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603296

93186389



### 201629

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, ch. 62079979, 65076710, 68027073 →, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603841

93188477



Außendurchmesser	89.00
Außendurchmesser	137.00
Breite	110.00
Felge Lochzahl	5.00

### EL1202

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle, für Fahrzeuge ohne IDS-Fahrwerk, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

13169439

350611

350614

90498745



Länge	300.00
-------	--------

### G7-617

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle, für Fahrzeuge ohne IDS-Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

13169439

350611

350614

90498745



Länge	300.00
-------	--------

### EL1087

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352800

352829

352830

90487561

90512982



Konusmaß	18.00
----------	-------

### G3-169

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352800

352829

352830

90487561

90512982



Konusmaß	18.00
----------	-------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ASTRA H

### 03/2004

# 12174

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.3CDTI, 1.7CDTI, 1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, 08/2004  
→11/2010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Breite	76.00
Breite	69.76
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	20.40
Länge	156.10
Länge	154.90
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun

# 12264

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.3CDTI, 1.7CDTI, 1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, 04/2007 →  
11/2010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1605086
- 1605967
- 1605995
- 93170602
- 93179164

Breite	42.47
Bremssystem	Trw
Dicke/Stärke	15.20
Länge	95.00
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun

# BS-5780

**Bremsscheibe**  
Brake disc



1.3CDTI, 1.7CDTI, 1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, 04/2007 →  
11/2010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0569109
- 569109
- 90575113
- 9117772

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	264.00
Höhe	42.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

# BS-5840

**Bremsscheibe**  
Brake disc



1.3CDTI, 1.7CDTI, → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0569066
- 569066
- 90539466
- 9117678

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	280.00
Höhe	42.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	70.00

# BS-7924

**Bremsscheibe**  
Brake disc



1.6 Turbo, 1.7CDTI, 1.9CDTI, 2.0 Turbo

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0569061
- 569061
- 9184405
- 9194477

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	308.00
Höhe	42.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	70.00

# BS-8276

**Bremsscheibe**  
Brake disc



1.3CDTI, 1.7CDTI, 1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, 08/2004  
→11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	280.00
Felge Lochzahl	4
Höhe	43.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**ASTRA H**

**03/2004**

## AQ-2129

**Wasserpumpe**  
Water Pump



1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, ch. → 17376049

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1334147

46804051













55209993



<b>Riemenscheiben-Ø</b>	48.00
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	76.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>COMBO</b>			<b>07/1994</b>	<b>10/2001</b>
<b>200020</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.2, 1.4, 1.7D</b>	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Außendurchmesser</b>	59.10
1603109			<b>Außendurchmesser</b>	45.20
1604286			<b>Breite</b>	16.80
1607286			<b>Breite</b>	16.60
90016721			<b>Breite</b>	15.90
90486457			<b>Breite</b>	15.50
			<b>Innendurchmesser</b>	31.80
			<b>Innendurchmesser</b>	19.10
<b>201210</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.2, 1.4, 1.7D</b>	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Außendurchmesser</b>	66.00
1603195			<b>Breite</b>	37.00
90510544			<b>Innendurchmesser</b>	34.00
<b>G2-015</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>1.2, 1.4, 1.7D, 07/1994 →, für OE: 322155, für Fahrzeuge ohne Servolenkung</b>	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Aussengewinde</b>	M12 x 1,50 RHT M
0322155			<b>Länge</b>	305.00
26030411				
322155				
<b>G2-078</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>1.2, 1.4, 1.7D, 07/1994 →, für OE: 322158, für Fahrzeuge mit Servolenkung</b>	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Aussengewinde</b>	M12 x 1,50 RHT M
0322158			<b>Länge</b>	260.00
20632284				
26032284				
322158				
<b>G6-075</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<b>1.2, 1.4, 1.7D, unten, rechts, ch. → V3023597, V4166925, V6066279</b>	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>				
0352002				
0352182				
352002				
352182				
90445119				
<b>G6-076</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<b>1.2, 1.4, 1.7D, unten, links, ch. → V3023597, V4166925, V6066279</b>	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>				
0352003				
0352181				
352003				
352181				
90445118				

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**COMBO**

07/1994

10/2001

## G6-630

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.2, 1.4, 1.7D, unten, links, ch. V3023598, V4166926, V6066280 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352011  
352011  
5352011  
90542572



## G6-631

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.2, 1.4, 1.7D, unten, rechts, ch. V3023598, V4166926, V6066280 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352012  
352012  
5352012  
90542573



## EL1354

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603009  
1603645  
26011925  
26087868  
324042



Aussengewinde	M10 x 1,25 RHT M
Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F
Konusmaß	10.60
Länge	67.00

## G1-034

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603009  
1603645  
26011925  
26087868  
324042



Aussengewinde	M10 x 1,25 RHT M
Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F
Konusmaß	10.60
Länge	67.00

## G1-982

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.2, 1.4, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0324066  
1603455  
26065265  
324066



Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F
Konusmaß	11.00
Länge	77.00

## EL1324

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603128  
1603161  
1603187  
90166394  
90295324



Konusmaß	15.00
----------	-------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>COMBO</b>			<b>07/1994 10/2001</b>
<b>G3-018</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Konusmaß</b> 15.00
1603128			
1603161			
1603187			
90166394			
90295324			
<b>G3-801</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.2, 1.4, 1.7D, ch. V3023598, V4166926, V6066280 →
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Konusmaß</b> 15.00
025260037576			<b>Länge</b> 150.00
1603202			
1603302			
25260037576			
90539896			
<b>F8-6517</b>	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		1.2, 1.4, 1.7D, mit Kugellager
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
312510			
90468618			
<b>F8-6037</b>	Lagerung, Achsstrebe Tie Bar Bush		1.2, 1.4, 1.7D, ch. 3037204 →, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
0353281			
353281			
<b>F8-6038</b>	Lagerung, Achsstrebe Tie Bar Bush		1.2, 1.4, 1.7D, ch. 3037204 →, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
0353280			
353280			
<b>F8-5366</b>	Lagerung, Generator Mounting, alternator		1.2, 1.4, ch. → R 3999999, R 4999999, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1204885			

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**COMBO**

07/1994

10/2001

## G9-590

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352301

352301

90445097

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-075, G6-076, G6-630, G6-631

Außendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	38.00
Höhe	52.00
Innendurchmesser	14.00
Innendurchmesser	10.00

## F8-5371

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0684659

0684669

684669

90495169

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.4, vorne, links

## F8-5228

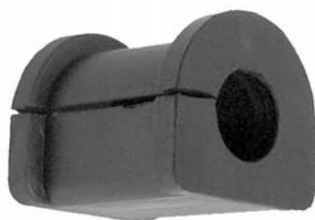
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0350127

350127

90447946

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



1.2, 1.4, 1.7D

Innendurchmesser	21.50
------------------	-------

## F8-5332

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0350078

0350123

350078

350123

90304225

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



1.4

Innendurchmesser	22.00
------------------	-------

## F8-5450

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344519

344519

90445207

90445208

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



1.2, 1.4, 1.7D, ohne Lager

## A-1408G

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0436585

0436586

436585

436586

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.2, 1.4, 1.7D

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>COMBO</b>			<b>07/1994</b>	<b>10/2001</b>
<b>A-3602G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.2, 1.4, 1.7D	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck	
0344210				
0344211				
0344225				
0344233				
0344234				
<b>A-3602H</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.2, 1.4, 1.7D	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Stoßdämpferart</b>	Öldruck	
0344131				
0344132				
0344143				
0344144				
0344194				
<b>F8-3025</b>	<b>Wälzlager, Federbeinstützlager</b> Friction Bearing, suspension strut		1.4	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Innendurchmesser</b>	22.00	
0344518				
0344524				
344518				
344524				
90374844				
<b>F8-3027</b>	<b>Wälzlager, Federbeinstützlager</b> Friction Bearing, suspension strut		1.2, 1.4, 1.7D	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Außendurchmesser</b>	95.00	
0312503		<b>Außendurchmesser</b>	130.00	
312503		<b>Höhe</b>	27.00	
90170695		<b>Innendurchmesser</b>	12.00	
<b>AK-735003</b>	<b>Staubschuttsatz, Stoßdämpfer</b> Dust Cover Kit, shock absorber		1.2, 1.4, 1.7D	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>				
<b>10149</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		1.4, 1.4 16V	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Breite</b>	52.50	
1605089		<b>Bremssystem</b>	Ate - Teves	
1605911		<b>Dicke/Stärke</b>	18.00	
90399495		<b>Länge</b>	156.25	
90511162		<b>Verschleißwarnkontakt</b>	für Verschleißwarnanzeiger vorber	
905H162				

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**COMBO**

07/1994

10/2001

**9771**

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



1.2, 1.4, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605810

1605824

1605881

1605907

90374748

Breite	58.25
Breite	48.45
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	16.80
Länge	141.31
Länge	140.11

**BS-0590**

Bremsscheibe

Brake disc



1.4, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569030

569013

569030

90008005

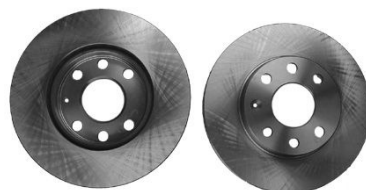
90111242

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.50
Durchmesser	236.00
Höhe	41.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	9.70
Zentrierungsdurchmesser	60.00

**BS-0610**

Bremsscheibe

Brake disc



1.2, 1.4, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569014

0569031

0569054

569014

569031

Bohrung-Ø	14.20
Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	236.00
Lochanzahl	6.00
Lochkreis-Ø	100.00
Mindestdicke	17.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

**BT-0130**

Bremstrommel

Brake drum



1.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0568039

0568054

0568057

568039

568054

Bremstrommelhöhe innen	52.50
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	67.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	57.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.00
Trommeldurchmesser	200

**06-S039**

Sensor, Raddrehzahl

Sensor, wheel speed



1.2, 1.4, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1238917

90386505

**0-N1464**

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



1.4 16V, für Fahrzeuge ohne Servolenkung













Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1206990

90412884

Außendurchmesser	69.50
Breite	25.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>COMBO</b>			<b>07/1994</b> <b>10/2001</b>						
<b>0-N1422</b>	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		1.2, 1.4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>70.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00		
Außendurchmesser	70.00								
Breite	26.00								
1340534									
1340541									
1340542									
1340544									
24412292									
<b>0-N126</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7D						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>65.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>28.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>34.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	28.00	Höhe	34.00
Außendurchmesser	65.00								
Breite	28.00								
Höhe	34.00								
0636741									
0636745									
5636724									
636741									
636745									
<b>0-N910</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		1.7D						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>65.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>28.50</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>34.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	28.50	Höhe	34.00
Außendurchmesser	65.00								
Breite	28.50								
Höhe	34.00								
0636735									
636735									
8970105301									
90710530									
97010530									
<b>0-N1439</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		1.2, 1.4, 1.7D, für Fahrzeuge mit Klimaanlage						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>80.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>26.00</td> </tr> <tr> <td>Rippenanzahl</td> <td>6.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Rippenanzahl	6.00
Außendurchmesser	80.00								
Breite	26.00								
Rippenanzahl	6.00								
1340513									
1340535									
90409238									
93297272									
<b>0-N878</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		1.7D, 1.7DI, 1.7DTI						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>65.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>28.50</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>34.50</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	65.00	Breite	28.50	Höhe	34.50
Außendurchmesser	65.00								
Breite	28.50								
Höhe	34.50								
0636730									
0636747									
0636978									
5636395									
636730									
<b>SK-1073</b>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		1.4 16V						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>		<b>Satz inhalt:</b>	<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Zähnezahl</td> <td>169</td> </tr> </table>	Breite	20.00	Zähnezahl	169		
Breite	20.00								
Zähnezahl	169								
1606190		1x 0-N102							
1606274		1x 0-N952							
5636357		1x 0-N953							
5636561		1x R-1250							
5636565									

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**COMBO**

07/1994

10/2001

## SK-1164

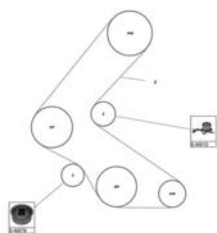
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1606340

1606342

Zahnriemensatz

Belt tensioner kit



1.7D, ch. → R6999999, R3999999, R4999999

Satz inhalt:

1x 0-N878

1x 0-N910

1x R-1225

Breite	25.40
Zähnezahl	136

## SK-1168

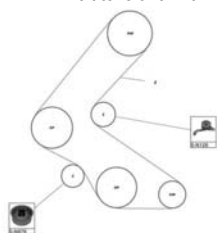
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1606343

1606349

Zahnriemensatz

Belt tensioner kit



1.7D, ch. S3000001, S4000001, S6000001 →, Motonummer: → 029082

Satz inhalt:

1x 0-N126

1x 0-N878

1x R-1225

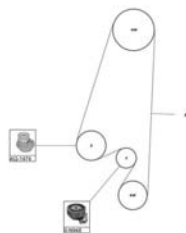
Breite	25.00
Zähnezahl	136

## SK-1162AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe

Belt tensioner kits with water pump



1.2, 1.4

Satz inhalt:

1x 0-N948

1x AQ-1474

1x R-1189

Breite	17.00
Zähnezahl	111

## 0-N1322

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340533

90411025

Zugfeder, Spannrolle (Keilrippenriemen)

Tension Spring, tensioner pulley (v-ribbed belt)



1.4 für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, mit Halter

Außendurchmesser	70.00
Breite	25.80

## AQ-1474

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09192793

1334010

1334025

1334065

1334098

Wasserpumpe

Water Pump



1.2, 1.4, Motonummer: 19311739 →

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	55.00
Zähnezahl	19

## AQ-1486

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe

Water Pump



1.7D

Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62.30
Schaufelraddurchmesser	64.50
Zähnezahl	21





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## COMBO

07/1994

10/2001

### AQ-1493

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7D, Motornummer: → 00631853

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1334031
- 1334052
- 1334105
- 6334007
- 94341998



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schauflerraddurchmesser	70.50

### AQ-1496

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4 16V

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1334046
- 1334066
- 90444079
- 9192797



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	57.20
Schauflerraddurchmesser	54.00
Zähnezahl	23

### AQ-1499

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1334139
- 24409355



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62.30
Schauflerraddurchmesser	65.00
Zähnezahl	25

### AQ-1501

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7D, Motornummer: 855806 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1334069
- 1334115
- 6334038
- 93182041
- 97114682



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schauflerraddurchmesser	71.00

### HP-007

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.7D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	120.00
Rippenanzahl	1.00

### HP-031

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.2, 1.4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 90466998



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	143.00
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## COMBO II

10/2001

### 201032

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.7CDTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603191  
328103  
90486460



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	39.00

### 201095

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0328980  
328980  
9195608



Außendurchmesser	67.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	34.00

### 202140

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1604004  
1604307  
90511494  
90540262  
9120129



Außendurchmesser	136.00
Breite	148.50
Felge Lochzahl	4.00

### 202142

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1604003  
1604302  
1604306  
90510629  
90540069



Außendurchmesser	136.00
Breite	148.50

### 202218

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1604002  
1604301  
90510543



Außendurchmesser	140.00
Breite	156.50

### G2-1196

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle, ch. 43000001, 44000001, 46000001 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603017  
1603844  
26110430  
93192420





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## COMBO II

10/2001

### G2-947

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle, ch. → 34999999, 36999999, 33999999

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603008
1603845
26087867
93192421



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Aussengewinde	14x1,5
Länge	302.00

### EL1354

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
1.7CDTI 16V, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603009
1603645
26011925
26087868
324042



Aussengewinde	M12 x 1,25 RHT M
Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F
Konusmaß	10.60
Länge	67.00

### G1-034

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
1.7CDTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603009
1603645
26011925
26087868
324042



Aussengewinde	M10 x 1,25 RHT M
Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F
Konusmaß	10.60
Länge	67.00

### EL1199

Stabilisator, Fahrwerk  
Trailing Arm

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
1.7CDTI 16V, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

350610
90496116



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Länge	245.00

### G7-566

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
1.7CDTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

350610
90496116



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Länge	245.00

### F8-6517

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
1.7CDTI 16V, mit Lager, oben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

312510
90468618



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## COMBO II

10/2001

### F8-6753

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, vorne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0684238

24416545

684238



### F8-5463

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, ohne Lager, für Fahrzeuge mit

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344525

344523

344525

90468554

90538936



### A-1161G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0436185

0436285

436174

436185

436194



Stoßdämpferart  Gasdruck

### A-3120GL

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast, für Fahrzeuge mit

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344267

0344347

344267

344347

72119121



Stoßdämpferart  Gasdruck

### A-3120GR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast, für Fahrzeuge mit

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344340

0344348

344340

344348

72119122



Stoßdämpferart  Gasdruck

### A-3611GL

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk, für

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344043

344043

72119123



Stoßdämpferart  Gasdruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
<b>COMBO II</b>			<b>10/2001</b>																
<b>A-3611GR</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk, für <table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck														
Stoßdämpferart	Gasdruck																		
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>																			
0344044																			
344044																			
72119124																			
<b>AK-735248</b>	Staubschuttsatz, Stoßdämpfer Dust Cover Kit, shock absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>																			
344424																			
<b>12126</b>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>55.65</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>52.55</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Lucas - Girling</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>17.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>131.50</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	55.65	Breite	52.55	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	17.00	Länge	131.50	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	55.65																		
Breite	52.55																		
Bremssystem	Lucas - Girling																		
Dicke/Stärke	17.00																		
Länge	131.50																		
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																		
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>																			
1605081																			
1605092																			
1605964																			
1605974																			
9200108																			
<b>12174</b>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.3CDTI 16V, 1.4, 1.4 16V, 1.4CNG, 1.7CDTI, 1.7CDTI 16V, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, ch. 53000001 → <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>76.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>69.76</td> </tr> <tr> <td>Bremsenart</td> <td>Scheibenbremse</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Ate - Teves</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>20.40</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>156.10</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>154.90</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>mit akustischer Verschleißwarnun</td> </tr> </table>	Breite	76.00	Breite	69.76	Bremsenart	Scheibenbremse	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	20.40	Länge	156.10	Länge	154.90	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun
Breite	76.00																		
Breite	69.76																		
Bremsenart	Scheibenbremse																		
Bremssystem	Ate - Teves																		
Dicke/Stärke	20.40																		
Länge	156.10																		
Länge	154.90																		
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun																		
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>																			
<b>12264</b>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		1.6CNG, 1.7CDTI 16V <table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>42.47</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Trw</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>15.20</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>95.00</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>mit akustischer Verschleißwarnun</td> </tr> </table>	Breite	42.47	Bremssystem	Trw	Dicke/Stärke	15.20	Länge	95.00	Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun						
Breite	42.47																		
Bremssystem	Trw																		
Dicke/Stärke	15.20																		
Länge	95.00																		
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun																		
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>																			
1605086																			
1605967																			
1605995																			
93170602																			
93179164																			
<b>BS-5780</b>	Bremsscheibe Brake disc		1.7CDTI 16V <table border="1"> <tr> <td>Bremsscheibenart</td> <td>Voll</td> </tr> <tr> <td>Bremsscheibendicke</td> <td>10.00</td> </tr> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>264.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>42.00</td> </tr> <tr> <td>Lochanzahl</td> <td>5.00</td> </tr> <tr> <td>Mindestdicke</td> <td>8.00</td> </tr> <tr> <td>Zentrierungsdurchmesser</td> <td>65.00</td> </tr> </table>	Bremsscheibenart	Voll	Bremsscheibendicke	10.00	Durchmesser	264.00	Höhe	42.00	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	8.00	Zentrierungsdurchmesser	65.00		
Bremsscheibenart	Voll																		
Bremsscheibendicke	10.00																		
Durchmesser	264.00																		
Höhe	42.00																		
Lochanzahl	5.00																		
Mindestdicke	8.00																		
Zentrierungsdurchmesser	65.00																		
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>																			
0569109																			
569109																			
90575113																			
9117772																			

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## COMBO II

10/2001

### BS-5840

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569066

569066

90539466

9117678

Bremsscheibe

Brake disc



1.7CDTI 16V

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	280.00
Höhe	42.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	70.00

### BS-6260

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569000

569000

9127967

9196050

Bremsscheibe

Brake disc



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, ch. → 43033898

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	41.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	21.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

### BS-7910

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569006

569006

93175376

Bremsscheibe

Brake disc



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, → 05/2010

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	280.00
Höhe	42.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

### BS-7922

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569116

569116

93176548

Bremsscheibe

Brake disc



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 06/2004 →

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	264.00
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	42.60
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	56.90

### 06-S038

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1238236

9115064

Sensor, Raddrehzahl

Sensor, wheel speed



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V

Sensorart	Induktivsensor
-----------	----------------

### 04-P301

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0326001

326001

90576767

Radnabe

Wheel hub



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V

Außendurchmesser	34.00
Außendurchmesser	123.00
Breite	78.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	22



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## COMBO II

10/2001

### 0-N1466

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.6, 1.6CNG

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340555

90571758

Außendurchmesser	76.00
Breite	22.00

### 0-N1526

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.3CDTI 16V, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

51821653

55185074

6340554



Außendurchmesser	65.00
Breite	26.00

### 0-N1492

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	70.00
Breite	24.50

### 0-N1798

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.7CDTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6204663

98005564

Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N1495S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V Motornummer: → 1306915

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1204641

6204661

8971849291

97184929

97222553



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N948

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0636734

0636740

0636748

0636749

09117695



Außendurchmesser	59.00
Breite	19.00
Höhe	31.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## COMBO II

10/2001

### 0-N126

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0636741

0636745

5636724

636741

636745



Außendurchmesser	65.00
Breite	28.00
Höhe	34.00

### 0-N1426

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1854421

6854427

8971849301

8980122380

97184930



Außendurchmesser	76.00
Breite	26.00

### 0-N878

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0636730

0636747

0636978

5636395

636730



Außendurchmesser	65.00
Breite	28.50
Höhe	34.50

### SK-1479

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1606388

93188136



Satz inhalt:

1x 0-N126

1x 0-N878

1x R-1492

Breite	25.00
Zähnezahl	131

### SK-1481

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, Motornummer: 328705 →

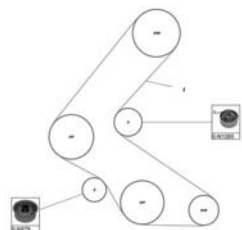
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1606389

1606390

93188137

93188138



Satz inhalt:

1x 0-N1085

1x 0-N878

1x R-1492

Breite	25.00
Zähnezahl	131

### SK-1355AQ2

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.6CNG

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N102

1x 0-N300

1x 0-N953

1x AQ-1502

1x R-1433

Breite	20.00
Zähnezahl	162





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## COMBO II

### 10/2001

### AQ-1500

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, 04/2002 →, ch. →  
1232414, 721438, ch. 743475 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334073

1334143

1334268

6334019

6334024



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	71.00

### AQ-1502

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6CNG

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334077

6334035

9199592

93182038



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	57.20
Schaufelraddurchmesser	56.00
Zähnezahl	23

### AQ-1504

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, 04/2002 → 06/2004

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334078

6334039

9199595



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	56.00
Zähnezahl	19

### AQ-1719

Wasserpumpe  
Water Pump



1.3CDTI 16V, Material: Aluguß

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741085E00

4615125

46819138

55220285

6334001



Anzahl der Rillen	6.00
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	119.00
Schaufelraddurchmesser	62.00

### AQ-1828

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4, 1.4 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334145

24469102



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	49.00

### AQ-2256

Wasserpumpe  
Water Pump



1.3 CDTI 16V, Material: Kunststoff

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741085E00

4615125

46819138

55220285

6334001



Anzahl der Rillen	6.00
Riemenscheiben	mit Mehrfachriemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	119.00
Schaufelraddurchmesser	62.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## KADETT E Combo

01/1986

07/1994

### 200020

Radlagersatz

Wheel bearing kit

1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603109

1604286

1607286

90016721

90486457



Außendurchmesser	59.10
Außendurchmesser	45.20
Breite	16.80
Breite	16.60
Breite	15.90
Breite	15.50
Innendurchmesser	31.80
Innendurchmesser	19.10

### 201032

Radlagersatz

Wheel bearing kit

1.6D, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603191

328103

90486460



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	39.00

### 201040

Radlagersatz

Wheel bearing kit

1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0328104

1603192

328104

90486458



Außendurchmesser	64.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	34.00

### 201210

Radlagersatz

Wheel bearing kit

1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603195

90510544



Außendurchmesser	66.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	34.00

### G2-700

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

alle Modelle, mitte, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0322125

07848281

322125

7848281

90125567



Innengewinde	M16 x 1.50 LHT F
Länge	429.00

### G2-701

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

alle Modelle, mitte, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0322126

07848282

322126

7848282

90125568



Innengewinde	M16 x 1.50 RHT F
Länge	430.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KADETT E Combo

01/1986

07/1994

### EL1377

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603120  
1603164  
90140407  
90272683  
94788122

Federungsgelenk  
Ball joint



alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Konusmaß	13.50



### G6-041

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352124  
0352127  
0352148  
0352162  
0352172

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, rechts



### G6-042

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352123  
0352128  
0352147  
0352169  
352123

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, links



### G1-035

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0324039  
2601807  
324039  
90140007

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle, links



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	13.00
Konussteigung	1/8

### G1-036

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0324038  
26001806  
324038  
90140006

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle, rechts



Innengewinde	M16 x 1,50 LHT F
Konusmaß	13.00
Länge	66.00

### G2-672

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0322575  
07846696  
26020639  
322575  
7846696

Spurstangenrohr  
Tie Rod Tube



alle Modelle, für OE: 322575



Aussengewinde	M16 x 1,50 LHT/RHT M
Länge	95.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## KADETT E Combo

01/1986

07/1994

### G3-019

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603120

1603164

90140407

90272683

94788122



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Konusmaß	13,50

### MK-822300

Faltenbalg, Lenkung

Bellow, steering

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

902828

90345195



Höhe	165,00
Innendurchmesser	52,00
Innendurchmesser	42,00

### MK-820820

Faltenbalgsatz, Antriebswelle

Bellow kit, driv shaft

1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603146

1603179



### MK-822920

Faltenbalgsatz, Antriebswelle

Bellow kit, driv shaft

1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0374050

0374050S

1603180

1603204

321498203A



### F8-3060

Lagerung, Achskörper

Hub Carrier Bush

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0402642

402642

90189050



Außendurchmesser	57,00
Außendurchmesser	49,00
Höhe	75,00
Innendurchmesser	12,00

### F8-4102

Lagerung, Achskörper

Hub Carrier Bush

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0402645

402645

90305431

90372559



Außendurchmesser	66,00
Außendurchmesser	60,00
Höhe	74,00
Innendurchmesser	12,00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
<b>KADETT E Combo</b>			<b>01/1986</b> <b>07/1994</b>								
<b>F8-5366</b>	Lagerung, Generator Mounting, alternator		1.6i, für Fahrzeuge ohne Servolenkung								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1204885											
<b>G9-591</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-041, G6-042, außen								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 0352330 0352334 0352349 352330 352334			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>59.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.50</td></tr> </table>	Außendurchmesser	44.00	Außendurchmesser	39.00	Höhe	59.00	Innendurchmesser	14.50
Außendurchmesser	44.00										
Außendurchmesser	39.00										
Höhe	59.00										
Innendurchmesser	14.50										
<b>G9-592</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-041, G6-042, außen, unten								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 0352335 352335 90235040 90334546			<table border="1"> <tr><td>Höhe</td><td>54.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>6.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>23.00</td></tr> </table>	Höhe	54.00	Innendurchmesser	6.00	Innendurchmesser	23.00		
Höhe	54.00										
Innendurchmesser	6.00										
Innendurchmesser	23.00										
<b>F8-5143</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 0350112 350112 90216574			<table border="1"> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>17.50</td></tr> </table>	Innendurchmesser	17.50						
Innendurchmesser	17.50										
<b>F8-5711</b>	Reparatursatz, Stabilisatorkoppelstange Anti-roll Bar Stabiliser Kit		alle Modelle								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 02875013S1 1603148 2875013 90009367											
<b>F8-3059</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.6D, 1.7D								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 0344509 344509 90154756 90184756			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>78.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Radstand</td><td>132.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	78.00	Innendurchmesser	37.00	Innendurchmesser	14.00	Radstand	132.00
Außendurchmesser	78.00										
Innendurchmesser	37.00										
Innendurchmesser	14.00										
Radstand	132.00										

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KADETT E Combo

01/1986

07/1994

### F8-5589

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344508  
344508  
90184755



### A-1408G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0436585  
0436586  
436585  
436586



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-8612G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344135  
0344137  
0344162  
0344201  
344135



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-8612H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344112  
0344115  
0344116  
0344138  
0344139



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### AK-735003

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



### 9360

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605463  
1605482  
1605485  
1605496  
1605504



Breite	59.00
Bremssystem	Delco Moraine
Dicke/Stärke	15.40
Länge	100.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## KADETT E Combo

01/1986

07/1994

### 9524

Brembelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1605463
- 1605482
- 1605485
- 1605496
- 1605504



Breite	59.00
Bremssystem	Delco Moraine
Dicke/Stärke	15.40
Länge	100.00

### BS-0570

Bremsscheibe  
Brake disc

1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, → 12/1991

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0569017
- 0569028
- 569017
- 569028
- 90008003



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	236.00
Höhe	41.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	7.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

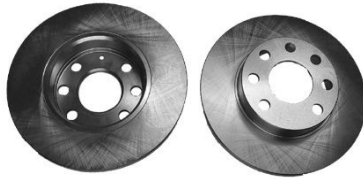
### BS-0590

Bremsscheibe  
Brake disc

1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D, → 12/1991

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0569030
- 569013
- 569030
- 90008005
- 90111242



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.50
Durchmesser	236.00
Höhe	41.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	9.70
Zentrierungsdurchmesser	60.00

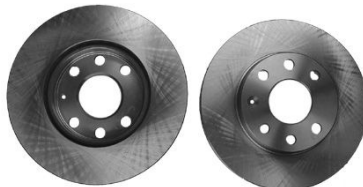
### BS-0610

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D, → 12/1991, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0569014
- 0569031
- 0569054
- 569014
- 569031



Bohrung-Ø	14.20
Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	236.00
Lochanzahl	6.00
Lochkreis-Ø	100.00
Mindestdicke	17.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

### BS-1780

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6, 1.6i, → 12/1991

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0569001
- 0569042
- 569001
- 569042
- 90250546



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	256.00
Lochanzahl	6.00
Lochkreis-Ø	100.00
Mindestdicke	21.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

### BT-0130

Bremstrommel  
Brake drum

1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 0568039
- 0568054
- 0568057
- 568039
- 568054



Bremstrommelhöhe innen	52.50
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	67.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	57.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.00
Trommeldurchmesser	200

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## KADETT E Combo

01/1986

07/1994

### WKT-50005K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß

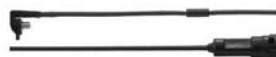
Warning Contact, brake pad wear

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1238353

90185106



Länge	950.00
-------	--------

### 06-S110

Sensor, Raddrehzahl

Sensor, wheel speed

1.3N, 1.3S, 1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1238410

1238998

90042050

90443391

93294467



### 04-P145

Radnabe

Wheel hub

1.6, 1.6i, 1.6D, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0326173

0326184

326173

326184

90095270



Außendurchmesser	39.00
Felge Lochzahl	4.00
Zähnezahl	33

### 04-P149

Radnabe

Wheel hub

1.6i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

326169

326178

326197

90157724

90498610



Durchmesser	34.00
Felge Lochzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	22

### 0-N948

Spannrolle, Keilrippenriemen

Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, Motornummer: 19307806 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0636734

0636740

0636748

0636749

09117695



Außendurchmesser	59.00
Breite	19.00
Höhe	31.00

### 0-N100

Spannrolle, Zahnriemen

Tensioner Pulley, timing belt



1.7D, Motornummer: 14363651 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0636726

0636737

0636746

5636738

636726



Außendurchmesser	59.00
Breite	26.00
Höhe	33.50





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>KADETT E Combo</b>			<b>01/1986</b>	<b>07/1994</b>

**0-N909**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5636424

636418

90411787

9128741

**Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen**  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.7D, Motornummer: 14363651 →

<b>Außendurchmesser</b>	52.50
<b>Breite</b>	31.00

**SK-1037**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



1.6D, 1.7D, Motornummer: → 14363650

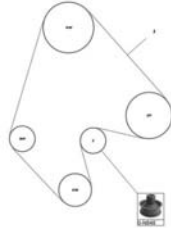
**Satz inhalt:**  
1x 0-N875  
1x R-1084

<b>Breite</b>	24.00
<b>Zähnezahl</b>	146

**SK-1056**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



1.6D, Motornummer: 14498631 →

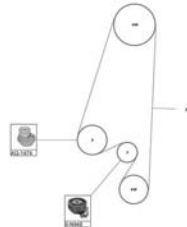
**Satz inhalt:**  
1x 0-N848  
1x R-1026

<b>Breite</b>	24.00
<b>Zähnezahl</b>	147

**SK-1162AQ1**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz mit Wasserpumpe**  
Belt tensioner kits with water pump



1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i, Motornummer: 02J22350, 19307806 →

**Satz inhalt:**  
1x 0-N948  
1x AQ-1474  
1x R-1189

<b>Breite</b>	17.00
<b>Zähnezahl</b>	111

**AQ-1473**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1334004

1334023

1334070

90325659

**Wasserpumpe**  
Water Pump



1.3N, 1.3S

<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	56.20
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	55.00
<b>Zähnezahl</b>	19

**AQ-1474**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

09192793

1334010

1334025

1334065

1334098

**Wasserpumpe**  
Water Pump



1.4S, 1.4i, 1.6, 1.6i

<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	56.20
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	55.00
<b>Zähnezahl</b>	19

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## KADETT E Combo

01/1986

07/1994

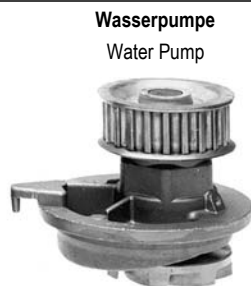
### AQ-1475

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334013

1334084

90106656



Wasserpumpe  
Water Pump



1.6

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62,30
Schaufelraddurchmesser	64,50
Zähnezahl	21

### AQ-1476

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334012

1334015

1334099

90106450

90285034



Wasserpumpe  
Water Pump



1.6D Motornummer: → 14503756, für Fahrzeuge mit Automatikgetriebe, 1.6D, Motornummer: → 14498630,

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62,30
Schaufelraddurchmesser	64,50
Zähnezahl	21

### AQ-1484

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334011

1334024

90234200

90273923

90325661



Wasserpumpe  
Water Pump



1.4i Motornummer: → 19311737 , 1.6, 1.6i, ch. → CH02J22349

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56,20
Schaufelraddurchmesser	55,00
Zähnezahl	19

### AQ-1486

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Wasserpumpe  
Water Pump



1.6D, 1.7D

Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62,30
Schaufelraddurchmesser	64,50
Zähnezahl	21

### AQ-1499

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334139

24409355















Wasserpumpe  
Water Pump



1.7D Motornummer: 14363650 →, für OE: 24409355 - 1334139

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62,30
Schaufelraddurchmesser	65,00
Zähnezahl	25



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>MOVANO</b>			<b>07/1998</b>						
<b>701849</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. B000184, B000207, B000486, B000807, B001462 →, Felgenreöße [Zoll]: 15, Alle modell,						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
4403023									
7701206740									
9111023									
<b>701860</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. → B001461, B000485, B000206, B000806, B000183, Felgenreöße [Zoll]: 15, Alle modell, Felgenreöße						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
4501154									
7701205416									
9161454									
<b>702846</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		Raddurchmesser [Zoll]: 16						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	80.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	45.00								
4403044									
7701206742									
9111044									
<b>702890</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		Raddurchmesser [Zoll]: 15						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	80.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	45.00								
09161455									
4501155									
7701205417									
9161455									
<b>G2-952</b>	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT M</td></tr> </table>	Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M				
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M								
4501261									
7701470362									
<b>G6-922</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, rechts						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
4404048									
4500093									
5450000QAC									
5450000QAE									
7700302119									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## MOVANO

07/1998

### G6-955

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4404047

4500092

5450100QAC

5450100QAE

7700302118



### G1-1131

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501263

4852000QAJ

7701470364



Innengewinde

M16 x 1,50 RHT F

### G1-1133

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501262

4852000QAH

7701470363



Innengewinde

M16 x 1,50 RHT F

### G7-1307

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700302278



### G7-774

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500198

4500199

5461800QAB

7700302165

7700309070



### G7-782

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500198

4500199

5461800QAA

7700307343

7700309071





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>MOVANO</b>			<b>07/1998</b>
<b>G3-944</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, oben
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Konusmaß <input type="text" value="15.00"/>
4401910			
4500090			
7700302172			
9109910			
9160390			
<b>G3-945</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, oben, vorne
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Konusmaß <input type="text" value="17.00"/>
4016000QAC			
4016000QAD			
4500254			
7700312851			
9160554			
<b>F8-6684</b>	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle, hinten
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
8200024454			
<b>F8-6686</b>	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle, vorne
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
5000392657			
<b>F8-6685</b>	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		alle Modelle, hinten
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
5000392656			
<b>F8-6673</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, vorne, unten
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4500094			
5457000QAA			
7700302122			
7700302439			
9160394			

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## MOVANO

07/1998

### F8-6674

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-922, G6-955, hinten, unten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500095

5442300QAA

7700302123

7700302440

9160395



### F8-6687

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-922, G6-955, oben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500091

5445000QAA

7700302115

9160391



### F8-6524

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

alle Modelle, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200027176



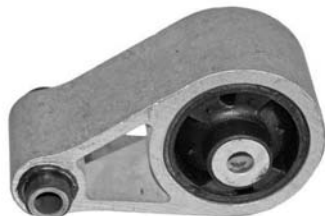
### F8-6688

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700308756



### A-16595G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500240

7700310737

9160540



Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-16595H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500240

7700310737

9160540



Stoßdämpferart

Öldruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MOVANO

07/1998

### A-68113G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI, für Fahrzeuge mit Blattfederung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4404015

4500243

7700310742

8200024938

9112015



Federungsart	für Fahrzeuge mit Blattfederung
Stoßdämpferart	Gasdruck

### A-68114G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500241

4500242

7700310740

7700310741

9160541



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### 10270

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605979

4404777

4501150

4502797

7701205294



Breite	66.35
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.00
Länge	138.65
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 12394

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



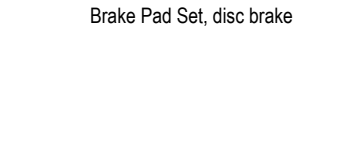
2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

440601147R

4420066

93167662



Bereifung	für Einfachbereifung
Breite	59.50
Bremsenart	Scheibenbremse
Dicke/Stärke	18.20
Länge	128.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12417

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



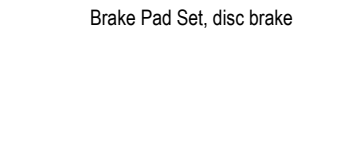
2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

440600866R

4421289

95507110



Bereifung	für Doppelbereifung
Breite	62.90
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.20
Länge	163.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12419

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



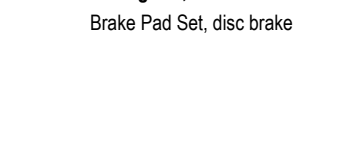
2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

410604386R

4419950

93167551



Breite	64.80
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.20
Länge	163.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## MOVANO

07/1998

### 81900

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake

1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106000QAD

4402993

4404585

7701206727

7701207339



Breite	79.79
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	17.80
Länge	138.80
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 83300

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake

1.9DTI, 2.2DTI, 3.0DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605982

4403467

4406000QAE

7701206763

9111467



Breite	51.31
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	16.80
Länge	115.70
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-5670

Bremsscheibe

Brake disc

1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500098

7700302128

9160398



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Felgengröße	15.00
Höhe	61.50
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	21.00
Zentrierungsdurchmesser	79.50

### BS-6540

Bremsscheibe

Brake disc

1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI, Felgengröße [Zoll]: 16

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAD

4403038

4501421

7700314064

9111038



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	305.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	90.00

### BS-7948

Bremsscheibe

Brake disc

1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4320600QAA

4403045

7700314107

9111045



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	305.00
Höhe	66.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.50
Zentrierungsdurchmesser	90.00

### BS-8682

Bremsscheibe

Brake disc

2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4419359

8200688880



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	302.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	69.90
Zentrierungsdurchmesser	90.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MOVANO

07/1998

### BS-8684

Bremsscheibe  
Brake disc



2.3CDTI FWD, 05/2010 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

432000367R

4419362

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	305.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	55.80
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-8686

Bremsscheibe  
Brake disc



2.3CDTI RWD, 05/2010 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

432064087R

4421080

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	305.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	71.70
Zentrierungsdurchmesser	91.00

### 0-N1731

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.2DTI, 2.5DTI, 2.5CDTI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0A

1195500Q0C

1195500QAA

1195500QAD

1195500QAE

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### 0-N1875

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.2DTI, 2.5DTI, → 07/2009, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0B

1195500Q0D

1195500Q0F

1195500QAB

1195500QAC

Breite	31.00
Durchmesser	60.00

### 0-N1173

Riemenspanner, Zahnriemen  
Tensioner, timing belt



1.9DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307000QAC

4401609

4408922

4410513

7700111822



Außendurchmesser	50.00
Breite	30.80

### 0-N1617

Schwingungsdämpfer, Zahnriemen  
Vibration Damper, timing belt



2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

082965

4279745

4400200

5001001263

82965



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## MOVANO

07/1998

### 0-N1802

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAA

1175000QAE

4401567

4409587

7700110947

Breite	26.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1611

Spannrolle  
Tension roller



1.9DTI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	65.00
Breite	30.00

### 0-N1269

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.2DTI, 2.5DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307000QAE

4401430

8200007980

8200009194

8200127467



Außendurchmesser	70.00
Breite	32.00

### 0-N199

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.9DTI Motorcode: F9Q770

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401416

4402631

7700115862

8200079341

9109416



Außendurchmesser	65.50
Breite	30.50
Höhe	34.30

### 0-N821

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.5D Motorcode: S8U772

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

026109249

081824

083032

26109249

4400204



Außendurchmesser	64.00
Breite	34.00

### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9DTI, Motornummer: → C029793, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAF

1192700QAA

4410595

4506194

7700102931



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MOVANO

07/1998

### 0-N1409

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9DTI, Motornummer: C029794 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, 2.0DTI, 2.5DTI

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAE  
1192500QAP  
11925AW300  
4413791  
4414654



Außendurchmesser	60.00
Breite	31.00

### 0-N1591

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.5D, 2.8DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500955  
7701044676  
9161255



Außendurchmesser	60.00
Breite	26.00

### 0-N147

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9DTI Motorcode: F9Q770

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401489  
4402639  
7700107249  
7700875307  
8200420964



Außendurchmesser	60.60
Breite	31.00
Höhe	32.50

### 0-N816

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



2.8DTI

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

004740846S1  
007301662  
026109244  
04740846S1  
081823



Außendurchmesser	67.00
Breite	34.00

### 0-N1648

Umlenkrolle  
Deflection pulley



2.2DTI, 2.5DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4430318  
4506195  
7700313302  
7700314075



Außendurchmesser	124.40
Breite	26.40
Rippenanzahl	6.00

### 0-N1650

Umlenkrolle  
Deflection pulley



2.5D, 2.8DTI

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500041  
7700300378  
9160341



Außendurchmesser	63.50
Breite	25.80
Rippenanzahl	5.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## MOVANO

07/1998

### SK-1035

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801

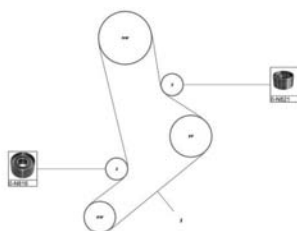
71736720

7701471770

7701471771

Zahnriemensatz

Belt tensioner kit



2.5D Motorcode: S8U772

Satz inhalt:

1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1408

Breite	30.00
Zähnezahl	152

### SK-1153

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

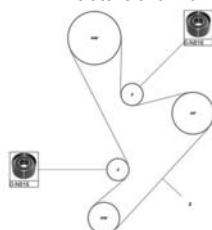
4501807

7701471774

9162107

Zahnriemensatz

Belt tensioner kit



2.8DTI

Satz inhalt:

2x 0-N816

1x R-1409

Breite	30.00
Zähnezahl	154

### SK-1490

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4402638

4404309

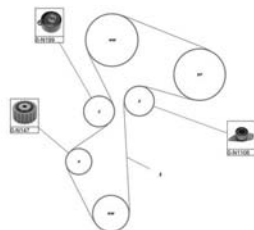
7701472645

7701473224

7701477026

Zahnriemensatz

Belt tensioner kit



1.9DTI Motorcode: F9Q770, Baumuster: FDL1H1

Satz inhalt:

1x 0-N1106

1x 0-N147

1x 0-N199

1x R-1473

Breite	26.00
Zähnezahl	153

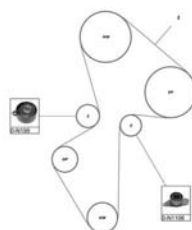
### SK-1622

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701473224

Zahnriemensatz

Belt tensioner kit



1.9DTI Motorcode: F9Q770, Baumuster: FDL1H1

Satz inhalt:

1x 0-N1106

1x 0-N199

1x R-1473

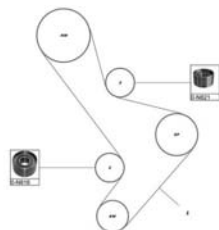
Breite	26.00
Zähnezahl	153

### SK-1680

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz

Belt tensioner kit



1.9DTI Motorcode: F9Q770

Satz inhalt:

1x 0-N1617

1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1408

Breite	26.00
Zähnezahl	132

### SK-1493AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe

Belt tensioner kits with water pump



1.9DTI Motorcode: F9Q774, Baumuster: FDL1H1/FDL1H2

Satz inhalt:

1x 0-N1173

1x AQ-1578

1x R-1470

Breite	26.00
Zähnezahl	132



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MOVANO

07/1998

### AQ-1562

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9DTI Motorcode: F9Q 770

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4409162
7701462809
7701463111
7701463397
7701464736



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	62.00

### AQ-1572

Wasserpumpe  
Water Pump



2.2DTI, 2.5DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000QAD
4401595
4506045
7701472625
7701474190



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Gewindeart	mit metrischem Gewinde
Gewindemaß	M22x1 mm
Gewindesteigung	1.00

### AQ-1578

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9DTI, Motorcode: F9Q 772, F9Q 774

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408028
7701472182
91159773
MW30620725



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	54.00
Schaufelraddurchmesser	70.00

### AQ-1579

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5D Motorcode: S8U772

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501293
7701470879
9161593



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	94.00

### AQ-1580

Wasserpumpe  
Water Pump



2.8 DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701470880
------------



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	94.00

### HP-631

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9DTI, 2.2DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8,200,024,778
8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	5.00

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

## MOVANO

07/1998

### HP-632

**Hydraulikpumpe, Lenkung**  
Hydraulic pump-steering system

1.9DTI, 2.2DTI

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

8,200,024,778

8200024738



<b>Betriebsart</b>	hydraulisch
<b>Nabenprofil</b>	3 Armed

### HP-690

**Hydraulikpumpe, Lenkung**  
Hydraulic pump-steering system

1.9DTI, 2.2DTI

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

8200024738



<b>Betriebsart</b>	hydraulisch
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	126.00
<b>Rippenanzahl</b>	6.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VIVARO

08/2001

### 201085

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, ch. → 3V613233, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAF  
4408669  
7701206848  
91160087



Außendurchmesser	86.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### 201089

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, ch. → 3V613233, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAE  
4408668  
7701206847  
91160086



Außendurchmesser	86.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### 202101

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4321000QAC  
4408277  
7701206849  
91159917



Außendurchmesser	88.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	35.00

### 701247

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, ch. 3V613234 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAG  
4021000QAK  
4412598  
4430305  
7701207358



Außendurchmesser	88.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### G2-1007

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408474  
4852000QAM  
7701473333



Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

### G6-1048

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408959  
4412936  
5450200QAA  
8200054006  
93851118



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## VIVARO

08/2001

### G6-1049

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408958  
5450300QAA  
8200054003



### G1-1217

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408510  
4852000QAK  
7701049282  
91160043



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
--------------	------------------

### G1-1218

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408511  
4852000QAL  
7701049283  
91160044



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
--------------	------------------

### G7-884

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408904  
5461600QAC  
8200002870  
91167000



Gewindemaß	M10 x 1,50 RHT M
Länge	280.00

### EL1272

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, ch. → 7V621197, 7Y721612, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAA  
4016000QAB  
4419075  
6040002105  
7701476576



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50
Konusmaß	17.90

### G3-1003

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, ch. 7V621198, 7Y721613 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QQA  
4431869  
7701477385  
93161884



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.80
Konusmaß	17.84





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VIVARO

08/2001

### G3-977

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, ch. → TV621197, TY721612

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAA  
4016000QAB  
4419075  
6040002105  
7701476576



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50
Konusmaß	17.90

### F8-6478

Faltenbalgsatz, Lenkung  
Bellow, steering

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408476  
4820300QAE  
7701473334  
91160038



### F8-6661

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4412907  
5546600QAA  
8200039132  
8200431675  
91165701



### F8-6690

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200003824



### F8-6691

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200378211



### F8-6692

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

alle Modelle, unten, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200003827



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## VIVARO

08/2001

### F8-6196

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

alle Modelle, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408054

5432000QAA

8200010493

91165309



### F8-6197

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

alle Modelle, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4410926SK

5431000QAB

5431000QABSK

7701207491

7701207491SK



### A-3682G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408049

4433056

7701066474

8200212833

93198023



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-3683G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408274

4433060

5621000QAH

8200046851

8200587187



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### F8-7151

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408056

5432500QAB

8200010518

91166315



### 10307

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC, 2.0CDTI, 2.5DTI, 2.5CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4406000QAF

4414029

4414520

7701050918

7701054772



Breite	58.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.00
Länge	94.40
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VIVARO

08/2001

### 12014

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC, 2.0CDTI, 2.5DTI, 2.5CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106000QAE  
4414021  
4414519  
6025371279  
7701050914



Breite	62.37
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	18.40
Länge	144.95
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-7892

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAH  
4408275  
7701206845  
7711130077  
8200010519



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	305.00
Höhe	49.40
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	24.00
Zentrierungsdurchmesser	72.00

### BS-8254

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4320600QAB  
4320600QAC  
4320600QAD  
4408276  
4411910



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	280.00
Höhe	102.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	68.00

### 0-N1875

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.5DTI, → 06/2010, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0B  
1195500Q0D  
1195500Q0F  
1195500QAB  
1195500QAC

Breite	31.00
Durchmesser	60.00

### 0-N1173

Riemenspanner, Zahnriemen  
Tensioner, timing belt



1.9DI, 1.9DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307000QAC  
4401609  
4408922  
4410513  
7700111822



Außendurchmesser	50.00
Breite	30.80

### 0-N1802

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAA  
1175000QAE  
4401567  
4409587  
7700110947

Breite	26.00
Durchmesser	65.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**VIVARO**

**08/2001**

## 0-N1611

Spannrolle  
Tension roller



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	65.00
Breite	30.00

## 0-N1731S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.5DTI, 2.5CDTI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

- 1195500Q0A
- 1195500Q0C
- 1195500QAA
- 1195500QAD
- 1195500QAE

## 0-N1875S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.5DTI, → 06/2010, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Breite	31.00
Durchmesser	60.00

- 1195500Q0B
- 1195500Q0D
- 1195500Q0F
- 1195500QAB
- 1195500QAC

## 0-N1269

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.5DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	70.00
Breite	32.00

- 1307000QAE
- 4401430
- 8200007980
- 8200009194
- 8200127467



## 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, → 02/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

- 1192500QAF
- 1192700QAA
- 4410595
- 4506194
- 7700102931



## 0-N1409

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.5DTI, 02/2002 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	60.00
Breite	31.00

- 1192500QAE
- 1192500QAP
- 11925AW300
- 4413791
- 4414654





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VIVARO

08/2001

### 0-N1365

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4410548

8200064664

93160244



Außendurchmesser	54.00
Breite	32.00

### 0-N1648

Umlenkrolle  
Deflection pulley



1.9DI, 1.9DTI, 2.5DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4430318

4506195

7700313302

7700314075



Außendurchmesser	124.40
Breite	26.40
Rippenanzahl	6.00

### SK-1493AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9DI, 1.9DTI, Motorcode F9Q760, F9Q762, Baumuster: F7A/F7B

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Satz inhalt:

1x 0-N1173

1x AQ-1578

1x R-1470



Breite	26.00
Zähnezahl	132

### AQ-1572

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5DTI, 2.5CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000QAD

4401595

4506045

7701472625

7701474190



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Gewindeart	mit metrischem Gewinde
Gewindemaß	M22x1 mm
Gewindesteigung	1.00

### AQ-1578

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408028

7701472182

91159773

MW30620725



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	54.00
Schaufelraddurchmesser	70.00

### AQ-2207

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000Q0C

4431125

8200332040

93161595



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**VIVARO**

**08/2001**

## HP-631

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8,200,024,778

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	5.00

## HP-632

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8,200,024,778

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	3 Armed

## HP-690

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	6.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VIVARO II

01/2006

### 201085

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle ch. → 3V613233, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAF  
4408669  
7701206848  
91160087



Außendurchmesser	86.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### 201089

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle ch. → 3V613233, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAE  
4408668  
7701206847  
91160086



Außendurchmesser	86.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### 202101BS1

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4414633  
7711130076  
8200227705  
91166212



Außendurchmesser	280.00
Bohrung-Ø	35.00
Breite	102.00

### 701247

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle ch. 3V613234 →, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAG  
4021000QAK  
4412598  
4430305  
7701207358



Außendurchmesser	88.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### EL1272

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, ch. → 7V621197, 7Y721612, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAA  
4016000QAB  
4419075  
6040002105  
7701476576



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50
Konusmaß	17.90

### G3-1003

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, ch. 7V621198, 7Y721613 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000Q0A  
4431869  
7701477385  
93161884



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.80
Konusmaß	17.84

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**VIVARO II**

**01/2006**

## G3-977

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint

alle Modelle, ch. → 7V621197, 7Y721612

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAA

4016000QAB

4419075

6040002105

7701476576



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50
Konusmaß	17.90

## F8-6478

Faltenbalsatz, Lenkung

Bellow, steering

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408476

4820300QAE

7701473334

91160038



## F8-6661

Lagerung, Achskörper

Hub Carrier Bush

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4412907

5546600QAA

8200039132

8200431675

91165701



## F8-6690

Lagerung, Motor

Engine Mounting

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200003824



## F8-6691

Lagerung, Motor

Engine Mounting

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200378211



## F8-6692

Lagerung, Motor

Engine Mounting

alle Modelle, unten, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200003827







Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VIVARO II

01/2006

### F8-6196

#### Federbeinstützlager

Suspension Strut Support Bearing

alle Modelle, ohne Lager

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408054

5432000QAA

8200010493

91165309



### F8-6197

#### Federbeinstützlager

Suspension Strut Support Bearing

alle Modelle, mit Lager

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4410926SK

5431000QAB

5431000QABSK

7701207491

7701207491SK



### F8-7151

#### Wälzlager, Federbeinstützlager

Friction Bearing, suspension strut

alle Modelle

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408056

5432500QAB

8200010518

91166315



### BS-8254

#### Bremsscheibe

Brake disc

alle Modelle, mit Radlager

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4320600QAB

4320600QAC

4320600QAD

4408276

4411910



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	280.00
Höhe	102.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	68.00

### 0-N1731

#### Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt

2.5DTI, 2.5CDTI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0A

1195500Q0C

1195500QAA

1195500QAD

1195500QAE



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### AQ-1572

#### Wasserpumpe

Water Pump

2.5DTI, 2.5CDTI

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000QAD

4401595

4506045

7701472625

7701474190



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Gewindeart	mit metrischem Gewinde
Gewindemaß	M22x1 mm
Gewindesteigung	1.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

VIVARO II

01/2006

## AQ-1578

Wasserpumpe

Water Pump



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408028

7701472182

91159773

MW30620725



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	54.00
Schaufelraddurchmesser	70.00

## AQ-2207

Wasserpumpe

Water Pump



2.0CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000Q0C

4431125

8200332040

93161595



## HP-631

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system

1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8,200,024,778

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	5.00

## HP-632

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system

1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8,200,024,778

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	3 Armed

## HP-690

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system

1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	6.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**205****03/1994**

## 600308

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

1.7D, → 05/2010, für Fahrzeuge mit ABS

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

330756  
335016  
8671006224  
95619160



<b>Außendurchmesser</b>	82.00
<b>Breite</b>	36.00
<b>Innendurchmesser</b>	42.00

## 601306

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

1.7D, → 05/2010, für Fahrzeuge ohne ABS

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

335017  
95654076



<b>Außendurchmesser</b>	72.00
<b>Breite</b>	33.00
<b>Innendurchmesser</b>	35.00

## 602320

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

1.7D, → 09/1998, Trommelbremse

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

374817  
95654078



<b>Außendurchmesser</b>	52.00
<b>Breite</b>	37.00
<b>Innendurchmesser</b>	25.00

## 602858

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

1.7D, 09/1998 →, Trommelbremse

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

374839



<b>Außendurchmesser</b>	52.00
<b>Breite</b>	37.00
<b>Innendurchmesser</b>	25.00

## G2-039

**Axialgelenk, Spurstange**  
Inner Tie Rod

1.7D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

381235  
381252  
381295  
95560858



<b>Innengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT F
<b>Länge</b>	260.00

## EL1355

**Kugelgelenk**  
Tie rod end

1.7D, Verstärkte Ausführung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

381709  
381710  
381718  
381750  
9471000965



<b>Aussengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT M
<b>Konusmaß</b>	12.00
<b>Länge</b>	95.50

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

205

03/1994

## G5-024

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.7D, unten, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352048  
352049  
352050  
352051  
91516334



Konusmaß	16.00
Länge	313.00

## G5-025

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.7D, unten, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352131  
352133  
352134  
91516335  
91516337



Konusmaß	16.00
Länge	315.00

## G1-091

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

381709  
381710  
381718  
381750  
9471000965



Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	12.00
Länge	95.50

## G7-536

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

508723  
508732



Länge	310.00
-------	--------

## G9-520

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G5-024, G5-025, unten, außen

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352320  
352373  
96096727



Außendurchmesser	28.00
Höhe	34.00
Höhe	28.00
Innendurchmesser	10.00

## G9-523

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G5-024, G5-025, hinten, außen







Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352325  
352329



Außendurchmesser	47.00
Außendurchmesser	36.00
Höhe	25.00
Innendurchmesser	12.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
<b>205</b> <span style="float: right;"><b>03/1994</b></span>							
<b>F8-6793</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 509436	<b>Lagerung, Stabilisator</b> Anti-roll Bar Bush Kit 		<b>1.7D</b> <table border="1"> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>18.00</td> </tr> </table>	Durchmesser	20.00	Innendurchmesser	18.00
Durchmesser	20.00						
Innendurchmesser	18.00						
<b>F8-6794</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 509437	<b>Lagerung, Stabilisator</b> Anti-roll Bar Bush Kit 		<b>1.7D</b> <table border="1"> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>22.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>20.00</td> </tr> </table>	Durchmesser	22.00	Innendurchmesser	20.00
Durchmesser	22.00						
Innendurchmesser	20.00						
<b>F8-6795</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 509440	<b>Lagerung, Stabilisator</b> Anti-roll Bar Bush Kit 		<b>1.7D</b> <table border="1"> <tr> <td>Durchmesser</td> <td>23.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>22.00</td> </tr> </table>	Durchmesser	23.00	Innendurchmesser	22.00
Durchmesser	23.00						
Innendurchmesser	22.00						
<b>F8-6272</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> (empty)	<b>Rep. Satz Radaufhängung</b> Repair Kit, wheel suspension		<b>1.7D</b>				
<b>F8-5646</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 0515K9	<b>Riemenscheibe, Kurbelwelle</b> Belt Pulley, crankshaft 		<b>1.7D</b>				
<b>F8-5520</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 503518 503733	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing 		<b>1.7D, ohne Lager</b>				

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

205

03/1994

## A-1605H

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

520690

520697

5206K9

5206L9

96083765

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.7D

Stoßdämpferart

Öldruck

## A-18587H

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.7D

Stoßdämpferart

Öldruck

## A-66096G

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.7D, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Stoßdämpferart

Gasdruck

## AK-735010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber



1.7D

## 10198

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425134

425138

425139

425142

425167

Bremssattel, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.7D

Breite	47,50
Breite	47,35
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	17,30
Länge	141,40
Länge	140,15
Mindestdicke	17,30

## BS-1310

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424694

4246A7

91517695

95661747

Bremsscheibe  
Brake disc



1.7D, → 12/1996

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20,40
Durchmesser	247,00
Höhe	34,20
Lochanzahl	4,00
Mindestdicke	18,50
Zentrierungsdurchmesser	66,00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

205

03/1994

## 04-P191

Radnabe  
Wheel hub

1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

330756

330769

330771

330772

330785



Durchmesser	42.00
Felge Lochzahl	4.00
Lochkreis-Ø	108.00
Zähnezahl	25

## 0-N849

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt

1.7D, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

645376

91516222



Außendurchmesser	85.00
Breite	22.50
Höhe	39.60

## 0-N813

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

082911

082921

082956

82911

82921



Außendurchmesser	60.00
Breite	33.50
Höhe	44.00

## 0-N814

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt

1.7D, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083002

83002

93501405



Außendurchmesser	60.00
Breite	34.00
Höhe	44.00

## SK-1022AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump

1,7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N900

1x 0-N901

1x AQ-1136

1x R-1028

Breite	25.40
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	136

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**BIPPER** **02/2008**

<b>G1-1355</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		1.4HDI, 1.4, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 381786 77364568			

<b>G1-1356</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		1.4HDI, 1.4, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 381787 77364569			

<b>F8-7428</b>	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing		1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, mit Lager, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5038G7 5038J8 51804748 51839931			

<b>F8-7429</b>	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing		1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, mit Lager, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5038G8 5038J7 51804747 51839975			

<b>A-3755G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 51819728 51830534 51858772 5206PQ 5206PR			
			Stoßdämpferart <span style="float: right;">Gasdruck</span>

<b>A-3771GL</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 51808792 51858315 520850 520851 5208F5			
			Stoßdämpferart <span style="float: right;">Gasdruck</span>





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BIPPER

02/2008

### A-3771GR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



1.3HDI, 1.4HDI, 1.4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

51808790

520852

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### 0-N1620

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.4, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575197

5751A2

5751C8

9649675880

9652046680

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1808

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.4HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751F3

965412738

Breite	22.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1807

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.4HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E6

5751F4

9658559480

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### SK-1391

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.4HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

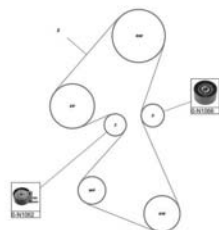
083180

083181

1211185

1348648

2S6Q8A615AA



Satz inhalt:

1x 0-N1062

1x 0-N1066

1x R-1500

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	144

### AQ-1131

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G0

9631169188



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben-Ø	53.20
Schaufelraddurchmesser	53.00
Zähnezahl	18

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**BIPPER**

**02/2008**

## AQ-1139

**Wasserpumpe**  
Water Pump



1.4HDI, → 02/2010

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

1147585

1201F9

1201G8

1313842

1359942



<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	62,30
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	72,00
<b>Zähnezahl</b>	21



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BOXER

03/1994

04/2002

### 681325

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335024

335030



Außendurchmesser	90.00
Breite	23.00
Innendurchmesser	55.00

### 681375

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

ch. 16194400 →, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328046080

332662



Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### 681471

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

ch. 16194400 →, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328054080

1346650080

332671



Außendurchmesser	90.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	55.00

### 681506

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335021

335029

71714450



Außendurchmesser	80.00
Breite	20.00
Innendurchmesser	50.00

### 682327

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335025

71714454

7171454



Außendurchmesser	68.00
Außendurchmesser	55.00
Breite	19.00
Breite	17.00
Breite	13.00
Innendurchmesser	40.00
Innendurchmesser	30.00

### 682329

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

ch. → 16194399, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335026

71714452

95669382



Außendurchmesser	75.00
Außendurchmesser	62.00
Breite	26.00
Breite	21.30
Breite	20.00
Innendurchmesser	40.00
Innendurchmesser	30.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**BOXER**

**03/1994**

**04/2002**

**682437**

Radlagersatz

Wheel bearing kit

ch. 16194400 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328029080

373032

71729126



Außendurchmesser	75.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	42.00

**G2-109**

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00004018A4

09945836

1471654080

4018A4

9945836



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge	320.00

**G6-578**

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

→ 01/2001, Nutzlast von/bis (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308600080

1317240080

1320786080

352095



**G6-579**

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

→ 01/2001, Nutzlast von/bis (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308601080

1317241080

1320787080

352165



**G6-580**

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

→ 01/2001, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308759080

1317238080

1320755080

352096

3520L1



**G6-581**

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm

→ 01/2001, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308760080

1317239080

1320756080

352166





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>BOXER</b>			<b>03/1994</b> <b>04/2002</b>						
<b>G6-760</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		02/2001 →, unten, links, Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td> <td>1000.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
1331938080									
3520L0									
3520N3									
3520N4									
<b>G6-761</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		02/2001 →, unten, rechts, Nutzlast [Kg]: 1000 → 1400						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast von/bis</td> <td>1000.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	20.00	Nutzlast von/bis	1000.00		
Konusmaß	20.00								
Nutzlast von/bis	1000.00								
1331940080									
1339467080									
3521H2									
3521J3									
3521J4									
<b>G7-590</b>	Reparatursatz, Stabilisatorlager Repair Kit, stabilizer suspension		alle Modelle						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1300716080									
1300716080KIT									
1300716080S									
508737KIT									
508737S									
<b>G0-630</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td> <td>M16 x 1,50 RHT</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>375.00</td> </tr> </table>	Gewindemaß	M16 x 1,50 RHT	Länge	375.00		
Gewindemaß	M16 x 1,50 RHT								
Länge	375.00								
1306716080S									
400624									
400624KIT									
<b>G1-336</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>	 		<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M16 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.50</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>120.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	14.50	Länge	120.00
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F								
Konusmaß	14.50								
Länge	120.00								
00004018A3									
1306716080									
1471655080									
4018A3									
4018H4									
<b>G7-583</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Gewindemaß</td> <td>M12 x 1,25 mm RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>134.00</td> </tr> </table>	Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M	Länge	134.00		
Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M								
Länge	134.00								
508737									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**BOXER** **03/1994** **04/2002**

## EL1325

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080  
1331641080  
364054

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1800, Verstärkte Ausführung

## EL1326

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1302368080  
1331640080  
364032

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



Nutzlast (Kg): 1000 → 1400, Verstärkte Ausführung

Konusmaß	16.70
Länge	120.00

## G3-650

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1302368080  
1331640080  
364032

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Konusmaß	16.70
Länge	120.00

## G3-651

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080  
364033

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



Nutzlast [Kg]: 1800

Bohrung-Ø	12.00
Konusmaß	19.40

## G3-861

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331641080  
364054

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



unten , 02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1800

Konusmaß	24.00
----------	-------

## G3-983

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080  
1331641080  
364054

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



02/2001 →, Nutzlast [Kg]: 1800

Konusmaß	24.00
----------	-------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
			<b>03/1994</b> <b>04/2002</b>						
<b>F8-5898</b>	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>50.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>87.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	50.00	Höhe	87.00	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	50.00								
Höhe	87.00								
Innendurchmesser	16.00								
1304641080									
513173									
<b>F8-5897</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>40.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>46.50</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	40.00	Höhe	46.50	Innendurchmesser	16.00
Außendurchmesser	40.00								
Höhe	46.50								
Innendurchmesser	16.00								
1304640080									
513172									
<b>F8-6114</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1308694080									
1320755080PART									
1320756080PART									
1320786080PART									
1320787080PART									
<b>F8-6115</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-578, G6-579, G6-580, G6-581						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1300507080									
1320756080									
1320756080SK									
352393									
<b>F8-6452</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1320756080									
1331938080PART									
1331940080PART									
1339465080PART									
1339467080PART									
<b>F8-6485</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		links, hinten						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
1308696080									
184666									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BOXER

03/1994

04/2002

### F8-6520

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



Achslast [Kg]: 1800, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307908080

182717

182718



Achslast	1800.00
----------	---------

### F8-6888

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 2.5D, 2.5TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307907080

182719



### F8-6891

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 1.9D, 1.9TD, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307906080

184446



### F8-6918

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



vorne, links, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1310575080

184665



### F8-5643

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515G3

9608938980



Breite	44.00
Riemenscheiben-Ø	156.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-6395

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5 TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515H3







Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BOXER

03/1994

04/2002

### F8-7079

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D, 1.9TD, → 12/2001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515K4



Breite	44.70
Durchmesser der Befestigungspunkt	30.00
Riemenscheiben-Ø	156.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-7081

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515T4

500332293

504099920



Breite	56.00
Riemenscheiben-Ø	146.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-5353

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



ohne Lager, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307242080

1323166080

503125

503155

503171



### F8-5354

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



ohne Lager, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307241080

1323165080

503170

503818

503828



### F8-6301

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

503170

### F8-6306

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



links, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1302443080

1307241080

1318573080

1323165080

503170

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**BOXER** **03/1994** **04/2002**

**F8-7154**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1302443080
1307242080
1318573080
1323166080
503125

**Federbeinstützlager**  
Suspension Strut Support Bearing



rechts, mit Lager

**A-2037H**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1312333080
------------



**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Stoßdämpferart  Öldruck

**A-3058H**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1307633080
1317926080
1351012080
1351194080
5202J0



**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Stoßdämpferart  Öldruck

**A-3059H**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1317924080
1334894080
5202J2
5202J5



**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



Nutzlast (Kg): 1800

Stoßdämpferart  Öldruck

**A-67541G**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1307633080
1317926080
1351012080
1351194080
5202J0



**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Stoßdämpferart  Gasdruck

**A-68870G**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5206P9
--------



**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



Baumuster: Ambulances

Stoßdämpferart  Gasdruck



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BOXER

03/1994

04/2002

### A-68871G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

Nutzlast (Kg): 1800

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1303816080
- 1317401080
- 1351013080
- 5206C2
- 5206C6



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-68879G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

Nutzlast (Kg): 1400

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1346464080
- 1347238080
- 5206C5
- 5206P7
- 5206P8



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### F8-3013

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 4390179
- 503517



Außendurchmesser	71.00
Höhe	7.00
Innendurchmesser	49.00

### F8-3023

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1302443080
- 1318573080
- 503530
- 503539
- 503547



Außendurchmesser	71.00
Höhe	9.00
Innendurchmesser	49.00

### AK-735070

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**



### 10489

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 425225
- 425227
- 77362233
- 77362235
- 9948629



Breite	63.15
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.70
Länge	159.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

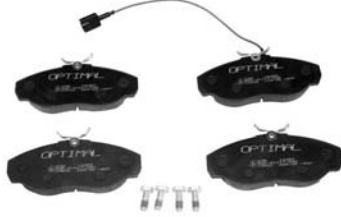
Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**BOXER** 03/1994 04/2002

## 10490

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Breite	60.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.70
Länge	144.90
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425224  
425226  
77362235  
9948626

## 12029

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.0HDI

Breite	49.81
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.00
Länge	109.45
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425246  
425247  
9949407  
9949408

## 96001

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.0, 2.0i, 2.0HDI, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.8HDI

Breite	65.80
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	19.00
Länge	140.55
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425242  
425243  
77362219  
9949409  
9949482

## 9943

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Breite	60.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.70
Länge	144.90
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425116  
425117  
9945788

## 9944

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.0, 2.0 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Breite	63.15
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.70
Länge	159.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425118  
425119  
9945810

## BS-6750

Bremsscheibe  
Brake disc



11/2001 → 03/2002

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	82.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.20
Zentrierungsdurchmesser	72.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46833806



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BOXER

**03/1994****04/2002**

### BS-8380

Bremsscheibe  
Brake disc

01/2001 → 03/2002, Nutzlast (Kg): 1000

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

424926  
424927  
4249K3  
51728377  
51740244



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.60
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-8384

Bremsscheibe  
Brake disc

→ 03/2002, Nutzlast (Kg): 1800

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

424935  
424936  
4249H2  
51728378  
51740247



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	300.00
Höhe	65.50
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### BT-0440

Bremstrommel  
Brake drum

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1313675080  
424722  
4449694  
ZF4449694



Bremstrommelhöhe innen	63.60
Lochanzahl	5.00
Lochkreis-Ø	72.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	256.00
Trommeldurchmesser	254

### 06-S194

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

→ 02/2002, ch. 15445358 →, links

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

454571



### 06-S195

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

→ 02/2002, ch. 15445358 →, rechts

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

454572



### 04-P181

Radnabe  
Wheel hub

→ 11/2001, Nutzlast (Kg): 1800

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1307355080  
330766



Außendurchmesser	79.00
Felge Lochzahl	5.00
Lochkreis-Ø	130.00
Radnabendurchmesser	55.50

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**BOXER**

**03/1994**

**04/2002**

## 04-P185

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300472080

330765

Radnabe  
Wheel hub



→ 11/2001, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Außendurchmesser	73.00
Außendurchmesser	50.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	101.00

## 04-P265

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328053080

1346652080

330778

330783

Radnabe  
Wheel hub



12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1800

Außendurchmesser	80.00
Außendurchmesser	55.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	100.00

## 04-P267

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328045080

1346653080

330777

330784

Radnabe  
Wheel hub



12/2001 →, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Außendurchmesser	73.00
Außendurchmesser	49.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	101.00

## 0-N1975

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6453AN

96180151

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Außendurchmesser	93.50
Breite	26.00

## 0-N1749

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

128134

96151754

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4

Außendurchmesser	80.00
Breite	26.00

## 0-N1750

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

128138

96332546

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.5TDI, 2.5TDI 4x4

Außendurchmesser	80.00
Breite	26.00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BOXER

03/1994

04/2002

### 0-N124

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.0, 2.0 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575118  
96088591  
9608859180



Außendurchmesser	90.00
Breite	24.50
Höhe	32.50

### 0-N1386

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.8HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500344132  
6453CE  
6453FL



Außendurchmesser	69.70
Breite	25.00

### 0-N1899

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, ch. → S15236900, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6453R8  
96133311

Außendurchmesser	93.50
Breite	26.00

### 0-N1904

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.5TDI, 2.5TDI 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6453AN  
96180151

Außendurchmesser	93.50
Breite	26.00

### 0-N931

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4, 2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575115  
575138  
96074514  
9607451480  
96278607



Außendurchmesser	85.00
Breite	26.00
Höhe	35.50

### 0-N1387

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.8HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500346226  
6453KH



Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**BOXER** **03/1994** **04/2002**

## SK-1034

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083136  
083137  
0831R6



Satz inhalt:  
1x 0-N944  
1x 0-N945  
1x R-1313

Breite	28,00
Zähnezahl	141

## SK-1035

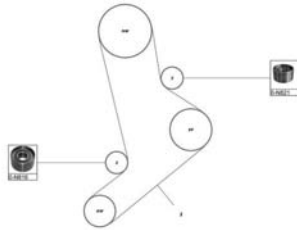
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.8HDI, 2.8HDI 4x4, ohne Spanndämpfer, Spannrolle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801  
71736720  
7701471770  
7701471771



Satz inhalt:  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1408

Breite	30,00
Zähnezahl	152

## SK-1079

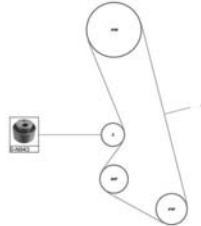
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0, 2.0 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083134  
083135  
83134  
83135  
9400831349



Satz inhalt:  
1x 0-N943  
1x R-1318

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	114

## SK-1087

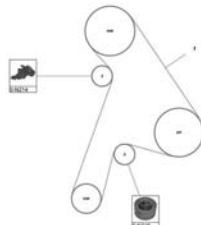
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5TDI, 2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083163  
083164  
83163  
83164



Satz inhalt:  
1x 0-N214  
1x 0-N215  
1x R-1405

Breite	32,00
Zähnezahl	147

## SK-1022AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4x

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N900  
1x 0-N901  
1x AQ-1136  
1x R-1028

Breite	25,40
Schaufelraddurchmesser	71,00
Zähnezahl	136

## AQ-1136

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9D, 1.9TD, 1.9TD 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A8  
1740086CB1  
1741066000  
1741066G00  
71739137



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,30
Schaufelraddurchmesser	68,50
Zähnezahl	20





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>BOXER</b>			<b>03/1994</b>	<b>04/2002</b>

## AQ-1137

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C4  
1741067G00  
9569147388

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0HDI

Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	20

## AQ-1147

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120170  
1201A3

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5D, 2.5TD, → 05/1996

Anzahl der Rillen	4.00
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	79.00
Rippenanzahl	4.00
Schaufelraddurchmesser	79.00

## AQ-1148

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A5

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5D, 2.5D 4x4, 2.5TD, 2.5TD 4x4, 2.5TDI, 2.5TDI 4x4x, 06/1996 →

Anzahl der Rillen	3.00
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	79.00
Schaufelraddurchmesser	79.50

## AQ-1648

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C9  
1201H5  
98440717  
98473452  
99440717

Wasserpumpe  
Water Pump



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	91.50

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BOXER II

12/2001

### 681375

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328046080

332662



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### 681471

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328054080

1346650080

332671



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Nutzlast (Kg): 1800

Außendurchmesser	90.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	55.00

### 682437

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328029080

373032

71729126



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	75.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	42.00

### G6-760

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331938080

3520L0

3520N3

3520N4



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



Nutzlast von/bis [Kg]: 1000 → 1400

Konusmaß	20.00
Nutzlast von/bis	1000.00

### G6-761

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331940080

1339467080

3521H2

3521J3

3521J4



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



Nutzlast von/bis [Kg]: 1000 → 1400

Konusmaß	20.00
Nutzlast von/bis	1000.00

### G7-590

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300716080

1300716080KIT

1300716080S

508737KIT

508737S



Reparatursatz, Stabilisatorlager  
Repair Kit, stabilizer suspension



alle Modelle



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BOXER II

12/2001

### G1-1309

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4018E0  
77362278

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



12/2002 →



Innengewinde	M16 x 1,5 RHT
--------------	---------------

### G7-583

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

508737

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



alle Modelle



Gewindemaß	M12 x 1,25 mm RHT M
Länge	134.00

### EL1325

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080  
1331641080  
364054

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

Endurance



02/2001 → , Nutzlast (Kg): 1800, Verstärkte Ausführung



### G3-861

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331641080  
364054

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



02/2001 → , Nutzlast (Kg): 1800, mit Schrauben



Konusmaß	24.00
----------	-------

### G3-983

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300473080  
1331641080  
364054

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



02/2001 → , Nutzlast (Kg): 1800



Konusmaß	24.00
----------	-------

### F8-5898

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1304641080  
513173

Lagerung, Blattfeder  
Mounting, leaf spring



2.0HDI, 2.0, 2.0 bivalent, 2.2HDI, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4



Außendurchmesser	50.00
Höhe	87.00
Innendurchmesser	16.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BOXER II

12/2001

### F8-5897

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

2.0HDI, 2.0, 2.0 bivalent, 2.2HDI, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1304640080

513172



Außendurchmesser	40.00
Höhe	46.50
Innendurchmesser	16.00

### F8-6114

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

ch. → 17226522, für G6-760, G6-761, für OE: 3520.N3, 3521.J3, 3520.N4, 3521.J4, 1320755080, 1320756080

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308694080

1320755080PART

1320756080PART

1320786080PART

1320787080PART



### F8-6115

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-760, G6-761

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1300507080

1320756080

1320756080SK

352393



### F8-6452

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-760, G6-761

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1320756080

1331938080PART

1331940080PART

1339465080PART

1339467080PART



### F8-6773

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

ch. 17226523 →, für G6-760, G6-761, für OE: 3520.N3, 3521.J3, 3520.N4, 3521.J4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1331937080PART

1331938080PART

1331939080PART

1331940080PART

1338373080



### F8-6485

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

hinten, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308696080

184666





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BOXER II

12/2001

### F8-6918

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.0, 2.0HDI, 2.2HDI, Organisationsnummer 09079 →, vorne, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1310575080

184665



### F8-5636

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.2HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00000515P2

0515P2

515P2

9641548980



Innendurchmesser	30.00
------------------	-------

### F8-7081

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515T4

500332293

504099920



Breite	56.00
Riemenscheiben-Ø	146.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-5353

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



links, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307242080

1323166080

503125

503155

503171



### F8-5354

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



rechts, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307241080

1323165080

503170

503818

503828



### F8-6306

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



rechts, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1302443080

1307241080

1318573080

1323165080

503170

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BOXER II

12/2001

### F8-7154

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



links, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1302443080  
1307242080  
1318573080  
1323166080  
503125

### A-3058H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Nutzlast (Kg): 1100 → 1500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307633080  
1317926080  
1351012080  
1351194080  
5202J0

Stoßdämpferart

Öldruck

### A-67541G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Nutzlast (Kg): 1100 → 1500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307633080  
1317926080  
1351012080  
1351194080  
5202J0

Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-68879G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Nutzlast (Kg): 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1346464080  
1347238080  
5206C5  
5206P7  
5206P8

Stoßdämpferart

Gasdruck

### AK-735070

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber



Nutzlast (Kg): 1100 → 1500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1346464080  
1347238080  
5206C5  
5206P7  
5206P8

### 12029

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.0HDI, 2.0, 2.0 bivalent, 2.2HDI, 2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425246  
425247  
9949407  
9949408

Breite

49.81

Bremssystem

Brembo

Dicke/Stärke

20.00

Länge

109.45

Verschleißwarnkontakt

nicht für Verschleißwarnanzeiger



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BOXER II

12/2001

### 95901

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425244

425245

77362216

9949362

9949517



Breite	69.26
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.30
Länge	164.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 96001

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425242

425243

77362219

9949409

9949482



Breite	65.80
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	19.00
Länge	140.55
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-6750

Bremsscheibe  
Brake disc

→ 03/2006

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46833806



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	82.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.20
Zentrierungsdurchmesser	72.00

### BS-8380

Bremsscheibe  
Brake disc

→ 03/2006, Nutzlast (Kg): 1000 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424926

424927

4249K3

51728377

51740244



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.60
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-8384

Bremsscheibe  
Brake disc

→ 03/2006, Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424935

424936

4249H2

51728378

51740247



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	300.00
Höhe	65.50
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### BT-0440

Bremstrommel  
Brake drum

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1313675080

424722

4449694

ZF4449694



Bremstrommelhöhe innen	63.60
Lochanzahl	5.00
Lochkreis-Ø	72.00
Max. Bremstrommelausrehmaß	256.00
Trommeldurchmesser	254

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BOXER II

12/2001

### 04-P181

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307355080

330766



Radnabe  
Wheel hub



Nutzlast (Kg): 1800

Außendurchmesser	79.00
Felge Lochzahl	5.00
Lochkreis-Ø	130.00
Radnabendurchmesser	55.50

### 04-P265

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328053080

1346652080

330778

330783



Radnabe  
Wheel hub



→ 05/2004, Nutzlast (Kg): 1800

Außendurchmesser	80.00
Außendurchmesser	55.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	100.00

### 04-P267

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328045080

1346653080

330777

330784



Radnabe  
Wheel hub



→ 05/2004, Nutzlast von/bis (Kg): 1100 → 1500

Außendurchmesser	73.00
Außendurchmesser	49.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	101.00

### 0-N1471

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575174

96367827

9636782780

9653522780

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.2HDI, 05/2004 →

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1493

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575155

96344657

9634465780

96363551

9636355180

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.2HDI, → 05/2004, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Außendurchmesser	70.00
Breite	24.80

### 0-N1748

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575156

96333151

9633315180

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.2HDI, → 05/2004

Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BOXER II

12/2001

### 0-N1386

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500344132

6453CE

6453FL



Außendurchmesser	69.70
Breite	25.00

### 0-N1387

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.8HDI, 2.8HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500346226

6453KH



Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00

### 0-N1421

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.2HDI für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575192

575195

96447595

9644759580

96447885



Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

### SK-1035

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.8HDI, 2.8HDI 4x4, ohne Spanndämpfer, Spannrolle

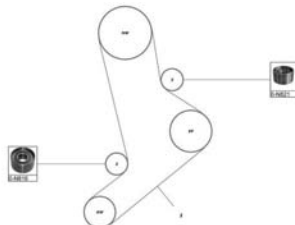
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801

71736720

7701471770

7701471771



Satz inhalt:

1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1408

Breite	30.00
Zähnezahl	152

### SK-1079

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0, 2.0 bivalent

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

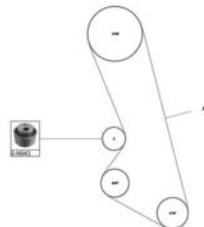
083134

083135

83134

83135

9400831349



Satz inhalt:

1x 0-N943

1x R-1318

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	114

### SK-1609

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

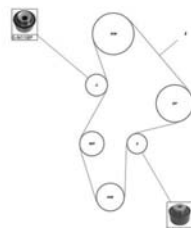


2.2HDI, → 04/2004

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083190

083191



Satz inhalt:

1x 0-N118P

1x 0-N119P

1x R-1536

Breite	25.40
Zähnezahl	143

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## BOXER II

12/2001

### SK-1617

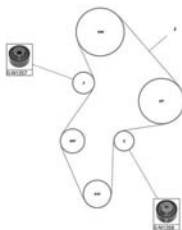
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0831K8

0831K9

Zahnriemensatz

Belt tensioner kit



2.2HDI, 04/2004 → 06/2006

Satz inhalt:

1x 0-N1357

1x 0-N1358

1x R-1536

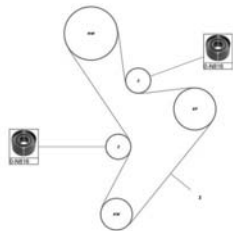
Breite	25.00
Zähnezahl	143

### SK-1679

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz

Belt tensioner kit



2.8HDI, 2.8HDI 4x4, Motorcode: 8140.43S

Satz inhalt:

1x 0-N1617

2x 0-N816

1x R-1497

### SK-1085AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe

Belt tensioner kits with water pump



2.0HDI

Satz inhalt:

1x 0-N118P

1x 0-N119P

1x AQ-1137

1x R-1402

Breite	25.40
Zähnezahl	141

### AQ-1137

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C4

1741067G00

9569147388

Wasserpumpe

Water Pump



2.0HDI

Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	20

### AQ-1144

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1232499

1432630

1562255

3M5Q8591AA

3M5Q8591DA

Wasserpumpe

Water Pump



2.2HDI

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	74.00
Zähnezahl	19

### AQ-1648

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C9

1201H5

98440717

98473452

99440717

Wasserpumpe

Water Pump



2.8HDI, 2.8HDI 4x4, → 06/2006

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	91.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>BOXER III</b>			<b>04/2006</b>						
<b>602553</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		alle Modelle, für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk <table border="1"><tr><td>Innendurchmesser</td><td>42.00</td></tr></table>	Innendurchmesser	42.00				
Innendurchmesser	42.00								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 51754941 517549410									
<b>602973</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		alle Modelle						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 370182 51754942									
<b>681905</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		alle Modelle						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
<b>G6-1156</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		Achslast [Kg]: 1100, 1500, 1700 <table border="1"><tr><td>Achslast</td><td>1700.00</td></tr><tr><td>Achslast</td><td>1500.00</td></tr><tr><td>Achslast</td><td>1100.00</td></tr></table>	Achslast	1700.00	Achslast	1500.00	Achslast	1100.00
Achslast	1700.00								
Achslast	1500.00								
Achslast	1100.00								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1352225080 3521P1									
<b>G6-1157</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		Achslast [Kg]: 1100, 1500, 1700 <table border="1"><tr><td>Achslast</td><td>1700.00</td></tr><tr><td>Achslast</td><td>1500.00</td></tr><tr><td>Achslast</td><td>1100.00</td></tr></table>	Achslast	1700.00	Achslast	1500.00	Achslast	1100.00
Achslast	1700.00								
Achslast	1500.00								
Achslast	1100.00								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1352227080 3520S0									
<b>G6-1158</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		Achslast [Kg]: 2000 <table border="1"><tr><td>Achslast</td><td>2000.00</td></tr></table>	Achslast	2000.00				
Achslast	2000.00								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1352226080 3521P2									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BOXER III

04/2006

### G6-1159

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352228080

3520S1

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



Achslast [Kg]: 2000

Achslast

2000.00

### G3-988

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

364067

364076

50705629

93501837

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



alle Modelle

### F8-6454

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352225080PART

1352226080PART

1352227080PART

1352228080PART

4865420050

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1156, G6-1157, G6-1158, G6-1159

### F8-6455

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352225080PART

1352226080PART

1352227080PART

1352228080PART

4865520020

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1156, G6-1157, G6-1158, G6-1159

### F8-6612

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352887080

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



hinten, 2.2HDI

### F8-6614

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1348993080

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



unten, hinten, 2.2HDI



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## BOXER III

04/2006

### F8-6712

Lagerung, Schaltgetriebe  
Mounting, manual transmission



unten, hinten, 3.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1352888080

### F8-6571

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.2HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515T1

1387095

6C1Q6B319CC

Rippenanzahl

8.00

### F8-6610

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1350789080

503887

5038A4

5038E3

### F8-6611

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1350788080

503889

5038A3

5038C9

### A-3058H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2.2HDI, 3.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307633080

1317926080

1351012080

1351194080

5202J0

Stoßdämpferart

Öldruck

### 12428

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.2HDI, 3.0HDI, Ausstattungsvariante: light/heavy, Nutzlast  
von/bis [Kg]: 1200 → 2000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425359

425360

425469

77364016

Breite

49.00

Bremsenart

Scheibenbremse

Dicke/Stärke

19.00

Länge

136.90

Verschleißwarnkontakt

nicht für Verschleißwarnanzeiger

Verschleißwarnkontakt

exkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## BOXER III

04/2006

### BS-8372

Bremsscheibe

Brake disc



Nutzlast (Kg): 2000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424941

424942

51740250

51749555

Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	16.00
Durchmesser	300.00
Höhe	80.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	79.00

### BS-8374

Bremsscheibe

Brake disc



Ausstattungsvariante: Light, Nutzlast (Kg): 1600

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424930

424931

4249K7

51740245

51749274

Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	80.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	72.00

### BS-8376

Bremsscheibe

Brake disc



Nutzlast (Kg): 1600

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424939

424940

4249K8

51740248

51749275

Ausstattungsvariante	Heavy
Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	16.00
Durchmesser	280.00
Höhe	80.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	79.00

### BS-8378

Bremsscheibe

Brake disc



Nutzlast (Kg): 2000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424937

424938

4249A6

51705758

51740249

Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	32.00
Durchmesser	300.00
Höhe	73.60
Mindestdicke	30.00
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### BS-8380

Bremsscheibe

Brake disc



Nutzlast (Kg): 1200 → 1400

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424926

424927

4249K3

51728377

51740244

Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	65.60
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00

### BS-8382

Bremsscheibe

Brake disc



Nutzlast (Kg): 1600

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424928

424929

4249K2

51705749

51740246

Ausstattungsvariante	Light
Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	280.00
Höhe	69.60
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	73.00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BOXER III

04/2006

### BS-8384

Bremsscheibe  
Brake disc

Ausstattungsvariante: Heavy, Nutzlast (Kg): 1600

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424935  
424936  
4249H2  
51728378  
51740247



Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	24.00
Durchmesser	300.00
Höhe	65.50
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	80.00

### 04-P265

Radnabe  
Wheel hub

Nutzlast (Kg): 1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328053080  
1346652080  
330778  
330783



Außendurchmesser	80.00
Außendurchmesser	55.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	100.00

### 04-P267

Radnabe  
Wheel hub

Nutzlast von/bis (Kg): 1000 → 1500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1328045080  
1346653080  
330777  
330784



Außendurchmesser	73.00
Außendurchmesser	49.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	101.00

### 0-N1714

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



3.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

081838  
504086948

Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00

### 0-N1711

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



3.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

504084453  
6453SG

Breite	22.00
Durchmesser	70.00

### 0-N1714S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



3.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

081838  
504086948

Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## BOXER III

04/2006

### 0-N1392

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.2HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

11172008
1201178
5751F1
9658142680
XS7E19A216AC



Außendurchmesser	65.00
Breite	25.50

### 0-N1460

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.2HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1372398
5751F0
6C1Q19A216AA
9658142480



Außendurchmesser	69.00
Breite	26.00
Rippenanzahl	6.00

### AQ-2235

Wasserpumpe  
Water Pump



3.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201J4
1201K0
504102572
504248581



### AQ-2261

Wasserpumpe  
Water Pump



2.2HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9659248280
------------







Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT

07/1995

### 681303

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335027  
71714473  
9567217680



Außendurchmesser	82.50
Breite	37.00
Innendurchmesser	44.00

### 682305

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335028  
71714474  
9567217780



Außendurchmesser	120.00
Breite	69.30
Innendurchmesser	30.00

### G2-082

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00003812A4  
3812A4  
9566950880



Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Länge	305.00

### G6-516

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

ch. 6943 → , für OE: 1317389080, 33521C5, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00003520C3  
1317389080  
1333754080  
3321C5  
3520C3



Konusmaß	17.00
----------	-------

### G6-517

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

ch. 6943 → , für OE: 1317389080, 33521C5, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1317390080  
1333755080  
352183  
352185  
3521K4



Konusmaß	17.00
----------	-------

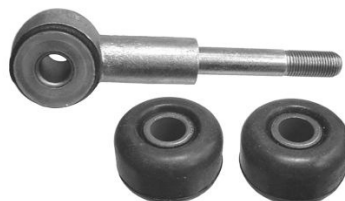
### G7-593

Reparatursatz, Stabilisatorlager  
Repair Kit, stabilizer suspension

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1308664080KIT  
1317425080  
1317425080KIT  
1317425080S  
503835KIT



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT

07/1995

### G1-1214

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

405912

77362279

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle, Produktionsnummer: 9793 →

Gewindemaß	M14x1,5
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F

### G1-286

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1306003080

405909

9404059080

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle

Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12,50
Länge	76,00

### G7-816

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

508750

96347856

96347856A8

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



2.0HDI, 01/2001 →

Gewindemaß	M14 x 1,50 mm RHT M
Länge	335,00

### F8-5936

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307021080

503339

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension



alle Modelle

### F8-5871

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1479759080

515261

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



alle Modelle

Außendurchmesser	46,00
Höhe	60,00
Höhe	48,00
Innendurchmesser	12,00

### F8-6507

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

182716

9618184180

Lagerung, Automatikgetriebe  
Mounting, automatic transmission



2.0, 2.0HDI



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT

07/1995

### F8-6153

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1316735080

1316735080S1

3520G9

3520G9S1

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-516, G6-517

### F8-6154

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1316736080

1316736080S

1346385080PART

3521C9

3521C9S

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-516, G6-517, rechts

### F8-6155

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1316735080

1316735080S

1346384080PART

3520G9

3520G9S

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-516, G6-517, links

### F8-5569

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

182710

9604338880

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, links

### F8-6236

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180921

9613305380

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, rechts

Außendurchmesser	70.00
Höhe	53.00
Höhe	40.00
Innendurchmesser	10.00

### F8-6897

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

182733

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.0HDI, Organisationsnummer: → 08973, rechts

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT

07/1995

### F8-5092

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1305782080

509469

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle

Innendurchmesser	24.00
------------------	-------

### F8-5636

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00000515P2

0515P2

515P2

9641548980

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.0HDI, Organisationsnummer: → 09519

Innendurchmesser	30.00
------------------	-------

### F8-5643

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515G3

9608938980

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9TD

Breite	44.00
Riemenscheiben-Ø	156.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-5659

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515Q6

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D, ch. → 09894, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

### F8-5660

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515S4

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.0HDI, 12/2003 →

### F8-5621

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1311931080

503817

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, rechts, ohne Lager



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT

07/1995

### F8-5622

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

alle Modelle, links, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1311930080

503816

503868

9405038689



### F8-6304

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

→ 09/2000, links, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

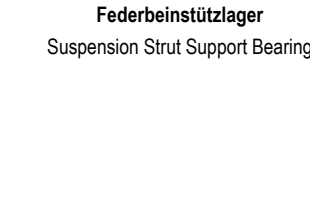
1303672080

1311930080

1329669080

503166

503538



### A-18568H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1496007050

5202NT

5202NW

5202NY



Stoßdämpferart

Öldruck

### A-2086G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

09/1997 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5206N8

5206N9

5206R1

5206R2

9630053087



Länge

400.00

Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-66984G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

→ 09/1997

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5206A3



Länge

370.00

Stoßdämpferart

Gasdruck

### F8-3014

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1303672080

1318825080

1329669080

503529

503538



Außendurchmesser

128.00

Höhe

46.00

Höhe

24.00

Innendurchmesser

84.00

Innendurchmesser

78.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**EXPERT**

**07/1995**

## AK-735091

**Staubschuttsatz, Stoßdämpfer**  
Dust Cover Kit, shock absorber



alle Modelle

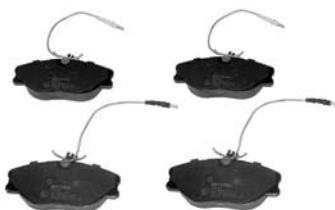
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

503339

525419

## 10043

**Brembelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.9TD, 2.0HDI, Bremssystem Lucas - Girling

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425109

425110

9946016

Breite	58.70
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.00
Länge	129.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 10089

**Brembelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle, Bremssystem Bendix

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425125

425126

425150

425151

71711135

Breite	68.61
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.70
Länge	139.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 12144

**Brembelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle, Bremssystem Lucas - Girling

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425220

425231

9404252548

9949552

Breite	59.70
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.30
Länge	146.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 12262

**Brembelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle, mit Bremssattelschrauben, Bremssystem Lucas - Girling

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425220

425231

9404252548

9949552

Breite	59.70
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.30
Länge	146.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## BS-3051

**Bremsscheibe**  
Brake disc



alle Modelle, → 12/2003, Bremssystem LUCAS/GIRLING

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1309392080

1317651080

4246J2

4246J3

71738908

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	26.00
Durchmesser	281.00
Höhe	43.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	24.20
Zentrierungsdurchmesser	59.00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT

07/1995

### BS-4421

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, → 12/2003, Bremssystem BENDIX

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1316323080  
4246H8  
4246H9



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	257.00
Höhe	40.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	18.20
Zentrierungsdurchmesser	59.00

### BS-6870

Bremsscheibe  
Brake disc

2.0HDI, 01/2004 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1325772080  
1331301080  
1340179080  
1340193080  
4246P1



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	285.00
Höhe	43.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	59.00

### 04-P193

Radnabe  
Wheel hub

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

330764



Außendurchmesser	44.00
Felge Lochzahl	5.00

### 0-N1471

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, Organisationsnummer: 08375 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575174  
96367827  
9636782780  
9653522780

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1472

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575130  
96230012  
9623001280

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### 0-N1484

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.8, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575119  
575135  
96263652  
9626365280

Außendurchmesser	90.00
Breite	25.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**EXPERT**

**07/1995**

## 0-N1493

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.0HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575155

96344657

9634465780

96363551

9636355180

Außendurchmesser

70.00

Breite

24.80

## 0-N1945

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, Organisationsnummer: 09611, 09521 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575194

9405751949

9653522980

Außendurchmesser

60.00

Breite

25.00

## 0-N1968

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575153

96338025

9633802580

Außendurchmesser

90.00

Breite

24.50

## 0-N1747

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen

Vibration Damper, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575131

575143

575144

575154

575181

## 0-N1391

Spannarm, Keilrippenriemen

Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0, 2.0 16V, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575161

96362074

9636207480



Außendurchmesser

65.00

Breite

25.00

## 0-N1681

Spannarm, Keilrippenriemen

Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575145

9629471780

Breite

26.00

Durchmesser

85.00





Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT

07/1995

### 0-N1748

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0HDI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575156  
96333151  
9633315180

Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

### 0-N1320

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575129  
95577787  
96188885  
9618888580



Außendurchmesser	70.00
Breite	27.00

### 0-N1455

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, Organisationsnummer: → 08374

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575147  
575184  
575191  
96289902  
9628990280



Außendurchmesser	60.00
Breite	26.50

### 0-N931

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575115  
575138  
96074514  
9607451480  
96278607



Außendurchmesser	85.00
Breite	26.00
Höhe	35.50

### 0-N822

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

05972277  
081821  
082917  
26207509  
5619217



Außendurchmesser	57.00
Breite	24.00
Innendurchmesser	30.00

### 0-N1309

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9D, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, Organisationsnummer: 08375 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575173  
96370240  
9637024080



Außendurchmesser	59.50
Breite	25.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT

07/1995

### 0-N1405

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



0-N1405, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575120  
96089899  
9608989980



Außendurchmesser	90.00
Breite	25.00

### 0-N1416

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575160  
96366405  
9636640580



Außendurchmesser	78.00
Breite	25.00

### 0-N151

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.0HDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575157  
575196  
96333152  
9633315280  
96429657



Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

### 0-N1545

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9D, für Fahrzeuge ohne Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575146  
575162  
575163  
575167  
575172



Außendurchmesser	37.00
Breite	27.00

### 0-N1381

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9D, 2.0HDI Organisationsnummer: 08561 →, 2.0HDI Organisationsnummer: → 09867

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083046  
083063  
SU00100089  
SU00100784



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### SK-1031

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N822  
1x R-1125

Breite	15.00
Zähnezahl	138



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT

07/1995

### SK-1079

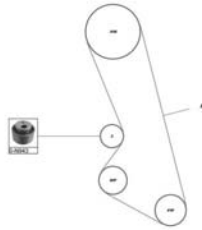
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083134  
083135  
83134  
83135  
9400831349



Satz inhalt:  
1x 0-N943  
1x R-1318

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	114

### SK-1482

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083155  
083165  
083166  
083188  
083189



Satz inhalt:  
1x 0-N1057  
1x 0-N1065  
1x R-1452

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	153

### SK-1534

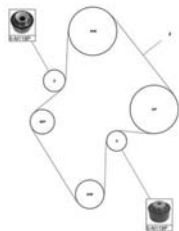
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0HDI, Motorcode: DW10ATED4, → 04/2004,  
Organisationsnummer: → 10010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

083173  
083174  
0831S2  
1276067J00



Satz inhalt:  
1x 0-N118P  
1x 0-N119P  
1x R-1500

Breite	25.40
Zähnezahl	144

### SK-1616

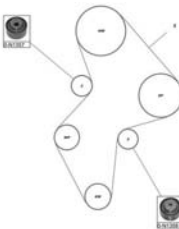
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0HDI, 04/2004 → 10/2006, Motorcode: DW10ATED4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0831K4  
0831K5  
9467521280



Satz inhalt:  
1x 0-N1357  
1x 0-N1358  
1x R-1500

Breite	25.00
Zähnezahl	144

### SK-1022AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9D, 1.9TD, Motorcode: XUD9, XUD9TE

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N900  
1x 0-N901  
1x AQ-1136  
1x R-1028

Breite	25.40
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	136

### SK-1085AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



2.0HDI 12/2001 → 12/2003, Motorcode:  
DW10ATED/DW10BTED/DW10CTED

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N118P  
1x 0-N119P  
1x AQ-1137  
1x R-1402

Breite	25.40
Zähnezahl	141

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT

07/1995

### SK-1086AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9D Motorcode: DW8/DW8B

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N118P  
1x 0-N119P  
1x AQ-1137  
1x R-1450

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	140

### AQ-1136

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



1201A8  
1740086CB1  
1741066000  
1741066G00  
71739137

Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	68.50
Zähnezahl	20

### AQ-1137

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9D, 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



1201C4  
1741067G00  
9569147388

Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	20

### AQ-1439

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, 1.8

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



120150  
120161  
95625017  
95655208  
95656567

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

### AQ-1706

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, für Fahrzeuge mit autom. Lüfter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



120195  
120196  
46409200  
46409201  
46437913

Gehäusotyp	ohne Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	118.00
Rippenanzahl	6.00

### AQ-2103

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



1201F4  
1201G4

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	55.00
Zähnezahl	20



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**EXPERT**

**07/1995**

## AQ-2185

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1201J1

1201J2

1201K1

1201L2

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9D, 2.0HDI

Betriebsart	mechanisch
Gehäusety	mit Gehäuse
Gehäusety	Aluminiumgehäuse
Schaufelraddurchmesser	64.00
Zähnezahl	20

## HP-297

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

9624660480

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



1.9D, 1.9TD

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT II

01/2007

### 681913

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335093

9403350889

9403350930



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	86.00
Breite	44.00
Innendurchmesser	45.00

### 682755

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1401393280

374896

374899

9403748969



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, Scheibenbremse

### 682757

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1401112180

374895

9403748959



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, Trommelbremse

### G6-1343

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1497408080

3520R8



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, links

Konusmaß	19.00
----------	-------

### G6-1344

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1497407080

3521N9



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, rechts

Konusmaß	19.00
----------	-------

### F8-6507

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

182716

9618184180



Lagerung, Automatikgetriebe  
Mounting, automatic transmission



2.0HDI, links



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## EXPERT II

01/2007

### F8-5375

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.0HDI, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180904

180906



Außendurchmesser	30.00
Innendurchmesser	12.00

### F8-5569

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.6HDI, 2.0i, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

182710

9604338880



### F8-6236

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.0 16V, 2.0HDI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180921

9613305380



Außendurchmesser	70.00
Höhe	53.00
Höhe	40.00
Innendurchmesser	10.00

### A-18568H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1496007050

5202NT

5202NW

5202NY



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-2086G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5206N8

5206N9

5206R1

5206R2

9630053087



Länge	400.00
Stoßdämpferart	Gasdruck

### 12300

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.6HDI, 2.0 16V, 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425367

425368

77364513

9467549087



Breite	58.50
Bremssystem	TRW
Dicke/Stärke	17.00
Länge	113.30

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**EXPERT II**

**01/2007**

## 12337

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**

Brake Pad Set, disc brake



**1.6HDI, 2.0 16V, 2.0HDI, mit Bremssattelschrauben**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425363

425364

425365

425366

77364511

Anz.Verschleißanzeiger	1.00
Breite	66.76
Bremssystem	Trw / Lucas-Girling
Dicke/Stärke	18.90
Länge	162.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Warnkontaktlänge	325.00

## BS-8390

**Bremsscheibe**

Brake disc



**alle Modelle**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424924

424925

9467548587

Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	304.00
Höhe	48.00
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

## BS-8410

**Bremsscheibe**

Brake disc



**alle Modelle**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424922

424923

Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	14.00
Durchmesser	290.00
Höhe	49.00
Mindestdicke	12.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

## BS-8432

**Bremsscheibe**

Brake disc



**alle Modelle, für Fahrzeuge mit Trommelbremse an der Hinterachse**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424920

424921

9467548387

Bremsanlage	für Fahrzeuge mit Trommelbremse
Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	280.00
Höhe	48.10
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

## 0-N1840

**Riemenspanner, Keilrippenriemen**

Belt tensioner, v-ribbed belt



**2.0 16V**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751C0

Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00

## 0-N1808

**Spannarm, Keilrippenriemen**

Tensioner Lever, v-ribbed belt



**1.6HDI**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751F3

965412738

Breite	22.00
Durchmesser	65.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## EXPERT II

01/2007

### 0-N1807

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E6  
5751F4  
9658559480

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### SK-1424

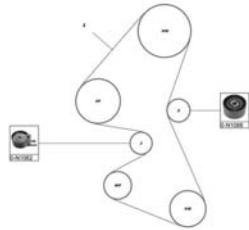
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0831P2  
0831P4  
0831V4  
1229768  
1373306



Satz inhalt:  
1x 0-N1062  
1x 0-N1066  
1x R-1540

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	137

### SK-1600

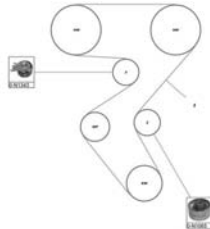
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0831K1  
0831K3



Satz inhalt:  
1x 0-N1065  
1x 0-N1343  
1x R-1528

Breite	25.00
Zähnezahl	153

### AQ-1144

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1232499  
1432630  
1562255  
3M5Q8591AA  
3M5Q8591DA



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	74.00
Zähnezahl	19

### AQ-1146

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6HDI, 01/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G1  
1201G9  
1232179  
1313842  
1351130



Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	72.00
Zähnezahl	19

### AQ-2185

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0 16V, Aluminiumgehäuse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201J1  
1201J2  
1201K1  
1201L2



Betriebsart	mechanisch
Gehäusetyp	mit Gehäuse
Gehäusetyp	Aluminiumgehäuse
Schaufelraddurchmesser	64.00
Zähnezahl	20

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT Tepee

01/2007

### 681913

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335093

9403350889

9403350930



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	86.00
Breite	44.00
Innendurchmesser	45.00

### 682755

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1401393280

374896

374899

9403748969



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, Scheibenbremse

### 682757

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1401112180

374895

9403748959



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, Trommelbremse

### G6-1343

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1497408080

3520R8



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, links

Konusmaß	19.00
----------	-------

### G6-1344

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1497407080

3521N9



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, rechts

Konusmaß	19.00
----------	-------

### F8-6507

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

182716

9618184180



Lagerung, Automatikgetriebe  
Mounting, automatic transmission



2.0HDI, links



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT Tepee

01/2007

### F8-5375

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.0HDI, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180904

180906



Außendurchmesser	30.00
Innendurchmesser	12.00

### F8-5569

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.6HDI, 2.0i, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

182710

9604338880



### F8-6236

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.0 16V, 2.0HDI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180921

9613305380



Außendurchmesser	70.00
Höhe	53.00
Höhe	40.00
Innendurchmesser	10.00

### 12300

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.6HDI, 2.0 16V, 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425367

425368

77364513

9467549087



Breite	58.50
Bremssystem	TRW
Dicke/Stärke	17.00
Länge	113.30

### 12337

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.6HDI, 2.0 16V, 2.0HDI, mit Bremssattelschrauben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425363

425364

425365

425366

77364511



Anz.Verschleißanzeiger	1.00
Breite	66.76
Bremssystem	Trw / Lucas-Girling
Dicke/Stärke	18.90
Länge	162.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Warnkontaktlänge	325.00

### BS-8390

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424924

424925

9467548587

Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	304.00
Höhe	48.00
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT Tepee

01/2007

### BS-8410

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424922

424923

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	14.00
Durchmesser	290.00
Höhe	49.00
Mindestdicke	12.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

### BS-8432

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424920

424921

9467548387

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle, für Fahrzeuge mit Trommelbremse an der Hinterachse

Bremsanlage	für Fahrzeuge mit Trommelbremse
Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	280.00
Höhe	48.10
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

### 04-P191

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

330756

330769

330771

330772

330785

Radnabe  
Wheel hub



1.6HDI, 2.0 16V, 2.0HDI, → 01/2008

Durchmesser	42.00
Felge Lochzahl	4.00
Lochkreis-Ø	108.00
Zähnezahl	25

### 0-N1840

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751C0

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0 16V

Außendurchmesser	70.00
Breite	25.00

### 0-N1808

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751F3

965412738

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.6HDI

Breite	22.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1807

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E6

5751F4

9658559480

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6HDI

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## EXPERT Tepee

01/2007

### SK-1424

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

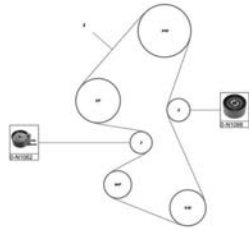
0831P2

0831P4

0831V4

1229768

1373306



Satz inhalt:

1x 0-N1062

1x 0-N1066

1x R-1540

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	137

### AQ-1144

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1232499

1432630

1562255

3M5Q8591AA

3M5Q8591DA



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	74.00
Zähnezahl	19

### AQ-1146

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6HDI, 01/2007 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G1

1201G9

1232179

1313842

1351130



Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	72.00
Zähnezahl	19

### AQ-2185

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0 16V, Aluminiumgehäuse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201J1

1201J2

1201K1

1201L2



Betriebsart	mechanisch
Gehäusetyp	mit Gehäuse
Gehäusetyp	Aluminiumgehäuse
Schaufelraddurchmesser	64.00
Zähnezahl	20

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER

04/1996

### 600308

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, → 05/2010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

330756

335016

8671006224

95619160



Außendurchmesser	82.00
Breite	36.00
Innendurchmesser	42.00

### 602337

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

374828

374843



Außendurchmesser	129.10
Breite	59.00
Innendurchmesser	32.00

### 602345

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, → 10/2004, für Fahrzeuge mit ABS, Zähnezahl  
ABS-Ring 29

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

374836

374844



Außendurchmesser	129.10
Breite	59.00
Innendurchmesser	32.00
Zähnezahl ABS-Ring	29.00

### 602509

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, → 10/2004, für Fahrzeuge mit ABS, Zähnezahl  
ABS-Ring 48

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

374880



Außendurchmesser	129.10
Breite	59.00
Innendurchmesser	32.00
Zähnezahl ABS-Ring	48.00

### 602746

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, 11/2004 →, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

50707555



Außendurchmesser	128.00
Breite	60.00
Innendurchmesser	32.00

### G2-030

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle, ohne 2.0HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00003812C0

3812C0

96048214



Innengewinde	M14 x 1.50 RHT F
Länge	340.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>PARTNER</b>			<b>04/1996</b>						
<b>G2-928</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>2.0HDI</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td><b>Aussengewinde</b></td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td><b>Länge</b></td> <td>320.00</td> </tr> </table>	<b>Aussengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT M	<b>Länge</b>	320.00		
<b>Aussengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT M								
<b>Länge</b>	320.00								
00003812C6									
3812C6									
<b>EL1355</b>	<b>Kugelgelenk</b> Tie rod end		<b>alle Modelle, Verstärkte Ausführung</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td><b>Aussengewinde</b></td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td><b>Konusmaß</b></td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td><b>Länge</b></td> <td>95.50</td> </tr> </table>	<b>Aussengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT M	<b>Konusmaß</b>	12.00	<b>Länge</b>	95.50
<b>Aussengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT M								
<b>Konusmaß</b>	12.00								
<b>Länge</b>	95.50								
381709									
381710									
381718									
381750									
9471000965									
<b>G6-705</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<b>1.6HDI, 2.0HDI, 2.0HDI 4x4</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
3521F3									
3521L4									
<b>G6-706</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<b>1.6HDI, 2.0HDI, 2.0HDI 4x4</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
3520J3									
3520Q3									
<b>G6-812</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<b>1.1i, 1.4, 1.4CNG, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 1.8i, 1.8i 4x4, 1.9D, 1.9D 4x4</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td><b>Konusmaß</b></td> <td>16.00</td> </tr> </table>	<b>Konusmaß</b>	16.00				
<b>Konusmaß</b>	16.00								
00003520H5									
352098									
352099									
3520E1									
3520E9									
<b>G6-813</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<b>1.1i, 1.4, 1.4CNG, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 1.8i, 1.8i 4x4, 1.9D, 1.9D 4x4</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td><b>Konusmaß</b></td> <td>16.00</td> </tr> </table>	<b>Konusmaß</b>	16.00				
<b>Konusmaß</b>	16.00								
352156									
352168									
352169									
352191									
352199									

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## PARTNER

04/1996

### G1-091

Spurstangenkopf

Tie Rod End

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

381709

381710

381718

381750

9471000965



Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	12,00
Länge	95,50

### EL1196

Stange/Strebe, Stabilisator

Link Stabiliser

alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

508734

508739

508746

508761

96152213



Aussengewinde	M10 x 1,50 RHT M
Länge	300,00

### G7-538

Stange/Strebe, Stabilisator

Link Stabiliser

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

508734

508739

508746

508761

96152213



Aussengewinde	M10 x 1,50 RHT M
Länge	300,00

### G3-050

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint

alle Modelle, Organisationsnummer: → 07972

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

364038

364042

364043

96025445

96103696



Flanschlochdurchmesser	10,20
Konusmaß	16,00

### G3-851

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint

alle Modelle, Organisationsnummer: 7973 →, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

364050

364051



Konusmaß	18,00
----------	-------

### F8-5935

Anschlagpuffer, Federung

Rubber Buffer, suspension

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

503340







Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## PARTNER

04/1996

### F8-5356

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
328769

Faltenbalg, Antriebswelle  
Bellow, driveshaft



alle Modelle

Durchmesser	72.00
Durchmesser	19.00
Länge	172.00

### F8-5852

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
513147

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



alle Modelle

Außendurchmesser	11.50
Höhe	30.00

### F8-6176

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
515262

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



alle Modelle

### F8-7019

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
513198

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



alle Modelle, vorne, für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk

### F8-6505

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
184451

Lagerung, Automatikgetriebe  
Mounting, automatic transmission



alle Modelle, links, Automatikgetriebe

### F8-5248

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
352359  
352362  
352375  
96110483

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-812, G6-813, außen, ohne 2.0HDI, 2.0HDI 4x4

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER

04/1996

### F8-5355

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

3520H5  
3520H5S1  
3520HSS1  
96110483

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle

### F8-5361

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352383  
96117499

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-705, G6-706, 2.0HDI, 2.0HDI 4x4

### F8-5357

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0069811605  
0330011  
1492160  
184447  
3024E1215A1

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, vorne, unten, rechts

### F8-5358

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184373  
184437  
184442

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, rechts

### F8-5375

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180904  
180906

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, hinten

Außendurchmesser	30.00
Innendurchmesser	12.00

### F8-5568

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184425

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, vorne, rechts



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER

04/1996

### F8-6236

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180921

9613305380

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 1.8i, 1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, 2.0 HDI, 2.0HDI 4x4

Außendurchmesser	70.00
Höhe	53.00
Höhe	40.00
Innendurchmesser	10.00

### F8-6237

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

180922

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



hinten, 1.8i, 1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, 2.0 HDI, 2.0HDI 4x4

### F8-6238

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184436

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



links, 1.6 16V, 1.8i, 1.9D, 2.0HDI

### F8-6486

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184477

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 11/2002 →, 1.9D, 2.0HDI

### F8-6487

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184392

184438

184472

184492

91538407

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 1.1i Motorcode: TU1JP, 1.4i Motorcode: TU3JP

### F8-6497

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184475

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



rechts, 1.6 16V Motorcode: TU5JP4

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER

04/1996

### F8-6500

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

184468



### F8-5213

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

509465

96051355

96051391



Innendurchmesser	21.00
------------------	-------

### F8-6128

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

509477



Innendurchmesser	22.00
------------------	-------

### F8-6276

Rep. Satz Radaufhängung  
Repair Kit, wheel suspension



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

### F8-5636

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D Motorcode: DW8, DW8B, Organisationsnummer: 09377 →, 2.0HDI Organisationsnummer: → 10179

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00000515P2

0515P2

515P2

9641548980



Innendurchmesser	30.00
------------------	-------

### F8-5643

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.8D Motorcode: XUD7, 1.9D Motorcode: XUD9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515G3

9608938980



Breite	44.00
Riemenscheiben-Ø	156.00
Rippenanzahl	6.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## PARTNER

04/1996

### F8-5659

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515Q6

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8, DW8B,  
Organisationsnummer: → 09904, für Fahrzeuge ohne

### F8-5660

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515S4

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D Motorcode: DW8, 09/2004 → , Organisationsnummer:  
10178 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, 2.0HDI

### F8-6394

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515R8

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.6 16V Motorcode: TU5JP4

Durchmesser	146.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-7082

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0515R0

0515V4

0515V8

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.6 HDI 90, Organisationsnummer: → 10562

Breite	34.00
Durchmesser der Befestigungspunkt	30.00
Riemenscheiben-Ø	152.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-5516

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

503173

503821

503824

503862

503878

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, ohne Lager, für Fahrzeuge mit Servolenkung

### F8-5517

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

503172

503823

503876

96090346

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, ohne Lager, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER

04/1996

### F8-6296

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, für Fahrzeuge mit Servolenkung,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

503171  
503173  
503523  
503527  
503821

### F8-6297

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, für Fahrzeuge ohne Servolenkung, Nutzlast [Kg]: 800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

503172  
503523  
503527  
503823  
503876

### A-2300G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5206H1  
5206H2  
5206H3  
5206H4  
5206N1

Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-2300H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5206H1  
5206H2  
5206H3  
5206H4  
5206N1

Stoßdämpferart

Öldruck

### A-3036GL

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



→ 12/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5202AA  
5202P9  
5202Q0  
5202Q1  
5202Q2

Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-3036GR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



→ 12/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5202AC  
5202Q3  
5202Q4  
5202Q5  
5202Q6

Stoßdämpferart

Gasdruck



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER

04/1996

### A-3037GL

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5202AA

5202ET

5202P9

5202Q0

5202Q1



Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-3037GR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5202AC

5202EV

5202Q3

5202Q4

5202Q5



Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-3037HL

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5202AA

5202ET

5202P9

5202Q0

5202Q1



Stoßdämpferart

Öldruck

### A-3037HR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

→ 12/2002, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5202AC

5202EV

5202Q3

5202Q4

5202Q5



Stoßdämpferart

Öldruck

### F8-3012

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

503523

503527

7700803635

9151063380



Außendurchmesser

100.00

Höhe

20.00

Innendurchmesser

66.00

### AK-735010

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER

04/1996

### 10173

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425154

425155



Breite	56.00
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.00
Länge	129.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 84010

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425218

425221

425238

425239

425240



Breite	51.56
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	19.00
Länge	136.80
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-2400

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, → 09/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424697

4246B1

4246R3

4246R5

4246W5



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	20.50
Durchmesser	266.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	18.60
Zentrierungsdurchmesser	66.00

### BS-5360

Bremsscheibe  
Brake disc

1.4i → 09/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4246R2

4246R4



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	13.00
Durchmesser	266.00
Höhe	27.20
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	11.00
Zentrierungsdurchmesser	66.00

### BS-6020

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, 10/2002 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4246W1

4246W7



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	266.00
Höhe	34.20
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	20.00
Zentrierungsdurchmesser	66.00

### BS-6030

Bremsscheibe  
Brake disc

2.0HDI, 2.0HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	26.00
Durchmesser	283.00
Höhe	34.20
Lochanzahl	4
Mindestdicke	24.00
Zentrierungsdurchmesser	66.00





Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER

04/1996

### BS-6160

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, 06/2005 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4246W9

4246X8



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	9.00
Durchmesser	247.00
Lochzahl	4.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	71.00

### BT-0320

Bremstrommel  
Brake drum

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424724

91509908



Bremstrommelhöhe innen	50.50
Durchmesser	228.50
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	66.00
Lochzahl	4.00
Lochkreis-Ø	71.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	230.00
Trommeldurchmesser	228,5

### 06-S119

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

Organisationsnummer: → 10220, → 08/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

454532

454545

96165516

96181977

96181978



### 06-S122

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

Organisationsnummer: → 8938

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

454562

96218046



### 04-P191

Radnabe  
Wheel hub

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

330756

330769

330771

330772

330785



Durchmesser	42.00
Felge Lochzahl	4.00
Lochkreis-Ø	108.00
Zähnezahl	25

### 0-N1471

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8, DW8B, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575174

96367827

9636782780

9653522780

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER

04/1996

### 0-N1472

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.8D Motorcode: XUD7, 1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8, DW8B, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575130  
96230012  
9623001280

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### 0-N1484

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.8i, 1.8 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575119  
575135  
96263652  
9626365280

Außendurchmesser	90.00
Breite	25.00

### 0-N1493

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.0HDI 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575155  
96344657  
9634465780  
96363551  
9636355180

Außendurchmesser	70.00
Breite	24.80

### 0-N1945

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9D, 1.9D 4x4, Organisationsnummer: 09611 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575194  
9405751949  
9653522980

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1747

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen  
Vibration Damper, v-ribbed belt



1.8D, 1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575131  
575143  
575144  
575154  
575181

### 0-N1620

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.1i, 1.4, 1.4i, 1.4 bivalent, 1.6 16V, mit Halter, 01/2002 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575197  
5751A2  
5751C8  
9649675880  
9652046680

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## PARTNER

04/1996

### 0-N1681

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575145  
9629471780

Breite	26.00
Durchmesser	85.00

### 0-N1748

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.0HDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575156  
96333151  
9633315180

Außendurchmesser	50.00
Breite	26.00

### 0-N1808

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.6HDI, Organisationsnummer: 10571 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751F3  
965412738

Breite	22.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1636

Spannrolle  
Tension roller



1.6HDI, Organisationsnummer: → 10570, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1143406  
1214747  
1329630  
1357587  
1480012



Außendurchmesser	53.00
Breite	27.00
Breite	25.00

### 0-N124

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.8, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575118  
96088591  
9608859180



Außendurchmesser	90.00
Breite	24.50
Höhe	32.50

### 0-N125

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.1, 1.4, → 12/2001, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6453S4  
6453S5  
96222692  
9622269380  
96287841



Außendurchmesser	65.00
Breite	26.50

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## PARTNER

04/1996

### 0-N1320

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575129  
95577787  
96188885  
9618888580

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, 2.0HDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Außendurchmesser	70.00
Breite	27.00

### 0-N1455

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575147  
575184  
575191  
96289902  
9628990280

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8, DW8B, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage,

Außendurchmesser	60.00
Breite	26.50

### 0-N1949

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575150  
96222715

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.1i, 1.4, 1.4i, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 01/2002 →, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Außendurchmesser	70.00
Breite	27.00

### 0-N931

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575115  
575138  
96074514  
9607451480  
96278607

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.8D, 1.9D, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Außendurchmesser	85.00
Breite	26.00
Höhe	35.50

### 0-N1309

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575173  
96370240  
9637024080

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8/DW8B, Organisationsnummer: 08400 →, für Fahrzeuge mit

Außendurchmesser	59.50
Breite	25.00

### 0-N1402

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

575136  
96214145

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.8, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter

Außendurchmesser	90.50
Breite	25.00
Generator-Ladestrom	90.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## PARTNER

04/1996

### 0-N1419

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.1, 1.4, 1.4i, 1.4 bivalent, 1.6 16V, 01/2002 →, für  
Fahrzeuge mit Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575198  
5751C9  
9642658180  
9646396080  
9655487480



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### 0-N151

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0HDI, 2.0HDI 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575157  
575196  
96333152  
9633315280  
96429657



Außendurchmesser	60.00
Breite	26.00

### 0-N1545

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9D 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, für  
Fahrzeuge mit Servolenkung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

575146  
575162  
575163  
575167  
575172



Außendurchmesser	37.00
Breite	27.00

### 0-N1807

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6HDI, Organisationsnummer: 10571 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5751E6  
5751F4  
9658559480

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### 0-N1381

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9D, 1.9D 4x4, Motorcode: DW8, 2.0HDI  
Organisationsnummer: 08736 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

083046  
083063  
SU00100089  
SU00100784



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### SK-1019

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.8i, 1.8i 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

083106  
083117  
0831R1



Satz inhalt: 1x 0-N811 1x R-1249	Breite	17.00
	Zähnezahl	114

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER

04/1996

### SK-1424

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0831P2

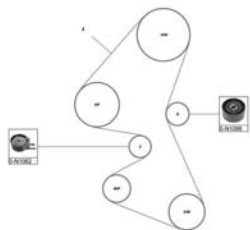
0831P4

0831V4

1229768

1373306

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6HDI

Satz inhalt:

1x 0-N1062

1x 0-N1066

1x R-1540

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	137

### SK-1003AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.1 Motornummer: → 3762433

Satz inhalt:

1x 0-N811

1x AQ-1127

1x R-1089

Breite	17.00
Zähnezahl	104

### SK-1004AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4 Motornummer: → 3666765

Satz inhalt:

1x 0-N811

1x AQ-1127

1x R-1090

Breite	17.00
Zähnezahl	108

### SK-1022AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.8D Motorcode: XUD7 , 1.9D Motorcode: XUD9

Satz inhalt:

1x 0-N900

1x 0-N901

1x AQ-1136

1x R-1028

Breite	25.40
Schaufelraddurchmesser	71.00
Zähnezahl	136

### SK-1085AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



2.0HDI 90, → 10/2000, Organisationsnummer: → 8735,  
10/2000 →, Organisationsnummer: 8736 →

Satz inhalt:

1x 0-N118P

1x 0-N119P

1x AQ-1137

1x R-1402

Breite	25.40
Zähnezahl	141

### SK-1086AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9D 70 Motorcode: DW8/DW8B

Satz inhalt:

1x 0-N118P

1x 0-N119P

1x AQ-1137

1x R-1450

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	140



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER

04/1996

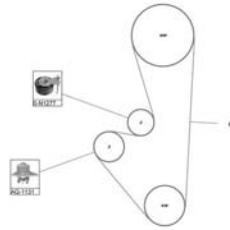
### SK-1353AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.1 Motornummer: 3762434 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N1277  
1x AQ-1131  
1x R-1503

Breite	17.00
Zähnezahl	100

### SK-1392AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.6 16V, Motornummer: → 1806404

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N1061  
1x 0-N122  
1x AQ-1130  
1x R-1505

Breite	25.40
Zähnezahl	134

### SK-1615AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.6 16V → 03/2008, Motornummer: 1806405 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N1359  
1x 0-N1360  
1x AQ-1130  
1x R-1505

Breite	25.40
Zähnezahl	134

### AQ-1127

Wasserpumpe  
Water Pump



1.1i, 1.4 GNC, 1.4 bivalent, 1.4i, → 11/2002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 120118
- 120147
- 1201E3
- 120434
- 120718



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	53.00
Zähnezahl	20

### AQ-1128

Wasserpumpe  
Water Pump



1.1i, 1.4i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 120158
- 120725
- 210106F900
- 210106F906
- 210106F907



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Zähnezahl	20

### AQ-1129

Wasserpumpe  
Water Pump



Electric, electrique

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 120154
- 120155
- 1201A7
- 1201C5
- 1201C6



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	74.50
Zähnezahl	20

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## PARTNER

04/1996

### AQ-1130

Wasserpumpe

Water Pump



1.6 16V Motorcode: TU5JP4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A2

1201H4



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56,20
Schaufelraddurchmesser	53,00
Zähnezahl	19

### AQ-1131

Wasserpumpe

Water Pump



1.1i, 1.4 GNC, 1.4 bivalent, 1.4i,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G0

9631169188



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben-Ø	53,20
Schaufelraddurchmesser	53,00
Zähnezahl	18

### AQ-1136

Wasserpumpe

Water Pump



1.9D ch. 07390 →, 02/1997 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A8

1740086CB1

1741066000

1741066G00

71739137



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,30
Schaufelraddurchmesser	68,50
Zähnezahl	20

### AQ-1137

Wasserpumpe

Water Pump



1.9D Motorcode: DW8,DW8B , 2.0HDI Motorcode: DW10TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201C4

1741067G00

9569147388



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,30
Schaufelraddurchmesser	71,00
Zähnezahl	20

### AQ-1146

Wasserpumpe

Water Pump



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201G1

1201G9

1232179

1313842

1351130



Riemenscheiben-Ø	56,20
Schaufelraddurchmesser	72,00
Zähnezahl	19

### AQ-1439

Wasserpumpe

Water Pump



1.8i, 1.8i 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

120150

120161

95625017

95655208

95656567



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,30
Schaufelraddurchmesser	60,00
Zähnezahl	20





Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER

04/1996

### AG-17427

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8731E0

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot



alle Modelle

Ausschubkraft	670.00
Durchmesser	8.00
Gehäusedurchmesser	18.50
Hub	280.00
Länge über Alles	700.00

### HP-161

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9632334880

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



1.4i

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	142.00
Rippenanzahl	5.00

### HP-162

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9631923680

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



1.9D, 1.9D 4x4

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00
Technische Informationsnummer	3 rear mounting hole

### HP-171

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9631411580

9636320580

9636425980

9636868880

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



1.6 16V, mit Behälter

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	137.00
Rippenanzahl	6.00
Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole

### HP-175

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9625148380

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



1.9D → 11/1998, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00

### HP-418

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9632335080

9632335580

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



1.8i, 1.8i 4x4, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, 1.9D 02/1998 →

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00
Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**PARTNER**

**04/1996**

## HP-445

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9635445880

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



2.0HDI 90

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	6.00

## HP-599

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9644878380

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



1.9D 1.9D 4x4, mit Behälter

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	114.00
Rippenanzahl	6.00
Technische Informationsnummer	2 rear mounting hole

## HP-642

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9632335080

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



1.9D 02/1998 →, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	133.00
Rippenanzahl	6.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## PARTNER II

04/2008

### 601953

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335069

335084



Außendurchmesser	82.00
Breite	36.00
Innendurchmesser	42.00

### 602745

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

374894



Außendurchmesser	82.00
Breite	51.00
Innendurchmesser	30.00

### 602745BS2

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424945

424946



### F8-6134

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

1.6, 1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352391



Außendurchmesser	55.50
Länge	56.20

### 12342

Bremssattel, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.6, 1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425361

425412

425413

425465



Breite	155.20
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	19.10
Dicke/Stärke	18.60
Höhe	64.57
Höhe	57.89
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-6030

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6, 1.6HDI, Organisationsnummer: → 11732

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	26.00
Durchmesser	283.00
Höhe	34.20
Lochanzahl	4
Minstdicke	24.00
Zentrierungsdurchmesser	66.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## PARTNER II

04/2008

### 0-N1874

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E9

9656363380

Breite	25.00
Durchmesser	60.00

### 0-N1808

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751F3

965412738

Breite	22.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1807

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E6

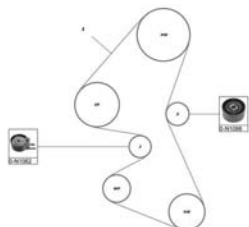
5751F4

9658559480

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### SK-1424

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0831P2

0831P4

0831V4

1229768

1373306

Satz inhalt:

1x 0-N1062

1x 0-N1066

1x R-1540

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	137

### SK-1615AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Satz inhalt:

1x 0-N1359

1x 0-N1360

1x AQ-1130

1x R-1505

Breite	25.40
Zähnezahl	134

### AQ-1130

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A2

1201H4

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	53.00
Zähnezahl	19



**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**PARTNER II**

**04/2008**

## AQ-1146

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**1.6HDI**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1201G1

1201G9

1232179

1313842

1351130



<b>Riemenscheiben-Ø</b>	56.20
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	72.00
<b>Zähnezahl</b>	19

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## PARTNER Tepee

04/2008

### 601953

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

335069

335084



Außendurchmesser	82.00
Breite	36.00
Innendurchmesser	42.00

### 602745

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

374894



Außendurchmesser	62.00
Breite	51.00
Innendurchmesser	30.00

### 602745BS2

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424945

424946



### F8-6134

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

1.6, 1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352391



Außendurchmesser	55.50
Länge	56.20

### 12342

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.6, 1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425361

425412

425413

425465



Breite	155.20
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	19.10
Dicke/Stärke	18.60
Höhe	64.57
Höhe	57.89
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-6030

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6, 1.6HDI, Organisationsnummer: 11733 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	26.00
Durchmesser	283.00
Höhe	34.20
Lochanzahl	4
Mindestdicke	24.00
Zentrierungsdurchmesser	66.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## PARTNER Tepee

04/2008

### 0-N1874

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E9

9656363380

Breite	25.00
Durchmesser	60.00

### 0-N1808

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751F3

965412738

Breite	22.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1807

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5751E6

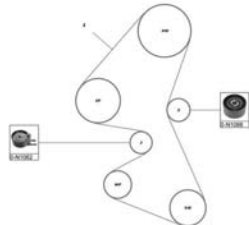
5751F4

9658559480

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### SK-1424

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6HDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0831P2

0831P4

0831V4

1229768

1373306

Satz inhalt:  
1x 0-N1062  
1x 0-N1066  
1x R-1540

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	137

### SK-1615AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Satz inhalt:  
1x 0-N1359  
1x 0-N1360  
1x AQ-1130  
1x R-1505

Breite	25.40
Zähnezahl	134

### AQ-1130

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1201A2

1201H4

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	66.20
Schaufelraddurchmesser	53.00
Zähnezahl	19

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**PARTNER Tepee**

**04/2008**

## AQ-1146

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**1.6HDI**

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

1201G1
1201G9
1232179
1313842
1351130



<b>Riemenscheiben-Ø</b>	: 56.20
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	: 72.00
<b>Zähnezahl</b>	: 19





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KANGOO

08/1997

### 700245

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701206771



Außendurchmesser	84.10
Breite	39.70
Breite	38.80
Innendurchmesser	40.00

### 700310

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, ohne 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAA

6001547696

7701205779

7701464049



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

### 702426

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, Trommelbremse, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4321000QAD

7701205596

7701463987



Außendurchmesser	55.00
Breite	43.00
Innendurchmesser	25.00

### 702815

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, 03/2003 →, Trommelbremse, Zähnezahl ABS-Ring: 44

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4320200QAC

7701208075



### 702850

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, Trommelbremse, Zähnezahl ABS-Ring: 26

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701205499



Außendurchmesser	79.00
Außendurchmesser	133.00
Breite	73.50
Breite	54.00
Innendurchmesser	54.30
Innendurchmesser	25.00

### 702976BS6

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.2 16V, 1.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200381148



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## KANGOO

08/1997

### EL1260

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

alle Modelle, Herstellereinschränkung: SMI, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4852100QAG

7701469517

7701472120

7701473655



Herstellereinschränkung

SMI

### G2-1128

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

alle Modelle, Herstellereinschränkung: SMI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4852100QAG

7701469517

7701472120



Herstellereinschränkung

SMI

### G2-1148

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

alle Modelle, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701472113



Aussengewinde

M14 x 1,5

Aussengewinde

M12 x 1,0

Länge

302,00

### G2-686

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

alle Modelle, für OE: 7701470764, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701470764



Aussengewinde

M14 x 1,50 RHT M

### G2-993

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

alle Modelle, → 02/1999, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701470763



### G7-1172

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4, 01/2001 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701473656





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KANGOO

08/1997

### G6-604

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

für OE: 7700425227

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700313944

7700425227

8200197179



Konusmaß	16.00
----------	-------

### G6-605

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

für OE: 7700425228

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

545000QAH

7700313945

7700425228

8200197187



Konusmaß	16.00
----------	-------

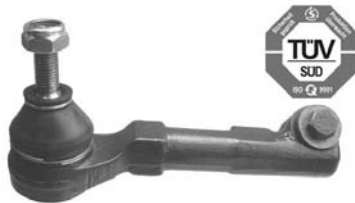
### G1-796

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, links, für OE: 7701470765

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701470765



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.20
Konussteigung	1/5
Länge	132.00

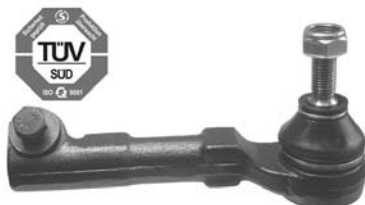
### G1-797

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, rechts, für OE: 7701470766

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701470766



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konussteigung	1/5
Länge	132.00

### EL1186

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700437136



Aussengewinde	M10 x 1,5
Länge	258.00

### G7-1016

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700437136



Aussengewinde	M10 x 1,5
Länge	258.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## KANGOO

08/1997

### EL1094

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701468411

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint



alle Modelle, ohne 1.9dCi, Verstärkte Ausführung

Durchmesser der Befestigungspunkt	12,00
Konusmaß	16,00

### G3-023

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5450000QAGPART

5450000QAHPART

5450100QAGPART

5450100QAHPART

7700434177

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint



alle Modelle, für OE: 7701468883

Durchmesser der Befestigungspunkt	10,00
Konusmaß	16,00
Länge	94,00

### G3-875

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701468411

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint



alle Modelle, ohne 1.9dCi

Durchmesser der Befestigungspunkt	12,00
Konusmaß	16,00

### F8-5863

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700428440

7700802667

Anschlagpuffer, Federung

Rubber Buffer, suspension



alle Modelle

### F8-5488

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700426450

7700798900

7700820501

7700828866

Federteller

Spring Cap



alle Modelle

### F8-7173

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7664079

7700769075

Lager, Antriebswelle

Bearing, drive shaft



1.2, 1.4, D55 1.9, D65 1.9

Innendurchmesser	25,80
Lagerausführung	Nadellager



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KANGOO

08/1997

### F8-6669

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700809945



### F8-5485

Lagerung, Automatikgetriebe  
Mounting, automatic transmission

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700788318

8200089697



### F8-5253

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-604, G6-605

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700418941

7700419236

7700419249

7700424399



Außendurchmesser	59.00
Außendurchmesser	45.00
Höhe	46.00

### F8-5349

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

1.4, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700424321

7700800522



### F8-5480

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

1.9dTi, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700805123



### F8-5487

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

alle Modelle, rechts, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700415089

7700434370



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## KANGOO

08/1997

### F8-6482

Lagerung, Motor

Engine Mounting



1.9dCi 4x4, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700432031

8200100116

8200148388



### F8-6484

Lagerung, Motor

Engine Mounting



D55 1.9, D65 1.9, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700415088

7700415095

7700426193



### F8-6097

Reparatursatz, Achskörper

Repair Kit, axle body



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701464321



### F8-5645

Riemenscheibe, Kurbelwelle

Belt Pulley, crankshaft



1.9D, D55 1.9, D65 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700112999

7700724249

8200386445



### F8-5656

Riemenscheibe, Kurbelwelle

Belt Pulley, crankshaft



1.9dCi 4x4, 1.9dTi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700110329

7700113018

7700115309



### F8-5657

Riemenscheibe, Kurbelwelle

Belt Pulley, crankshaft



1.5dCi, 04/2004 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1230300QAU

8200185800

8200392697





Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO

08/1997

### F8-7094

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.6 16v, 1.6 16V 4x4, 1.6 16V bivalent

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200392683



Breite	33.00
Durchmesser der Befestigungspunkt	26.00
Riemenscheiben-Ø	134.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-6254

Rolle  
Pulley



1.9dCi 4x4, 1.9dTi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200043325

8200125710



Außendurchmesser	130.00
Breite	30.00
Motorsteuerung	Zahnriemen

### F8-5087

Stabilisatorsatz  
Stabilizer Set



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700799404



### F8-5496

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700829529



### F8-6329

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5431000QAA

5432500QAA

5434800QAA

6001025850

7700800107



### A-1176H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700308590

8200029306

8200029307

8200120986

8200141259



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO

08/1997

### A-3092H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700314021  
7700314022  
8200103361  
8200120984



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-66092G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700308589  
7700308590  
7700312011  
8200029306  
8200029307



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### F8-3032

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6001025850  
7700800107



Außendurchmesser	56.00
Höhe	9.00
Innendurchmesser	27.00
Innendurchmesser	16.00

### AK-735257

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700802667



### 12066

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle, ohne 1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106000QAF  
4106000QAG  
7701205512  
7701205513  
7701205995



Breite	47.23
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.00
Länge	130.75
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

### 120661

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle, ohne 1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4, mit Schrauben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106000Q0A  
4106000QAF  
4106000QAG  
4106000QAK  
7701205512



Breite	47.23
Bremssystem	Bendix - Bosch
Dicke/Stärke	18.00
Länge	130.75
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KANGOO

08/1997

### 12132

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

410608713R



Breite	59.41
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	18.20
Länge	136.75
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 12249

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.5dCi, 1.6 16V 4x4, 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, 1.9dTi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701207187



Breite	51.75
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	16.90
Länge	115.55

### 12250

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.5dCi, 1.6 16V 4x4, 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, 1.9dTi, mit Schrauben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701207187



Breite	51.75
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	16.90
Länge	115.55

### BS-0800

Bremsscheibe  
Brake disc

→ 06/2001, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAJ

7700756572

7701204286



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	238.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Mindestdicke	17.70
Zentrierungsdurchmesser	61.00

### BS-5830

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701201320

7701205230

7701205842

7701206118

7701207829



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	44.00
Mindestdicke	21.80
Zentrierungsdurchmesser	61.00

### BS-6400

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAA

6001548578

7700780892

7700813549

7700842131



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	20.60
Durchmesser	259.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	41.00
Mindestdicke	17.70
Zentrierungsdurchmesser	61.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## KANGOO

08/1997

### BS-7962

Bremsscheibe

Brake disc

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701207227

8466774



Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	280.00
Höhe	45.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	11.00
Zentrierungsdurchmesser	61.00

### 06-S162

Sensor, Raddrehzahl

Sensor, wheel speed

nicht für erhöhte Nutzlast

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700411747

7700415681



### 06-S163

Sensor, Raddrehzahl

Sensor, wheel speed

04/2003 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200186294

8200195832



### 04-P163

Radnabe

Wheel hub

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700768318

7700768319

8200208332



Durchmesser	61.00
Durchmesser	37.00
Felge Lochzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	21

### 04-P169

Radnabe

Wheel hub

alle Modelle, 05/2006 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700415121

7700415122

8200208335



Außendurchmesser	37.00
Außendurchmesser	121.00
Felge Lochzahl	4.00
Innengewinde	M 8 x 1,25
Innengewinde	M 12 x 1,5
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	23

### 0-N1474

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAJ

1175000QAP

11955BN702

8200053294

8200262773

Außendurchmesser	65.00
Breite	26.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KANGOO

08/1997

### 0-N1663

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.4, 1.6 16V, 1.6 16V 4x4, , für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAA  
1192500QAL  
7700102872  
8200277606  
8200403954



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1664

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.5dCi, 09/2005 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000Q0B  
1175000Q0D  
1175000QAR  
1175000QAU  
1192500QAA



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1721

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.4, 1.6, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700274217  
7700870432

Außendurchmesser	70.00
Breite	18.00

### 0-N1626

Spannrolle  
Tension roller



1.4, 1.6, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700870495

Außendurchmesser	79.00
Breite	18.00

### 0-N1314

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.4, 1.6, 1.6 16V, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700105325  
82000421284  
8200192843



Außendurchmesser	70.00
Breite	25.50

### 0-N1476S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.5dCi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500QAG  
11955BN701  
11955BN703  
8200048486  
8200275844



Außendurchmesser	65.00
Breite	26.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO

08/1997

### 0-N1589

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.2, 1.2 16V, 07/2001 →, Motorcode  
D7F720/D7F726/D7F746, für Fahrzeuge mit Klimaanlage,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAH  
6453NN  
7700868201  
7700870795  
8200040155



Außendurchmesser	56.00
Breite	24.00

### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.4, 1.6, 1.6 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAF  
1192700QAA  
4410595  
4506194  
7700102931



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### 0-N150

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.4, Motornummer: 960611 → 971001, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700272972



Außendurchmesser	70.00
Breite	21.00
Höhe	47.00

### 0-N1592

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.2, 1.2 16V, 04/2000 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAF  
4003A3  
4003A4  
8200040161  
96411499



Außendurchmesser	56.00
Breite	21.00

### 0-N1736

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.2, → 04/2000, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700869666  
7700871616



### 0-N147

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9dCi 4x4, 1.9dTi, D55 1.9, D65 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401489  
4402639  
7700107249  
7700875307  
8200420964



Außendurchmesser	60.60
Breite	31.00
Höhe	32.50



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO

08/1997

### 0-N881

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



D55 1.9, D65 1.9, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700116050  
7700733489  
7700735489  
7700863111  
8200051092



Außendurchmesser	50.00
Breite	30.80
Höhe	42.50

### 0-N1635

Umlenkrolle  
Deflection pulley



1.4, 1.6, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700274218  
7700869684



Außendurchmesser	70.00
Breite	15.00

### SK-1108

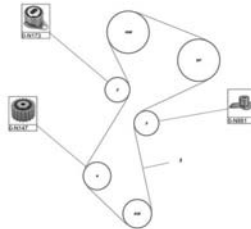
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9RXED, 1.9D, D55 1.9, D65 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701471866  
7701476884



Satz inhalt:  
1x 0-N147  
1x 0-N173  
1x 0-N881  
1x R-1371

beinhaltete Rollen	3.00
Breite	25.40
Zähnezahl	151

### SK-1108 S

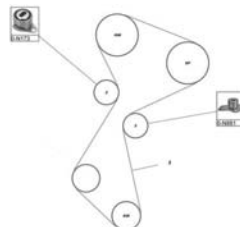
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9RXED, 1.9D, D55 1.9, D65 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701471866  
7701476884



Satz inhalt:  
1x 0-N173  
1x 0-N881  
1x R-1371

beinhaltete Rollen	2.00
Breite	25.40
Zähnezahl	151

### SK-1490

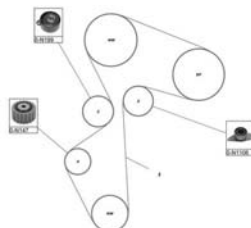
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9dCi 4x4, 1.9dTi, → 06/2003, Motorcode F9Q780/F9Q782, mit Zahnrad

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4402638  
4404309  
7701472645  
7701473224  
7701477026



Satz inhalt:  
1x 0-N1106  
1x 0-N147  
1x 0-N199  
1x R-1473

Breite	26.00
Zähnezahl	153

### SK-1622

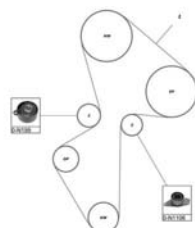
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9dCi 4x4, 1.9dTi, → 06/2003, Motorcode F9Q780/F9Q782, ohne Zahnrad

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701473224



Satz inhalt:  
1x 0-N1106  
1x 0-N199  
1x R-1473

Breite	26.00
Zähnezahl	153

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO

08/1997

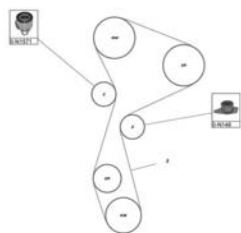
### SK-1663

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701473712

7701477047

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9dCi, 1.9dCi 4x4, Motorcode: F9Q790

Satz inhalt:

1x 0-N148

1x 0-N1571

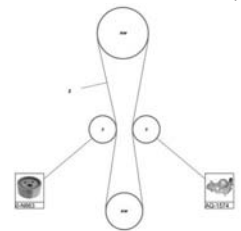
1x R-1385

Breite	26.00
Zähnezahl	153

### SK-1081AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.2

Satz inhalt:

1x 0-N863

1x AQ-1574

1x R-1362

Breite	17.00
Zähnezahl	87

### SK-1088AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.6 16V, 1.6 16V bivalent, 1.6 16V 4x4

Satz inhalt:

1x 0-N198

1x 0-N262

1x AQ-1575

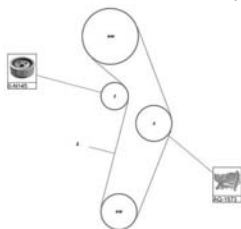
1x R-1435

Breite	27.00
Zähnezahl	132

### SK-1338AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4, 1.6

Satz inhalt:

1x 0-N145

1x AQ-1573

1x R-1434

Breite	17.00
Zähnezahl	96

### SK-1486AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.2 Motorcode D4F712/D4F730

Satz inhalt:

1x 0-N1112

1x AQ-1577

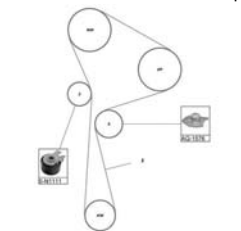
1x R-1482

Breite	23.40
Zähnezahl	95

### SK-1487AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.5dCi → 08/2003, 1.5dCi 03/2003 → 02/2010

Satz inhalt:

1x 0-N1111

1x AQ-1576

1x R-1501

Breite	27.00
Zähnezahl	123



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO

08/1997

### AQ-1532

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4 Motorcode: K7J , 1.6 Motorcode: K7M 744,745

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700861686

8200146298



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

### AQ-1562

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9RXED, 1.9D, 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, D55 1.9, D65 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4409162

7701462809

7701463111

7701463397

7701464736



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	62.00

### AQ-1573

Wasserpumpe  
Water Pump

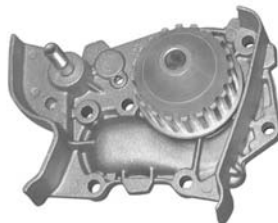


1.4 Motorcode: E7J

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700866518

8200146301



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

### AQ-1574

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2, 1.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700864596

7701041348

7703002053

8200037686

8200088660



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.00
Schaufelraddurchmesser	59.00

### AQ-1575

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6 16v, 1.6 16V 4x4, 1.6 16V bivalent

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

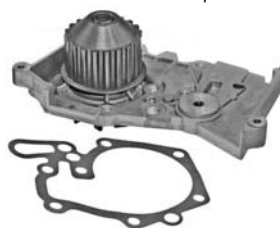
2101000QAA

7700105176

7700105378

7700274330

8200146297



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

### AQ-1576

Wasserpumpe  
Water Pump



1.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741084A00

1741084A20

2101000QAS

2101000QAT

21010BN700



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	52.00
Schaufelraddurchmesser	71.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## KANGOO

08/1997

### AQ-1577

Wasserpumpe

Water Pump



1.2 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000Q0A

2101000Q0L

2101000QAH

2101000QAK

2101000QAL



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.00
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AQ-1886

Wasserpumpe

Water Pump



1.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741084A10

2101000Q0E

7701475995

7701478031



Schaufelraddurchmesser	74.00
------------------------	-------

### AQ-1887

Wasserpumpe

Water Pump



1.2, → 05/2001, Motorcode D7F, nicht für Motorcode: D7F 710 - A, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701478924

8200397735

8200702755



Riemenscheiben-Ø	56.00
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AG-17338

Gasfeder, Koffer-/Laderaum

Gas Spring, boot

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700303139

7700303186



Ausschubkraft	620.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	22.00
Hub	295.00
Länge über Alles	690.00

### HP-172

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system

1.9D, D55 1.9, D65 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7,700,840,105



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Triangle

### HP-421

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system

1.9D, D55 1.9, D65 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700840805C



Betriebsart	hydraulisch
Länge über Alles	96.40
Nabenprofil	3 Armed





**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

## KANGOO

**08/1997**

### HP-448

**Hydraulikpumpe, Lenkung**  
Hydraulic pump-steering system

**1.4**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7,700,419,117



<b>Betriebsart</b>	hydraulisch
<b>Länge über Alles</b>	94.70
<b>Nabenprofil</b>	3 Armed

### HP-630

**Hydraulikpumpe, Lenkung**  
Hydraulic pump-steering system

**1.5dCi**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

8,200,112,299

8,200,113,599



<b>Betriebsart</b>	hydraulisch
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	132.00
<b>Rippenzahl</b>	6.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO BE BOP

02/2009

### 701975

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.5dCi, 1.6, 1.6 16V, nicht für verkürzten Radstand

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701206661



Außendurchmesser	83.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### 701977

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.5dCi, 1.6, 1.6 16V, für verkürzten Radstand

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

40210AX000

7701207677



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

### F8-6670

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush

1.5dCi, 1.6, 1.6 16V, vorne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200380965



### F8-7152

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

1.5dCi, 1.6, 1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

54325AX000

8200200017

8200948647



### 12131

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.5dCi, 1.6, 1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

41060AX625

D1060AX60A



Breite	52.10
Bremssystem	Trw
Dicke/Stärke	17.30
Länge	116.20
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-8680

Bremsscheibe  
Brake disc

1.5dCi, 1.6, 1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701209839



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	43.90
Zentrierungsdurchmesser	61.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KANGOO BE BOP

02/2009

### 0-N1663

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAA  
1192500QAL  
7700102872  
8200277606  
8200403954



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1664

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000Q0B  
1175000Q0D  
1175000QAR  
1175000QAU  
1192500QAA



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAF  
1192700QAA  
4410595  
4506194  
7700102931



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### AQ-1575

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, 1.6 16V, Motorcode: K4M830, K4M834

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000QAA  
7700105176  
7700105378  
7700274330  
8200146297



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

### AQ-1886

Wasserpumpe  
Water Pump



1.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741084A10  
2101000Q0E  
7701475995  
7701478031



Schaufelraddurchmesser	74.00
------------------------	-------

### AQ-2266

Wasserpumpe  
Water Pump



1.5dCi, Motorcode: KW0G

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000Q0M  
7701478830



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO Express

08/1997

### 700245

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
7701206771



Außendurchmesser	84.10
Breite	39.70
Breite	38.80
Innendurchmesser	40.00

### 700310

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, ohne 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4021000QAA  
6001547696  
7701205779  
7701464049



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

### 702426

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, Trommelbremse, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4321000QAD  
7701205596  
7701463987



Außendurchmesser	55.00
Breite	43.00
Innendurchmesser	25.00

### 702815

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, 03/2003 →, Trommelbremse, Zähnezahl ABS-Ring: 44

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4320200QAC  
7701208075



### 702850

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, Trommelbremse, Zähnezahl ABS-Ring: 26

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
7701205499



Außendurchmesser	79.00
Außendurchmesser	133.00
Breite	73.50
Breite	54.00
Innendurchmesser	54.30
Innendurchmesser	25.00

### EL1260

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle, Herstellereinschränkung: SMI, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4852100QAG  
7701469517  
7701472120  
7701473655



Herstellereinschränkung	SMI
-------------------------	-----



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>KANGOO Express</b>			<b>08/1997</b>						
<b>G2-1128</b>	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, Herstellereinschränkung: SMI						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Herstellereinschränkung</td> <td>SMI</td> </tr> </table>	Herstellereinschränkung	SMI				
Herstellereinschränkung	SMI								
4852100QAG									
7701469517									
7701472120									
<b>G2-1148</b>	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,5</td> </tr> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M12 x 1,0</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>302.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,5	Aussengewinde	M12 x 1,0	Länge	302.00
Aussengewinde	M14 x 1,5								
Aussengewinde	M12 x 1,0								
Länge	302.00								
7701472113									
<b>G2-686</b>	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, für OE: 7701470764, für Fahrzeuge mit Servolenkung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M				
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M								
7701470764									
<b>G2-993</b>	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		alle Modelle, → 02/1999, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
7701470763									
<b>G7-1172</b>	Axialgelenk, Spurstange Inner Tie Rod		1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4, 01/2001 →						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
7701473656									
<b>G6-604</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		für OE: 7700425227						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>16.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	16.00				
Konusmaß	16.00								
7700313944									
7700425227									
8200197179									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO Express

08/1997

### G6-605

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

für OE: 7700425228

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5450000QAH  
7700313945  
7700425228  
8200197187



Konusmaß	16.00
----------	-------

### G1-796

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, links, für OE: 7701470765

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701470765



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.20
Konussteigung	1/5
Länge	132.00

### G1-797

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, rechts, für OE: 7701470766

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701470766



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konussteigung	1/5
Länge	132.00

### EL1186

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700437136



Aussengewinde	M10 x 1,5
Länge	258.00

### G7-1016

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700437136



Aussengewinde	M10 x 1,5
Länge	258.00

### EL1094

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, ohne 1.9dCi, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701468411



Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00
Konusmaß	16.00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO Express

08/1997

### G3-023

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5450000QAGPART  
5450000QAHPART  
5450100QAGPART  
5450100QAHPART  
7700434177

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



alle Modelle, für OE: 7701468883

Durchmesser der Befestigungspunkt	10.00
Konusmaß	16.00
Länge	94.00

### G3-875

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701468411

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



alle Modelle, ohne 1.9dCi

Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00
Konusmaß	16.00

### F8-5863

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700428440  
7700802667

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension



alle Modelle

### F8-5488

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700426450  
7700798900  
7700820501  
7700828866

Federteller  
Spring Cap



alle Modelle

### F8-7173

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7664079  
7700769075

Lager, Antriebswelle  
Bearing, drive shaft



1.2, 1.4, D55 1.9, D65 1.9

Innendurchmesser	25.80
Lagerausführung	Nadellager

### F8-6669

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700809945

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



alle Modelle

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## KANGOO Express

08/1997

### F8-5485

Lagerung, Automatikgetriebe  
Mounting, automatic transmission



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700788318

8200089697



### F8-5253

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-604, G6-605

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700418941

7700419236

7700419249

7700424399



Außendurchmesser	59.00
Außendurchmesser	45.00
Höhe	46.00

### F8-5349

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.4, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700424321

7700800522



### F8-5480

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.9dTi, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700805123



### F8-5487

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, rechts, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700415089

7700434370



### F8-6482

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.9dCi 4x4, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700432031

8200100116

8200148388







Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KANGOO Express

08/1997

### F8-6484

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



D55 1.9, D65 1.9, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700415088

7700415095

7700426193



### F8-6097

Reparaturatz, Achskörper  
Repair Kit, axle body



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701464321



### F8-5645

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9D, D55 1.9, D65 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700112999

7700724249

8200386445



### F8-5656

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9dCi 4x4, 1.9dTi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700110329

7700113018

7700115309



### F8-5657

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.5dCi, 04/2004 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1230300QAU

8200185800

8200392697



### F8-7094

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.6 16v, 1.6 16V 4x4, 1.6 16V bivalent

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200392683



Breite	33.00
Durchmesser der Befestigungspunkt	26.00
Riemenscheiben-Ø	134.00
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO Express

08/1997

### F8-6254

Rolle  
Pulley



1.9dCi 4x4, 1.9dTi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200043325

8200125710



Außendurchmesser	130.00
Breite	30.00
Motorsteuerung	Zahnriemen

### F8-5087

Stabilisatorsatz  
Stabilizer Set



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700799404



### F8-5496

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700829529



### F8-6329

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5431000QAA

5432500QAA

5434800QAA

6001025850

7700800107



### A-1176H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700308590

8200029306

8200029307

8200120986

8200141259



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-3092H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700314021

7700314022

8200103361

8200120984



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KANGOO Express

08/1997

### A-66092G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 7700308589
- 7700308590
- 7700312011
- 8200029306
- 8200029307



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### F8-3032

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 6001025850
- 7700800107



Außendurchmesser	56.00
Höhe	9.00
Innendurchmesser	27.00
Innendurchmesser	16.00

### AK-735257

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 7700802667



### 12066

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle, ohne 1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 4106000QAF
- 4106000QAG
- 7701205512
- 7701205513
- 7701205995



Breite	47.23
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.00
Länge	130.75
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

### 120661

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle, ohne 1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4, mit Schrauben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 4106000Q0A
- 4106000QAF
- 4106000QAG
- 4106000QAK
- 7701205512



Breite	47.23
Bremssystem	Bendix - Bosch
Dicke/Stärke	18.00
Länge	130.75
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12132

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 410608713R



Breite	59.41
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	18.20
Länge	136.75
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO Express

08/1997

### 12249

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.5dCi, 1.6 16V 4x4, 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, 1.9dTi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701207187



Breite	51.75
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	16.90
Länge	115.55

### 12250

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.5dCi, 1.6 16V 4x4, 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, 1.9dTi, mit Schrauben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701207187



Breite	51.75
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	16.90
Länge	115.55

### BS-0800

Bremsscheibe  
Brake disc

→ 06/2001, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAJ

7700756572

7701204286



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	238.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Mindestdicke	17.70
Zentrierungsdurchmesser	61.00

### BS-5830

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701201320

7701205230

7701205842

7701206118

7701207829



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	44.00
Mindestdicke	21.80
Zentrierungsdurchmesser	61.00

### BS-6400

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAA

6001548578

7700780892

7700813549

7700842131



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	20.60
Durchmesser	259.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	41.00
Mindestdicke	17.70
Zentrierungsdurchmesser	61.00

### BS-7962

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6 16V 4x4, 1.9dCi 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701207227

8466774



Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	280.00
Höhe	45.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	11.00
Zentrierungsdurchmesser	61.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KANGOO Express

08/1997

### 06-S162

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

nicht für erhöhte Nutzlast

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700411747

7700415681



### 06-S163

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

04/2003 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200186294

8200195832



### 04-P163

Radnabe  
Wheel hub

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700768318

7700768319

8200208332



Durchmesser	61.00
Durchmesser	37.00
Felge Lochzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	21

### 04-P169

Radnabe  
Wheel hub

alle Modelle, 05/2006 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700415121

7700415122

8200208335



Außendurchmesser	37.00
Außendurchmesser	121.00
Felge Lochzahl	4.00
Innengewinde	M 8 x 1,25
Innengewinde	M 12 x 1,5
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	23

### 0-N1474

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAJ

1175000QAP

11955BN702

8200053294

8200262773

Außendurchmesser	65.00
Breite	26.00

### 0-N1663

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.4, 1.6 16V, 1.6 16V 4x4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAA

1192500QAL

7700102872

8200277606

8200403954



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO Express

08/1997

### 0-N1664

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.5dCi, 09/2005 →



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000Q0B  
1175000Q0D  
1175000QAR  
1175000QAU  
1192500QAA

### 0-N1721

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.4, 1.6, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700274217  
7700870432

Außendurchmesser	70.00
Breite	18.00

### 0-N1626

Spannrolle  
Tension roller



1.4, 1.6, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700870495

Außendurchmesser	79.00
Breite	18.00

### 0-N1314

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.4, 1.6, 1.6 16V, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700105325  
82000421284  
8200192843



Außendurchmesser	70.00
Breite	25.50

### 0-N1476S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.5dCi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500QAG  
11955BN701  
11955BN703  
8200048486  
8200275844



Außendurchmesser	65.00
Breite	26.00

### 0-N1589

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.2, 1.2 16V, 07/2001 →, Motorcode D7F720/D7F726/D7F746, für Fahrzeuge mit Klimaanlage,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAH  
6453NN  
7700868201  
7700870795  
8200040155



Außendurchmesser	56.00
Breite	24.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KANGOO Express

08/1997

### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.4, 1.6, 1.6 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1192500QAF  
1192700QAA  
4410595  
4506194  
7700102931



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### 0-N150

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.4, Motornummer: 960611 → 971001, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7700272972



Außendurchmesser	70.00
Breite	21.00
Höhe	47.00

### 0-N1592

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.2, 1.2 16V, 04/2000 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1175000QAF  
4003A3  
4003A4  
8200040161  
96411499



Außendurchmesser	56.00
Breite	21.00

### 0-N1736

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.2, → 04/2000, für Fahrzeuge mit Servolenkung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7700869666  
7700871616

### 0-N147

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9dCi 4x4, 1.9dTi, D55 1.9, D65 1.9

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4401489  
4402639  
7700107249  
7700875307  
8200420964



Außendurchmesser	60.60
Breite	31.00
Höhe	32.50

### 0-N881

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



D55 1.9, D65 1.9, mit Halter

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7700116050  
7700733489  
7700735489  
7700863111  
8200051092



Außendurchmesser	50.00
Breite	30.80
Höhe	42.50

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO Express

08/1997

### 0-N1635

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700274218

7700869684



Umlenkrolle  
Deflection pulley



1.4, 1.6, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

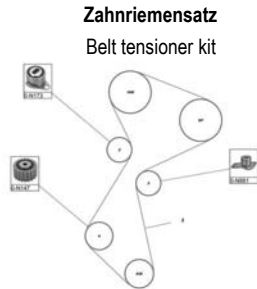
Außendurchmesser	70,00
Breite	15,00

### SK-1108

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701471866

7701476884



Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9RXED, 1.9D, D55 1.9, D65 1.9

Satz inhalt:

1x 0-N147

1x 0-N173

1x 0-N881

1x R-1371

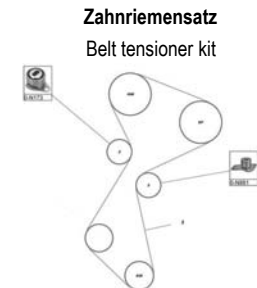
beinhaltete Rollen	3,00
Breite	25,40
Zähnezahl	151

### SK-1108 S

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701471866

7701476884



Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9RXED, 1.9D, D55 1.9, D65 1.9

Satz inhalt:

1x 0-N173

1x 0-N881

1x R-1371

beinhaltete Rollen	2,00
Breite	25,40
Zähnezahl	151

### SK-1490

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

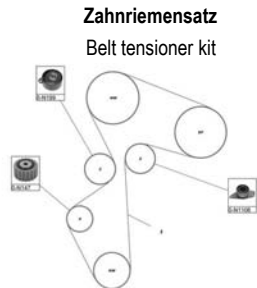
4402638

4404309

7701472645

7701473224

7701477026



Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9dCi 4x4, 1.9dTi, → 06/2003, Motorcode F9Q780/F9Q782, mit Zahnrad

Satz inhalt:

1x 0-N1106

1x 0-N147

1x 0-N199

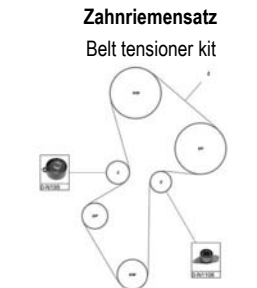
1x R-1473

Breite	26,00
Zähnezahl	153

### SK-1622

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701473224



Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9dCi 4x4, 1.9dTi, → 06/2003, Motorcode F9Q780/F9Q782, ohne Zahnrad

Satz inhalt:

1x 0-N1106

1x 0-N199

1x R-1473

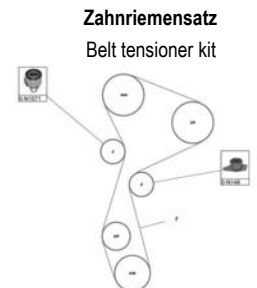
Breite	26,00
Zähnezahl	153

### SK-1663

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701473712

7701477047



Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9dCi, 1.9dCi 4x4, Motorcode: F9Q790

Satz inhalt:

1x 0-N148

1x 0-N1571

1x R-1385

Breite	26,00
Zähnezahl	153





Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO Express

08/1997

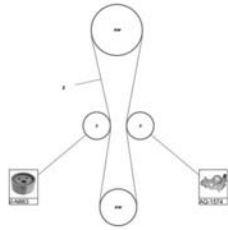
### SK-1081AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N863  
1x AQ-1574  
1x R-1362

Breite	17.00
Zähnezahl	87

### SK-1088AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.6 16V, 1.6 16V bivalent, 1.6 16V 4x4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N198  
1x 0-N262  
1x AQ-1575  
1x R-1435

Breite	27.00
Zähnezahl	132

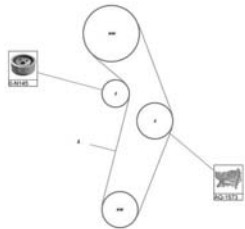
### SK-1338AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4, 1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N145  
1x AQ-1573  
1x R-1434

Breite	17.00
Zähnezahl	96

### SK-1486AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.2 Motorcode D4F712/D4F730

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N1112  
1x AQ-1577  
1x R-1482

Breite	23.40
Zähnezahl	95

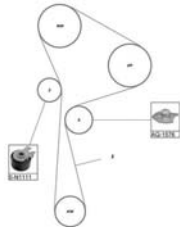
### SK-1487AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.5dCi → 08/2003, 1.5dCi 03/2003 → 02/2010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N1111  
1x AQ-1576  
1x R-1501

Breite	27.00
Zähnezahl	123

### AQ-1532

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4 Motorcode: K7J , 1.6 Motorcode: K7M 744,745

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700861686  
8200146298



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## KANGOO Express

08/1997

### AQ-1562

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9RXED, 1.9D, 1.9dCi, 1.9dCi 4x4, D55 1.9, D65 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4409162  
7701462809  
7701463111  
7701463397  
7701464736



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	62.00

### AQ-1573

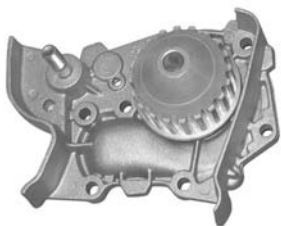
Wasserpumpe  
Water Pump



1.4 Motorcode: E7J

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700866518  
8200146301



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

### AQ-1574

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2, 1.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700864596  
7701041348  
7703002053  
8200037686  
8200088660



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.00
Schaufelraddurchmesser	59.00

### AQ-1575

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6 16v, 1.6 16V 4x4, 1.6 16V bivalent

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000QAA  
7700105176  
7700105378  
7700274330  
8200146297



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

### AQ-1576

Wasserpumpe  
Water Pump



1.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741084A00  
1741084A20  
2101000QAS  
2101000QAT  
21010BN700



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	52.00
Schaufelraddurchmesser	71.00

### AQ-1577

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000Q0A  
2101000Q0L  
2101000QAH  
2101000QAK  
2101000QAL



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.00
Schaufelraddurchmesser	60.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KANGOO Express

08/1997

### AQ-1885

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701478923

8200397732

8200702750



Riemenscheiben-Ø	56.00
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AQ-1886

Wasserpumpe  
Water Pump



1.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1741084A10

2101000Q0E

7701475995

7701478031



Schaufelraddurchmesser	74.00
------------------------	-------

### AQ-1887

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2, → 05/2001, Motorcode D7F, nicht für Motorcode: D7F 710 - A, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701478924

8200397735

8200702755



Riemenscheiben-Ø	56.00
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AG-17338

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700303139

7700303186



Ausschubkraft	620.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	22.00
Hub	295.00
Länge über Alles	690.00

### HP-172

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9D, D55 1.9, D65 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7,700,840,105



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Triangle

### HP-421

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9D, D55 1.9, D65 1.9

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700840805C



Betriebsart	hydraulisch
Länge über Alles	96.40
Nabenprofil	3 Armed

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## KANGOO Express

08/1997

### HP-448

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7,700,419,117



Betriebsart	hydraulisch
Länge über Alles	94.70
Nabenprofil	3 Armed

### HP-630

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.












8,200,112,299

8,200,113,599



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	132.00
Rippenanzahl	6.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>KANGOO II</b>			<b>02/2008</b>						
<b>701975</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.5dCi, 1.6 16V, nicht für verkürzten Radstand</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7701206661			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>83.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>39.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>45.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	83.00	<b>Breite</b>	39.00	<b>Innendurchmesser</b>	45.00
<b>Außendurchmesser</b>	83.00								
<b>Breite</b>	39.00								
<b>Innendurchmesser</b>	45.00								
<b>701977</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.5dCi, 1.6 16V, für verkürzten Radstand</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 40210AX000 7701207677			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>72.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>37.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>37.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	72.00	<b>Breite</b>	37.00	<b>Innendurchmesser</b>	37.00
<b>Außendurchmesser</b>	72.00								
<b>Breite</b>	37.00								
<b>Innendurchmesser</b>	37.00								
<b>702426</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.5dCi, 1.6, 1.6 16V</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 4321000QAD 7701205596 7701463987			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>55.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>43.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>25.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	55.00	<b>Breite</b>	43.00	<b>Innendurchmesser</b>	25.00
<b>Außendurchmesser</b>	55.00								
<b>Breite</b>	43.00								
<b>Innendurchmesser</b>	25.00								
<b>702899</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.5dCi, 1.6, 1.6 16V, Trommelbremse</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6001548986			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>62.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>48.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>30.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	62.00	<b>Breite</b>	48.00	<b>Innendurchmesser</b>	30.00
<b>Außendurchmesser</b>	62.00								
<b>Breite</b>	48.00								
<b>Innendurchmesser</b>	30.00								
<b>702976</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.5dCi, 1.6, 1.6 16V, Scheibenbremse</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>62.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>48.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>30.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	62.00	<b>Breite</b>	48.00	<b>Innendurchmesser</b>	30.00
<b>Außendurchmesser</b>	62.00								
<b>Breite</b>	48.00								
<b>Innendurchmesser</b>	30.00								
<b>702976BS6</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.5dCi, 1.6, 1.6 16V</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 8200381148									

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## KANGOO II

02/2008

### G2-1176

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod

1.5dCi, 1.6, 1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

485215612R

7701478406



Gewindemaß	M14x1,5
Länge	210.00

### EL1094

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint

1.5dCi, 1.6, 1.6 16V, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701468411



Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00
Konusmaß	16.00

### G3-875

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint

1.5dCi, 1.6, 1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701468411



Durchmesser der Befestigungspunkt	12.00
Konusmaß	16.00

### F8-6670

Lagerung, Achskörper

Hub Carrier Bush

1.5dCi, 1.6, 1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200380965



### F8-5657

Riemenscheibe, Kurbelwelle

Belt Pulley, crankshaft

1.5dCi, 1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1230300QAU

8200185800

8200392697



### F8-7152

Wälzlager, Federbeinstützlager

Friction Bearing, suspension strut

1.5dCi, 1.6, 1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

54325AX000

8200200017

8200948647





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## KANGOO II

02/2008

### BS-8680

Bremsscheibe  
Brake disc



1.5dCi, 1.6, 1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701209839

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	43.90
Zentrierungsdurchmesser	61.00

### 0-N1663

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAA

1192500QAL

7700102872

8200277606

8200403954



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1664

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000Q0B

1175000Q0D

1175000QAR

1175000QAU

1192500QAA



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.00

### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAF

1192700QAA

4410595

4506194

7700102931



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### AQ-1532

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, Motorcode: K7M750

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700861686

8200146298



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

### AQ-1575

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, 1.6 16V, Motorcode: K4M830, K4M834

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

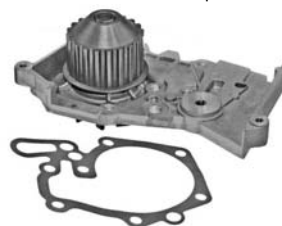
2101000QAA

7700105176

7700105378

7700274330

8200146297



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**KANGOO II**

**02/2008**

## AQ-1886

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**1.5dCi**

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

1741084A10

2101000Q0E

7701475995

7701478031



**Schaufelraddurchmesser**

74.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
<b>MASTER I</b>			<b>07/1980</b> <b>07/1998</b>																
<b>701726</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		alle Modelle, → 10/1997																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5000390129 7701468409			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>27.70</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	82.00	Breite	27.70	Breite	21.50	Innendurchmesser	50.00								
Außendurchmesser	82.00																		
Breite	27.70																		
Breite	21.50																		
Innendurchmesser	50.00																		
<b>702436</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		alle Modelle, Bus, Kasten																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 09111943 4403943 7701465647 9111943			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>35.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>25.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Außendurchmesser	52.00	Breite	24.30	Breite	23.00	Breite	19.30	Breite	18.00	Innendurchmesser	35.00	Innendurchmesser	25.00
Außendurchmesser	72.00																		
Außendurchmesser	52.00																		
Breite	24.30																		
Breite	23.00																		
Breite	19.30																		
Breite	18.00																		
Innendurchmesser	35.00																		
Innendurchmesser	25.00																		
<b>702448</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		alle Modelle, Pritsche/Fahrgestell																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5000388399			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Breite	22.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	26.00																		
Breite	22.00																		
Innendurchmesser	45.00																		
<b>G1-374</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		alle Modelle, für OE: 77 01 462 427																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7701462427			<table border="1"> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Konussteigung</td><td>1/10</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>104.00</td></tr> </table>	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	16.00	Konussteigung	1/10	Länge	104.00								
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F																		
Konusmaß	16.00																		
Konussteigung	1/10																		
Länge	104.00																		
<b>G7-1307</b>	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser		alle Modelle																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7700302278																			
<b>G3-224</b>	<b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint		alle Modelle, unten																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 5000387653 7701462693			<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>21.50</td></tr> </table>	Konusmaß	21.50														
Konusmaß	21.50																		

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**MASTER I**

**07/1980**

**07/1998**

**G3-225**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701462692

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



alle Modelle, oben

Durchmesser	21.00
Konusmaß	21.50
Konussteigung	1/8

**F8-6686**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5000392657

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



alle Modelle, vorne

**F8-6685**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5000392656

Lagerung, Blattfeder  
Mounting, leaf spring



alle Modelle, hinten

**F8-6806**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5000391009

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



28-35 2.0, 28-35 2.5D, 35 2.5TD, 11/1989 → 07/1991

**F8-6807**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5000391010

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



28-35 2.0, 28-35 2.5D, 35 2.5TD, 11/1989 → 07/1991

**F8-6688**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700308756

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



28-35 2.0, 28-35 2.5D, hinten



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>MASTER I</b>			<b>07/1980</b> <b>07/1998</b>
<b>F8-6848</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		28-35 2.0, 28-35 2.1D, 28-35 2.5D, 2.8-35 2.5TD, 30 2.2, 35 2.5TD, → 10/1997, vorne
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
5000387455			
<b>F8-5091</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Innendurchmesser <input type="text" value="22.00"/>
5000387990			
<b>F8-6787</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		28-35 2.0, 28-35 2.5D, 2.8-35 2.5TD, 30 2.2, 35 2.5TD, 08/1989 → 10/1997
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
5000387333			
5000388228			
<b>A-16070H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text" value="Öldruck"/>
5000388797			
5005387175			
6006000216			
7700748642			
<b>A-16248H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Stoßdämpferart <input type="text" value="Öldruck"/>
<b>12009</b>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.8-35 2.1D, 28-35 2.4D
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Breite <input type="text" value="62.00"/>
5000295329			Bremssystem <input type="text" value="Bendix"/>
5000823566			Dicke/Stärke <input type="text" value="17.00"/>
5001834527			Länge <input type="text" value="166.50"/>
5001842048			Verschleißwarnkontakt <input type="text" value="inkl. Verschleißwarnkontakt"/>
7701203700			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**MASTER I**

**07/1980**

**07/1998**

## 9216

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



**28-35 2.4D, Kasten**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Breite	49.00
Breite	46.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	15.00
Länge	109.40
Länge	106.80
Mindestdicke	15.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9238

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



**28-35 2.4D, Kasten**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Breite	49.00
Breite	46.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	15.00
Länge	109.40
Länge	106.80
Mindestdicke	15.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

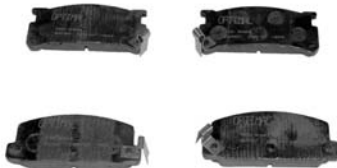
## 9393

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



**28-35 2.4D, Kasten**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Breite	53.15
Breite	46.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	15.00
Länge	109.40
Länge	106.40
Mindestdicke	15.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9436

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



**2.8-35 2.0, 2.8-35 2.4D, 30 2.2, Bus, Kasten**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1902292  
7701349255



Breite	73.00
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.30
Länge	109.70
Länge	109.60
Mindestdicke	18.30
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9465

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



**2.8-35 2.1D, 28-35 2.4D, Bus, Kasten**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5000295329  
5000815574



Breite	62.00
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	17.00
Länge	166.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9473

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



**alle Modelle**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5001000478  
7701203071  
7701349255



Breite	71.00
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	15.60
Länge	119.50
Länge	119.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MASTER I

07/1980

07/1998

### BS-2770

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, → 12/1997

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5000388057



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	278.00
Höhe	70.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	95.00

### 0-N882

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

28-35 2.0 07/1989 → , 30 2.2 Motornummer: 0312001 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700660586

7700745215

7700871168



Außendurchmesser	55.00
Breite	26.00
Höhe	39.90

### SK-1002

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

30 2.2, → 07/1991

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701468166



Satz inhalt:  
1x 0-N817  
1x R-1256

Breite [Zoll]	3/4"
Zähnezahl	118

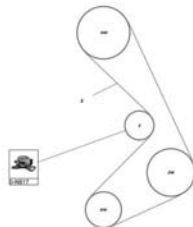
### SK-1009

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

28-35 2.0, → 07/1989

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701468165



Satz inhalt:  
1x 0-N817  
1x R-1255

Breite	19.00
Zähnezahl	116

### SK-1014

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

28-35 2.1D, → 04/1995, Baumuster: RF13/RF23/RF33

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701468162



Satz inhalt:  
1x 0-N913  
1x R-1035

Breite	25.00
Spannrollenbetätigung	manuell
Zähnezahl	148

### SK-1035

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

28-35 2.4D, 28-35 2.5D, 10/1990 →

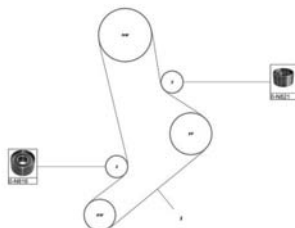
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801

71736720

7701471770

7701471771



Satz inhalt:  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1408

Breite	30.00
Zähnezahl	152

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**MASTER I**

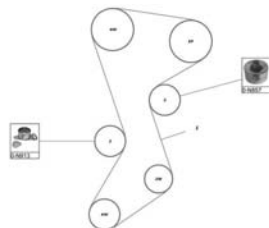
**07/1980**

**07/1998**

## SK-1063

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



28-35 2.1D, → 04/1995, Baumuster: RF13/RF23/RF33

Satz inhalt:  
1x 0-N857  
1x 0-N913  
1x R-1035

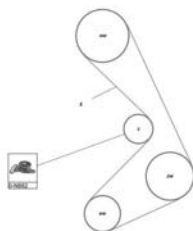
Breite	25.00
Zähnezahl	148

## SK-1091

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701469822

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



28-35 2.0 07/1989 → 07/1993

Satz inhalt:  
1x 0-N882  
1x R-1255

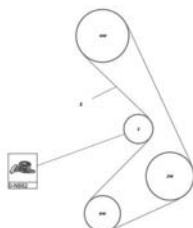
Breite	19.00
Zähnezahl	116

## SK-1092

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701469823

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



30 2.2

Satz inhalt:  
1x 0-N882  
1x R-1256

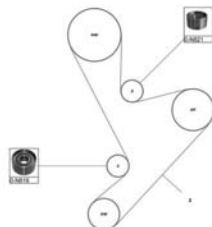
Breite	19.00
Zähnezahl	118

## SK-1657

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701471769

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



28-35 2.4D, 28-35 2.5D, → 09/1990

Satz inhalt:  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1545

Breite	30.00
Zähnezahl	152

## AQ-1522

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701460145

7701461006

Wasserpumpe  
Water Pump



28-35 2.0 Motornummer : → F029328, 30 2.2 → 07/1991

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Höhe	85.00
Schaufelraddurchmesser	68.00

## AQ-1529

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701464030

7701467223

Wasserpumpe  
Water Pump



30 2.2 08/1991 →

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusetyp	ohne Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	68.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MASTER I

07/1980

07/1998

### AQ-1561

Wasserpumpe  
Water Pump



28-35 2.1D 11/1989 → 04/1995

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7701461405

7701463182

T1463182



Schaufelraddurchmesser	68.00
------------------------	-------

### AQ-1631

Wasserpumpe  
Water Pump



28-35 2.5D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7303056



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	94.00

### AQ-1632

Wasserpumpe  
Water Pump



28-35 2.4D → 02/1989, 28-35 2.5D → 09/1997, 2.8-35 2.5TD 10/1994 → 09/1997

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4714636

5001001274

7303009

7701462808

7701468342



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Anzugsdrehmoment	150.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	91.50

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## MASTER II

03/1998

### 701849

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403023

7701206740

9111023

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle, 08/2000 →

Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### 701860

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501154

7701205416

9161454

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle, → 07/2000

Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### 702846

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403044

7701206742

9111044

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle, Scheibenbremse

Außendurchmesser	80.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	45.00

### 702890

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09161455

4501155

7701205417

9161455

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle, Trommelbremse

Außendurchmesser	80.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	45.00

### G2-952

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501261

7701470362

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod



alle Modelle

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

### G6-922

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4404048

4500093

5450000QAC

5450000QAE

7700302119

Lenker, Radaufhängung

Track Control Arm



alle Modelle, rechts





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>MASTER II</b>			<b>03/1998</b>
<b>G6-955</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		alle Modelle, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4404047			
4500092			
5450100QAC			
5450100QAE			
7700302118			
<b>G1-1131</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Innengewinde <span style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">M16 x 1,50 RHT F</span>
4501263			
4852000QAJ			
7701470364			
<b>G1-1133</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Innengewinde <span style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">M16 x 1,50 RHT F</span>
4501262			
4852000QAH			
7701470363			
<b>G7-1307</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
7700302278			
<b>G7-774</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4500198			
4500199			
5461800QAB			
7700302165			
7700309070			
<b>G7-782</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4500198			
4500199			
5461800QAA			
7700307343			
7700309071			

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## MASTER II

03/1998

### G3-941

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAC

4016000QAD

4401909

4500255

7700312852

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint



alle Modelle, unten

Konusmaß

22.00

### G3-944

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401910

4500090

7700302172

9109910

9160390

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint



alle Modelle, oben

Konusmaß

15.00

### G3-945

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAC

4016000QAD

4500254

7700312851

9160554

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint



alle Modelle, vorne, oben

Konusmaß

17.00

### F8-6684

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200024454

Lagerung, Achskörper

Hub Carrier Bush



alle Modelle, hinten

### F8-6686

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5000392657

Lagerung, Achskörper

Hub Carrier Bush



alle Modelle, vorne

### F8-6685

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5000392656

Lagerung, Blattfeder

Mounting, leaf spring



alle Modelle, hinten



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>MASTER II</b>			<b>03/1998</b>
<b>F8-6673</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 4500094 <hr/> 5457000QAA <hr/> 7700302122 <hr/> 7700302439 <hr/> 9160394	<b>Lagerung, Lenker</b> Control Arm-/Trailing Arm Bush 		<b>alle Modelle, vorne, unten, für G6-922, G6-955</b>
<b>F8-6674</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 4500095 <hr/> 5442300QAA <hr/> 7700302123 <hr/> 7700302440 <hr/> 9160395	<b>Lagerung, Lenker</b> Control Arm-/Trailing Arm Bush 		<b>alle Modelle, hinten, unten, für G6-922, G6-955</b>
<b>F8-6687</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 4500091 <hr/> 5445000QAA <hr/> 7700302115 <hr/> 9160391	<b>Lagerung, Lenker</b> Control Arm-/Trailing Arm Bush 		<b>alle Modelle, oben</b>
<b>F8-6524</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 8200027176	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 		<b>alle Modelle, hinten, für OE: 8200027176 , Gummimetallager</b>
<b>F8-6675</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 8200022596	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 		<b>2.2dCi 90PS, 2.5dCi 120PS, rechts</b>
<b>F8-6688</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 7700308756	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 		<b>2.5D, 2.5dCi, 2.8dTi, hinten</b>

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**MASTER II**

**03/1998**

## F8-7092

Riemenscheibe, Kurbelwelle

Belt Pulley, crankshaft



2.5dCi 120PS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200207436

8200213058

8200468081

8200555547

8200664348



Breite	45.50
Durchmesser der Befestigungspunkt	30.60
Riemenscheiben-Ø	152.00
Rippenanzahl	6.00

## A-16595G

Stoßdämpfer

Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500240

7700310737

9160540



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## A-16595H

Stoßdämpfer

Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500240

7700310737

9160540



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

## A-68113G

Stoßdämpfer

Shock Absorber



alle Modelle, Pritsche/Fahrgestell, für Fahrzeuge mit Blattfederung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4404015

4500243

7700310742

8200024938

9112015



Federungsart	für Fahrzeuge mit Blattfederung
Stoßdämpferart	Gasdruck

## A-68114G

Stoßdämpfer

Shock Absorber



alle Modelle, Bus, Kasten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500241

4500242

7700310740

7700310741

9160541



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## 10270

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605979

4404777

4501150

4502797

7701205294



Breite	66.35
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.00
Länge	138.65
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## MASTER II

03/1998

### 81900

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106000QAD  
4402993  
4404585  
7701206727  
7701207339



Breite	79.79
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	17.80
Länge	138.80
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 83300

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605982  
4403467  
4406000QAE  
7701206763  
9111467



Breite	51.31
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	16.80
Länge	115.70
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-5670

Bremsscheibe  
Brake disc

2.5dCi 100PS, 3.0dCi 120/140/160PS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500098  
7700302128  
9160398



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Felgenreiße	15.00
Höhe	61.50
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	21.00
Zentrierungsdurchmesser	79.50

### BS-6540

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, Felgenreiße [Zoll]: 16

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAD  
4403038  
4501421  
7700314064  
9111038



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	305.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	90.00

### BS-7948

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4320600QAA  
4403045  
7700314107  
9111045



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	305.00
Höhe	66.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.50
Zentrierungsdurchmesser	90.00

### 0-N1731

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.2dCi 90PS, 2.5dCi 120PS, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0A  
1195500Q0C  
1195500QAA  
1195500QAD  
1195500QAE

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## MASTER II

03/1998

### 0-N1875

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.2dCi 90PS, 2.5dCi 120PS, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0B

1195500Q0D

1195500Q0F

1195500QAB

1195500QAC

Breite	: 31.00
Durchmesser	: 60.00

### 0-N1802

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9dCi 80PS, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAA

1175000QAE

4401567

4409587

7700110947

Breite	: 26.00
Durchmesser	: 65.00

### 0-N1611

Spannrolle  
Tension roller



1.9dCi, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	: 65.00
Breite	: 30.00

### 0-N199

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.9dTi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401416

4402631

7700115862

8200079341

9109416



Außendurchmesser	: 65.50
Breite	: 30.50
Höhe	: 34.30

### 0-N821

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

026109249

081824

083032

26109249

4400204



Außendurchmesser	: 64.00
Breite	: 34.00

### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.2dCi 90PS, 2.5dCi 120PS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAF

1192700QAA

4410595

4506194

7700102931



Außendurchmesser	: 60.00
Breite	: 25.50



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## MASTER II

03/1998

### 0-N1591

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.5D, 2.8dTi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500955  
7701044676  
9161255



Außendurchmesser	60.00
Breite	26.00

### 0-N147

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9dTi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401489  
4402639  
7700107249  
7700875307  
8200420964



Außendurchmesser	60.60
Breite	31.00
Höhe	32.50

### 0-N1650

Umlenkrolle  
Deflection pulley



2.5D, 2.8dTi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500041  
7700300378  
9160341



Außendurchmesser	63.50
Breite	25.80
Rippenanzahl	5.00

### SK-1035

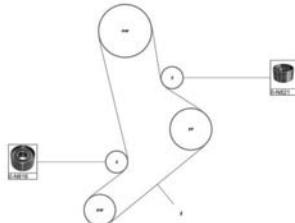
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801  
71736720  
7701471770  
7701471771



Satz inhalt:  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1408

Breite	30.00
Zähnezahl	152

### SK-1153

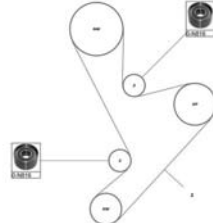
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.8dTi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501807  
7701471774  
9162107



Satz inhalt:  
2x 0-N816  
1x R-1409

Breite	30.00
Zähnezahl	154

### SK-1489

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.2dCi 90PS, 2.5dCi 120PS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1680600QAG  
4401428  
4431762  
4506085  
7701472329



Satz inhalt:  
1x 0-N1269  
1x 0-N1270  
1x R-1468

Breite	25.00
Zähnezahl	89

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**MASTER II**

**03/1998**

## SK-1493AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9dCi 80PS, 1.9dTi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N1173  
1x AQ-1578  
1x R-1470

Breite	: 26.00
Zähnezahl	: 132

## AQ-1562

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9dTi, Bus

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



4409162  
7701462809  
7701463111  
7701463397  
7701464736

Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00
Gewindemaß	: M8
Schaufelraddurchmesser	: 62.00

## AQ-1572

Wasserpumpe  
Water Pump



2.2dCi 90PS, 2.5dCi 120PS, Produktionsnummer: → 020128

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



2101000QAD  
4401595  
4506045  
7701472625  
7701474190

Gewindeart	: mit Rechtsgewinde
Gewindeart	: mit metrischem Gewinde
Gewindemaß	: M22x1 mm
Gewindesteigung	: 1.00

## AQ-1578

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9dCi 80PS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



4408028  
7701472182  
91159773  
MW30620725

Riemenscheiben	: mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	: 54.00
Schaufelraddurchmesser	: 70.00

## AQ-1579

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



4501293  
7701470879  
9161593

Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00
Betriebsart	: mechanisch
Gewindemaß	: M8
Schaufelraddurchmesser	: 94.00

## AQ-1580

Wasserpumpe  
Water Pump



2.8dTi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



7701470880

Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00
Gewindemaß	: M8
Schaufelraddurchmesser	: 94.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MASTER II

03/1998

### HP-631

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9dTi, 1.9dCi 80PS, 2.2dCi 90PS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8,200,024,778

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	5.00

### HP-632

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9dTi, 1.9dCi 80PS, 2.2dCi 90PS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8,200,024,778

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	3 Armed

### HP-690

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9dTi, 1.9dCi 80PS, 2.2dCi 90PS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## MASTER III

10/2003

### 701849

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403023

7701206740

9111023

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.5dCi, 3.0dCi, ch. B000184, B000207, B000486, B000807, B001462 →, Felgenreöße [Zoll]: 15

Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### 701860

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501154

7701205416

9161454

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.5dCi, 3.0dCi, ch. → B001461, B000485, B000206, B000806, B000183, Felgenreöße [Zoll]: 15

Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

### 702846

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403044

7701206742

9111044

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	80.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	45.00

### G2-952

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501261

7701470362

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



alle Modelle

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

### G6-922

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4404048

4500093

5450000QAC

5450000QAE

7700302119

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, rechts

### G6-955

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4404047

4500092

5450100QAC

5450100QAE













7700302118

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, links



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>MASTER III</b>			<b>10/2003</b>
<b>G1-1131</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		alle Modelle, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Innengewinde <span style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">M16 x 1,50 RHT F</span>
4501263			
4852000QAJ			
7701470364			
<b>G1-1133</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		alle Modelle, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Innengewinde <span style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">M16 x 1,50 RHT F</span>
4501262			
4852000QAH			
7701470363			
<b>G7-774</b>	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser		alle Modelle, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4500198			
4500199			
5461800QAB			
7700302165			
7700309070			
<b>G7-782</b>	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser		alle Modelle, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4500198			
4500199			
5461800QAA			
7700307343			
7700309071			
<b>G3-941</b>	<b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint		2.5dCi, 3.0dCi, unten
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Konusmaß <span style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">22,00</span>
4016000QAC			
4016000QAD			
4401909			
4500255			
7700312852			
<b>G3-944</b>	<b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint		2.5dCi, 3.0dCi, oben
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			Konusmaß <span style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">15,00</span>
4401910			
4500090			
7700302172			
9109910			
9160390			

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## MASTER III

10/2003

### F8-6673

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

alle Modelle, vorne, unten, für G6-922, G6-955

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500094

5457000QAA

7700302122

7700302439

9160394



### F8-6674

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

alle Modelle, hinten, unten, für G6-922, G6-955

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500095

5442300QAA

7700302123

7700302440

9160395



### F8-6687

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

2.5dCi, 3.0dCi, oben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500091

5445000QAA

7700302115

9160391



### F8-6524

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

2.5dCi, 3.0dCi, für OE: 8200027176, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200027176



### 81900

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.5dCi, 3.0dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106000QAD

4402993

4404585

7701206727

7701207339



Breite	79.79
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	17.80
Länge	138.80
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 83300

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.5dCi, 3.0dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605982

4403467

4406000QAE

7701206763

9111467



Breite	51.31
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	16.80
Länge	115.70
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## MASTER III

10/2003

### BS-5670

Bremsscheibe  
Brake disc

2.5dCi, 3.0dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500098  
7700302128  
9160398



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Felgenreiße	15.00
Höhe	61.50
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	21.00
Zentrierungsdurchmesser	79.50

### BS-6540

Bremsscheibe  
Brake disc

2.5dCi, 3.0dCi, Felgenreiße [Zoll]: 16

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAD  
4403038  
4501421  
7700314064  
9111038



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	305.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	90.00

### BS-7948

Bremsscheibe  
Brake disc

2.5dCi, 3.0dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4320600QAA  
4403045  
7700314107  
9111045



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	305.00
Höhe	66.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.50
Zentrierungsdurchmesser	90.00

### 0-N1731

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

2.5dCi, für Riemenlänge [Millimeter]: 1795

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0A  
1195500Q0C  
1195500QAA  
1195500QAD  
1195500QAE



Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### 0-N1875

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

2.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0B  
1195500Q0D  
1195500Q0F  
1195500QAB  
1195500QAC



Breite	31.00
Durchmesser	60.00

### AQ-1572

Wasserpumpe  
Water Pump

2.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000QAD  
4401595  
4506045  
7701472625  
7701474190



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Gewindeart	mit metrischem Gewinde
Gewindemaß	M22x1 mm
Gewindesteigung	1.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## MASTER IV

02/2010

### 12394

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



2.3dCi FWD, 2.3dCi RWD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

440601147R

4420066

93167662

Bereifung	für Einfachbereifung
Breite	59.50
Bremsenart	Scheibenbremse
Dicke/Stärke	18.20
Länge	128.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12417

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



2.3dCi FWD, 2.3dCi RWD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

440600866R

4421289

95507110

Bereifung	für Doppelbereifung
Breite	62.90
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.20
Länge	163.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12419

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



2.3dCi FWD, 2.3dCi RWD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

410604386R

4419950

93167551

Breite	64.80
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.20
Länge	163.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-8682

Bremsscheibe

Brake disc



2.3dCi FWD, 2.3dCi RWD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4419359

8200688880

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	302.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	69.90
Zentrierungsdurchmesser	90.00

### BS-8684

Bremsscheibe

Brake disc



2.3dCi FWD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

432000367R

4419362

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	305.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	55.80
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-8686

Bremsscheibe

Brake disc



2.3dCi RWD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

432064087R

4421080

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	305.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	71.70
Zentrierungsdurchmesser	91.00



**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**MASTER IV**

**02/2010**

**BS-8688**

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**2.3dCi RWD, mit Doppelbereifung**



**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

432067943R

<b>Bereifung</b>	mit Doppelbereifung
<b>Bremsscheibenart</b>	Voll
<b>Bremsscheibendicke</b>	18.00
<b>Durchmesser</b>	302.00
<b>Felge Lochzahl</b>	8
<b>Höhe</b>	50.90
<b>Zentrierungsdurchmesser</b>	120.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**RAPID**

**07/1985**

**11/1998**

## 700310

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAA

6001547696

7701205779

7701464049

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, für erhöhte Nutzlast, Vorderachse

Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	37.00

## 701302

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700841979

7701205778

7701462469

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.0, 1.1, 1.2, 1.4, Vorderachse

Außendurchmesser	65.00
Breite	35.00
Innendurchmesser	35.00

## 701302S

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701205778

7701462469

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.0, 1.1, 1.2, 1.4, Vorderachse

Außendurchmesser	65.00
Breite	35.00
Innendurchmesser	35.00

## 701307

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701205780

7701466803

7701467803

7701467860

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.0, Trommelbremse, Vorderachse

Außendurchmesser	84.00
Breite	38.00
Innendurchmesser	40.00

## 701319

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701205778

7701462469

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



1.6D, 1.9D, Vorderachse

Außendurchmesser	65.00
Breite	35.00
Innendurchmesser	35.00

## 702316

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701463986

7703090325

Radlagersatz  
Wheel bearing kit





1.0, 1.1, 1.2, 1.6D, Trommelbremse, Durchmesser [Zoll]: 7, Hinterachse

Außendurchmesser	52.00
Breite	43.00
Innendurchmesser	25.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>RAPID</b>			<b>07/1985</b> <b>11/1998</b>						
<b>702426</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>alle Modelle, Durchmesser [Zoll]: 8, Hinterachse</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>55.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>43.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>25.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	55.00	<b>Breite</b>	43.00	<b>Innendurchmesser</b>	25.00
<b>Außendurchmesser</b>	55.00								
<b>Breite</b>	43.00								
<b>Innendurchmesser</b>	25.00								
4321000QAD									
7701205596									
7701463987									
<b>702452</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>alle Modelle, für erhöhte Nutzlast, Hinterachse</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>132.70</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>74.50</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>25.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	132.70	<b>Breite</b>	74.50	<b>Innendurchmesser</b>	25.00
<b>Außendurchmesser</b>	132.70								
<b>Breite</b>	74.50								
<b>Innendurchmesser</b>	25.00								
7700803929									
7701204667									
<b>G6-022</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<b>alle Modelle, rechts</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
7700783454									
7700783456									
<b>G6-023</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<b>alle Modelle, links</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
7700783453									
7700783455									
<b>G3-023</b>	<b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint		<b>alle Modelle, für OE: 7701462182</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Durchmesser der Befestigungspunkt</b></td><td>10.00</td></tr> <tr><td><b>Konusmaß</b></td><td>16.00</td></tr> <tr><td><b>Länge</b></td><td>94.00</td></tr> </table>	<b>Durchmesser der Befestigungspunkt</b>	10.00	<b>Konusmaß</b>	16.00	<b>Länge</b>	94.00
<b>Durchmesser der Befestigungspunkt</b>	10.00								
<b>Konusmaß</b>	16.00								
<b>Länge</b>	94.00								
5450000QAGPART									
5450000QAHPART									
5450100QAGPART									
5450100QAHPART									
7700434177									
<b>F8-7051</b>	<b>Anschlagpuffer, Motoraufhängung</b> Rubber Buffer, engine mounting		<b>1.0, 1.1, 1.4, 1.6D, hinten</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
7700757950									

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**RAPID**

**07/1985**

**11/1998**

## MK-850850

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

329373

7701348568

Faltenbalsatz, Antriebswelle

Bellow kit, driv shaft



alle Modelle, Schaltgetriebe

## F8-7173

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7664079

7700769075

Lager, Antriebswelle

Bearing, drive shaft



1.2, 1.4, 1.6D

Innendurchmesser

25.80

Lagerausführung

Nadellager

## F8-6669

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700809945

Lagerung, Achskörper

Hub Carrier Bush



alle Modelle

## G9-570

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700762574

7704000681

Lagerung, Lenker

Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-022, G6-023

Außendurchmesser

32.00

Höhe

46.00

Höhe

35.00

Innendurchmesser

12.00

## F8-5349

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700424321

7700800522

Lagerung, Motor

Engine Mounting



1.4, 1.9D, hinten

## F8-5480

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700805123













Lagerung, Motor












Engine Mounting



1.4, 1.9D, rechts



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>RAPID</b>			<b>07/1985</b> <b>11/1998</b>
<b>F8-5484</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 7700795688	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 	 <b>1.2, 1.4, links</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Aussengewinde</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px; display: inline-block; margin-left: 10px;">M10</div>	
<b>F8-6495</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 7700805733	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 	 <b>1.4, → 08/1991, Motorcode: C3J</b>	
<b>F8-6841</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 7700760488 7700760510	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 	 <b>1.0, 1.1, 1.4, hinten</b>	
<b>F8-6842</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 7700770307	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 	 <b>1.6D, → 08/1993, vorne links, oben</b>	
<b>F8-6843</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 7700770479	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 	 <b>1.6D, → 04/1995, unten, links</b>	
<b>F8-6844</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 7700770480	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 	 <b>1.6D, vomr rechts</b>	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>RAPID</b>			<b>07/1985</b> <b>11/1998</b>
<b>F8-6845</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6D, hinten
<b>Vergleichs.-Nr</b> / Comparison No. 7700771949			
<b>F8-6864</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.0, 1.1, 1.4, vorne, rechts
<b>Vergleichs.-Nr</b> / Comparison No. 7700762721 7704001319			
<b>F8-6873</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.9D, → 08/1993, vorne, rechts
<b>Vergleichs.-Nr</b> / Comparison No. 7700818994			
<b>F8-6913</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.1, 1.4, vorne, links
<b>Vergleichs.-Nr</b> / Comparison No. 7700755531			
<b>F8-5645</b>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D
<b>Vergleichs.-Nr</b> / Comparison No. 7700112999 7700724249 8200386445			
<b>F8-5500</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr</b> / Comparison No. 6001009755 7700757324			



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

**RAPID****07/1985****11/1998**

## F8-6378

**Federbeinstützlager**  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, mit Lager

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6001009755

7700757324

7700777654

7700797654

7700797666

## A-3554G

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



alle Modelle, → 10/1996, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6006003314

7701034907

Stoßdämpferart

Gasdruck

## A-3555H

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



alle Modelle, → 10/1996

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7700310098

Stoßdämpferart

Öldruck

## 10342

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7701207066

7701208265

7711130036

Breite

64.85

Bremsssystem

Lucas - Girling

Dicke/Stärke

18.20

Länge

99.85

Verschleißwarnkontakt

für Verschleißwarnanzeiger vorber

## 9290

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.0, 1.1, 1.2, 1.4, 1.6D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

425041

425070

6025071042

7701202285

7701202516

Breite

63.47

Bremsssystem

Lucas - Girling

Dicke/Stärke

18.20

Länge

99.95

Verschleißwarnkontakt

inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9397

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.0, 1.1

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7701202213

7701202710

7701202891

7701203842

7701205277

Breite

64.87

Bremsssystem

Bendix

Dicke/Stärke

15.00

Länge

105.00

Verschleißwarnkontakt

inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**RAPID**

**07/1985**

**11/1998**

## 9415

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

424862

424878

425033

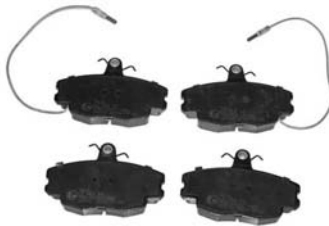
425035

425036

Breite	53.93
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.00
Länge	105.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9416

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.0, 1.1, 1.2, 1.4, 1.6D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425041

425070

6025071042

7701202285

7701202516

Breite	63.47
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	18.20
Länge	99.95
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9696

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.6D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701203213

Breite	54.30
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	15.00
Länge	104.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9762

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

425091

425092

425120

425165

Breite	53.93
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.00
Länge	105.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9870

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.4, 1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6000008126

6025071042

7701130036

7701201669

7701201773

Breite	64.85
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	18.20
Länge	99.85
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## BS-0660

**Bremsscheibe**  
Brake disc



1.0, → 12/1990

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700716947

7701204285

7701716947

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	8.00
Durchmesser	238.00
Höhe	41.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	7.00
Zentrierungsdurchmesser	61.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## RAPID

07/1985

11/1998

### BS-0670

Bremsscheibe  
Brake disc

1.1, 1.2, 1.4, 1.6D, 1.9D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6001547684

6001549211

7700704705

7701204282



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	238.00
Höhe	41.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	10.50
Zentrierungsdurchmesser	61.00

### 04-P163

Radnabe  
Wheel hub

1.2, 1.4, 1.6D, → 10/1996, für erhöhte Nutzlast

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7700768318

7700768319

8200208332



Durchmesser	61.00
Durchmesser	37.00
Felge Lochzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	21

### 0-N863

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

1.4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1307700QAD

7700736085



Außendurchmesser	50.00
Breite	22.00

### 0-N854

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt

1.6D, 02/1988 →, mit Halter

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

09110690

4402690

4403270

7700116049

7700735486



Außendurchmesser	50.00
Breite	31.00
Höhe	42.50

### SK-1013

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

1.9D, → 06/1996

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7701469774

7701476885



Satz inhalt:	Breite	25.40
1x 0-N173	Zähnezahl	151
1x 0-N881		
1x R-1164		

### SK-1015

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

1.6D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7701468163



Satz inhalt:	Breite [Zoll]	1"
1x 0-N883	Zähnezahl	153
1x 0-N887		
1x R-1045		

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**RAPID**

**07/1985**

**11/1998**

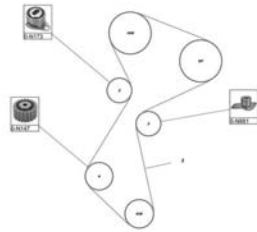
## SK-1108

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701471866

7701476884

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9D, 09/1996 →

Satz inhalt:

1x 0-N147

1x 0-N173

1x 0-N881

1x R-1371

beinhaltete Rollen	3.00
Breite	25.40
Zähnezahl	151

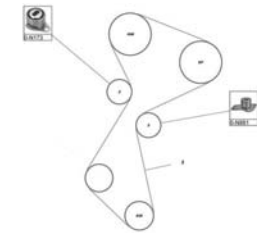
## SK-1108 S

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701471866

7701476884

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9D, 09/1996 →

Satz inhalt:

1x 0-N173

1x 0-N881

1x R-1371

beinhaltete Rollen	2.00
Breite	25.40
Zähnezahl	151

## SK-1021AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4

Satz inhalt:

1x 0-N863

1x AQ-1523

1x R-1138

Breite	17.00
Zähnezahl	95

## AQ-1523

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700736091

7701633125

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4, 01/1990 → 08/1997

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	20

## AQ-1527

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701462145

7701462491

7701463377

7701466419

Wasserpumpe  
Water Pump



1.0, 1.1, 1.4, ohne Gehäuse

Anzahl der Rillen	1.00
Gehäusotyp	ohne Gehäuse
Riemenscheiben-Ø	144.00
Schaufelraddurchmesser	67.50

## AQ-1537

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701462145

7701462491

7701463377

7701466419

Wasserpumpe  
Water Pump



1.0, 1.1, 1.4, mit Gehäuse

Anzahl der Rillen	1.00
Gehäusotyp	mit Gehäuse
Riemenscheiben-Ø	144.00
Schaufelraddurchmesser	67.50





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>RAPID</b>			<b>07/1985</b>	<b>11/1998</b>

## AQ-1542

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701464054

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Anzahl der Rillen	6.00
Gehäusetyp	mit Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	147.00
Schaufelraddurchmesser	67.50

## AQ-1550

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701467153

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2

Anzahl der Rillen	1.00
Gehäusetyp	mit Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	144.00
Schaufelraddurchmesser	67.50

## AQ-1562

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4409162

7701462809

7701463111

7701463397

7701464736

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6D, 1.9D

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	62.00

## AG-17260

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700807057

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot



alle Modelle

Ausschubkraft	400.00
Durchmesser	8.00
Gehäusedurchmesser	18.50
Hub	275.00
Länge über Alles	675.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRAFIC

03/1989

03/2001

### 701404

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4400240  
7701205692  
7701462021  
9108240



Außendurchmesser	84.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	42.00

### 701424

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.9D, 2.5D, 2.5D 4x4, 01/1999 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403705  
7701205749  
9111705



Außendurchmesser	84.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	42.00

### 702436

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.7, 2.1D, 2.2, 2.5D, 03/1989 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09111943  
4403943  
7701465647  
9111943



Außendurchmesser	72.00
Außendurchmesser	52.00
Breite	24.30
Breite	23.00
Breite	19.30
Breite	18.00
Innendurchmesser	35.00
Innendurchmesser	25.00

### 702448

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.0, 2.0 4x4, 2.1D, 2.1D 4x4, .2 4x4, 2.5D 4x4, 03/1989 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5000388399



Außendurchmesser	80.00
Breite	26.00
Breite	22.00
Innendurchmesser	45.00

### 702456

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4, 1.6, 2.1D, 01/1984 → 12/1985

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701461730



Außendurchmesser	58.00
Außendurchmesser	47.00
Breite	17.00
Breite	15.00
Innendurchmesser	32.00
Innendurchmesser	25.00

### 702586

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.7, 2.1D, 2.2, 2.5D, 03/1989 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09111942  
4403942  
7701465646  
9111942



Außendurchmesser	62.00
Außendurchmesser	52.00
Breite	19.30
Breite	18.00
Innendurchmesser	35.00
Innendurchmesser	25.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>TRAFIC</b>			<b>03/1989</b> <b>03/2001</b>						
<b>G2-080</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>alle Modelle</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>295.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F	Länge	295.00		
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F								
Länge	295.00								
381299									
4403806									
4403806PART									
7701463035PART									
<b>G1-1061</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		<b>alle Modelle</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>97.00</td> </tr> </table>	Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M	Konusmaß	12.00	Länge	97.00
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M								
Konusmaß	12.00								
Länge	97.00								
4403661									
7701461770									
<b>G7-774</b>	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser		<b>alle Modelle, links</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
4500198									
4500199									
5461800QAB									
7700302165									
7700309070									
<b>G7-782</b>	<b>Stange/Strebe, Stabilisator</b> Link Stabiliser		<b>alle Modelle, rechts</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
4500198									
4500199									
5461800QAA									
7700307343									
7700309071									
<b>G3-037</b>	<b>Trag-/Führungsgelenk</b> Ball Joint		<b>alle Modelle</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>18.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	18.00				
Konusmaß	18.00								
4403641									
7701461667									
<b>F8-5804</b>	<b>Federgehänge</b> Spring Shackle		<b>alle Modelle</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
7704001921									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**TRAFIC**

**03/1989**

**03/2001**

## F8-5071

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701349064

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle, → 06/1996, vorne, unten, hinten

Außendurchmesser	36,00
Innendurchmesser	18,00
Länge	58,50

## F8-5805

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700730733

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle

## F8-5486

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700745290

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, vorne

## F8-6838

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700745292

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.5D, 2.5D 4x4, vorne

## F8-6839

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700748646

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, hinten

## F8-6866

Vergleichs.-Nr / Comparison No.












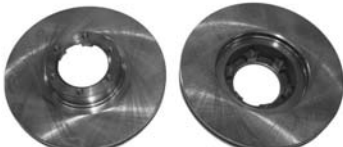
7700702890

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, hinten



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>TRAFIC</b>			<b>03/1989</b> <b>03/2001</b>
<b>F8-5096</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7700667186			Innendurchmesser: 25.50
<b>F8-7091</b>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		2.1D, 2.5D, 10/1994 → 08/1997
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7700853470			Breite: 38.00 Durchmesser der Befestigungspunkt: 15.00 Riemenscheiben-Ø: 142.00 Rippenanzahl: 2.00
<b>12005</b>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.1D, 2.5D
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7701203895			Breite: 62.00 Bremssystem: Bendix Dicke/Stärke: 14.00 Länge: 166.50
<b>8120</b>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 4320272 7701201534 7701202044 7701205014 7701348688			Breite: 60.00 Bremssystem: Bendix Dicke/Stärke: 18.50 Länge: 156.00 Verschleißwarnkontakt: inkl. Verschleißwarnkontakt
<b>9417</b>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 4403271 4403272 7701202713 7701202956 7701203913			Breite: 56.60 Bremssystem: Bendix Dicke/Stärke: 18.50 Länge: 155.70 Verschleißwarnkontakt: inkl. Verschleißwarnkontakt
<b>BS-1570</b>	Bremsscheibe Brake disc		1.7, 1.9D, 2.0, 2.0 4x4, 2.2, 2.2 4x4, → 02/2001
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7700561367 7701204281			Bremsscheibenart: belüftet Bremsscheibendicke: 24.00 Durchmesser: 252.00 Höhe: 53.50 Lochanzahl: 6.00 Minstdicke: 22.00 Zentrierungsdurchmesser: 76.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**TRAFIC** **03/1989** **03/2001**

## 0-N914

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.1D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700853550

7700856370



Breite	30.80
Durchmesser	56.50

## 0-N147

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401489

4402639

7700107249

7700875307

8200420964



Außendurchmesser	60.60
Breite	31.00
Höhe	32.50

## 0-N854

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.7, 1.9D, 02/1988 →, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09110690

4402690

4403270

7700116049

7700735486



Außendurchmesser	50.00
Breite	31.00
Höhe	42.50

## SK-1002

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.2, 2.2 4x4, → 07/1991

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701468166



Satz inhalt:  
1x 0-N817  
1x R-1256

Breite [Zoll]	3/4"
Zähnezahl	118

## SK-1011

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.7

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701468167



Satz inhalt:  
1x 0-N173  
1x 0-N854  
1x R-1137

Breite	19.00
Zähnezahl	125

## SK-1014

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.1D, 2.1D 4x4, Motorcode: 852750, Spannrollenbetätigung: manuell

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701468162



Satz inhalt:  
1x 0-N913  
1x R-1035

Breite	25.00
Spannrollenbetätigung	manuell
Zähnezahl	148



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

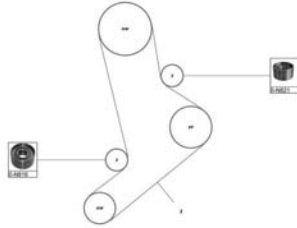
**TRAFIC****03/1989****03/2001**

## SK-1035

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4401801  
71736720  
7701471770  
7701471771

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit

**2.5D, 2.5D 4x4, Motomummer: 1307401 →**

**Satz inhalt:**  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1408

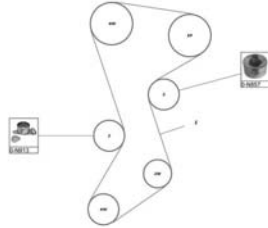
<b>Breite</b>	30.00
<b>Zähnezahl</b>	152

## SK-1063

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4401801  
71736720  
7701471770  
7701471771

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit

**2.1D, 2.1D 4x4, Motorcode: 852750**

**Satz inhalt:**  
1x 0-N857  
1x 0-N913  
1x R-1035

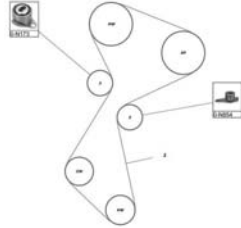
<b>Breite</b>	25.00
<b>Zähnezahl</b>	148

## SK-1083

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4401801  
71736720  
7701471770  
7701471771

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit

**1.9D**

**Satz inhalt:**  
1x 0-N173  
1x 0-N854  
1x R-1370

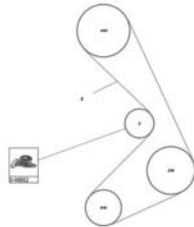
<b>Breite [Zoll]</b>	1"
<b>Zähnezahl</b>	153

## SK-1092

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7701469823

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit

**2.2, 2.2 4x4, 07/1991 →**

**Satz inhalt:**  
1x 0-N882  
1x R-1256

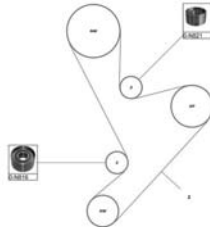
<b>Breite</b>	19.00
<b>Zähnezahl</b>	118

## SK-1657

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7701471769

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit

**2.5D, 2.5D 4x4, Motomummer: → 1307400**

**Satz inhalt:**  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1545

<b>Breite</b>	30.00
<b>Zähnezahl</b>	152

## AQ-1522

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7701460145  
7701461006

**Wasserpumpe**  
Water Pump

**2.0, 2.0 4x4, 2.2, 2.2 4x4, Motomummer: → F305272**

<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	3.00
<b>Gewindemaß</b>	M8
<b>Höhe</b>	85.00
<b>Schauflerraddurchmesser</b>	68.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**TRAFIC**

**03/1989**

**03/2001**

## AQ-1524

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701461336

Wasserpumpe

Water Pump



2.1D

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M8
Höhe	93.00
Schaufelraddurchmesser	68.00

## AQ-1529

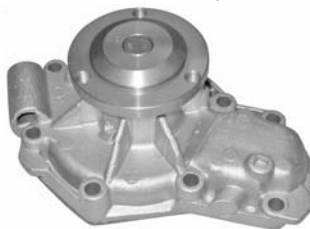
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701464030

7701467223

Wasserpumpe

Water Pump



2.0, 2.0 4x4, 2.2, 2.2 4x4, Motornummer: 890727, F305273, F910704 →

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusotyp	ohne Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	68.00

## AQ-1551

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701460697

Wasserpumpe

Water Pump



1.4, 1.6, 2.0, 2.1D, Motornummer: → 538513

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M8
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	74.00

## AQ-1552

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701462389

7701466421

Wasserpumpe

Water Pump



1.4, 1.6, 2.0, 2.1D, Motornummer: 538514 →

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	74.00

## AQ-1562

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4409162

7701462809

7701463111

7701463397

7701464736

Wasserpumpe

Water Pump



1.7, 1.9D

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	62.00

## AQ-1582

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701465513

Wasserpumpe

Water Pump



2.0, 2.0 4x4, 2.2, 2.2 4x4, Motornummer: F305273 →





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>TRAFIC</b>			<b>03/1989 03/2001</b>

## AQ-1632

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4714636
5001001274
7303009
7701462808
7701468342



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Anzugsdrehmoment	150.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	91.50

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## TRAFIC II

03/2001

### 201085

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAF

4408669

7701206848

91160087

Radlagersatz

Wheel bearing kit



1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, → 11/2002, für Fahrzeuge ohne ABS

Außendurchmesser	86.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### 201089

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAE

4408668

7701206847

91160086

Radlagersatz

Wheel bearing kit



1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, → 11/2002, für Fahrzeuge mit ABS

Außendurchmesser	86.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### 202101

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4321000QAC

4408277

7701206849

91159917

Radlagersatz

Wheel bearing kit



1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi

Außendurchmesser	68.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	35.00

### 202101BS1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4414633

7711130076

8200227705

91166212

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	280.00
Bohrung-Ø	35.00
Breite	102.00

### 701247

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAG

4021000QAK

4412598

4430305

7701207358

Radlagersatz

Wheel bearing kit



alle Modelle, 11/2002 →, für Fahrzeuge mit ABS

Außendurchmesser	88.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### G2-1007

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408474

4852000QAM

7701473333

Axialgelenk, Spurstange

Inner Tie Rod



alle Modelle

Aussengewinde	M14 x 1.50 RHT M
---------------	------------------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>TRAFIC II</b>			<b>03/2001</b>
<b>G6-1048</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4408959			
4412936			
5450200QAA			
8200054006			
93851118			
<b>G6-1049</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4408958			
5450300QAA			
8200054003			
<b>G2-1007S</b>	Reparatursatz, Axialgelenk Spurstange Inner Tie Rod-Repair kits		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Aussengewinde</b> M14 x 1,50 RHT M
4408474			
4852000QAM			
7701473333			
91160037			
<b>G1-1217</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Innengewinde</b> M14 x 1,50 RHT F
4408510			
4852000QAK			
7701049282			
91160043			
<b>G1-1218</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Innengewinde</b> M14 x 1,50 RHT F
4408511			
4852000QAL			
7701049283			
91160044			
<b>G7-774</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
4500198			
4500199			
5461800QAB			
7700302165			
7700309070			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRAFIC II

03/2001

### G7-782

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500198  
4500199  
5461800QAA  
7700307343  
7700309071



### G7-884

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408904  
5461600QAC  
8200002870  
91167000



Gewindemaß	M10 x 1,50 RHT M
Länge	280.00

### EL1272

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, → 10/2006, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAA  
4016000QAB  
4419075  
6040002105  
7701476576



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50
Konusmaß	17.90

### G3-037

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

2.0, unten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403641  
7701461667



Konusmaß	18.00
----------	-------

### G3-1003

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, 10/2006 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAA  
4431869  
7701477385  
93161884



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.80
Konusmaß	17.84

### G3-977

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, → 10/2006













Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAA  
4016000QAB  
4419075  
6040002105  
7701476576



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50
Konusmaß	17.90



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>TRAFIC II</b>			<b>03/2001</b>
<b>F8-6478</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 4408476 <hr/> 4820300QAE <hr/> 7701473334 <hr/> 91160038 <hr/>	<b>Faltenbalgsatz, Lenkung</b> Bellow, steering 		alle Modelle
<b>F8-6661</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 4412907 <hr/> 5546600QAA <hr/> 8200039132 <hr/> 8200431675 <hr/> 91165701 <hr/>	<b>Lagerung, Achskörper</b> Hub Carrier Bush 		alle Modelle
<b>F8-5486</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 7700745290 <hr/>	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 		2.0, vorne
<b>F8-6690</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 8200003824 <hr/>	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 		alle Modelle, links
<b>F8-6691</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 8200378211 <hr/>	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 		alle Modelle, rechts
<b>F8-6692</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 8200003827 <hr/>	<b>Lagerung, Motor</b> Engine Mounting 		alle Modelle, unten, hinten

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**TRAFIC II**

**03/2001**

## F8-7092

Riemenscheibe, Kurbelwelle

Belt Pulley, crankshaft



2.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200207436

8200213058

8200468081

8200555547

8200664348



Breite	45.50
Durchmesser der Befestigungspunkt	30.60
Riemenscheiben-Ø	152.00
Rippenanzahl	6.00

## F8-6196

Federbeinstützlager

Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408054

5432000QAA

8200010493

91165309



## F8-6197

Federbeinstützlager

Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4410926SK

5431000QAB

5431000QABSK

7701207491

7701207491SK



## F8-6689

Federbeinstützlager

Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, ohne Lager, oben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200010494



## A-3432GL

Stoßdämpfer

Shock Absorber



2.0, Pritsche/Fahrgestell, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

553512E202

553512E501



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## A-3432GR

Stoßdämpfer

Shock Absorber



2.0, Pritsche/Fahrgestell, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

553612E202

553612E501



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRAFIC II

03/2001

### A-3682G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle, Bus, Kasten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408049

4433056

7701066474

8200212833

93198023

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-3683G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle, Bus, Kasten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408274

4433060

5621000QAH

8200046851

8200587187

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### F8-7151

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408056

5432500QAB

8200010518

91166315

### 10307

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4406000QAF

4414029

4414520

7701050918

7701054772

Breite	58.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.00
Länge	94.40
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 12014

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106000QAE

4414021

4414519

6025371279

7701050914

Breite	62.37
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	18.40
Länge	144.95
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-7892

Bremsscheibe  
Brake disc



1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAH

4408275

7701206845

7711130077

8200010519

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	305.00
Höhe	49.40
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	24.00
Zentrierungsdurchmesser	72.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRAFIC II

03/2001

### BS-8254

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4320600QAB  
4320600QAC  
4320600QAD  
4408276  
4411910

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	280.00
Höhe	102.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	68.00

### 0-N1731

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0A  
1195500Q0C  
1195500QAA  
1195500QAD  
1195500QAE

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### 0-N1875

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.5DTi, 2.5dCi, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0B  
1195500Q0D  
1195500Q0F  
1195500QAB  
1195500QAC

Breite	31.00
Durchmesser	60.00

### 0-N1802

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9dCi, 2.0, 2.0 16V, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAA  
1175000QAE  
4401567  
4409587  
7700110947

Breite	26.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1611

Spannrolle  
Tension roller



1.9dCi, 2.0, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	65.00
Breite	30.00

### 0-N1269

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307000QAE  
4401430  
8200007980  
8200009194  
8200127467

Außendurchmesser	70.00
Breite	32.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRAFIC II

03/2001

### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9dCi, 2.0, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAF  
1192700QAA  
4410595  
4506194  
7700102931



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### 0-N1409

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9dCi, 2.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1192500QAE  
1192500QAP  
11925AW300  
4413791  
4414654



Außendurchmesser	60.00
Breite	31.00

### 0-N1739

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200357341  
8200725951

Außendurchmesser	60.00
Breite	30.00

### 0-N1365

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4410548  
8200064664  
93160244



Außendurchmesser	54.00
Breite	32.00

### SK-1493AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N1173  
1x AQ-1578  
1x R-1470

Breite	26.00
Zähnezahl	132

### AQ-1572

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000QAD  
4401595  
4506045  
7701472625  
7701474190



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Gewindeart	mit metrischem Gewinde
Gewindemaß	M22x1 mm
Gewindesteigung	1.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**TRAFIC II**

**03/2001**

## AQ-1578

Wasserpumpe

Water Pump



1.9dCi, 2.0, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408028

7701472182

91159773

MW30620725



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	54.00
Schaufelraddurchmesser	70.00

## AQ-2207

Wasserpumpe

Water Pump



2.0dCi

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000Q0C

4431125

8200332040

93161595



## HP-631

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system

1.9dCi, 2.0, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8,200,024,778

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	5.00

## HP-632

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system

1.9dCi, 2.0, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8,200,024,778

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	3 Armed

## HP-690

Hydraulikpumpe, Lenkung

Hydraulic pump-steering system

1.9dCi, 2.0, 2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200024738



Betriebsart	hydraulisch
Riemenscheiben-Ø	126.00
Rippenanzahl	6.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

**B****01/1983****01/1992**

## 12009

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**70****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5000295329

5000823566

5001834527

5001842048

7701203700



<b>Breite</b>	62.00
<b>Bremssystem</b>	Bendix
<b>Dicke/Stärke</b>	17.00
<b>Länge</b>	166.50
<b>Verschleißwarnkontakt</b>	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9436

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**70, 90****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1902292

7701349255



<b>Breite</b>	73.00
<b>Bremssystem</b>	Brembo
<b>Dicke/Stärke</b>	18.30
<b>Länge</b>	109.70
<b>Länge</b>	109.60
<b>Mindestdicke</b>	18.30
<b>Verschleißwarnkontakt</b>	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9465

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**70, 90****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5000295329

5000815574



<b>Breite</b>	62.00
<b>Bremssystem</b>	Bendix
<b>Dicke/Stärke</b>	17.00
<b>Länge</b>	166.50
<b>Verschleißwarnkontakt</b>	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 9538

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**70****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1902301

1902493

1903488

1906039

1906155



<b>Breite</b>	73.00
<b>Bremssystem</b>	Brembo
<b>Dicke/Stärke</b>	18.30
<b>Länge</b>	109.70
<b>Länge</b>	109.60
<b>Mindestdicke</b>	18.30
<b>Verschleißwarnkontakt</b>	inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**MASCOTT**

**01/1999**

**06/2004**

## 12026

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



110.35/50/55, 130.35/55, 140.35/55, 150.35/55/65,  
160.55/65

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0034204620

34204620

5001844748

Breite	67.80
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.00
Länge	164.55
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 0-N1480S

**Spannrolle, Keilrippenriemen**  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



90.35, 110.35/50/55, 130.35/55, 140.35/55, 150.35/55/65

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

500332622

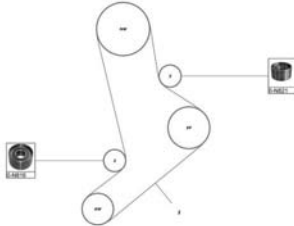
5010284907

5010553544

Außendurchmesser	65.00
Breite	23.00

## SK-1035

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



90.35, 110.35/50/55, 130.35/55, 140.35/55

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801

71736720

7701471770

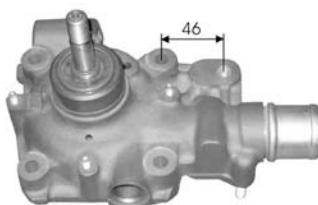
7701471771

Satz inhalt:  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1408

Breite	30.00
Zähnezahl	152

## AQ-1091

**Wasserpumpe**  
Water Pump



90.35, 110.35/50/55, 130.35/55, 140.35/55, 150.35/55/65

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5001853804

500362859

Betriebsart	mechanisch
-------------	------------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MESSENGER

09/1990

06/1999

### 12009

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

B 80, B110, B120

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5000295329

5000823566

5001834527

5001842048

7701203700



Breite	62.00
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	17.00
Länge	166.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 9465

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

B 80, B 120

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5000295329

5000815574



Breite	62.00
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	17.00
Länge	166.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 9473

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

B 80

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

5001000478

7701203071

7701349255



Breite	71.00
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	15.60
Länge	119.50
Länge	119.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**INCA**

**11/1995**

**06/2003**

## 100022

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191498625A  
331598625A  
331598625B  
357498625  
357498625B

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	40.00

## 100022S

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191498625A  
331598625A  
357498625  
357498625B

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	40.00

## 102008

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Außendurchmesser	50.30
Außendurchmesser	45.20
Breite	16.60
Breite	15.50
Breite	14.70
Breite	14.20
Innendurchmesser	29.00
Innendurchmesser	19.10

## 102008L

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4A0598625  
4A0598625A

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Außendurchmesser	50.30
Außendurchmesser	45.20
Breite	16.60
Breite	15.50
Breite	14.70
Breite	14.20
Innendurchmesser	29.00
Innendurchmesser	19.10

## 102055

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8D0598625

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Außendurchmesser	50.30
Außendurchmesser	45.20
Breite	16.60
Breite	15.50
Breite	14.70
Breite	14.20
Innendurchmesser	29.00
Innendurchmesser	19.10

## 102079

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6K9501477

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Außendurchmesser	120.00
Breite	61.80
Innendurchmesser	30.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>INCA</b>			<b>11/1995</b>	<b>06/2003</b>

## 102158

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6K9501477

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



Außendurchmesser	120.00
Breite	61.80
Innendurchmesser	30.00

## EL1394

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191407151B

191407153

191407153A

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



Verstärkte Ausführung

nur in Verbindung mit	F8-1008
-----------------------	---------

## G6-067

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191407151B

191407153

191407153A

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



nur in Verbindung mit	F8-1008
-----------------------	---------

## G1-109

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191419811

3A0419811

3A0422811

6N0419811

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.80
Länge	74.90

## G1-110

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191419812

3A0422812

6N0419812

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.80
Länge	74.90

## G1-1429

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6K0422811

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.70

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

**INCA**

11/1995

06/2003

## G1-1430

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6K0422812

Spurstangenkopf

Tie Rod End



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12,70

## EL1080

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

357407365

357407365A

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint



Verstärkte Ausführung

Konusmaß	19,00
----------	-------

## G3-080

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

357407365

357407365A

Trag-/Führungsgelenk

Ball Joint



Konusmaß	19,00
----------	-------

## F8-4075

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

175422831

191422831

1H0422831

1H0422831B

357422831

Faltenbalg, Lenkung

Bellow, steering



für Fahrzeuge mit Servolenkung

Außendurchmesser	48,00
Höhe	200,00
Innendurchmesser	10,00

## MK-830220

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

171498203

191498203C

Faltenbalgsatz, Antriebswelle

Bellow kit, driv shaft



## F8-5672

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1H0199233A

Halter, Motoraufhängung

Holder, engine mounting



Außendurchmesser	24,00
Höhe	39,50





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

**INCA****11/1995****06/2003**

## F8-6699

Hülse, Querlenkerlagerung  
Sleeve, control arm mounting



**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
191407190A

Außendurchmesser	17.00
Innendurchmesser	16.00
Länge	50.00

## F8-1007

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
191407181A  
191407181B

Außendurchmesser	68.00
Außendurchmesser	60.00
Höhe	41.00
Höhe	26.00
Innendurchmesser	17.00

## G9-648

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
191407182  
357407182

Außendurchmesser	36.00
Außendurchmesser	33.00
Höhe	54.00
Innendurchmesser	12.00

## F8-1011

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
1H0199262A  
1H0199262F

Außendurchmesser	80.00
Außendurchmesser	108.00
Höhe	133.00

## F8-1015

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
1H0199402  
1H0199402A  
357199402  
357199402B

Außendurchmesser	71.00
Außendurchmesser	55.00
Höhe	82.00

## F8-3053

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
1H0199609B

Außendurchmesser	93.00
Außendurchmesser	79.00
Höhe	148.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**INCA**

**11/1995**

**06/2003**

## F8-4016

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1H0199262B  
1H0199262G  
1H0199262H

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



## F8-4017

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1H0199262E

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



## F8-5397

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1H0199609F

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



## F8-5398

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1H0199609E

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



## F8-5554

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191199233

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



Außendurchmesser	24.00
Höhe	39.50

## F8-6922

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191199381A

Lagerung, Motor  
Engine Mounting





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>INCA</b>			<b>11/1995</b>	<b>06/2003</b>

## F8-3042

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191411314

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



Breite	35.00
Höhe	33.00
Innendurchmesser	17.00

## F8-5395

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1H0411314

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



Innendurchmesser	19.00
------------------	-------

## F8-1008

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191407181A

191407181B

191407181D

191407181E

357407181

Reparatursatz Lenkung  
Repair kit, suspension



Außendurchmesser	60.00
Höhe	41.00
Höhe	24.00
Innendurchmesser	17.00

## F8-6709

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

022903119C

Riemenscheibe, Generator  
Pulley, alternator



Breite	42.40
Durchmesser	61.00
Rippenanzahl	6.00

## F8-5649

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

028105243T

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



## F8-6390

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038105243

38105243

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



Durchmesser	143.00
Rippenanzahl	6.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**INCA**

**11/1995**

**06/2003**

## F8-6396

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

03G105243



Rippenanzahl	5.00
--------------	------

## F8-3048

Vergaserflansch  
Carburetor flange



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

050129761A  
050129761B  
050129761F  
050129761H



Höhe	27.00
Innendurchmesser	40.00
Lochabstand 1/Lochabstand 2	97/130

## F8-1034

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

357412331A  
7201848  
7M0412331  
95VW3K031AA



Außendurchmesser	98.00
Höhe	50.00
Innendurchmesser	27.00

## F8-1034S

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

357412331A  
357412331AS  
357412331AS1  
7201848  
7201848S1



Außendurchmesser	96.00
Höhe	51.00
Innendurchmesser	14.00

## A-1590G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6K9513031A  
6K9513031B  
6K9513031C



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

## A-16860H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6K9513031A  
6K9513031B  
6K9513031C



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>INCA</b>			<b>11/1995</b>	<b>06/2003</b>

## A-18596H

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



Stoßdämpferart

Öldruck

## A-3028G

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6N0413031J

6N0413031K

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber



Stoßdämpferart

Gasdruck

## F8-3039

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1102592

1J0412249

357412249

357412249A

7201688

**Wälzlager, Federbeinstützlager**  
Friction Bearing, suspension strut



Außendurchmesser

45.00

Höhe

14.00

Innendurchmesser

46.00

Innendurchmesser

14.00

## AK-733023

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191412135

357412303B

**Staubschuttsatz, Stoßdämpfer**  
Dust Cover Kit, shock absorber



## 10170

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1HM698151

1HM698151A

357698151E

6N0698151A

6N0698151B

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



Breite

69.50

Bremssystem

Lucas - Girling

Dicke/Stärke

16.30

Länge

118.70

Verschleißwarnkontakt

nicht für Verschleißwarnanzeiger

## 9772

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

357615115A

357615115B

357698151B

8A0698151C

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



Breite

69.50

Bremssystem

Lucas - Girling

Dicke/Stärke

19.60

Länge

118.75

Verschleißwarnkontakt

nicht für Verschleißwarnanzeiger

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**INCA**

**11/1995**

**06/2003**

## BS-1720

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

357615301

Bremsscheibe  
Brake disc



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	13.00
Durchmesser	256.00
Höhe	39.20
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	11.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

## BS-1750

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

321615301D

6N0615301D

6NO615301D

Bremsscheibe  
Brake disc



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	256.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Mindestdicke	18.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

## BT-1460

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6K9501615

Bremstrommel  
Brake drum



Bremstrommelhöhe innen	51.00
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	90.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	45.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	231.00
Trommeldurchmesser	230

## 06-S043

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1H0927807

1J0927803

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



Sensorart	Induktivsensor
-----------	----------------

## 06-S046

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1H0927808

1J0927804

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



Sensorart	Induktivsensor
-----------	----------------

## 04-P101

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radnabe  
Wheel hub



Durchmesser	40.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	22



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**INCA**

**11/1995**

**06/2003**

## 04-P109

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radnabe  
Wheel hub



Außendurchmesser	40.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00

## 04-P225

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radnabe  
Wheel hub



Lochanzahl	4.00
------------	------

## 04-P277

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radnabe  
Wheel hub



Außendurchmesser	28.50
Außendurchmesser	19.00
Bremsanlage	für Fahrzeuge mit Trommelbremse
Höhe	105.00
Lochanzahl	6.00

## 0-N1445

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

030145299C

030145299F

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

## 0-N1459

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

032145299C

6K0145299

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

## 0-N1538

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038903315C

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



Außendurchmesser	70.00
Breite	24.50

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**INCA**

**11/1995**

**06/2003**

## 0-N1606

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038903315A

038903315E

038903315K



Außendurchmesser	70.00
Breite	24.00

## 0-N1417

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

028145278A

028145278E

1051901

VX028145278EVX



Außendurchmesser	78.00
Breite	26.00

## 0-N1445S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

030145299C

030145299F



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

## 0-N1459S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

032145299C

6K0145299



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

## 0-N1538S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038903315C



Außendurchmesser	70.00
Breite	24.50

## 0-N1606S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038903315A

038903315E

038903315K



Außendurchmesser	70.00
Breite	24.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**INCA****11/1995****06/2003**

## 0-N104

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

028109243E

028109243F

1058458

1669904

95VW6K254CA



Außendurchmesser	67.00
Breite	25.50
Höhe	40.30

## 0-N106

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

030109243

030109243D

030109243F

030109243J

030109243K



Außendurchmesser	61.70
Breite	23.60
Höhe	51.10

## 0-N107

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

038109243

038109243D

038109243F

038109243G

038109243H



Außendurchmesser	67.70
Breite	25.40
Höhe	42.60

## 0-N111

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

028109243D

028109243G



Außendurchmesser	67.00
Breite	23.50
Höhe	37.00

## 0-N128

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

028109244

1005120

28109244

7400530

VX028109244VX



Außendurchmesser	28.50
Breite	29.00
Höhe	31.50
Innendurchmesser	8.40

## 0-N1331

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

030109243L



Außendurchmesser	61.50
Breite	22.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**INCA**

**11/1995**

**06/2003**

## 0-N158

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

036109243AB  
036109243AD  
036109243AF  
036109243E  
036109243L

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.20
Höhe	54.00

## 0-N166

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038109244B  
038109244C  
038109244H  
038109244M

Außendurchmesser	80.00
Breite	29.00
Höhe	47.20

## 0-N805

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

026109243  
026109243A  
026109243C  
026109243E  
026109243F

Außendurchmesser	72.00
Breite	25.40
Höhe	28.00

## 0-N174

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038145276  
38145276

Außendurchmesser	65.00
Breite	25.00
Höhe	28.00

## 0-N131

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

058109244  
58109244

Außendurchmesser	28.00
Breite	29.00

## 0-N164

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

036109181A  
036109181B

Außendurchmesser	28.50
Breite	29.00
Höhe	57.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>INCA</b>			<b>11/1995</b>	<b>06/2003</b>

## 0-N167

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
038109244E

**Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen**  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



Breite	29.00
Durchmesser	28.50
Höhe	47.20

## SK-1026

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



<b>Satz inhalt:</b>	Breite	18.00
1x 0-N805	Zähnezahl	121
1x R-1003		

## SK-1029

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit

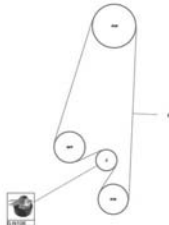


<b>Satz inhalt:</b>	Breite [Zoll]	1"
1x 0-N806	Zähnezahl	137
1x R-1202		

## SK-1074

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



<b>Satz inhalt:</b>	Breite	19.00
1x 0-N106	Zähnezahl	137
1x R-1290		

## SK-1098

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit

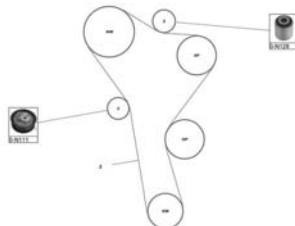


<b>Satz inhalt:</b>	Breite	25.00
1x 0-N104	Zähnezahl	137
1x 0-N128		
1x R-1202		

## SK-1106

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



<b>Satz inhalt:</b>	Breite	23.00
1x 0-N111	Zähnezahl	137
1x 0-N128		
1x R-1368		

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**INCA**

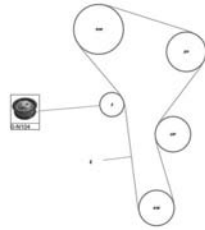
**11/1995**

**06/2003**

## SK-1122

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



Satz inhalt:  
1x 0-N104  
1x R-1202

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	137

## SK-1425

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



Satz inhalt:  
1x 0-N104  
1x 0-N128  
1x R-1494

Breite	25.00
Zähnezahl	137

## SK-1111AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



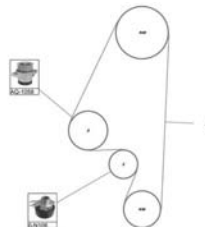
Satz inhalt:  
1x 0-N107  
1x 0-N131  
1x 0-N166  
1x 0-N167  
1x AQ-1066  
1x R-1558

Breite	25.00
Zähnezahl	141

## SK-1131AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



Satz inhalt:  
1x 0-N106  
1x AQ-1058  
1x R-1289

Breite	19.00
Zähnezahl	135

## SK-1258AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



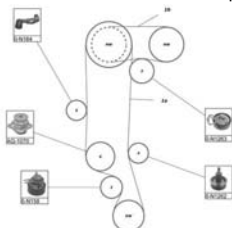
Satz inhalt:  
1x 0-N107  
1x 0-N131  
1x 0-N166  
1x 0-N167  
1x AQ-1066  
1x R-1558

Breite	25.00
Zähnezahl	141

## SK-1511AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



Satz inhalt:  
1x 0-N1262  
1x 0-N1263  
1x 0-N158  
1x 0-N164  
1x AQ-1070  
1x R-1440

Breite	20.00
Breite	17.00
Zähnezahl	58
Zähnezahl	130



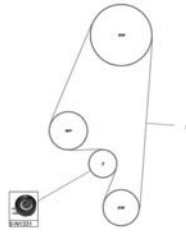
Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>INCA</b>			<b>11/1995</b>	<b>06/2003</b>

## SK-1592AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



Satz inhalt:  
1x 0-N1331  
1x AQ-1068  
1x R-1289



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Breite	19.00
Zähnezahl	135

## AQ-1031

Wasserpumpe  
Water Pump



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
95VW8503AA

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusotyp	ohne Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	60.00

## AQ-1032

Wasserpumpe  
Water Pump



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
95VW8503AA

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusotyp	ohne Gehäuse
Gewindemaß	M8
Lagerausführung	Rollenlager
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	60.00

## AQ-1041

Wasserpumpe  
Water Pump



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
1124693  
1212732  
1M218501BA

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusotyp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	60.00

## AQ-1042

Wasserpumpe  
Water Pump



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
1124693  
1212732  
1M218501BA

<b>Verstärkte Ausführung</b>	
Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusotyp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Lagerausführung	Rollenlager
Schaufelraddurchmesser	60.00

## AQ-1058

Wasserpumpe  
Water Pump



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	67.30
Schaufelraddurchmesser	63.50
Zähnezahl	27

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**INCA**

**11/1995**

**06/2003**

## AQ-1066

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



Riemenscheiben	: mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	: 56,20
Schaufelraddurchmesser	: 63,50
Zähnezahl	: 19

## AQ-1068

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



Riemenscheiben	: mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	: 67,30
Schaufelraddurchmesser	: 63,50
Zähnezahl	: 27

## AQ-1070

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



Riemenscheiben	: mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	: 67,30
Schaufelraddurchmesser	: 63,50
Zähnezahl	: 27

## HP-055

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



Abstand von Adapter zur Pumpe	: 13,50
Betriebsart	: hydraulisch
Nabenprofil	: Curved triangle

## HP-129

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



Abstand von Adapter zur Pumpe	: 3,00
Betriebsart	: hydraulisch
Nabenprofil	: Curved triangle

## HP-441













Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



Abstand von Adapter zur Pumpe	: 3,00
Betriebsart	: hydraulisch
Nabenprofil	: Curved triangle



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information							
<b>TERRA</b>			<b>01/1987</b>	<b>02/1996</b>						
<b>801342</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>117.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>69.60</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>20.50</td> </tr> </table>		Außendurchmesser	117.00	Breite	69.60	Innendurchmesser	20.50
Außendurchmesser	117.00									
Breite	69.60									
Innendurchmesser	20.50									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>										
5890994										
SE028140301A										
<b>802394</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>117.00</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>69.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>30.00</td> </tr> </table>		Außendurchmesser	117.00	Breite	69.00	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	117.00									
Breite	69.00									
Innendurchmesser	30.00									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>										
3981593										
SE028160302A										
<b>G2-001</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M14 x 1,00 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>130.00</td> </tr> </table>		Aussengewinde	M14 x 1,00 RHT M	Länge	130.00		
Aussengewinde	M14 x 1,00 RHT M									
Länge	130.00									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>										
4219839										
4318655										
HB16244900										
<b>G2-003</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<table border="1"> <tr> <td>Aussengewinde</td> <td>M12 x 1,50 RHT M</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>170.00</td> </tr> </table>		Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Länge	170.00		
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M									
Länge	170.00									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>										
05960321										
127162449A										
5960321										
SE127162449A										
SE141162449A										
<b>G5-001</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>275.00</td> </tr> </table>		Länge	275.00				
Länge	275.00									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>										
07601261										
4402672										
7601261										
SE028156110A										
SE141156110A										
<b>G5-500</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>210.00</td> </tr> </table>		Konusmaß	12.00	Länge	210.00		
Konusmaß	12.00									
Länge	210.00									
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>										
05995503										
4408138										
5995503										
7585137										
SE028140104A										

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**TERRA**

**01/1987**

**02/1996**

## G1-006

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4402277  
557801103



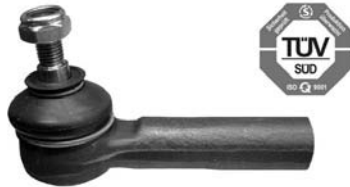
Innengewinde	M14 x 1,00 RHT F
Konusmaß	12,00
Konussteigung	1/10
Länge	151,00

## G1-012

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

05960834  
05960835  
5960834  
5960835  
6557821127



Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12,00
Konussteigung	1/10
Länge	89,00

## G3-001

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

04402649  
4402649  
SE141140104A  
SE141140104APART



Außendurchmesser	37,00
Durchmesser	12,00
Konusmaß	12,30

## F8-4026

Anschlagpuffer, Schalldämpfer  
Rubber Buffer, silencer

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4A0253147  
4A0253147A  
817253147  
823253147A  
823253147D



Breite	60,00
Breite	57,00
Höhe	12,00

## G9-506

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004288726  
4288726  
7601260  
SE141156137A



Außendurchmesser	36,00
Außendurchmesser	25,00
Höhe	37,00
Innendurchmesser	11,00

## 12041

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8E021165081  
8E021165081A  
SE021165081B  
SE022165005A  
SE127165081A



Breite	61,50
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16,50
Länge	99,80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## TERRA

**01/1987****02/1996**

### 9257

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

3980051  
SE0141165081C  
SE022165081A

Breite	61.50
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.50
Länge	99.80

### 9342

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

0792589  
5892310  
5892312  
5892549  
5951660

Breite	47.42
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.00
Länge	108.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-0290

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4139010  
4208311  
4385812  
71738422  
RF16500250/53

Bohrung-Ø	13.00
Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	11.00
Durchmesser	227.00
Höhe	46.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	98.00
Mindestdicke	9.00
Zentrierungsdurchmesser	62.00

### BT-0260

**Bremstrommel**  
Brake drum

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4379680  
5974792  
7777842  
SE022165201A

Bremstrommelhöhe innen	35.70
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	59.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	186.80
Trommeldurchmesser	185,3

### AQ-1050

**Wasserpumpe**  
Water Pump

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

031121004A  
031121004AV  
031121004AX  
031121004V  
031121004X

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	53.20
Schaufelraddurchmesser	59.50
Zähnezahl	18

### AQ-1590

**Wasserpumpe**  
Water Pump

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4243672  
4243679  
4296890  
4384129  
5882694

Anzahl der Rillen	1.00
Gehäusetyp	mit Gehäuse
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	103.00
Schaufelraddurchmesser	56.00

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**TERRA**

**01/1987**

**02/1996**

## AQ-1678

**Wasserpumpe**  
Water Pump















**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

46742168

7724414

<b>Anzahl der Rillen</b>	1.00
<b>Gehäusetyp</b>	mit Gehäuse
<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	104.00
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	56.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
<b>FABIA Praktik</b>			<b>07/2001</b> <b>12/2007</b>										
<b>101025</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.2, 1.4, für Fahrzeuge ohne Servolenkung</b>										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>120.60</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>82.80</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>23.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	120.60	Breite	82.80	Innendurchmesser	23.00				
Außendurchmesser	120.60												
Breite	82.80												
Innendurchmesser	23.00												
6Q0407621AF													
6Q0407621BK													
<b>101027</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Bremsscheibendurchmesser [Millimeter]: 256, 288</b>										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>72.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>126.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>82.80</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>51.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	72.00	Außendurchmesser	126.80	Breite	82.80	Innendurchmesser	51.50	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	72.00												
Außendurchmesser	126.80												
Breite	82.80												
Innendurchmesser	51.50												
Innendurchmesser	30.00												
6Q0407621													
6Q0407621AH													
6Q0407621AJ													
6Q0407621BR													
<b>101109</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für Fahrzeuge mit Servolenkung, für Bremsscheibendurchmesser [Millimeter]: 239</b>										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>													
<b>102015</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, nicht für ABS</b>										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>120.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>61.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	120.00	Breite	61.50	Innendurchmesser	28.00				
Außendurchmesser	120.00												
Breite	61.50												
Innendurchmesser	28.00												
<b>102077</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für ABS</b>										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>120.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>63.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>61.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	120.00	Breite	63.00	Breite	61.50	Innendurchmesser	28.00		
Außendurchmesser	120.00												
Breite	63.00												
Breite	61.50												
Innendurchmesser	28.00												
6Q0598611													
<b>G0-658</b>	<b>Spurstange</b> Rod Assembly		<b>1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, links</b>										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>13.50</td></tr> </table>	Konusmaß	13.50								
Konusmaß	13.50												
6Q0423803B													
6Q0423803E													

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## FABIA Praktik

07/2001

12/2007

### G0-660

Spurstange  
Rod Assembly

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0423804B

6Q0423804E



Konusmaß	13.50
----------	-------

### G1-1074

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5Z0423811

6Q0419811C

6Q0423811

6Q0423811A



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	14.00
Länge	95.00

### G1-1075

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5Z0423812

6Q0419812C

6Q0423812

6Q0423812A



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	14.00
Länge	94.00

### F8-6736

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1K0407183E



### F8-6532

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

1.2, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0199167BC



### F8-6460

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit

1.2, 1.4TDI, ch. 6Y-3-651 671 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0411314N



Innendurchmesser	18.00
------------------	-------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>FABIA Praktik</b>			<b>07/2001 12/2007</b>
<b>F8-6461</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6Q0411314M			Innendurchmesser 17.00
<b>F8-6462</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.2, 1.4TDI
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6Q0411314J 6Q0411314L 6Q0411314P			Innendurchmesser 16.00
<b>F8-6694</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.4, 1.9SDI, ch. → 6Y-3-651 670
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6Q0411314F			Innendurchmesser 19.80
<b>F8-6709</b>	Riemenscheibe, Generator Pulley, alternator		1.4TDI, 1.9SDI
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 022903119C			Breite 42.40 Durchmesser 61.00 Rippenanzahl 6.00
<b>F8-7132</b>	Schutzkappe/Faltenbalg, Stoßdämpfer Protective Cap/Bellow		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6N0413175A			Höhe 206.00
<b>F8-5380</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1J0513353A 1J0513353B 1J0513353C 1J0513353G 6Q0513353			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## FABIA Praktik

07/2001

12/2007

### F8-5537

**Federbeinstützlager**  
Suspension Strut Support Bearing

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, ohne Lager

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

6N0412331D  
6N0412331E  
8Z0412331



### F8-6281

**Federbeinstützlager**  
Suspension Strut Support Bearing

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, mit Lager

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

6N0412249B  
6N0412331D  
6N0412331E  
8Z0412331



### A-18662H

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber

1.9SDI

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

6Q0413031AH  
6Q0413031BH  
6Q0413031BJ  
6Q0413031BL  
6Q0413031BM



Stoßdämpferart  Öldruck

### A-3104G

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber

1.9SDI

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

6Q0413031AH  
6Q0413031BH  
6Q0413031BJ  
6Q0413031BL  
6Q0413031BM



Stoßdämpferart  Gasdruck

### F8-6569

**Wälzlager, Federbeinstützlager**  
Friction Bearing, suspension strut

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

6N0412249B  
6N0412249C  
6N0412249D



### AK-735266

**Staubschuttsatz, Stoßdämpfer**  
Dust Cover Kit, shock absorber













1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

1J0513425  
6Q0512131B





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information												
<b>FABIA Praktik</b>			<b>07/2001 12/2007</b>												
<b>10128</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für PR-Nummer: 1LB;1LM</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>50.75</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>50.44</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Volkswagen</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>17.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>141.55</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	50.75	Breite	50.44	Bremssystem	Volkswagen	Dicke/Stärke	17.30	Länge	141.55	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Breite	50.75														
Breite	50.44														
Bremssystem	Volkswagen														
Dicke/Stärke	17.30														
Länge	141.55														
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger														
6N0698151															
6N0698151C															
<b>10303</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für PR-Nummer 1LQ,1LR,9U0</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>54.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>146.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr> </table>	Breite	54.70	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	19.60	Länge	146.00	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger		
Breite	54.70														
Bremssystem	Ate - Teves														
Dicke/Stärke	19.60														
Länge	146.00														
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger														
1J0698151															
1J0698151B															
1J0698151C															
1J0698151H															
1J0698151J															
<b>12079</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>54.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>146.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	54.70	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	19.60	Länge	146.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	54.70														
Bremssystem	Ate - Teves														
Dicke/Stärke	19.60														
Länge	146.00														
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt														
1J0698151D															
1J0698151E															
1J0698151F															
1J0698151G															
1K0698151A															
<b>12172</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>50.75</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>50.44</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Volkswagen</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>17.30</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>141.55</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	50.75	Breite	50.44	Bremssystem	Volkswagen	Dicke/Stärke	17.30	Länge	141.55	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	50.75														
Breite	50.44														
Bremssystem	Volkswagen														
Dicke/Stärke	17.30														
Länge	141.55														
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt														
6Q0698151B															
<b>12175</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>1.4TDI</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>52.74</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>17.20</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>86.90</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	52.74	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	17.20	Länge	86.90	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	52.74														
Bremssystem	Lucas - Girling														
Dicke/Stärke	17.20														
Länge	86.90														
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt														
6Q0698451															
6Q0698451B															
<b>77501</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>1.4TDI</b>												
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>62.43</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Lucas - Girling</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>18.80</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>131.40</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	62.43	Bremssystem	Lucas - Girling	Dicke/Stärke	18.80	Länge	131.40	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt		
Breite	62.43														
Bremssystem	Lucas - Girling														
Dicke/Stärke	18.80														
Länge	131.40														
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt														
6Q0698151C															

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## FABIA Praktik

07/2001

12/2007

### BS-5450

Bremsscheibe  
Brake disc

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für PR-Nummer: 1LQ, 1LR

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1J0615301D  
1J0615301L  
1JE615301  
6R0615301



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	256.00
Höhe	36.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BS-5470

Bremsscheibe  
Brake disc

1.4TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1J0615601  
1J0615601C  
1J0615601N  
1J0615601P



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	9.00
Durchmesser	232.00
Höhe	39.30
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	7.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BS-8024

Bremsscheibe  
Brake disc

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für PR-Nummer: 1LB, 1LM

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0615301  
6Q0615301A



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	18.00
Durchmesser	239.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	35.00
Mindestdicke	16.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BS-8030

Bremsscheibe  
Brake disc

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, für PR-Nummer: 1LN, 1LP

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1J0615301C  
1J0615301K  
1J0615301R  
1J0615301S



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	288.00
Höhe	34.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BT-1300

Bremstrommel  
Brake drum

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

600609617  
6Q0609617  
6QE609617



Bohrung-Ø	15.60
Bremstrommelhöhe gesamt	59.40
Bremstrommelhöhe innen	50.50
Höhe	59.00
Lochanzahl	5.00
Lochkreis-Ø	100.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.50
Nabendurchmesser	65.00
Trommeldurchmesser	200.0

### 06-S054

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0927808B



Sensorart	Hallsensor
-----------	------------





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## FABIA Praktik

07/2001

12/2007

### 06-S057

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0927803B

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, links

Sensorart	Hallsensor
-----------	------------

### 06-S060

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0927804B

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, rechts

Sensorart	Hallsensor
-----------	------------

### 06-S061

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0927807B

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.9SDI, links

Sensorart	Hallsensor
-----------	------------

### 0-N1704

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

045903315A

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.4TDI

Breite	26.00
Durchmesser	70.00

### 0-N1908

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

03D903305B

03E903133

03E903133A

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.2, Fahrgestellnummer: 6Y-43893 312 →

Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N1956

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

047903306C

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.4

Außendurchmesser	70.00
Breite	24.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## FABIA Praktik

07/2001

12/2007

### 0-N1534

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9SDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038903315AD

038903315AG

038903315AH

038903315T



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N1536

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9SDI, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038903315AB



Außendurchmesser	70.00
Breite	24.00

### 0-N166

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.9SDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038109244B

038109244C

038109244H

038109244M



Außendurchmesser	80.00
Breite	29.00
Höhe	47.20

### 0-N1909

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.2, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	76.00
Breite	24.00

### 0-N131

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9SDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

058109244

58109244



Außendurchmesser	28.00
Breite	29.00

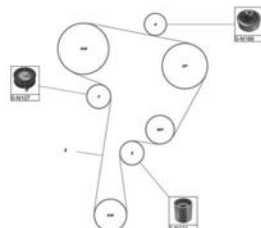
### SK-1110

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9SDI, → Motornummer: → ASY021000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N107

1x 0-N131

1x 0-N166

1x R-1558

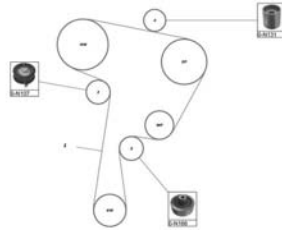
Breite	25.00
Zähnezahl	141



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

**FABIA Praktik****07/2001****12/2007**

## SK-1259

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.****Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit**1.9SDI, Motomummer: ASY021001 →**
**Satz inhalt:**  
 1x 0-N107  
 1x 0-N131  
 1x 0-N166  
 1x R-1558

<b>Breite</b>	25.00
<b>Zähnezahl</b>	141

## SK-1372

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.****Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit**1.4TDI**
**Satz inhalt:**  
 1x 0-N1045  
 1x 0-N1046  
 1x R-1464

<b>Breite</b>	30.00
<b>Zähnezahl</b>	120

## AQ-1731

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**
 047121013L  
 047121013M  
 047121013P  
 047121013R
**Wasserpumpe**  
Water Pump**1.4**

<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	3.00
<b>Betriebsart</b>	mechanisch
<b>Gewindemaß</b>	M6
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	59.50

## AQ-1802

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**
 045121011BX  
 1250685  
 1459215  
 3M218501AA
**Wasserpumpe**  
Water Pump**1.4TDI**

<b>Betriebsart</b>	mechanisch
<b>Höhe</b>	33.50
<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	56.20
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	60.00
<b>Zähnezahl</b>	19

## AQ-1803

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.****Wasserpumpe**  
Water Pump**1.9SDI, 09/2002 →, ch. 6Y3X628013 →**

<b>Betriebsart</b>	mechanisch
<b>Höhe</b>	21.50
<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	56.20
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	60.00
<b>Zähnezahl</b>	19

## AQ-2135

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**
 03D121005  
 03D121013B
**Wasserpumpe**  
Water Pump**1.2**

<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	3.00
<b>Gewindemaß</b>	M8
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	63.50

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ROOMSTER Praktik

03/2007

### 101027

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0407621  
6Q0407621AH  
6Q0407621AJ  
6Q0407621BR



1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI

Außendurchmesser	72.00
Außendurchmesser	126.60
Breite	82.80
Innendurchmesser	51.50
Innendurchmesser	30.00

### 102115

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1J0598477



1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI

Außendurchmesser	120.00
Breite	61.80
Innendurchmesser	30.00

### G3-1018

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6R0407365

Trag-/Führungsgelenk  
Support-/Steering Link



alle Modelle, links, ch. 5J-8-5069021, 5J-8-B600705 →

Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Konusmaß	14.90

### G3-1019

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6R0407366

Trag-/Führungsgelenk  
Support-/Steering Link



alle Modelle, rechts, ch. 5J-8-5069021, 5J-8-B600705 →

Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Konusmaß	14.90

### F8-5534

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0199851AB

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.4, 1.6, hinten, Schaltgetriebe: 5 Gang



### F8-6460

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0411314N

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI, ch. 6Y-3-651 671 →

Innendurchmesser	18.00
------------------	-------





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ROOMSTER Praktik

03/2007

### F8-6462

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit

1.2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0411314J

6Q0411314L

6Q0411314P



Innendurchmesser	16.00
------------------	-------

### F8-5537

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6N0412331D

6N0412331E

8Z0412331



### F8-6040

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1J0513353D



### A-3104G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0413031AH

6Q0413031BH

6Q0413031BJ

6Q0413031BL

6Q0413031BM



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### BS-5450

Bremsscheibe  
Brake disc

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI, für PR-Nummer: 1ZG, 1LR, 1ZJ

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1J0615301D

1J0615301L

1JE615301

6R0615301



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	256.00
Höhe	36.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BS-5470

Bremsscheibe  
Brake disc

1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1J0615601

1J0615601C

1J0615601N

1J0615601P



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	9.00
Durchmesser	232.00
Höhe	39.30
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	7.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## ROOMSTER Praktik

03/2007

### BS-8024

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0615301

6Q0615301A

Bremsscheibe

Brake disc



1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI, für PR-Nummer: 1LB, 1LM

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	18.00
Durchmesser	239.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	35.00
Mindestdicke	16.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BS-8030

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1J0615301C

1J0615301K

1J0615301R

1J0615301S

Bremsscheibe

Brake disc



1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI, für PR-Nummer: 1LN

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	288.00
Höhe	34.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### 06-S060

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0927804B

Sensor, Raddrehzahl

Sensor, wheel speed



alle Modelle, rechts

Sensorart	Hallsensor
-----------	------------

### 06-S061

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6Q0927807B

Sensor, Raddrehzahl

Sensor, wheel speed



alle Modelle, links

Sensorart	Hallsensor
-----------	------------

### 04-P225

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radnabe

Wheel hub



1.2, 1.4, 1.4TDI, 1.6, 1.9TDI

Lochanzahl	4.00
------------	------

### 0-N1704

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

045903315A

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



1.4TDI

Breite	26.00
Durchmesser	70.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ROOMSTER Praktik

03/2007

### 0-N1908

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

03D903305B

03E903133

03E903133A

Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N1909

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.2, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	76.00
Breite	24.00

### SK-1372

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.4TDI, 1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N1045

1x 0-N1046

1x R-1464

Breite	30.00
Zähnezahl	120

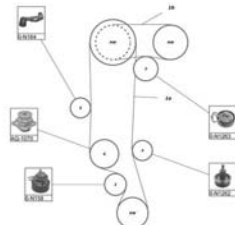
### SK-1511AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:

1x 0-N1262

1x 0-N1263

1x 0-N158

1x 0-N164

1x AQ-1070

1x R-1440

Breite	20.00
Breite	17.00
Zähnezahl	58
Zähnezahl	130

### AQ-1070

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	67.30
Schaufelraddurchmesser	63.50
Zähnezahl	27

### AQ-1802

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4TDI, 1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

045121011BX

1250685

1459215

3M218501AA



Betriebsart	mechanisch
Höhe	33.50
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	19

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**ROOMSTER Praktik**

**03/2007**

## AQ-2135

**Wasserpumpe**  
Water Pump



1.2

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

03D121005













03D121013B



<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	3.00
<b>Gewindemaß</b>	M8
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	63.50





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>CARRY</b>			<b>02/1999</b>						
<b>971765</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit 	 1.3, 1.3 16V							
<b>972573</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit 	 1.3, 1.3 16V	<table border="1"> <tr> <td><b>Außendurchmesser</b></td> <td>72.00</td> </tr> <tr> <td><b>Breite</b></td> <td>17.00</td> </tr> <tr> <td><b>Innendurchmesser</b></td> <td>35.00</td> </tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	72.00	<b>Breite</b>	17.00	<b>Innendurchmesser</b>	35.00
<b>Außendurchmesser</b>	72.00								
<b>Breite</b>	17.00								
<b>Innendurchmesser</b>	35.00								
<b>G2-968</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod 	 1.3	<table border="1"> <tr> <td><b>Aussengewinde</b></td> <td>M12 x 1,25 RHT M</td> </tr> <tr> <td><b>Länge</b></td> <td>220.00</td> </tr> </table>	<b>Aussengewinde</b>	M12 x 1,25 RHT M	<b>Länge</b>	220.00		
<b>Aussengewinde</b>	M12 x 1,25 RHT M								
<b>Länge</b>	220.00								
<b>G5-617</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 	 1.3, 1.3 16V, rechts							
<b>G5-622</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm 	 1.3, 1.3 16V, links							
<b>G1-1085</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End 	 1.3, 1.3 16V, links	<table border="1"> <tr> <td><b>Innengewinde</b></td> <td>M12 x 1,25 RHT F</td> </tr> <tr> <td><b>Konusmaß</b></td> <td>12.70</td> </tr> <tr> <td><b>Länge</b></td> <td>180.00</td> </tr> </table>	<b>Innengewinde</b>	M12 x 1,25 RHT F	<b>Konusmaß</b>	12.70	<b>Länge</b>	180.00
<b>Innengewinde</b>	M12 x 1,25 RHT F								
<b>Konusmaß</b>	12.70								
<b>Länge</b>	180.00								

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**CARRY**

**02/1999**

## G1-1145

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4881078A00

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



1.3, 1.3 16V, rechts

Innengewinde	M12 x 1,25 RHT F
Konusmaß	14.00
Länge	180.00

## G7-1136

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4242077A00

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



1.3, 1.3 16V

## 72411

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5580060J10

5581056A01

5581060J00

5581060J10

5581076A00

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



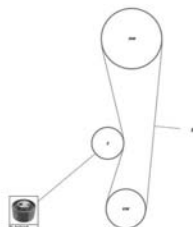
1.3, 1.3 16V

Breite	45.35
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	15.00
Länge	108.40
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## SK-1564

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.3, 1.3 4x4, 1.3 16V

Satz inhalt:  
1x 0-N916  
1x R-1348

Breite	25.40
Zähnezahl	97

## AQ-1679

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1740073001

1740073002

1740073012

1740073013

1740073810

Wasserpumpe  
Water Pump



1.3



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## DYNA

08/2001

### G3-597

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

2.5D4d, 4.6D4d

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4333029105

4333029125

4334029105



Konusmaß	18.20
----------	-------

### 9818

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.5D4d

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0446525040

0446525060

0446526070

0446526090

0446526100



Breite	56.90
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	15.50
Länge	145.40
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 0-N1880

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

2.5D4d, 3.0D4d

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

03541507082

166200L020

1662030031

3541507082



Außendurchmesser	75.00
Breite	32.50

### 0-N1819

Schwingungsdämpfer, Zahnriemen  
Vibration Damper, timing belt

2.5D4d, 3.0D4d

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

135400L010

1354067010

1354067020



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**HIACE III**

**08/1989**

**08/1995**

## 191258

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.4D, 2.4D 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
9031166001



Außendurchmesser	82.00
Außendurchmesser	73.40
Breite	21.50
Breite	19.80
Breite	19.60
Innendurchmesser	50.00
Innendurchmesser	45.20

## 191272

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.0, 2.4, 2.4D Motorcode: 2L

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
9031150005  
9036821001  
9036834001



Außendurchmesser	65.10
Außendurchmesser	50.00
Breite	18.30
Breite	18.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	34.90
Innendurchmesser	21.40

## 982884

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.4 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
9031050001  
9031348001  
9036340020



Außendurchmesser	90.00
Breite	23.00
Innendurchmesser	40.00

## G2-537

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

2.0, 2.4, 2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4550319116  
4550329255



Aussengewinde	M17 x 1,50 RHT M
Länge	270.00

## G1-635

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

2.0, 2.4, 2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L, 2.4D 4WD  
Motorcode: 2L, für OE: 45046-29215

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4504629215  
4504660081  
4504669055



Innengewinde	M17 x 1,50 RHT F
Konusmaß	14.50
Konussteigung	1/10
Länge	125.00

## G3-597

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

2.0, 2.4, 2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L, 2.4D 4WD  
Motorcode: 2L, für OE: 43330-29125, unten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4333029105  
4333029125  
4334029105



Konusmaß	18.20
----------	-------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
<b>HIACE III</b>			<b>08/1989</b> <b>08/1995</b>														
<b>G3-816</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		2.0, 2.4, 2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L, 2.4D 4WD Motorcode: 2L, oben														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Konusmaß</td><td>17.20</td></tr></table>	Konusmaß	17.20												
Konusmaß	17.20																
4335029065																	
4335029095																	
<b>A-1386H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.0, 2.4, 2.4D Motorcode: 2L														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	Öldruck												
Stoßdämpferart	Öldruck																
4851126120																	
4851126130																	
4851126200																	
<b>A-1391G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4 4WD, 2.4D 4WD Motorcode: 2L														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	Gasdruck												
Stoßdämpferart	Gasdruck																
4853126390																	
4853126430																	
4853180401																	
4853180416																	
4853180536																	
<b>9818</b>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.4 4WD, 2.4D 4WD Motorcode: 2L														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>56.90</td></tr><tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr><tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.50</td></tr><tr><td>Länge</td><td>145.40</td></tr><tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>nicht für Verschleißwarnanzeiger</td></tr></table>	Breite	56.90	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.50	Länge	145.40	Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger				
Breite	56.90																
Bremssystem	Akebono																
Dicke/Stärke	15.50																
Länge	145.40																
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger																
0446525040																	
0446525060																	
0446526070																	
0446526090																	
0446526100																	
<b>9874</b>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.0, 2.4, 2.4D Motorcode: 2L														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Breite</td><td>55.00</td></tr><tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr><tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.50</td></tr><tr><td>Länge</td><td>140.20</td></tr><tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>für Verschleißwarnanzeiger vorher</td></tr></table>	Breite	55.00	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.50	Länge	140.20	Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorher				
Breite	55.00																
Bremssystem	Akebono																
Dicke/Stärke	15.50																
Länge	140.20																
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorher																
0446523040																	
0446526040																	
0446526050																	
0446526051																	
0446535220																	
<b>BS-6450</b>	Bremsscheibe Brake disc		2.4, 2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L, 2.4D 4WD Motorcode: 2L, 08/1993 →														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"><tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr><tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>28.00</td></tr><tr><td>Durchmesser</td><td>285.00</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>45.50</td></tr><tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr><tr><td>Minstdicke</td><td>26.00</td></tr><tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>84.00</td></tr></table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	28.00	Durchmesser	285.00	Höhe	45.50	Lochanzahl	5.00	Minstdicke	26.00	Zentrierungsdurchmesser	84.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	28.00																
Durchmesser	285.00																
Höhe	45.50																
Lochanzahl	5.00																
Minstdicke	26.00																
Zentrierungsdurchmesser	84.00																
4351226120																	

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**HIACE III**

**08/1989**

**08/1995**

## BS-7200

Bremsscheibe  
Brake disc



2.0, 2.4, 2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L, 2.4D 4WD  
Motorcode: 2L, 01/1990 → 07/1993

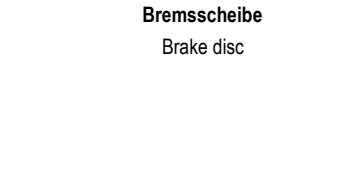
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4351226090

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	255.00
Höhe	46.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	23.00
Zentrierungsdurchmesser	84.00

## BS-8628

Bremsscheibe  
Brake disc



2.4 4WD, 2.4D Motorcode: 2L, 2.4D 4WD Motorcode: 2L

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4351226130

Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	285.00
Höhe	48.50
Lochanzahl	6.00
Zentrierungsdurchmesser	100.00

## 0-N989

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



2.4D Motorcode: 2L

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1350354010

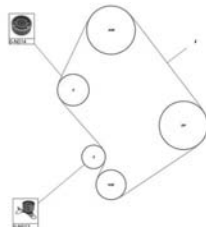
1350354020

1350554020

Breite	30.00
Durchmesser	60.00
Höhe	36.00

## SK-1522

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.4D, 2.4D 4WD, 2.8D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Satz inhalt:

1x 0-N013

1x 0-N014

1x R-1233

Breite	31.00
Zähnezahl	129

## AQ-1758

Wasserpumpe  
Water Pump



2.4D Motorcode: 2L

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1610059135

1610059136

1610059137

1610059138

1610059139

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	74.00

## AQ-2248

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0, 2.4, 2.4 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1610079155

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M8
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	64.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## HIACE IV

08/1995

09/2006

### 191258

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9031166001

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.4D 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7 4WD,  
→ 06/2004

Außendurchmesser	82.00
Außendurchmesser	73.40
Breite	21.50
Breite	19.80
Breite	19.60
Innendurchmesser	50.00
Innendurchmesser	45.20

### 191272

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9031150005

9036821001

9036834001

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.4, 2.4D, 2.4TD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7

Außendurchmesser	65.10
Außendurchmesser	50.00
Breite	18.30
Breite	18.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	34.90
Innendurchmesser	21.40

### 981846

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4356026010

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 01/2005 → 01/2009,  
Länderausführung: Australien

Außendurchmesser	84.00
Breite	59.00
Innendurchmesser	53.00

### 982287

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4245128010

9036947001

9052193003

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5  
D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD

Außendurchmesser	88.00
Breite	57.00
Innendurchmesser	47.00

### G2-1193

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4550329575

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5  
D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD

### G2-537

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4550319116

4550329255

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



2.4, 2.4D, 2.4TD, 2.7

Aussengewinde	M17 x 1,50 RHT M
Länge	270.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>HIACE IV</b>			<b>08/1995</b> <b>09/2006</b>
<b>G6-1226</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, 3.0D, rechts, oben
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 4806629075			
<b>G6-1227</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, 3.0D, links, oben
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 4806729075			
<b>G6-1228</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, 3.0D, rechts, unten
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 4806826130 4806826131 4806826132			
<b>G6-1229</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, 3.0D, links, unten
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 4806926130 4806926131 4806926132			
<b>G6-1230</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, 3.0D, rechts, unten, Baumuster:
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 4806826070 4806826071 4806826072			
<b>G6-1231</b>	Lenker, Radaufhängung Track Control Arm		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, 3.0D, links, unten, Baumuster:
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 4806926070 4806926071 4806926072			





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
<b>HIACE IV</b>			<b>08/1995</b> <b>09/2006</b>								
<b>G1-635</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, für OE# 45046-29215								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Innengewinde</td> <td>M17 x 1,50 RHT F</td> </tr> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.50</td> </tr> <tr> <td>Konussteigung</td> <td>1/10</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>125.00</td> </tr> </table>	Innengewinde	M17 x 1,50 RHT F	Konusmaß	14.50	Konussteigung	1/10	Länge	125.00
Innengewinde	M17 x 1,50 RHT F										
Konusmaß	14.50										
Konussteigung	1/10										
Länge	125.00										
4504629215											
4504660081											
4504669055											
<b>G7-1153</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, links, 01/1998 →								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>											
4881026030											
<b>G7-1154</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD, rechts, 01/1998 →								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>											
4882026030											
<b>A-1386H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.4D, 2.4TD, 2.5 D-4D, 2.7								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Öldruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Öldruck						
Stoßdämpferart	Öldruck										
4851126120											
4851126130											
4851126200											
<b>A-1387G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4, 2.4D, 2.4TD, 2.7								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck						
Stoßdämpferart	Gasdruck										
4853180298											
<b>A-1388G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7 4WD								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Stoßdämpferart</td> <td>Gasdruck</td> </tr> </table>	Stoßdämpferart	Gasdruck						
Stoßdämpferart	Gasdruck										
4853180459											

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## HIACE IV

08/1995

09/2006

### 9818

Bremssattel, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.4, 2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 2.7, 2.7 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0446525040

0446525060

0446526070

0446526090

0446526100

Breite	56.90
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	15.50
Länge	145.40
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-7990

Bremsscheibe  
Brake disc



2.4, 2.4D, 2.4TD, 2.5 D-4D, 2.7

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4351226140

Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	285.00
Felge Lochzahl	6.00
Höhe	45.50
Mindestdicke	26.00
Zentrierungsdurchmesser	84.00

### BS-8628

Bremsscheibe  
Brake disc



2.4 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D 4WD, 2.7 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4351226130

Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	285.00
Höhe	48.50
Lochanzahl	6.00
Zentrierungsdurchmesser	100.00

### 0-N1880

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

03541507082

166200L020

1662030031

3541507082

Außendurchmesser	75.00
Breite	32.50

### 0-N1882

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.7, 2.7 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4435034010

Breite	22.50
Durchmesser	70.00

### 0-N1819

Schwingungsdämpfer, Zahnriemen  
Vibration Damper, timing belt



2.5 D-4D 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

135400L010


1354067010


1354067020

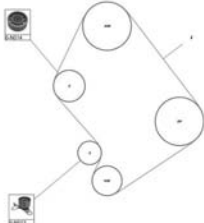


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>HIACE IV</b>			<b>08/1995</b>	<b>09/2006</b>


<b>0-N1879</b>	Spannrolle, Zahnriemen Tensioner Pulley, timing belt		3.4, 3.4 4WD	Außendurchmesser	62.00
				Breite	40.50
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>					
1350562020					
1350562070					

<b>0-N1773</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		3.4, 3.4 4WD	Außendurchmesser	62.00
				Breite	40.50
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>					
1350362040					

<b>0-N989</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen Deflection/Guide Pulley, timing belt		2.4D, 2.4TD, 2.4TD 4WD	Breite	30.00
				Durchmesser	60.00
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>					
1350354010					
1350354020					
1350554020					

<b>SK-1522</b>	Zahnriemensatz Belt tensioner kit		2.4D, 2.4TD, 2.5TD 4WD	Breite	31.00
				Zähnezahl	129
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>					
Satz inhalt:					
1x 0-N013					
1x 0-N014					
1x R-1233					

<b>AQ-1872</b>	Wasserpumpe Water Pump		2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD	Betriebsart	mechanisch
				Gehäusetyp	mit Gehäuse
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>					
1610009260					
1610069356					
1610096355					
1611069045					

<b>AQ-2248</b>	Wasserpumpe Water Pump		2.4, 2.4 4WD	Anzahl der Gewindebohrungen	4.00	
				Gewindemaß	M8	
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>						
1610079155						
Riemenscheiben						ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser						64.50

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**HIACE IV**

**08/1995**

**09/2006**

## AQ-2255

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**2.7, 2.7 4WD**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1610079255



<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	4.00
<b>Gewindemaß</b>	M8
<b>Riemenscheiben</b>	ohne Riemenscheibe
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	64.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## HIACE V

01/2005

### 981846

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4356026010

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD

Außendurchmesser	84.00
Breite	59.00
Innendurchmesser	53.00

### G2-1193

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4550329575

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD

### G6-1227

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4806729075

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, oben, links

### BS-8628

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4351226130

Bremsscheibe  
Brake disc



2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD

Bremsscheibenart	belüftet
Dicke/Stärke	28.00
Durchmesser	285.00
Höhe	48.50
Lochanzahl	6.00
Zentrierungsdurchmesser	100.00

### 0-N1880

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

03541507082

166200L020

1662030031

3541507082

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 3.0D

Außendurchmesser	75.00
Breite	32.50

### 0-N1819

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

135400L010

1354067010

1354067020

Schwingungsdämpfer, Zahnriemen  
Vibration Damper, timing belt



2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 3.0D

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## HIACE V

01/2005

### AQ-1872

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5 D-4D, 2.5 D-4D 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1610009260

1610069356

1610096355

1611069045



Betriebsart	mechanisch
Gehäusetyp	mit Gehäuse

## HILUX

09/1988

### 0-N1774

Riemenspanner, Zahnriemen  
Tensioner, timing belt



3.0, 3.0 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1350565040

Außendurchmesser	62.00
Breite	40.00

### 0-N1819

Schwingungsdämpfer, Zahnriemen  
Vibration Damper, timing belt



2.5D 4WD, 2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD, 3.0, 3.0 4WD, 3.0D,  
3.0D-4D 4WD,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

135400L010

1354067010

1354067020

### 0-N1879

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



3.4, 3.4 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1350562020

1350562070

Außendurchmesser	62.00
Breite	40.50

### 0-N1773

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt















3.4, 3.4 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1350362040

Außendurchmesser	62.00
Breite	40.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
<b>HILUX II Pick-up</b>			<b>11/1982 07/2005</b>														
<b>190256</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>2.0</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	82.00	Außendurchmesser	73.40	Breite	21.50	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	50.00	Innendurchmesser	45.20
Außendurchmesser	82.00																
Außendurchmesser	73.40																
Breite	21.50																
Breite	19.80																
Breite	19.60																
Innendurchmesser	50.00																
Innendurchmesser	45.20																
9008036064																	
9008036067																	
<b>191258</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>2.2 4WD, 2.4i 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>82.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.60</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> </table>	Außendurchmesser	82.00	Außendurchmesser	73.40	Breite	21.50	Breite	19.80	Breite	19.60	Innendurchmesser	50.00	Innendurchmesser	45.20
Außendurchmesser	82.00																
Außendurchmesser	73.40																
Breite	21.50																
Breite	19.80																
Breite	19.60																
Innendurchmesser	50.00																
Innendurchmesser	45.20																
9031166001																	
<b>191272</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.8, 2.4D, 2.4D 4WD, 09/1997 → 08/2001, 2.5D-4D Baumuster KDN145, KDN150</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>65.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.90</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>21.40</td></tr> </table>	Außendurchmesser	65.10	Außendurchmesser	50.00	Breite	18.30	Breite	18.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	34.90	Innendurchmesser	21.40
Außendurchmesser	65.10																
Außendurchmesser	50.00																
Breite	18.30																
Breite	18.00																
Breite	17.50																
Innendurchmesser	34.90																
Innendurchmesser	21.40																
9031150005																	
9036821001																	
9036834001																	
<b>192274</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>2.4i 4WD, → 12/1990</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	23.00	Innendurchmesser	40.00								
Außendurchmesser	90.00																
Breite	23.00																
Innendurchmesser	40.00																
9714406308																	
J9036340020																	
<b>981886</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD, 07/2005 → 08/2008, Baumuster: KUN2#</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>91.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>161.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>54.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	91.00	Außendurchmesser	161.00	Breite	52.00	Innendurchmesser	54.00						
Außendurchmesser	91.00																
Außendurchmesser	161.00																
Breite	52.00																
Innendurchmesser	54.00																
4356060010																	
9008037030																	
90369T0003																	
<b>982884</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>2.2 4WD, 08/1988 →</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>40.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	23.00	Innendurchmesser	40.00								
Außendurchmesser	90.00																
Breite	23.00																
Innendurchmesser	40.00																
9031050001																	
9031348001																	
9036340020																	

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## HILUX II Pick-up

11/1982

07/2005

### 982956

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD, 07/2005 → 08/2008

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
9008036134



Außendurchmesser	90.00
Breite	28.00
Innendurchmesser	40.00

### G1-666

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4504629115  
4504629125  
4504639105  
4504639106  
4504639125



Aussengewinde	M17 x 1,50 LHT M
Konusmaß	14.60
Konussteigung	1/10
Länge	92.00

### G3-907

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, oben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4335039045  
4336039085



Konusmaß	17.00
Konussteigung	1/8

### A-1259H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

1.8, 2.0, 2.4i 4WD, 2.4D, 2.4D 4WD, 2.4TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4851135190  
4851135210  
4851135350  
4851135520  
4851135690



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-16749H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

1.8, 10/1991 →, Ausstattungsvariante: YN 85

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
485313D110  
4853180117  
4853180642  
8AU128700A  
UB3928700



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-68411G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

2.2 4WD, 2.4i 4WD, 2.4D, 2.4D 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D 4WD











Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
4851135130  
4851135280  
4851135290  
4851135410  
4851135480



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information														
<b>HILUX II Pick-up</b>			<b>11/1982</b> <b>07/2005</b>														
<b>9268</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>2.0, 2.2 4WD, 2.4i 4WD</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>65.70</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Sumitomo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>107.00</td></tr> </table>	Breite	65.70	Bremssystem	Sumitomo	Dicke/Stärke	15.50	Länge	107.00						
Breite	65.70																
Bremssystem	Sumitomo																
Dicke/Stärke	15.50																
Länge	107.00																
0446535170																	
0446535210																	
0446560040																	
0446560060																	
0449135070																	
<b>9632</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>2.2 4WD, 2.4i 4WD, 2.4D, 2.4D 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5 D-4D 4WD</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>73.35</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>67.95</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Sumitomo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>119.20</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	73.35	Breite	67.95	Bremssystem	Sumitomo	Dicke/Stärke	15.00	Länge	119.20	Mindestdicke	15.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	73.35																
Breite	67.95																
Bremssystem	Sumitomo																
Dicke/Stärke	15.00																
Länge	119.20																
Mindestdicke	15.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
0446533030																	
0446535031																	
0446535040																	
0446535080																	
0446535260																	
<b>9700</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>1.8, 2.4D</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>73.35</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>64.35</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Sumitomo</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>119.20</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	73.35	Breite	64.35	Bremssystem	Sumitomo	Dicke/Stärke	15.00	Länge	119.20	Mindestdicke	15.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	73.35																
Breite	64.35																
Bremssystem	Sumitomo																
Dicke/Stärke	15.00																
Länge	119.20																
Mindestdicke	15.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
0449135030																	
0449135111																	
449135030																	
449135111																	
<b>9808</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>1.8</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>55.60</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>16.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>140.00</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>inkl. Verschleißwarnkontakt</td></tr> </table>	Breite	55.60	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	16.00	Länge	140.00	Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt				
Breite	55.60																
Bremssystem	Akebono																
Dicke/Stärke	16.00																
Länge	140.00																
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt																
04465YZZ56																	
0449126071																	
0449126151																	
0449135061																	
0449135200																	
<b>9874</b>	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake		<b>2.4D, 2.4D 4WD, 2.5D-4D</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Bremssystem</td><td>Akebono</td></tr> <tr><td>Dicke/Stärke</td><td>15.50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>140.20</td></tr> <tr><td>Verschleißwarnkontakt</td><td>für Verschleißwarnanzeiger vorber</td></tr> </table>	Breite	55.00	Bremssystem	Akebono	Dicke/Stärke	15.50	Länge	140.20	Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorber				
Breite	55.00																
Bremssystem	Akebono																
Dicke/Stärke	15.50																
Länge	140.20																
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorber																
0446523040																	
0446526040																	
0446526050																	
0446526051																	
0446535220																	
<b>BS-4050</b>	<b>Bremsscheibe</b> Brake disc		<b>1.8, 2.4i 4WD, 2.4D, 2.4D 4WD, 2.4TD</b>														
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Bremsscheibenart</td><td>belüftet</td></tr> <tr><td>Bremsscheibendicke</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>Durchmesser</td><td>257.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>46.50</td></tr> <tr><td>Lochanzahl</td><td>5.00</td></tr> <tr><td>Mindestdicke</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Zentrierungsdurchmesser</td><td>84.00</td></tr> </table>	Bremsscheibenart	belüftet	Bremsscheibendicke	25.00	Durchmesser	257.00	Höhe	46.50	Lochanzahl	5.00	Mindestdicke	24.00	Zentrierungsdurchmesser	84.00
Bremsscheibenart	belüftet																
Bremsscheibendicke	25.00																
Durchmesser	257.00																
Höhe	46.50																
Lochanzahl	5.00																
Mindestdicke	24.00																
Zentrierungsdurchmesser	84.00																
4351226040																	
4351226070																	
4351235170																	
4351235180																	
J4351235180																	

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## HILUX II Pick-up

11/1982

07/2005

### BS-4970

Bremsscheibe  
Brake disc

2.4i 4WD, 2.4D 4WD, 2.4TD 4WD, 2.5D-4D 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4351235110  
4351235190  
43512YE020  
J4351235190



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	289.00
Höhe	64.50
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	18.00
Zentrierungsdurchmesser	100.00

### BS-5050

Bremsscheibe  
Brake disc

2.2 4WD, → 12/1988

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4351235070  
4351260060



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.40
Durchmesser	302.00
Höhe	48.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	11.50
Zentrierungsdurchmesser	100.00

### 0-N1880

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt

2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

03541507082  
166200L020  
1662030031  
3541507082



Außendurchmesser	75.00
Breite	32.50

### 0-N1774

Riemenspanner, Zahnriemen  
Tensioner, timing belt

3.0, 3.0 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1350565040



Außendurchmesser	62.00
Breite	40.00

### 0-N1819

Schwingungsdämpfer, Zahnriemen  
Vibration Damper, timing belt

2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD, 3.0D 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

135400L010  
1354067010  
1354067020



### 0-N1879

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

3.4, 3.4 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1350562020  
1350562070



Außendurchmesser	62.00
Breite	40.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## HILUX II Pick-up

**11/1982****07/2005**

### 0-N988

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

**2.4D, 2.4D 4WD****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1350554010



Außendurchmesser	60.00
Breite	32.50
Höhe	42.00

### 0-N1773

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt

**3.4, 3.4 4WD****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1350362040

Außendurchmesser	62.00
Breite	40.50

### 0-N989

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt

**2.4D, 2.4D 4WD****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1350354010

1350354020

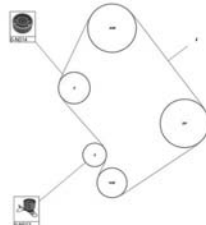
1350554020



Breite	30.00
Durchmesser	60.00
Höhe	36.00

### SK-1522

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

**2.4D, 2.4D 4WD, 2.4TD 4WD****Vergleichs.-Nr / Comparison No.****Satz inhalt:**

1x 0-N013

1x 0-N014

1x R-1233

Breite	31.00
Zähnezahl	129

### AQ-1351

Wasserpumpe  
Water Pump

**1.8, 2.0, 2.2 4WD****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	58.00

### AQ-1758

Wasserpumpe  
Water Pump

**2.4D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1610059135

1610059136

1610059137

1610059138

1610059139



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	74.00

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**HILUX II Pick-up**

**11/1982**

**07/2005**

## AQ-1872

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**2.5D-4D, 2.5D-4D 4WD**

**Vergleichs.-Nr.** / Comparison No.

1610009260

1610069356

1610096355

1611069045



<b>Betriebsart</b>	: mechanisch
<b>Gehäusetyp</b>	: mit Gehäuse



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## HILUX III Pick-up

08/2005

### 981728

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

90366A0001

90366T0007

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.0, 2.5D-4D, 2.7, 2.0

### 982958

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4246004010

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



links

### G3-1007

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4333009295

4333009490

4333009510

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



2.5D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 3.0D-4D 4WD, unten

### 12408

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

044650K160

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.5D-4D

Breite	51.99
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Advics
Dicke/Stärke	16.00
Länge	140.10
Radstand	kurzer Radstand

### 0-N1878

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1660331010

1660331030

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



4.0, 4.0 4WD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Außendurchmesser	70.00
Breite	33.50

### 0-N1880

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

03541507082

166200L020

1662030031

3541507082

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.5D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 3.0, 3.0 4WD, 3.0D, 3.0D 4WD

Außendurchmesser	75.00
Breite	32.50

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## HILUX III Pick-up

08/2005

### 0-N1819

Schwingungsdämpfer, Zahnriemen  
Vibration Damper, timing belt



2.5D-4D, 2.5 D-4D 4WD, 3.0D 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

135400L010  
1354067010  
1354067020

### 0-N1810

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

166200W110  
1662028010  
1662028011  
1662028070  
1662028090

Außendurchmesser	: 70.00
Breite	: 31.50

### 0-N1881

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



4.0, 4.0 4WD, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1660331010  
1660331030

Außendurchmesser	: 70.00
Breite	: 33.50

### AQ-1872

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5D-4D, 2.5 D-4D 4WD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1610009260  
1610069356  
1610096355  
1611069045

Betriebsart	: mechanisch
Gehäusetyp	: mit Gehäuse



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**LITEACE** **01/1992** **08/2002**


**G1-675** **1.5, 2.0D, 2.2**


**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

---

4504629185





<b>Gewindeart</b>	mit Rechtsgewinde
<b>Innengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT F
<b>Konusmaß</b>	12.80
<b>Konussteigung</b>	1/8
<b>Länge</b>	83.00


**G7-1274** **1.5, 2.0D, 2.2**


**Stange/Strebe, Stabilisator**  
Link Stabiliser

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

---

4880228010





**G3-590** **1.5, 2.0D, 2.2, oben**

**Trag-/Führungsgelenk**  
Ball Joint

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

---

4335029035

---


4335029036


---

4336029055

---

4336029056





<b>Aussengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT M
<b>Konusmaß</b>	15.00


**G3-918** **1.5, 2.0D, 2.2, unten**


**Trag-/Führungsgelenk**  
Ball Joint

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

---

4333029175





<b>Konusmaß</b>	16.80
<b>Konussteigung</b>	1/8

**9385** **1.5, 2.0D, 2.2**

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

---

0446527010

---

0446527030

---


0446528010


---

0446528020

---

0446528060





<b>Breite</b>	55.00
<b>Breite</b>	52.00
<b>Bremssystem</b>	Akebono
<b>Dicke/Stärke</b>	15.50
<b>Länge</b>	128.50
<b>Länge</b>	127.00
<b>Mindestdicke</b>	15.50
<b>Verschleißwarnkontakt</b>	inkl. Verschleißwarnkontakt

**9532** **1.5, 2.0D, 2.2**

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

---

0446528020

---

04465YZZAY

---


0449128020


---

446528020

---

449128020





<b>Breite</b>	55.00
<b>Breite</b>	52.00
<b>Bremssystem</b>	Akebono
<b>Dicke/Stärke</b>	15.50
<b>Länge</b>	128.50
<b>Länge</b>	127.00
<b>Mindestdicke</b>	15.50

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**LITEACE**

**01/1992**

**08/2002**

## 9734

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.5, 2.0D, 2.2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0446528040  
0449128150  
0449128170  
0449128171  
0449128220



Breite	54.80
Breite	52.00
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	15.50
Länge	136.80
Länge	128.30
Mindestdicke	15.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 0-N1462

**Riemenspanner, Keilrippenriemen**  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.8

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

166200W090  
166200W091  
166200W092  
166200W093  
1662022010

Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

## 0-N995

**Spannrolle, Zahnriemen**  
Tensioner Pulley, timing belt



2.0D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1350564011  
1350564012  
1350564020  
1350564021  
1350564022



Breite	30.00
Durchmesser	62.00
Höhe	41.00

## 0-N996

**Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen**  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



2.0D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1350364010  
1350364020  
1350364021



Außendurchmesser	62.00
Breite	28.50

## AQ-1351

**Wasserpumpe**  
Water Pump



2.2

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	58.00

## AQ-1764

**Wasserpumpe**  
Water Pump



2.0D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1610064H00  
1610064H02  
1610069085  
1610069275



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62.00
Schaufelraddurchmesser	73.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ARENA

01/1997

08/2001

### 701404

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.9D, 2.5D, ch. → B014311

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4400240

7701205692

7701462021

9108240



Außendurchmesser	84.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	42.00

### 701424

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.9D, 2.5D, ch. B014311 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403705

7701205749

9111705



Außendurchmesser	84.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	42.00

### 702436

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.9D, 2.5D, ch. → B014311, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09111943

4403943

7701465647

9111943



Außendurchmesser	72.00
Außendurchmesser	52.00
Breite	24.30
Breite	23.00
Breite	19.30
Breite	18.00
Innendurchmesser	35.00
Innendurchmesser	25.00

### 702586

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.9D, 2.5D, ch. B014311 →, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09111942

4403942

7701465646

9111942



Außendurchmesser	62.00
Außendurchmesser	52.00
Breite	19.30
Breite	18.00
Innendurchmesser	35.00
Innendurchmesser	25.00

### G2-080

Spurgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

1.9D, 2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

381299

4403806

4403806PART

7701463035PART



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Länge	295.00

### G1-1061

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.9D, 2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403661

7701461770



Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	12.00
Länge	97.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

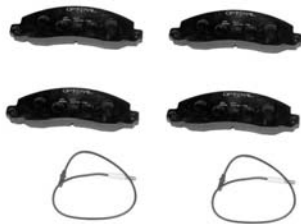
**ARENA**

01/1997

08/2001

## 9417

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.9D, 2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4403271  
4403272  
7701202713  
7701202956  
7701203913

Breite	56.60
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.50
Länge	155.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 0-N147

**Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen**  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9D

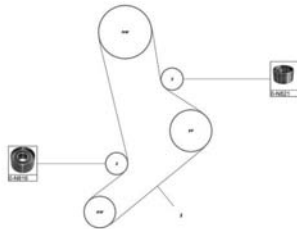
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401489  
4402639  
7700107249  
7700875307  
8200420964

Außendurchmesser	60.60
Breite	31.00
Höhe	32.50

## SK-1035

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



2.5D, Motorcode: S8U758/S8U782, S8U780/S8U782,  
Baumuster: THBG/THBM, TF1F/TF1M, ohne Spanndämpfer,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

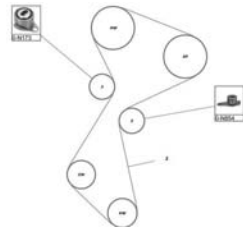
4401801  
71736720  
7701471770  
7701471771

Satz inhalt:  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1408

Breite	30.00
Zähnezahl	152

## SK-1083

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

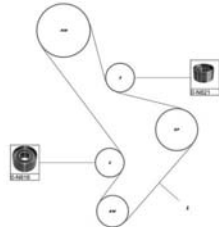
4401801  
71736720  
7701471770  
7701471771

Satz inhalt:  
1x 0-N173  
1x 0-N854  
1x R-1370

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	153

## SK-1680

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



2.5D, Motorcode: S8U758/S8U782, S8U780/S8U782,  
Baumuster: THBG/THBM, TF1F/TF1M, mit Spanndämpfer,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4401801  
71736720  
7701471770  
7701471771

Satz inhalt:  
1x 0-N1617  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1408

## AQ-1562

**Wasserpumpe**  
Water Pump















1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4409162  
7701462809  
7701463111  
7701463397  
7701464736

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	62.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>ASTRAVAN Mk III</b>			<b>01/1991 08/1998</b>						
<b>201032</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.6i, 1.7D, 1.7TD</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>72.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>37.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>39.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	72.00	<b>Breite</b>	37.00	<b>Innendurchmesser</b>	39.00
<b>Außendurchmesser</b>	72.00								
<b>Breite</b>	37.00								
<b>Innendurchmesser</b>	39.00								
1603191									
328103									
90486460									
<b>201040</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.4i, 1.6i</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>64.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>37.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>34.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	64.00	<b>Breite</b>	37.00	<b>Innendurchmesser</b>	34.00
<b>Außendurchmesser</b>	64.00								
<b>Breite</b>	37.00								
<b>Innendurchmesser</b>	34.00								
0328104									
1603192									
328104									
90486458									
<b>201210</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.4i, 1.6i, Durchmesser [mm]: 34x66x37</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>66.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>37.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>34.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	66.00	<b>Breite</b>	37.00	<b>Innendurchmesser</b>	34.00
<b>Außendurchmesser</b>	66.00								
<b>Breite</b>	37.00								
<b>Innendurchmesser</b>	34.00								
1603195									
90510544									
<b>201228</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>74.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>39.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>39.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	74.00	<b>Breite</b>	39.00	<b>Innendurchmesser</b>	39.00
<b>Außendurchmesser</b>	74.00								
<b>Breite</b>	39.00								
<b>Innendurchmesser</b>	39.00								
0328105									
1603196									
328105									
90425658									
90510542									
<b>202140</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge ohne ABS</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>136.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>148.50</td></tr> <tr><td><b>Felge Lochzahl</b></td><td>4.00</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	136.00	<b>Breite</b>	148.50	<b>Felge Lochzahl</b>	4.00
<b>Außendurchmesser</b>	136.00								
<b>Breite</b>	148.50								
<b>Felge Lochzahl</b>	4.00								
1604004									
1604307									
90511494									
90540262									
9120129									
<b>202142</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge mit ABS</b>						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>136.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>148.50</td></tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	136.00	<b>Breite</b>	148.50		
<b>Außendurchmesser</b>	136.00								
<b>Breite</b>	148.50								
1604003									
1604302									
1604306									
90510629									
90540069									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk III

01/1991

08/1998

### G2-702

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, mitte, oben, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0322079  
0322147  
322079  
322147  
90304625



Innengewinde	M16 x 2,00 LHT F
Länge	434.00

### EL1378

Federungsgelenk  
Ball joint

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603121  
1603163  
1603167  
90141393  
90295479



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Konusmaß	13.50
Konussteigung	1/6

### G6-073

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352076  
0352192  
352076  
352192  
5352000



### G6-074

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352074  
0352075  
0352077  
0352143  
0352163



### G3-020

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603121  
1603163  
1603167  
90141393  
90295479



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Konusmaß	13.50
Konussteigung	1/6

### F8-5710

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension

1.6i, 1.7D, 1.7TD, für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344402  
344402  
90125889



Bremstrommelhöhe gesamt	46.00
Innendurchmesser	20.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>ASTRAVAN Mk III</b>			<b>01/1991 08/1998</b>						
<b>F8-5969</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-073, G6-074 <table border="1"><tr><td>Innendurchmesser</td><td>16.00</td></tr></table>	Innendurchmesser	16.00				
Innendurchmesser	16.00								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 0352352 352352 90373264									
<b>F8-6656</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-073, G6-074						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 0353460 353460 90250709									
<b>G9-593</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-073, G6-074 <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>44.00</td></tr><tr><td>Außendurchmesser</td><td>39.00</td></tr><tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	44.00	Außendurchmesser	39.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	44.00								
Außendurchmesser	39.00								
Innendurchmesser	12.00								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 0352300 0352346 0352351 352300 352346									
<b>F8-5372</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4i, 1.6i, vorne, rechts						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 0684282 0684667 684282 684667 90278345									
<b>F8-5436</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6i, vorne, links						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 0684641 684641 90345164									
<b>F8-5439</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4i, 1.7D, 1.7TD, vorne, links						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 0684289 684289 90236838									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk III

01/1991

08/1998

### F8-5444

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.4i, 1.6i, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0682601  
682556  
682601  
684648



### F8-5467

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.6i, vorne, links, Schaltgetriebe

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0684285  
684285  
90279258



### F8-5468

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, vorne, rechts, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0684283  
684283  
90278346



### 10149

Brembelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605089  
1605911  
90399495  
90511162  
905H162



Breite	52.50
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	18.00
Länge	156.25
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorbereit.

### 9771

Brembelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605810  
1605824  
1605881  
1605907  
90374748



Breite	58.25
Breite	48.45
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	16.80
Länge	141.31
Länge	140.11

### BS-0590

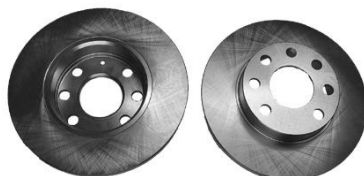
Bremsscheibe  
Brake disc



1.4i, 1.6i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569030  
569013  
569030  
90008005  
90111242



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.50
Durchmesser	236.00
Höhe	41.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	9.70
Zentrierungsdurchmesser	60.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ASTRAVAN Mk III

01/1991

08/1998

### BS-0610

Bremsscheibe  
Brake disc

1.4i, 1.6i, Automatikgetriebe, 1.7D, 1.7TD, nicht für Fahrzeuge mit verstärkter Bremse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

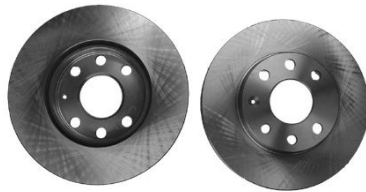
0569014

0569031

0569054

569014

569031



Bohrung-Ø	14.20
Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	236.00
Lochanzahl	6.00
Lochkreis-Ø	100.00
Mindestdicke	17.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

### BT-0130

Bremstrommel  
Brake drum

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD, → 07/1995, ch. → S2999999

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0568039

0568054

0568057

568039

568054



Bremstrommelhöhe innen	52.50
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	67.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	57.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.00
Trommeldurchmesser	200

### 04-P145

Radnabe  
Wheel hub

1.7D, 1.7TD, ch. → S.....,SP.....

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0326173

0326184

326173

326184

90095270



Außendurchmesser	39.00
Felge Lochzahl	4.00
Zähnezahl	33

### 04-P149

Radnabe  
Wheel hub

1.4i Motorcode: C14NZ, 1.6i ch. → NE299999, → P5077915

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

326169

326178

326197

90157724

90498610



Durchmesser	34.00
Felge Lochzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	22

### 04-P153

Radnabe  
Wheel hub

1.4i, 1.6i, 1.7D, 1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

326196

90468645



Außendurchmesser	39.00
Felge Lochzahl	4.00
Zähnezahl	22

### 0-N1422

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.4i, 1.6i, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340534

1340541

1340542

1340544

24412292



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk III

01/1991

08/1998

### 0-N1439

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.4i, 1.6i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340513  
1340535  
90409238  
93297272



Außendurchmesser	80.00
Breite	26.00
Rippenanzahl	6.00

### SK-1038

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.7D ch. Motornummer: 14363651 →, 1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N100  
1x 0-N909  
1x R-1253

Breite	24.00
Zähnezahl	176

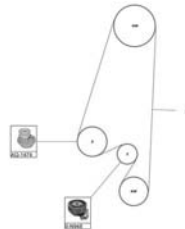
### SK-1162AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4i, 1.6i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N948  
1x AQ-1474  
1x R-1189

Breite	17.00
Zähnezahl	111

### 0-N1322

Zugfeder, Spannrolle (Keilrippenriemen)  
Tension Spring, tensioner pulley (v-ribbed belt)



1.4i, 1.6i, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340533  
90411025



Außendurchmesser	70.00
Breite	25.80

### AQ-1474

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4i, 1.6i, Motornummer: 02122350 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09192793  
1334010  
1334025  
1334065  
1334098



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	55.00
Zähnezahl	19

### AQ-1486

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7D, Motornummer: → 14363651

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62.30
Schaufelraddurchmesser	64.50
Zähnezahl	21





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**ASTRAVAN Mk III**

**01/1991**

**08/1998**

## AQ-1497

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6i Motorcode: 16LZ2, 16NZ2

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1334054

R1160031



<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	64.50
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	62.30
<b>Zähnezahl</b>	25

## AQ-1499

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7D, 1.7TD, Motornummer: 14363652 →, für OE:  
24409355, 1334139

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1334139

24409355



<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	62.30
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	65.00
<b>Zähnezahl</b>	25

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk IV

08/1998

### 201031

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl  
[Löcher]: 5

Außendurchmesser	136.00
Breite	84.50
Felge Lochzahl	5.00
Innendurchmesser	29.50

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09117621

1603210

9117621

### 201033

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl  
[Löcher]: 4

Außendurchmesser	119.00
Breite	84.50
Felge Lochzahl	4.00
Innendurchmesser	29.50

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603208

### 201035

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl  
[Löcher]: 4

Außendurchmesser	85.00
Außendurchmesser	119.00
Breite	39.00
Breite	100.00
Felge Lochzahl	4.00
Innendurchmesser	47.00
Innendurchmesser	28.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603209

9117620

### 201043

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl  
[Löcher]: 5

Außendurchmesser	136.60
Breite	84.30
Innendurchmesser	25.50

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603211

9117622

### 202059

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl  
[Löcher]: 5

Außendurchmesser	140.00
Breite	144.10
Felge Lochzahl	5.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1604005

9120273

### 202140

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge ohne ABS, Felge Lochzahl  
[Löcher]: 4

Außendurchmesser	136.00
Breite	148.50
Felge Lochzahl	4.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1604004

1604307

90511494

90540262

9120129



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ASTRAVAN Mk IV

08/1998

### 202142

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1604003
- 1604302
- 1604306
- 90510629
- 90540069



Außendurchmesser	136.00
Breite	148.50

### 202218

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, für Fahrzeuge mit ABS, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1604002
- 1604301
- 90510543



Außendurchmesser	140.00
Breite	156.50

### EL1374

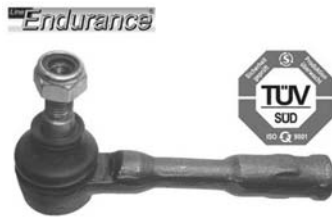
Kugelgelenk  
Tie rod end



alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1603214
- 1603215
- 1603542
- 26059294
- 9118127



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	13.30
Länge	135.00

### G1-961

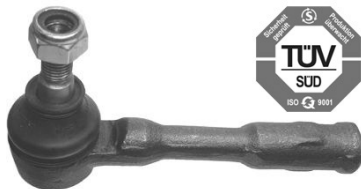
Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1603214
- 1603215
- 1603542
- 26059294
- 9118127



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	13.30
Länge	135.00

### EL1202

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 13169439
- 350611
- 350614
- 90498745



Länge	300.00
-------	--------

### G7-617

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 13169439
- 350611
- 350614
- 90498745



Länge	300.00
-------	--------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk IV

08/1998

### EL1087

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352800  
352829  
352830  
90487561  
90512982

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint  
**Endurance**



alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Konusmaß	18.00
----------	-------

### G3-169

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352800  
352829  
352830  
90487561  
90512982



alle Modelle

Konusmaß	18.00
----------	-------

### F8-5878

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344417  
344417  
90468644

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension



alle Modelle

Außendurchmesser	50.00
Höhe	62.50
Innendurchmesser	24.00

### F8-5913

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344421  
09191302  
344421  
9191302

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension



alle Modelle

Außendurchmesser	50.00
Höhe	53.00
Innendurchmesser	19.00

### F8-6517

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

312510  
90468618

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension



alle Modelle, oben, mit Kugellager

### F8-6733

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0302067  
13107328  
302067

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



alle Modelle

Außendurchmesser	46.00
Außendurchmesser	38.40
Innendurchmesser	14.00
Länge	35.00



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk IV

08/1998

### F8-6734

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0302275

302275

9223022

Außendurchmesser	46.00
Innendurchmesser	14.00
Länge	35.00

### F8-6451

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-648, G6-687, vorne, unten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352323

0352357

0352364

352323

352357

### F8-5368

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.6i, 1.7TD, 1.7DTI, vorne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0684692

684692

90576047



### F8-6494

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



2.0DI, 2.0DTI, vorne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0684697

684697

90576048



Getriebeart	Schaltgetriebe
-------------	----------------

### F8-6657

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.7 CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

24459781

5684134



### F8-6836

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.7TD, vorne, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5684052

90575779



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk IV

08/1998

### F8-5639

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft

2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0614411  
5614437  
614411  
9128177



### F8-7089

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft

1.7 CDTI, ch. → 38059700

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0614426  
5614444  
614426  
97251975  
97361525



Breite	27.50
Durchmesser der Befestigungspunkt	48.00
Riemenscheiben-Ø	141.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-5448

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

alle Modelle, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344523  
344523  
90468554



### F8-5463

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

alle Modelle, ohne Lager, für Fahrzeuge mit  
Schlechtwegeausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344525  
344523  
344525  
90468554  
90538936



### A-1158G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0436155  
0436280  
0436281  
436155  
436280



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-16558H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

436155  
436280  
436281  
72119052  
72119053



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ASTRAVAN Mk IV

08/1998

### A-18585HR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344010

0344012

0344014

0344095

0344106



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-18586HL

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344011

0344013

0344015

0344094

0344107



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-3065GL

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344011

0344013

0344015

0344094

0344107



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-3065GR

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344010

0344012

0344014

0344076

0344095



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### AK-735038

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

344417

90468644



### 10288

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.6, 1.7TD, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V, 2.2DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605009

1605035

1605957

90544001

9192157



Breite	78.90
Breite	71.50
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	19.60
Länge	156.48
Länge	155.28
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk IV

08/1998

### 10289

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605000  
1605034  
1605070  
1605959  
90544025

Breite	63.02
Breite	62.03
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	17.30
Länge	177.60
Länge	160.00
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun

### 10290

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.6i, 1.7TD, 2.0DI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605025  
1605039  
1605040  
1605961  
90498270

Breite	42.70
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	16.90
Länge	104.70
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun

### 12081

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605093  
1605105  
9195685  
9196457  
9198598

Breite	42.70
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	16.90
Länge	104.70
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun

### 12174

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.7CDTI, → 11/2010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605086  
1605967  
1605995  
93170602  
93179164

Breite	76.00
Breite	69.76
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	20.40
Länge	156.10
Länge	154.90
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun

### 12264

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.7TD, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DI, 2.0DTI 16V, 2.2 16V, 2.2DTI, →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605086  
1605967  
1605995  
93170602  
93179164

Breite	42.47
Bremssystem	Trw
Dicke/Stärke	15.20
Länge	95.00
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun

### BS-0590

Bremsscheibe  
Brake disc



1.6i, → 12/1998

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569030  
569013  
569030  
90008005  
90111242

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.50
Durchmesser	236.00
Höhe	41.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	9.70
Zentrierungsdurchmesser	60.00





Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk IV

08/1998

### BS-5780

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6i, 1.7CDI, 2.0DI, → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569109

569109

90575113

9117772



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	264.00
Höhe	42.00
Lochzahl	5.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BS-5840

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6i, 1.7CDI, 2.0DI, → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569066

569066

90539466

9117678



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	280.00
Höhe	42.00
Lochzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	70.00

### BS-8276

Bremsscheibe  
Brake disc

1.7CDTI, 08/2004 → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	280.00
Felge Lochzahl	4
Höhe	43.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

### WKT-50360K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1238442

13122323

6238075

90498321



benötigte Stückzahl	2.00
Länge	740.00

### WKT-50502K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

1.7CDTI, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0DTI, 2.2 16V, 2.2DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

13153473

6235674



benötigte Stückzahl	1.00
Länge	761.00

### 0-N1466

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.4, 1.6, 1.6 16V, 1.8, 1.8 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340555

90571758

Außendurchmesser	76.00
Breite	22.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk IV

08/1998

### 0-N1485

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340530  
1340545  
1340548

Außendurchmesser	90.00
Breite	25.00

### 0-N1495S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.7CDTI, ohne Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1204641  
6204661  
8971849291  
97184929  
97222553



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N1426

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.7CDTI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1854421  
6854427  
8971849301  
8980122380  
97184930



Außendurchmesser	76.00
Breite	26.00

### 0-N1437

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340827  
55350960  
6112340193  
6112340293  
6340551



Außendurchmesser	109.00
Breite	26.40
Rippenanzahl	6.00

### 0-N1439

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.6i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340513  
1340535  
90409238  
93297272



Außendurchmesser	80.00
Breite	26.00
Rippenanzahl	6.00

### 0-N909

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.7TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5636424  
636418  
90411787  
9128741



Außendurchmesser	52.50
Breite	31.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ASTRAVAN Mk IV

08/1998

### SK-1038

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.7TD

Satz inhalt:

- 1x 0-N100
- 1x 0-N909
- 1x R-1253

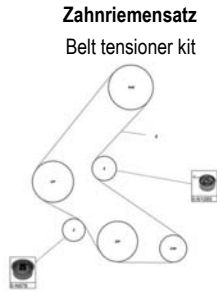
Breite	24.00
Zähnezahl	176

### SK-1612

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1606360

93196788



Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.7 CDTI 16V

Satz inhalt:

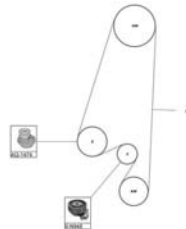
- 1x 0-N1085
- 1x 0-N878
- 1x R-1539

Breite	25.00
Zähnezahl	129

### SK-1162AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.6, Motornummer: → 02MZ5253, 20U75998

Satz inhalt:

- 1x 0-N948
- 1x AQ-1474
- 1x R-1189

Breite	17.00
Zähnezahl	111

### AQ-1474

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09192793

1334010

1334025

1334065

1334098



Wasserpumpe  
Water Pump



1.6 Motornummer: 19311739 →, → 02MZ5253

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62.20
Schaufelraddurchmesser	55.00
Zähnezahl	19

### AQ-1499

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334139

24409355



Wasserpumpe  
Water Pump



1.7TD, 2.0 16V, 2.0 OPC, für OE: 24409355 - 1334139

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	62.30
Schaufelraddurchmesser	65.00
Zähnezahl	25

### AQ-1500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334073

1334143

1334268

6334019

6334024



Wasserpumpe  
Water Pump



1.7TD Motornummer: 073533 →, 1.7DTI nicht für Motorcode: A-3R14-1, 1.7CDTI Motorcode: Z17DTL

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	71.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk IV

08/1998

### AQ-1501

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7DTI Motomummer: → 073532

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334069  
1334115  
6334038  
93182041  
97114682



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	71.00

### AQ-1504

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6 Motorcode X16SZR, Motomummer: 02MZ524 →, 1.6  
Motorcode: Z16SE/E2, ch. 20U75999 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334078  
6334039  
9199595



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	56.00
Zähnezahl	19

### AQ-1506

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0DI, 2.0DTI, 2.2DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334117  
6334040  
90540478  
93182043



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	70.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## ASTRAVAN Mk V

03/2005

### 201624

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.9CDTI, 2.0 Turbo, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603296

93186389



### 201629

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, ch. 62079979, 65076710, 68027073 →, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603841

93188477



Außendurchmesser	89.00
Außendurchmesser	137.00
Breite	110.00
Felge Lochzahl	5.00

### EL1202

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle, für Fahrzeuge ohne IDS-Fahrwerk, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

13169439

350611

350614

90498745



Länge	300.00
-------	--------

### G7-617

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle, für Fahrzeuge ohne IDS-Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

13169439

350611

350614

90498745



Länge	300.00
-------	--------

### EL1087

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352800

352829

352830

90487561

90512982



Konusmaß	18.00
----------	-------

### G3-169

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

352800

352829

352830

90487561

90512982



Konusmaß	18.00
----------	-------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk V

03/2005

### F8-6733

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



1.6, 1.7CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0302067  
13107328  
302067

Außendurchmesser	46.00
Außendurchmesser	38.40
Innendurchmesser	14.00
Länge	35.00

### F8-6734

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush



1.6, 1.7CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0302275  
302275  
9223022

Außendurchmesser	46.00
Innendurchmesser	14.00
Länge	35.00

### F8-6451

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



1.6, 1.7CDTI, vorne, unten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352323  
0352357  
0352364  
352323  
352357

### F8-6657

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.7CDTI, vorne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

24459781  
5684134



### F8-5651

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9CDTI, ch. → 72156708, 75189052, 78104400,  
Motornummer: → 5545149

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

46742883  
46780491  
55185409  
55190424  
71728498



### 12174

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



1.3CDTI, 1.4i, 1.9CDTI, → 11/2010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Breite	76.00
Breite	69.76
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	20.40
Länge	156.10
Länge	154.90
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk V

03/2005

### 12264

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.3CDTI, 1.4i, 1.9CDTI, → 11/2010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605086  
1605967  
1605995  
93170602  
93179164



Breite	42.47
Bremssystem	Trw
Dicke/Stärke	15.20
Länge	95.00
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnun

### BS-5780

Bremsscheibe  
Brake disc

1.3CDTI, 1.4i, 1.9CDTI, → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569109  
569109  
90575113  
9117772



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	264.00
Höhe	42.00
Lochzahl	5.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BS-5840

Bremsscheibe  
Brake disc

1.3CTI, 1.4i, → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 5

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569066  
569066  
90539466  
9117678



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	280.00
Höhe	42.00
Lochzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	70.00

### BS-8276

Bremsscheibe  
Brake disc

1.3CDTI, 1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, 08/2004 → 11/2010, Felge Lochzahl [Löcher]: 4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	280.00
Felge Lochzahl	4
Höhe	43.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

### 0-N1799

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt

1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

55350422  
55556090  
6340552  
6340558



Außendurchmesser	63.00
Breite	22.00

### AQ-1500

Wasserpumpe  
Water Pump

1.7CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334073  
1334143  
1334268  
6334019  
6334024



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M6
Schauflerraddurchmesser	71.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## ASTRAVAN Mk V

03/2005

### AQ-1828

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4i

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334145

24469102



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	49.00

### AQ-2129

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9CDTI, 1.9CDTI 16V, ch. → 17376049

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334147

46804051

55209993



Riemenscheiben-Ø	48.00
Schaufelraddurchmesser	76.00

### AQ-2170

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334142

24405895













71739779



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	54.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
<b>COMBO Mk I</b>			<b>07/1994 10/2001</b>																
<b>200020</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.2, 1.4, 1.7D</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>59.10</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>45.20</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>16.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>16.60</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>15.90</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>15.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>31.80</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>19.10</td></tr> </table>	Außendurchmesser	59.10	Außendurchmesser	45.20	Breite	16.80	Breite	16.60	Breite	15.90	Breite	15.50	Innendurchmesser	31.80	Innendurchmesser	19.10
Außendurchmesser	59.10																		
Außendurchmesser	45.20																		
Breite	16.80																		
Breite	16.60																		
Breite	15.90																		
Breite	15.50																		
Innendurchmesser	31.80																		
Innendurchmesser	19.10																		
1603109																			
1604286																			
1607286																			
90016721																			
90486457																			
<b>201210</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>1.2, 1.4, 1.7D</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>37.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>34.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	66.00	Breite	37.00	Innendurchmesser	34.00										
Außendurchmesser	66.00																		
Breite	37.00																		
Innendurchmesser	34.00																		
1603195																			
90510544																			
<b>G2-015</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>1.2, 1.4, 1.7D, 07/1994 →, für OE: 322155, für Fahrzeuge ohne Servolenkung</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>305.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Länge	305.00												
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M																		
Länge	305.00																		
0322155																			
26030411																			
322155																			
<b>G2-078</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		<b>1.2, 1.4, 1.7D, 07/1994 →, für OE: 322158, für Fahrzeuge mit Servolenkung</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>260.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Länge	260.00												
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M																		
Länge	260.00																		
0322158																			
20632284																			
26032284																			
322158																			
<b>G6-075</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<b>1.2, 1.4, 1.7D, unten, rechts, ch. → V3023597, V4166925, V6066279</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>																			
0352002																			
0352182																			
352002																			
352182																			
90445119																			
<b>G6-076</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		<b>1.2, 1.4, 1.7D, unten, links, ch. → V3023597, V4166925, V6066279</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>																			
0352003																			
0352181																			
352003																			
352181																			
90445118																			

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## COMBO Mk I

07/1994

10/2001

### G6-630

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.2, 1.4, 1.7D, unten, links, ch. V3023598, V4166926, V6066280 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352011  
352011  
5352011  
90542572



### G6-631

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.2, 1.4, 1.7D, unten, rechts, ch. V3023598, V4166926, V6066280 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352012  
352012  
5352012  
90542573



### EL1354

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603009  
1603645  
26011925  
26087868  
324042



Aussengewinde	M10 x 1,25 RHT M
Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F
Konusmaß	10.60
Länge	67.00

### G1-034

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603009  
1603645  
26011925  
26087868  
324042



Aussengewinde	M10 x 1,25 RHT M
Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F
Konusmaß	10.60
Länge	67.00

### G1-982

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.2, 1.4, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0324066  
1603455  
26065265  
324066



Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F
Konusmaß	11.00
Länge	77.00

### EL1324

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603128  
1603161  
1603187  
90166394  
90295324



Konusmaß	15.00
----------	-------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## COMBO Mk I

07/1994

10/2001

### G3-018

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603128  
1603161  
1603187  
90166394  
90295324

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



1.2, 1.4, 1.7D, ch. → V3023597, V4166925, V6066279

Konusmaß	15.00
----------	-------

### G3-801

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

025260037576  
1603202  
1603302  
25260037576  
90539896

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



1.2, 1.4, 1.7D, ch. V3023598, V4166926, V6066280 →

Konusmaß	15.00
Länge	150.00

### F8-6037

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0353281  
353281

Lagerung, Achsstrebe  
Tie Bar Bush



1.2, 1.4, 1.7D, ch. 3037204 →, links

### F8-6038

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0353280  
353280

Lagerung, Achsstrebe  
Tie Bar Bush



1.2, 1.4, 1.7D, ch. 3037204 →, rechts

### G9-590

#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0352301  
352301  
90445097

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-075, G6-076, G6-630, G6-631

Außendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	38.00
Höhe	52.00
Innendurchmesser	14.00
Innendurchmesser	10.00

### F8-5371













#### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0684659  
0684669  
684669  
90495169

Lagerung, Motor  
Engine Mounting







1.4, vorne, links

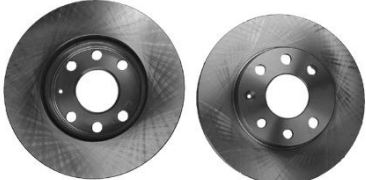

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>COMBO Mk I</b>			<b>07/1994 10/2001</b>
<b>F8-5437</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4i, 1.4i S, vorne, rechts, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
0684294			
684294			
90445298			
<b>F8-5442</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.5D, 1.5TD, 1.7D, vorne, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
0684126			
684126			
90473836			
<b>F8-5450</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.2, 1.4, 1.7D, ohne Lager
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
0344519			
344519			
90445207			
90445208			
<b>A-1408G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.2, 1.4, 1.7D
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> Gasdruck
0436585			
0436586			
436585			
436586			
<b>A-3602G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.2, 1.4, 1.7D
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> Gasdruck
0344210			
0344211			
0344225			
0344233			
0344234			
<b>A-3602H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		1.2, 1.4, 1.7D
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> Öldruck
0344131			
0344132			
0344143			
0344144			
0344194			





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>COMBO Mk I</b>			<b>07/1994</b>	<b>10/2001</b>



<b>F8-3027</b>  <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 0312503 <hr/> 312503 <hr/> 90170695	<b>Wälzlager, Federbeinstützlager</b> Friction Bearing, suspension strut  		<b>1.2, 1.4, 1.7D</b>						
			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>95.00</td></tr> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>130.00</td></tr> <tr><td><b>Höhe</b></td><td>27.00</td></tr> <tr><td><b>Innendurchmesser</b></td><td>12.00</td></tr> </table>		<b>Außendurchmesser</b>	95.00	<b>Außendurchmesser</b>	130.00	<b>Höhe</b>
<b>Außendurchmesser</b>	95.00								
<b>Außendurchmesser</b>	130.00								
<b>Höhe</b>	27.00								
<b>Innendurchmesser</b>	12.00								

<b>9771</b>  <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 1605810 <hr/> 1605824 <hr/> 1605881 <hr/> 1605907 <hr/> 90374748	<b>Bremsbelagsatz, Scheibenbremse</b> Brake Pad Set, disc brake  		<b>1.2, 1.4, 1.7D</b>										
			<table border="1"> <tr><td><b>Breite</b></td><td>58.25</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>48.45</td></tr> <tr><td><b>Bremssystem</b></td><td>Ate - Teves</td></tr> <tr><td><b>Dicke/Stärke</b></td><td>16.80</td></tr> <tr><td><b>Länge</b></td><td>141.31</td></tr> <tr><td><b>Länge</b></td><td>140.11</td></tr> </table>		<b>Breite</b>	58.25	<b>Breite</b>	48.45	<b>Bremssystem</b>	Ate - Teves	<b>Dicke/Stärke</b>	16.80	<b>Länge</b>
<b>Breite</b>	58.25												
<b>Breite</b>	48.45												
<b>Bremssystem</b>	Ate - Teves												
<b>Dicke/Stärke</b>	16.80												
<b>Länge</b>	141.31												
<b>Länge</b>	140.11												

<b>BS-0610</b>  <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 0569014 <hr/> 0569031 <hr/> 0569054 <hr/> 569014 <hr/> 569031	<b>Bremsscheibe</b> Brake disc  		<b>1.2, 1.4, 1.7D</b>														
			<table border="1"> <tr><td><b>Bohrung-Ø</b></td><td>14.20</td></tr> <tr><td><b>Bremsscheibenart</b></td><td>belüftet</td></tr> <tr><td><b>Bremsscheibendicke</b></td><td>20.00</td></tr> <tr><td><b>Durchmesser</b></td><td>236.00</td></tr> <tr><td><b>Lochanzahl</b></td><td>6.00</td></tr> <tr><td><b>Lochkreis-Ø</b></td><td>100.00</td></tr> <tr><td><b>Mindestdicke</b></td><td>17.00</td></tr> <tr><td><b>Zentrierungsdurchmesser</b></td><td>60.00</td></tr> </table>		<b>Bohrung-Ø</b>	14.20	<b>Bremsscheibenart</b>	belüftet	<b>Bremsscheibendicke</b>	20.00	<b>Durchmesser</b>	236.00	<b>Lochanzahl</b>	6.00	<b>Lochkreis-Ø</b>	100.00	<b>Mindestdicke</b>
<b>Bohrung-Ø</b>	14.20																
<b>Bremsscheibenart</b>	belüftet																
<b>Bremsscheibendicke</b>	20.00																
<b>Durchmesser</b>	236.00																
<b>Lochanzahl</b>	6.00																
<b>Lochkreis-Ø</b>	100.00																
<b>Mindestdicke</b>	17.00																
<b>Zentrierungsdurchmesser</b>	60.00																

<b>04-P149</b>  <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 326169 <hr/> 326178 <hr/> 326197 <hr/> 90157724 <hr/> 90498610	<b>Radnabe</b> Wheel hub  		<b>1.4, 1.7D</b>						
			<table border="1"> <tr><td><b>Durchmesser</b></td><td>34.00</td></tr> <tr><td><b>Felge Lochzahl</b></td><td>4.00</td></tr> <tr><td><b>Lochkreis-Ø</b></td><td>100.00</td></tr> <tr><td><b>Zähnezahl</b></td><td>22</td></tr> </table>		<b>Durchmesser</b>	34.00	<b>Felge Lochzahl</b>	4.00	<b>Lochkreis-Ø</b>
<b>Durchmesser</b>	34.00								
<b>Felge Lochzahl</b>	4.00								
<b>Lochkreis-Ø</b>	100.00								
<b>Zähnezahl</b>	22								

<b>0-N1464</b>  <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 1206990 <hr/> 90412884	<b>Riemenspanner, Keilrippenriemen</b> Belt tensioner, v-ribbed belt  	<b>1.4 16V, für Fahrzeuge ohne Servolenkung</b>			
		<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>69.50</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>25.00</td></tr> </table>		<b>Außendurchmesser</b>	69.50
<b>Außendurchmesser</b>	69.50				
<b>Breite</b>	25.00				

<b>0-N1422</b>  <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 1340534 <hr/> 1340541 <hr/> 1340542 <hr/> 1340544 <hr/> 24412292	<b>Spannarm, Keilrippenriemen</b> Tensioner Lever, v-ribbed belt  		<b>1.2, 1.4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter</b>		
			<table border="1"> <tr><td><b>Außendurchmesser</b></td><td>70.00</td></tr> <tr><td><b>Breite</b></td><td>26.00</td></tr> </table>		<b>Außendurchmesser</b>
<b>Außendurchmesser</b>	70.00				
<b>Breite</b>	26.00				

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**COMBO Mk I**

**07/1994**

**10/2001**

## 0-N126

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0636741  
0636745  
5636724  
636741  
636745



Außendurchmesser	65.00
Breite	28.00
Höhe	34.00

## 0-N910

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.7D, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0636735  
636735  
8970105301  
90710530  
97010530



Außendurchmesser	65.00
Breite	28.50
Höhe	34.00

## 0-N1439

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.2, 1.4, 1.7D, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340513  
1340535  
90409238  
93297272



Außendurchmesser	80.00
Breite	26.00
Rippenanzahl	6.00

## 0-N875

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.7D Motornummer: → 14363650

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0636422  
636422  
90264022



Außendurchmesser	60.50
Breite	27.00
Höhe	58.80
Innendurchmesser	20.10

## 0-N878

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.7D, 1.7DI, 1.7DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0636730  
0636747  
0636978  
5636395  
636730



Außendurchmesser	65.00
Breite	28.50
Höhe	34.50

## 0-N909

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.7D Motornummer: 14363651 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

5636424  
636418  
90411787  
9128741



Außendurchmesser	52.50
Breite	31.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## COMBO Mk I

07/1994

10/2001

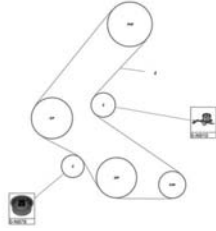
### SK-1164

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1606340

1606342

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.7D, ch. → R6999999, R3999999, R4999999

Satz inhalt:

1x 0-N878

1x 0-N910

1x R-1225

Breite	25,40
Zähnezahl	136

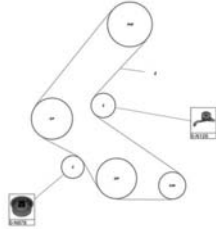
### SK-1168

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1606343

1606349

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.7D, ch. S3000001, S4000001, S6000001 →,  
Motornummer: → 029082

Satz inhalt:

1x 0-N126

1x 0-N878

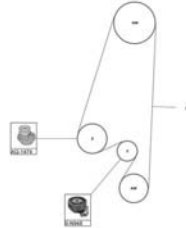
1x R-1225

Breite	25,00
Zähnezahl	136

### SK-1162AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.2, 1.4

Satz inhalt:

1x 0-N948

1x AQ-1474

1x R-1189

Breite	17,00
Zähnezahl	111

### 0-N1322

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340533

90411025

Zugfeder, Spannrolle (Keilrippenriemen)  
Tension Spring, tensioner pulley (v-ribbed belt)



1.4 für Fahrzeuge ohne Klimaanlage, mit Halter

Außendurchmesser	70,00
Breite	25,80

### AQ-1474

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

09192793

1334010

1334025

1334065

1334098

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2, 1.4, Motornummer: 19311739 →

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56,20
Schaufelraddurchmesser	55,00
Zähnezahl	19

### AQ-1493

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334031

1334052

1334105

6334007

94341998

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7D, Motornummer: → 00631853

Anzahl der Gewindebohrungen	4,00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	70,50

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**COMBO Mk I**

**07/1994**

**10/2001**

## AQ-1501

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1334069

1334115

6334038

93182041

97114682

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**1.7D, Motomummer: 855806 →**



<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	4.00
<b>Gewindemaß</b>	M6
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	71.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## COMBO Mk II

09/2001

### 201095

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0328980

328980

9195608



Außendurchmesser	67.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	34.00

### 202140

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1604004

1604307

90511494

90540262

9120129



Außendurchmesser	136.00
Breite	148.50
Felge Lochzahl	4.00

### 202142

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1604003

1604302

1604306

90510629

90540069



Außendurchmesser	136.00
Breite	148.50

### 202218

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1604002

1604301

90510543



Außendurchmesser	140.00
Breite	156.50

### G2-1196

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle, ch. 43000001, 44000001, 46000001 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603017

1603844

26110430

93192420



### G2-947

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle, ch. → 34999999, 36999999, 33999999

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603008

1603845

26087867

93192421



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Aussengewinde	14x1,5
Länge	302.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## COMBO Mk II

09/2001

### EL1354

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603009  
1603645  
26011925  
26087868  
324042

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
1.7CDTI 16V, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde	M10 x 1,25 RHT M
Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F
Konusmaß	10,60
Länge	67,00

### G1-034

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1603009  
1603645  
26011925  
26087868  
324042

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
1.7CDTI 16V

Aussengewinde	M10 x 1,25 RHT M
Innengewinde	M12 x 1,50 RHT F
Konusmaß	10,60
Länge	67,00

### EL1199

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

350610  
90496116

Stabilisator, Fahrwerk  
Trailing Arm



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
1.7CDTI 16V, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde	M10 x 1,50 RHT M
Länge	245,00

### G7-566

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

350610  
90496116

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
1.7CDTI 16V

Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Länge	245,00

### F8-6753

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0684238  
24416545  
684238

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
vorne

### F8-5463

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0344525  
344523  
344525  
90468554  
90538936

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
1.7CDTI 16V, ohne Lager, für Fahrzeuge mit



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>COMBO Mk II</b>			<b>09/2001</b>
<b>A-1161G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
0436185			
0436285			
436174			
436185			
436194			
<b>A-3120GL</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast, für Fahrzeuge mit
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
0344267			
0344347			
344267			
344347			
72119121			
<b>A-3120GR</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast, für Fahrzeuge mit
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
0344340			
0344348			
344340			
344348			
72119122			
<b>A-3611GL</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk, für
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
0344043			
344043			
72119123			
<b>A-3611GR</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk, für
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<b>Stoßdämpferart</b> <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
0344044			
344044			
72119124			
<b>AK-735248</b>	<b>Staubschutzsatz, Stoßdämpfer</b> Dust Cover Kit, shock absorber		1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
344424			

Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## COMBO Mk II

09/2001

### 12126

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V

Breite	55.65
Breite	52.55
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	17.00
Länge	131.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605081

1605092

1605964

1605974

9200108

### 12174

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



1.3CDTI 16V, 1.4, 1.4 16V, 1.4CNG, 1.7CDTI, 1.7CDTI 16V, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, ch. 53000001 →

Breite	76.00
Breite	69.76
Bremsart	Scheibenbremse
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	20.40
Länge	156.10
Länge	154.90
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

### 12264

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



1.6CNG, 1.7CDTI 16V

Breite	42.47
Bremssystem	Trw
Dicke/Stärke	15.20
Länge	95.00
Verschleißwarnkontakt	mit akustischer Verschleißwarnung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605086

1605967

1605995

93170602

93179164

### BS-5780

Bremsscheibe

Brake disc



1.7CDTI 16V

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	264.00
Höhe	42.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569109

569109

90575113

9117772

### BS-5840

Bremsscheibe

Brake disc



1.7CDTI 16V

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	280.00
Höhe	42.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	70.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569066

569066

90539466

9117678

### BS-6260

Bremsscheibe

Brake disc



1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, ch. → 43033898

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	260.00
Höhe	41.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	21.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569000

569000

9127967

9196050



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## COMBO Mk II

09/2001

### BS-7910

Bremsscheibe  
Brake disc

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
1.7CDTI 16V, → 05/2010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569006  
569006  
93175376



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	280.00
Höhe	42.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	60.00

### BS-7922

Bremsscheibe  
Brake disc

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V,  
06/2004 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0569116  
569116  
93176548



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	264.00
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	42.60
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	56.90

### 06-S038

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1238236  
9115064



Sensorart	Induktivsensor
-----------	----------------

### 04-P301

Radnabe  
Wheel hub

1.3CDTI 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6CNG, 1.7DI 16V, 1.7DTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0326001  
326001  
90576767



Außendurchmesser	34.00
Außendurchmesser	123.00
Breite	78.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	22

### 0-N1466

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.6, 1.6CNG

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1340555  
90571758

Außendurchmesser	76.00
Breite	22.00

### 0-N1798

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.7CDTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6204663  
98005564

Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## COMBO Mk II

09/2001

### 0-N1495S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V Motomummer: →  
1306915

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1204641  
6204661  
8971849291  
97184929  
97222553



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

### 0-N948

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0636734  
0636740  
0636748  
0636749  
09117695



Außendurchmesser	59.00
Breite	19.00
Höhe	31.00

### 0-N126

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0636741  
0636745  
5636724  
636741  
636745



Außendurchmesser	65.00
Breite	28.00
Höhe	34.00

### 0-N1426

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, für Fahrzeuge mit  
Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1854421  
6854427  
8971849301  
8980122380  
97184930



Außendurchmesser	76.00
Breite	26.00

### 0-N878

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0636730  
0636747  
0636978  
5636395  
636730



Außendurchmesser	65.00
Breite	28.50
Höhe	34.50

### SK-1479

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1606388  
93188136



Satz inhalt:  
1x 0-N126  
1x 0-N878  
1x R-1492

Breite	25.00
Zähnezahl	131



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## COMBO Mk II

09/2001

### SK-1481

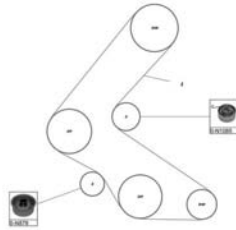
Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI, Motornummer: 328705 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1606389  
1606390  
93188137  
93188138



Satz inhalt:  
1x 0-N1085  
1x 0-N878  
1x R-1492

Breite	25.00
Zähnezahl	131

### AQ-1496

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4 16V Motornummer: → 02MZ5253, 20U75998

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334046  
1334066  
90444079  
9192797



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	57.20
Schaufelraddurchmesser	54.00
Zähnezahl	23

### AQ-1500

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7DI 16V, 1.7DTI 16V, 1.7CDTI 16V, 04/2002 →, ch. →  
1232414, 721438, ch. 743475 →, 721439 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334073  
1334143  
1334268  
6334019  
6334024



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Betriebsart	mechanisch
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	71.00

### AQ-1504

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, 04/2002 → 06/2004

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334078  
6334039  
9199595



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	56.00
Zähnezahl	19

### AQ-1828

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4, 1.4 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1334145  
24469102



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	49.00

Artikel Nr.

Bezeichnung

Einbauort

Technische Info

Reference

Description

Mounting place

Technical Information

**MIDI**

**09/1984**

**9419**

**Brembelagsatz, Scheibenbremse**

Brake Pad Set, disc brake

**1.8, 2.0TD**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4295800

894130145

8941301450

894137937

8941379370



Breite	47.00
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	15.50
Länge	133.20
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

**BS-4340**

**Bremsscheibe**

Brake disc

**1.8, 2.0TD, 01/1985 →**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

8941136281

8941136291

8942425711

94242571



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	18.00
Durchmesser	251.00
Höhe	33.40
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	16.60
Zentrierungsdurchmesser	80.00

**MIDI II**

**06/1988**

**9419**

**Brembelagsatz, Scheibenbremse**

Brake Pad Set, disc brake

**2.0, 2.0TD, 2.2D, 2.4TD**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4295800

894130145

8941301450

894137937

8941379370



Breite	47.00
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	15.50
Länge	133.20
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

**BS-4340**

**Bremsscheibe**

Brake disc

**2.0, 2.0TD, 2.2D, 2.4TD, → 12/1994**

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

8941136281

8941136291

8942425711

94242571



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	18.00
Durchmesser	251.00
Höhe	33.40
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	16.60
Zentrierungsdurchmesser	80.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>MOVANO Mk I</b>			<b>10/1998</b>						
<b>701849</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. B000184, B000207, B000486, B000807, B001462 →, Felgenreöße [Zoll]: 15, Alle modell,						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
4403023									
7701206740									
9111023									
<b>701860</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. → B001461, B000485, B000206, B000806, B000183, Felgenreöße [Zoll]: 15, Alle modell, Felgenreöße						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>84.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	84.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	84.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	49.00								
4501154									
7701205416									
9161454									
<b>702846</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		Raddurchmesser [Zoll]: 16						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	80.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	45.00								
4403044									
7701206742									
9111044									
<b>702890</b>	Radlagersatz Wheel bearing kit		Raddurchmesser [Zoll]: 15						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>48.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	48.00	Innendurchmesser	45.00
Außendurchmesser	80.00								
Breite	48.00								
Innendurchmesser	45.00								
09161455									
4501155									
7701205417									
9161455									
<b>F8-6684</b>	Lagerung, Achskörper Hub Carrier Bush		alle Modelle, hinten						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
8200024454									
<b>F8-6673</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, vorne, unten						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
4500094									
5457000QAA									
7700302122									
7700302439									
9160394									

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## MOVANO Mk I

10/1998

### F8-6674

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-922, G6-955, hinten, unten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500095

5442300QAA

7700302123

7700302440

9160395



### F8-6687

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-922, G6-955, oben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500091

5445000QAA

7700302115

9160391



### F8-6524

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

alle Modelle, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200027176



### F8-6688

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7700308756



### F8-6254

Rolle  
Pulley

1.9DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200043325

8200125710



Außendurchmesser	130.00
Breite	30.00
Motorsteuerung	Zahnriemen

### A-16595G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500240

7700310737

9160540



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MOVANO Mk I

10/1998

### A-16595H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500240

7700310737

9160540



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### A-68114G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500241

4500242

7700310740

7700310741

9160541



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### 10270

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605979

4404777

4501150

4502797

7701205294



Breite	66.35
Bremssystem	Bendix
Dicke/Stärke	18.00
Länge	138.65
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 12394

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

440601147R

4420066

93167662



Bereifung	für Einfachbereifung
Breite	59.50
Bremsenart	Scheibenbremse
Dicke/Stärke	18.20
Länge	128.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12417

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

440600866R

4421289

95507110



Bereifung	für Doppelbereifung
Breite	62.90
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.20
Länge	163.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12419

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

410604386R

4419950

93167551



Breite	64.80
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	18.20
Länge	163.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## MOVANO Mk I

10/1998

### 81900

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106000QAD  
4402993  
4404585  
7701206727  
7701207339



Breite	79.79
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	17.80
Länge	138.80
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 83300

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.9DTI, 2.2DTI, 3.0DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1605982  
4403467  
4406000QAE  
7701206763  
9111467



Breite	51.31
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	16.80
Länge	115.70
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-5670

Bremsscheibe  
Brake disc

1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4500098  
7700302128  
9160398



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Felgengröße	15.00
Höhe	61.50
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	21.00
Zentrierungsdurchmesser	79.50

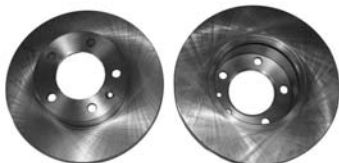
### BS-6540

Bremsscheibe  
Brake disc

1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI, Felgengröße [Zoll]: 16

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAD  
4403038  
4501421  
7700314064  
9111038



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	305.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	90.00

### BS-7948

Bremsscheibe  
Brake disc

1.9DTI, 2.2DTI, 2.5D, 2.5DTI, 2.8DTI, 3.0DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4320600QAA  
4403045  
7700314107  
9111045



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	305.00
Höhe	66.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.50
Zentrierungsdurchmesser	90.00

### BS-8682

Bremsscheibe  
Brake disc

2.3CDTI FWD, 2.3CDTI RWD, 05/2010 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4419359  
8200688880



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	302.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	69.90
Zentrierungsdurchmesser	90.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MOVANO Mk I

10/1998

### BS-8684

Bremsscheibe  
Brake disc



2.3CDTI FWD, 05/2010 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

432000367R

4419362

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	305.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	55.80
Zentrierungsdurchmesser	85.00

### BS-8686

Bremsscheibe  
Brake disc



2.3CDTI RWD, 05/2010 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

432064087R

4421080

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	305.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	71.70
Zentrierungsdurchmesser	91.00

### 0-N1875

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.2DTI, 2.5DTI, → 07/2009, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0B

1195500Q0D

1195500Q0F

1195500QAB

1195500QAC

Breite	31.00
Durchmesser	60.00

### 0-N1173

Riemenspanner, Zahnriemen  
Tensioner, timing belt



1.9DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307000QAC

4401609

4408922

4410513

7700111822



Außendurchmesser	50.00
Breite	30.80

### 0-N1617

Schwingungsdämpfer, Zahnriemen  
Vibration Damper, timing belt



2.5D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

082965

4279745

4400200

5001001263

82965



### 0-N1802

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1175000QAA

1175000QAE

4401567

4409587

7700110947

Breite	26.00
Durchmesser	65.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## MOVANO Mk I

10/1998

### 0-N1611

Spannrolle  
Tension roller



1.9DTI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	65.00
Breite	30.00

### 0-N1269

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.2DTI, 2.5DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	70.00
Breite	32.00

1307000QAE  
4401430  
8200007980  
8200009194  
8200127467



### 0-N199

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.9DTI Motorcode: F9Q770

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	65.50
Breite	30.50
Höhe	34.30

4401416  
4402631  
7700115862  
8200079341  
9109416



### 0-N821

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.5D Motorcode: S8U770

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	64.00
Breite	34.00

026109249  
081824  
083032  
26109249  
4400204



### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9DTI, Motornummer: → C029793, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

1192500QAF  
1192700QAA  
4410595  
4506194  
7700102931



### 0-N1409

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9DTI, Motornummer: C029794 →, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, 2.0DTI, 2.5DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	60.00
Breite	31.00

1192500QAE  
1192500QAP  
11925AW300  
4413791  
4414654





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MOVANO Mk I

10/1998

### 0-N1591

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.5D, 2.8DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4500955

7701044676

9161255



Außendurchmesser	60.00
Breite	26.00

### 0-N147

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



1.9DTI Motorcode: F9Q770

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4401489

4402639

7700107249

7700875307

8200420964



Außendurchmesser	60.00
Breite	31.00
Höhe	32.50

### 0-N816

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



2.5D, 2.8DTI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

004740846S1

007301662

026109244

04740846S1

081823



Außendurchmesser	67.00
Breite	34.00

### 0-N1648

Umlenkrolle  
Deflection pulley



2.2DTI, 2.5DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4430318

4506195

7700313302

7700314075



Außendurchmesser	124.40
Breite	26.40
Rippenanzahl	6.00

### 0-N1650

Umlenkrolle  
Deflection pulley



2.5D, 2.8DTI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4500041

7700300378

9160341



Außendurchmesser	63.50
Breite	25.80
Rippenanzahl	5.00

### SK-1035

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5D Motorcode: S8U772

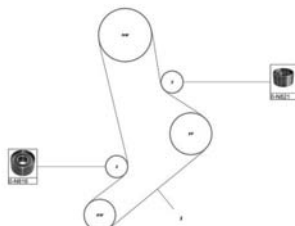
**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4401801

71736720

7701471770

7701471771



**Satz inhalt:**

1x 0-N816

1x 0-N821

1x R-1408

Breite	30.00
Zähnezahl	152

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## MOVANO Mk I

10/1998

### SK-1153

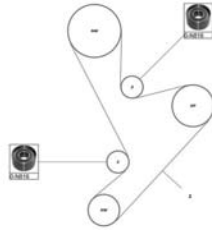
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501807

7701471774

9162107

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.8DTI

Satz inhalt:  
2x 0-N816  
1x R-1409

Breite	: 30.00
Zähnezahl	: 154

### SK-1680

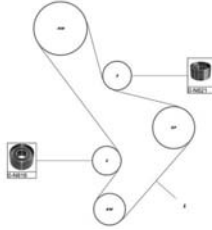
Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4506045

7701472625

7701474190

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5D Motorcode: S8U770

Satz inhalt:  
1x 0-N1617  
1x 0-N816  
1x 0-N821  
1x R-1408

### AQ-1572

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000QAD

4401595

4506045

7701472625

7701474190

Wasserpumpe  
Water Pump



2.2DTI, 2.5DTI

Gewindeart	: mit Rechtsgewinde
Gewindeart	: mit metrischem Gewinde
Gewindemaß	: M22x1 mm
Gewindesteigung	: 1.00

### AQ-1578

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408028

7701472182

91159773

MW30620725

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9DTI, Motorcode: F9Q 772, F9Q 774

Riemenscheiben	: mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	: 54.00
Schaufelraddurchmesser	: 70.00

### AQ-1579

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4501293

7701470879

9161593

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5D Motorcode: S8U772

Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00
Betriebsart	: mechanisch
Gewindemaß	: M8
Schaufelraddurchmesser	: 94.00

### AQ-1580

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7701470880

Wasserpumpe  
Water Pump



2.8 DTI

Anzahl der Gewindebohrungen	: 3.00
Gewindemaß	: M8
Schaufelraddurchmesser	: 94.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VIVARO

08/2001

### 201085

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, ch. → 3V613233, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAF  
4408669  
7701206848  
91160087



Außendurchmesser	86.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### 201089

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, ch. → 3V613233, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAE  
4408668  
7701206847  
91160086



Außendurchmesser	86.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### 202101

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4321000QAC  
4408277  
7701206849  
91159917



Außendurchmesser	88.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	35.00

### 701247

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle, ch. 3V613234 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4021000QAG  
4021000QAK  
4412598  
4430305  
7701207358



Außendurchmesser	88.00
Breite	39.00
Innendurchmesser	45.00

### G7-884

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408904  
5461600QAC  
8200002870  
91167000



Gewindemaß	M10 x 1,50 RHT M
Länge	280.00

### EL1272

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, ch. → 7V621197, 7Y721612, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAA  
4016000QAB  
4419075  
6040002105  
7701476576



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50
Konusmaß	17.90

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## VIVARO

08/2001

### G3-1003

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, ch. 7V621198, 7Y721613 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000Q0A  
4431869  
7701477385  
93161884



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	12.80
Konusmaß	17.84

### G3-977

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, ch. → 7V621197, 7Y721612

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4016000QAA  
4016000QAB  
4419075  
6040002105  
7701476576



Anzahl der Befestigungsbohrungen	3.00
Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Durchmesser der Befestigungspunkt	10.50
Konusmaß	17.90

### F8-6478

Faltenbalsatz, Lenkung  
Bellow, steering

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408476  
4820300QAE  
7701473334  
91160038



### F8-6661

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4412907  
5546600QAA  
8200039132  
8200431675  
91165701



### F8-6690

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200003824



### F8-6691

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200378211





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VIVARO

08/2001

### F8-6692

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, unten, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8200003827



### F8-6196

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408054

5432000QAA

8200010493

91165309



### F8-6197

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, mit Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4410926SK

5431000QAB

5431000QABSK

7701207491

7701207491SK



### A-3682G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408049

4433056

7701066474

8200212833

93198023

Stoßdämpferart

Gasdruck

### A-3683G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408274

4433060

5621000QAH

8200046851

8200587187

Stoßdämpferart

Gasdruck

### F8-7151

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408056

5432500QAB

8200010518

91166315



Artikel Nr.

Reference

Bezeichnung

Description

Einbauort

Mounting place

Technische Info

Technical Information

## VIVARO

08/2001

### 10307

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC, 2.0CDTI, 2.5DTI, 2.5CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4406000QAF

4414029

4414520

7701050918

7701054772

Breite	58.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.00
Länge	94.40
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 12014

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse

Brake Pad Set, disc brake



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC, 2.0CDTI, 2.5DTI, 2.5CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4106000QAE

4414021

4414519

6025371279

7701050914

Breite	62.37
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	18.40
Länge	144.95
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-7892

Bremsscheibe

Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4020600QAH

4408275

7701206845

7711130077

8200010519

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	305.00
Höhe	49.40
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	24.00
Zentrierungsdurchmesser	72.00

### BS-8254

Bremsscheibe

Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4320600QAB

4320600QAC

4320600QAD

4408276

4411910

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	280.00
Höhe	102.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	68.00

### 0-N1875

Riemenspanner, Keilrippenriemen

Belt tensioner, v-ribbed belt



2.5DTI, → 06/2010, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1195500Q0B

1195500Q0D

1195500Q0F

1195500QAB

1195500QAC

Breite	31.00
Durchmesser	60.00

### 0-N1173

Riemenspanner, Zahnriemen

Tensioner, timing belt



1.9DI, 1.9DTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1307000QAC

4401609

4408922

4410513

7700111822



Außendurchmesser	50.00
Breite	30.80



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## VIVARO

08/2001

### 0-N1802

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1175000QAA
- 1175000QAE
- 4401567
- 4409587
- 7700110947

Breite	26.00
Durchmesser	65.00

### 0-N1611

Spannrolle  
Tension roller



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Außendurchmesser	65.00
Breite	30.00

### 0-N1875S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.5DTI, → 06/2010, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1195500Q0B
- 1195500Q0D
- 1195500Q0F
- 1195500QAB
- 1195500QAC

Breite	31.00
Durchmesser	60.00

### 0-N1269

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.5DTI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1307000QAE
- 4401430
- 8200007980
- 8200009194
- 8200127467



Außendurchmesser	70.00
Breite	32.00

### 0-N1307

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, → 02/2002

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1192500QAF
- 1192700QAA
- 4410595
- 4506194
- 7700102931



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.50

### 0-N1409

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.5DTI, 02/2002 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 1192500QAE
- 1192500QAP
- 11925AW300
- 4413791
- 4414654



Außendurchmesser	60.00
Breite	31.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## VIVARO

08/2001

### 0-N1365

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



2.0 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4410548  
8200064664  
93160244



Außendurchmesser	54.00
Breite	32.00

### 0-N1648

Umlenkrolle  
Deflection pulley



1.9DI, 1.9DTI, 2.5DTI, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4430318  
4506195  
7700313302  
7700314075



Außendurchmesser	124.40
Breite	26.40
Rippenanzahl	6.00

### SK-1493AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9DI, 1.9DTI, Motorcode F9Q760, F9Q762, Baumuster:  
F7A/F7B

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Satz inhalt:  
1x 0-N1173  
1x AQ-1578  
1x R-1470



Breite	26.00
Zähnezahl	132

### AQ-1572

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5DTI, 2.5CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000QAD  
4401595  
4506045  
7701472625  
7701474190



Gewindeart	mit Rechtsgewinde
Gewindeart	mit metrischem Gewinde
Gewindemaß	M22x1 mm
Gewindesteigung	1.00

### AQ-1578

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9DI, 1.9DTI, 2.0 16V, 2.0 ECOTEC

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

4408028  
7701472182  
91159773  
MW30620725



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	54.00
Schaufelraddurchmesser	70.00

### AQ-2207

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0CDTI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2101000Q0C  
4431125  
8200332040  
93161595





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## CADDY II

11/1995

01/2004

### 100002

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.6 75PS, 1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191598625

311498071BS

6U0598625



Außendurchmesser	50.30
Außendurchmesser	39.90
Breite	14.70
Breite	14.60
Breite	14.20
Breite	13.80
Innendurchmesser	29.00
Innendurchmesser	17.50

### 100022

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4 60PS, 1.4 75PS, , 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191498625A

331598625A

331598625B

357498625

357498625B



Außendurchmesser	72.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	40.00

### 102008

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, →  
05/1997, ch. → 9K-W-503258

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Außendurchmesser	50.30
Außendurchmesser	45.20
Breite	16.60
Breite	15.50
Breite	14.70
Breite	14.20
Innendurchmesser	29.00
Innendurchmesser	19.10

### 102055

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI,  
05/1997 → 04/1999, ch. 9K-W-503259 →, → 9K-X-541900

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

8D0598625



Außendurchmesser	50.30
Außendurchmesser	45.20
Breite	16.60
Breite	15.50
Breite	14.70
Breite	14.20
Innendurchmesser	29.00
Innendurchmesser	19.10

### 102079

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, ch.  
9KY500749 →, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6K9501477



Außendurchmesser	120.00
Breite	61.80
Innendurchmesser	30.00

### 102158

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI,  
04/1999 → 01/2004, ch. 9KY500749 →, für Fahrzeuge mit

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6K9501477



Außendurchmesser	120.00
Breite	61.80
Innendurchmesser	30.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**CADDY II** 11/1995 01/2004

**801543**

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.6, 1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
6U0498003  
M969106801



Außendurchmesser	68.00
Breite	37.00
Innendurchmesser	35.00

**EL1379**

Federungsgelenk  
Ball joint

1.6, 1.9D, Pick-up, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
115420240  
6U0407365  
6U0407807



Konusmaß	17.00
----------	-------

**EL1394**

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
191407151B  
191407153  
191407153A



nur in Verbindung mit	F8-1008
-----------------------	---------

**G6-067**

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
191407151B  
191407153  
191407153A



nur in Verbindung mit	F8-1008
-----------------------	---------

**G0-562**

Spurstange  
Rod Assembly

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
6K0422803B  
6K0422803E



Konusmaß	12.70
----------	-------

**G0-563**

Spurstange  
Rod Assembly

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
6K0422804B  
6K0422804E



Gewindemaß	M14 x 1.50 RHT
Konusmaß	12.70





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## CADDY II

11/1995

01/2004

### G1-109

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191419811

3A0419811

3A0422811

6N0419811



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.80
Länge	74.90

### G1-110

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191419812

3A0422812

6N0419812



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.80
Länge	74.90

### G1-1429

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, ch.  
9K-1-523000 →, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6K0422811



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.70

### G1-1430

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, ch.  
9K-1-523000 →, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6K0422812



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.70

### EL1080

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI,  
Kasten, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

357407365

357407365A



Konusmaß	19.00
----------	-------

### G3-080

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI,  
Kasten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

357407365

357407365A



Konusmaß	19.00
----------	-------

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**CADDY II** **11/1995** **01/2004**

## G3-179

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

115420240  
6U0407365  
6U0407807

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



1.6, 1.9D, Pick-up

Konusmaß	17.00
----------	-------

## MK-830220

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

171498203  
191498203C

Faltenbalgsatz, Antriebswelle  
Bellow kit, driv shaft



1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI

## F8-5672

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1H0199233A

Halter, Motoraufhängung  
Holder, engine mounting



1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI

Außendurchmesser	24.00
Höhe	39.50

## F8-6699

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191407190A

Hülse, Querlenkerlagerung  
Sleeve, control arm mounting



1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI

Außendurchmesser	17.00
Innendurchmesser	16.00
Länge	50.00

## F8-1007

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191407181A  
191407181B

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-067, unten, hinten

Außendurchmesser	68.00
Außendurchmesser	60.00
Höhe	41.00
Höhe	26.00
Innendurchmesser	17.00

## G9-648

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191407182  
357407182

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-067

Außendurchmesser	36.00
Außendurchmesser	33.00
Höhe	54.00
Innendurchmesser	12.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>CADDY II</b>			<b>11/1995 01/2004</b>						
<b>F8-5394</b>	Lagerung, Lenkgetriebe Mounting, steering gear		1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1H0422884									
<b>F8-1011</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6, 1.9TDI, rechts, hinten						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1H0199262A 1H0199262F			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>108.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>133.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Außendurchmesser	108.00	Höhe	133.00
Außendurchmesser	80.00								
Außendurchmesser	108.00								
Höhe	133.00								
<b>F8-1015</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, links, hinten						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1H0199402 1H0199402A 357199402 357199402B			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>71.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>82.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	71.00	Außendurchmesser	55.00	Höhe	82.00
Außendurchmesser	71.00								
Außendurchmesser	55.00								
Höhe	82.00								
<b>F8-3053</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, vorne, mitte						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1H0199609B			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>93.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>79.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>148.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	93.00	Außendurchmesser	79.00	Höhe	148.00
Außendurchmesser	93.00								
Außendurchmesser	79.00								
Höhe	148.00								
<b>F8-4016</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.9D, 1.9SDI, rechts, hinten, rechts						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1H0199262B 1H0199262G 1H0199262H									
<b>F8-4017</b>	Lagerung, Motor Engine Mounting		1.4 60PS, rechts, hinten						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 1H0199262E									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**CADDY II** **11/1995** **01/2004**


**F8-5396** Lagerung, Motor  
Engine Mounting  1.9TDI Motorcode: AHU, vorne


---

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1H0199609H

1H0199609J





**F8-5397** Lagerung, Motor  
Engine Mounting  1.6 75PS Motorcode: 1F, vorne

---

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1H0199609F





**F8-5398** Lagerung, Motor  
Engine Mounting  1.4 60PS, vorne

---

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1H0199609E



**F8-5491** Lagerung, Motor  
Engine Mounting  1.9TDI, Kasten


---


**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

357199381

357199381A

357199381C




**F8-5554** Lagerung, Motor  
Engine Mounting  1.4 60PS, 1.6 75PS, 1.9D


---

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

191199233




Außendurchmesser	24.00
Höhe	39.50

**F8-6922** Lagerung, Motor  
Engine Mounting  1.4 60PS, 1.6 75PS, 1.9SDI

---

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

191199381A





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## CADDY II

11/1995

01/2004

### F8-3042

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191411314



Breite	35.00
Höhe	33.00
Innendurchmesser	17.00

### F8-5395

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, ch.  
9K-V-525 701 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1H0411314



Innendurchmesser	19.00
------------------	-------

### F8-1008

Reparaturset Lenkung  
Repair kit, suspension

für G6-067, unten, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

191407181A

191407181B

191407181D

191407181E

357407181



Außendurchmesser	60.00
Höhe	41.00
Höhe	24.00
Innendurchmesser	17.00

### F8-5649

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft

1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

028105243T



### F8-6398

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft

1.9D, Pick-up

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

028105243AC



Rippenanzahl	5.00
--------------	------

### F8-1034

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, ohne  
Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

357412331A

7201848

7M0412331

95VW3K031AA



Außendurchmesser	98.00
Höhe	50.00
Innendurchmesser	27.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**CADDY II** **11/1995** **01/2004**

## A-1590G

<p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <hr/> <p>6K9513031A</p> <hr/> <p>6K9513031B</p> <hr/> <p>6K9513031C</p>	<p><b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber</p>		<p>1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;"><b>Stoßdämpferart</b></td> <td style="width: 30%; border-style: dashed;">Gasdruck</td> </tr> </table>	<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck
<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck				

## A-16860H

<p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <hr/> <p>6K9513031A</p> <hr/> <p>6K9513031B</p> <hr/> <p>6K9513031C</p>	<p><b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber</p>		<p>1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;"><b>Stoßdämpferart</b></td> <td style="width: 30%; border-style: dashed;">Öldruck</td> </tr> </table>	<b>Stoßdämpferart</b>	Öldruck
<b>Stoßdämpferart</b>	Öldruck				

## A-18596H

<p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <hr/>	<p><b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber</p>		<p>1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;"><b>Stoßdämpferart</b></td> <td style="width: 30%; border-style: dashed;">Öldruck</td> </tr> </table>	<b>Stoßdämpferart</b>	Öldruck
<b>Stoßdämpferart</b>	Öldruck				

## A-3028G

<p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <hr/> <p>6N0413031J</p> <hr/> <p>6N0413031K</p>	<p><b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber</p>		<p>1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;"><b>Stoßdämpferart</b></td> <td style="width: 30%; border-style: dashed;">Gasdruck</td> </tr> </table>	<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck
<b>Stoßdämpferart</b>	Gasdruck				

## F8-3039

<p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <hr/> <p>1102592</p> <hr/> <p>1J0412249</p> <hr/> <p>357412249</p> <hr/> <p>357412249A</p> <hr/> <p>7201688</p>	<p><b>Wälzlager, Federbeinstützlager</b> Friction Bearing, suspension strut</p>		<p>1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;"><b>Außendurchmesser</b></td> <td style="width: 30%; border-style: dashed;">45.00</td> </tr> <tr> <td><b>Höhe</b></td> <td style="border-style: dashed;">14.00</td> </tr> <tr> <td><b>Innendurchmesser</b></td> <td style="border-style: dashed;">46.00</td> </tr> <tr> <td><b>Innendurchmesser</b></td> <td style="border-style: dashed;">14.00</td> </tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	45.00	<b>Höhe</b>	14.00	<b>Innendurchmesser</b>	46.00	<b>Innendurchmesser</b>	14.00
<b>Außendurchmesser</b>	45.00										
<b>Höhe</b>	14.00										
<b>Innendurchmesser</b>	46.00										
<b>Innendurchmesser</b>	14.00										

## AK-733023

<p><b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b></p> <hr/> <p>191412135</p> <hr/> <p>357412303B</p>	<p><b>Staubschuttsatz, Stoßdämpfer</b> Dust Cover Kit, shock absorber</p>		<p>1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI</p>
--	---	--	--



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## CADDY II

**11/1995****01/2004**

### 10143

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**1.6, 1.9D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

115430261  
115430284  
115430285  
6U0698151  
6U0698151A



Breite	60.50
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	17.70
Länge	114.70
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 10170

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1HM698151  
1HM698151A  
357698151E  
6N0698151A  
6N0698151B



Breite	69.50
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.30
Länge	118.70
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 9772

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

357615115A  
357615115B  
357698151B  
8A0698151C



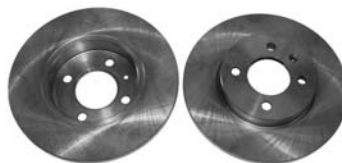
Breite	69.50
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.60
Länge	118.75
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-1720

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, → 04/1996****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

357615301



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	13.00
Durchmesser	256.00
Höhe	39.20
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	11.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BS-1750

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, 04/1996 →****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

321615301D  
6N0615301D  
6N0615301D



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	256.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Mindestdicke	18.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BT-0110

**Bremstrommel**  
Brake drum

**1.6, 1.9D, Pick-up****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

115330192  
191501615A  
1H0501615A  
331501615  
841501615A



Bremstrommelhöhe innen	49.50
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	81.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	39.90
Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.00
Trommeldurchmesser	200

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## CADDY II

11/1995

01/2004

### BT-1460

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
6K9501615

Bremstrommel  
Brake drum



1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, Kasten

Bremstrommelhöhe innen	51.00
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	90.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	45.00
Max. Bremstrommelausdehmaß	231.00
Trommeldurchmesser	230

### 06-S043

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1H0927807  
1J0927803

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, links

Sensorart	Induktivsensor
-----------	----------------

### 06-S044

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1J0927807B

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



1.6, 1.9D, 10/1997 →

Sensorart	Induktivsensor
-----------	----------------

### 06-S046

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1H0927808  
1J0927804

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, rechts

Sensorart	Induktivsensor
-----------	----------------

### 04-P101

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radnabe  
Wheel hub



1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, für Fahrzeuge ohne ABS

Durchmesser	40.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00
Zähnezahl	22

### 04-P109

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radnabe  
Wheel hub













1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, für Fahrzeuge mit ABS

Außendurchmesser	40.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information				
<b>CADDY II</b>			<b>11/1995 01/2004</b>				
<b>04-P225</b> <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 028903315P	<b>Radnabe</b> Wheel hub 		<b>1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI</b> <table border="1"><tr><td>Lochanzahl</td><td>4.00</td></tr></table>	Lochanzahl	4.00		
Lochanzahl	4.00						
<b>0-N1920</b> <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 028903315P	<b>Riemenspanner, Keilrippenriemen</b> Belt tensioner, v-ribbed belt		<b>1.9D</b>				
<b>0-N1925</b> <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 028903308F	<b>Riemenspanner, Keilrippenriemen</b> Belt tensioner, v-ribbed belt		<b>1.9D, für OE: 028903308F</b>				
<b>0-N1445</b> <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 030145299C 030145299F	<b>Spannarm, Keilrippenriemen</b> Tensioner Lever, v-ribbed belt 		<b>1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6 75PS, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter</b> <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	26.00						
<b>0-N1459</b> <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 032145299C 6K0145299	<b>Spannarm, Keilrippenriemen</b> Tensioner Lever, v-ribbed belt 		<b>1.4 75PS, 1.4 60PS, 1.6 75PS, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter</b> <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr></table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	26.00
Außendurchmesser	70.00						
Breite	26.00						
<b>0-N1538</b> <u>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</u> 038903315C	<b>Spannarm, Keilrippenriemen</b> Tensioner Lever, v-ribbed belt 		<b>1.9SDI, mit Halter</b> <table border="1"><tr><td>Außendurchmesser</td><td>70.00</td></tr><tr><td>Breite</td><td>24.50</td></tr></table>	Außendurchmesser	70.00	Breite	24.50
Außendurchmesser	70.00						
Breite	24.50						

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## CADDY II

11/1995

01/2004

### 0-N1417

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.6 75PS, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

028145278A  
028145278E  
1051901  
VX028145278EVX



Außendurchmesser	78.00
Breite	26.00

### 0-N1675

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

028145278M

Breite	27.00
Durchmesser	70.00

### 0-N111

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.7SDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

028109243D  
028109243G



Außendurchmesser	67.00
Breite	23.50
Höhe	37.00

### 0-N128

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.7SDI, 1.9SDI, 1.9TDI, → 06/1998

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

028109244  
1005120  
28109244  
7400530  
VX028109244VX



Außendurchmesser	28.50
Breite	29.00
Höhe	31.50
Innendurchmesser	8.40

### SK-1026

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.6 75PS Motorcode: 1F

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N805  
1x R-1003

Breite	18.00
Zähnezahl	121

### SK-1029

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9D Motorcode: 1Y, Motornummer: → 705902

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N806  
1x R-1202

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	137



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**CADDY II**

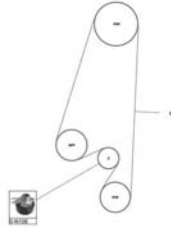
**11/1995**

**01/2004**

## SK-1074

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



1.6, 06/1997 →

**Satz inhalt:**  
1x 0-N106  
1x R-1290

<b>Breite</b>	19.00
<b>Zähnezahl</b>	137

## SK-1098

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



1.9TDI Motorcode: AHU/ALH

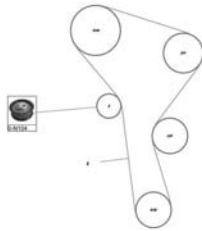
**Satz inhalt:**  
1x 0-N104  
1x 0-N128  
1x R-1202

<b>Breite</b>	25.00
<b>Zähnezahl</b>	137

## SK-1122

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



1.9D Motorcode: 1Y , 1.9SDI Motorcode: 1Y , 1.9TDI Motorcode: 1Z

**Satz inhalt:**  
1x 0-N104  
1x R-1202

<b>Breite [Zoll]</b>	1"
<b>Zähnezahl</b>	137

## SK-1425

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



1.7SDI, 1.9D Motorcode: AEY , 1.9SDI Motorcode: AEY

**Satz inhalt:**  
1x 0-N104  
1x 0-N128  
1x R-1494

<b>Breite</b>	25.40
<b>Zähnezahl</b>	137

## SK-1111AQ1

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz mit Wasserpumpe**  
Belt tensioner kits with water pump



1.9D Motornummer: → AYQ 005517, 1.9SDI Motornummer: → AYQ 005517, 1.9TDI Motornummer: → ALH 500000

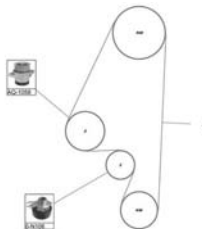
**Satz inhalt:**  
1x 0-N107  
1x 0-N131  
1x 0-N166  
1x 0-N167  
1x AQ-1066  
1x R-1558

<b>Breite</b>	25.00
<b>Zähnezahl</b>	141

## SK-1131AQ1

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Zahnriemensatz mit Wasserpumpe**  
Belt tensioner kits with water pump



1.4 60PS

**Satz inhalt:**  
1x 0-N106  
1x AQ-1058  
1x R-1289

<b>Breite</b>	19.00
<b>Zähnezahl</b>	135

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## CADDY II

11/1995

01/2004

### SK-1258AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.9D Motornummer: AYQ 005518 →, 1.9SDI Motornummer:  
AYQ 005518 →, 1.9TDI Motornummer: ALH 500001 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N107  
1x 0-N131  
1x 0-N166  
1x 0-N167  
1x AQ-1066  
1x R-1558

Breite	25,00
Zähnezahl	141

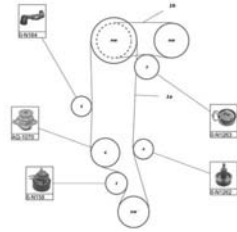
### SK-1511AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4 75PS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N1262  
1x 0-N1263  
1x 0-N158  
1x 0-N164  
1x AQ-1070  
1x R-1440

Breite	20,00
Breite	17,00
Zähnezahl	58
Zähnezahl	130

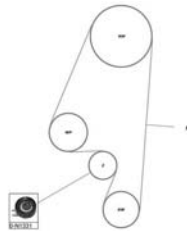
### SK-1592AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4 60PS, 09/2000 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N1331  
1x AQ-1068  
1x R-1289

Breite	19,00
Zähnezahl	135

### AQ-1031

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
95VW8503AA



Anzahl der Gewindebohrungen	3,00
Gehäusetyp	ohne Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	60,00

### AQ-1032

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI Motorcode: AEY, 1.9TDI  
Motorcode: 1Z, AHU, ALE

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
95VW8503AA



Anzahl der Gewindebohrungen	3,00
Gehäusetyp	ohne Gehäuse
Gewindemaß	M8
Lagerausführung	Rollenlager
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	60,00

### AQ-1041

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, mit Deckel

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
1124693  
1212732  
1M218501BA



Anzahl der Gewindebohrungen	3,00
Gehäusetyp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	60,00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## CADDY II

11/1995

01/2004

### AQ-1042

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879
1124693
1212732
1M218501BA



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusetypp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Lagerausführung	Rollenlager
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AQ-1058

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4 60PS Motorcode: APQ, AEX, 1.6 Motorcode: AEE

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	67.30
Schaufelraddurchmesser	63.50
Zähnezahl	27

### AQ-1061

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9D Motorcode: AEF

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	62.00

### AQ-1066

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9SDI Motorcode: AYQ, 1.9TDI Motorcode: ALH

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	66.20
Schaufelraddurchmesser	63.50
Zähnezahl	19

### AQ-1068

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4 60PS Motorcode: AUD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	67.30
Schaufelraddurchmesser	63.50
Zähnezahl	27

### AQ-1070

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4 75PS Motorcode: AUA

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	67.30
Schaufelraddurchmesser	63.50
Zähnezahl	27

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**CADDY II**

**11/1995**

**01/2004**

## HP-030

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9D, 1.9SDI, 1.9TDI



Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00
Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle

## HP-055

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9D, 1.9SDI



Abstand von Adapter zur Pumpe	13.50
Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle

## HP-129

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.4 60PS, 1.6 75PS



Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00
Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle

## HP-441

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.6 Pick-up



Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00
Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## CADDY III

03/2004

### 101017

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, für  
Brems Scheibendurchmesser [Millimeter]: 288

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1T0498621

3C0498625

8J0598625



Außendurchmesser	81.00
Außendurchmesser	136.50
Breite	83.00
Breite	48.00
Bremsscheibendicke	25.00
Innendurchmesser	51.00
Innendurchmesser	29.00

### 101699

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1K0498621



Außendurchmesser	136.50
Breite	83.00
für Bremsscheibendicke	22.00
für Bremsscheibendurchmesser	280.00
Innendurchmesser	29.00

### 102019

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1T0598611

1T0598611B



Außendurchmesser	137.00
Breite	69.00
Innendurchmesser	32.00

### G2-1017

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1K0423810A



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

### G6-1062

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, links, Material:  
Stahlblech

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1K0407151P

1K0407151Q



### G6-1063

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, rechts,  
Material: Stahlblech

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1K0407152P

1K0407152Q



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**CADDY III**

**03/2004**

**G6-1080**

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, links, Material: Stahlguß

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1K0407151M

**G6-1081**

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, rechts, Material: Stahlguß

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1K0407152M

**G1-1231**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1K0423811A  
1K0423811B  
1K0423811C  
1K0423811D  
1K0423811E

Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	13,30

**G1-1232**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1K0423812A  
1K0423812B  
1K0423812C  
1K0423812D  
1K0423812E

Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	13,30

**EL1314**

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1K0411315B  
1K0411315D  
1K0411315G  
1K0411315J  
1K0411315K

**G7-1018**

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser















1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1K0411315B  
1K0411315D  
1K0411315G  
1K0411315J  
1K0411315K





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>CADDY III</b>			<b>03/2004</b>
<b>G7-1148</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
2K0505465B			
2K0505465C			
<b>EL1315</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, links, Verstärkte Ausführung
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1K0407365B			
1K0407365C			
1K0407365E			
<b>EL1316</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, rechts, Verstärkte Ausführung
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1K0407366B			
1K0407366C			
1K0407366E			
<b>G3-955</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1K0407365B			
1K0407365C			
1K0407365E			
<b>G3-956</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, unten, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1K0407366B			
1K0407366C			
1K0407366E			
<b>F8-7174</b>	Anschlagpuffer, Federung Rubber Buffer, suspension		1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, 2.0TDI, ch. → 2K-5-100 000, für Fahrzeuge mit verstärktem Fahrwerk
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			
1K0412303M			
		Höhe	80.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**CADDY III**



**03/2004**

**F8-5633**

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-1062, G6-1063, G6-1080, G6-1081

*Vergleichs.-Nr / Comparison No.*  
1K0407182






**F8-6424**

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-1062, G6-1063, G6-1080, G6-1081, hinten, rechts

*Vergleichs.-Nr / Comparison No.*  
1K0199232G






**F8-6425**

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-1062, G6-1063, G6-1080, G6-1081, hinten, links

*Vergleichs.-Nr / Comparison No.*  
1K0199231G






**F8-6528**

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

2.0TDI, rechts

*Vergleichs.-Nr / Comparison No.*  
1K0199262AT






**F8-6991**

Lagerung, Motor  
Engine Mounting

1.4, rechts

*Vergleichs.-Nr / Comparison No.*  
1K0199262AK  
1K0199262K



**F8-6709**

Riemenscheibe, Generator  
Pulley, alternator













1.9TDI, 2.0SDI, 2.0TDI

*Vergleichs.-Nr / Comparison No.*  
022903119C

Breite	42.40
Durchmesser	61.00
Rippenanzahl	6.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>CADDY III</b>			<b>03/2004</b>
<b>F8-5650</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 06A105243E	<b>Riemenscheibe, Kurbelwelle</b> Belt Pulley, crankshaft 	 <b>2.0</b>	
<b>F8-6396</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 03G105243	<b>Riemenscheibe, Kurbelwelle</b> Belt Pulley, crankshaft 	 <b>1.9TDI, 2.0SDI</b>  <b>Rippenanzahl</b> <input type="text" value="5.00"/>	
<b>F8-7132</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 6N0413175A	<b>Schutzkappe/Faltenbalg, Stoßdämpfer</b> Protective Cap/Bellow 	 <b>1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, 2.0TDI</b>  <b>Höhe</b> <input type="text" value="206.00"/>	
<b>F8-6284</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 1K0412331B <hr/> 6N0412249D	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing 	 <b>1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, 2.0TDI, mit Lager</b>	
<b>F8-6570</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 1K0412331B <hr/> 1K0412331C	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing 	 <b>1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, 2.0TDI, ohne Lager</b>	
<b>A-1466G</b> <hr/> <b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> <hr/> 2K0513029B <hr/> 2K0513029F <hr/> 2K0513029G <hr/> 2K0513029H <hr/> 2K0513029M	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber 	 <b>1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI</b>  <b>Stoßdämpferart</b> <input type="text" value="Gasdruck"/>	

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**CADDY III**

**03/2004**

**A-3455G**

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI



Gehäusedurchmesser	50.00
Stoßdämpferart	Gasdruck

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1K0413031AC
- 1K0413031AD
- 1K0413031AE
- 1K0413031AF
- 1K0413031AJ

**A-3605G**

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI



Gehäusedurchmesser	55.00
Stoßdämpferart	Gasdruck

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1T0413031AS
- 1T0413031AT
- 1T0413031BA
- 1T0413031BB
- 1T0413031BC

**F8-6569**

**Wälzlager, Federbeinstützlager**  
Friction Bearing, suspension strut

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 6N0412249B
- 6N0412249C
- 6N0412249D

**AK-733023**

**Staubschuttsatz, Stoßdämpfer**  
Dust Cover Kit, shock absorber

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI



Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 191412135
- 357412303B

**12079**

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

1.4, 1.4 16V, 1.9TDI, 2.0SDI



Breite	54.70
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	19.60
Länge	146.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1J0698151D
- 1J0698151E
- 1J0698151F
- 1J0698151G
- 1K0698151A

**12155**

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle



Breite	71.50
Breite	66.00
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	20.30
Länge	156.30
Länge	155.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1K0698151
- 1K0698151E
- 3C0698151
- 3C0698151B
- 3C0698151C



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## CADDY III

03/2004

### 12179

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1K0698451
- 1K0698451D
- 1K0698451F
- 3C0698451
- 3C0698451A



Breite	56.00
Bremssystem	Trw
Dicke/Stärke	17.00
Länge	105.10

### 12263

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1K0698451
- 1K0698451D
- 1K0698451F
- 3C0698451
- 3C0698451A



Breite	56.00
Bremssystem	Trw
Dicke/Stärke	17.00
Länge	105.10

### BS-7518

**Bremsscheibe**  
Brake disc

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1K0615601AC
- 1K0615601L



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	260.00
Höhe	48.30
Lochanzahl	9.00
Mindestdicke	9.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BS-8020

**Bremsscheibe**  
Brake disc

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, für PR-Nummer: 1ZF 1ZM

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1K0615301AC
- 1K0615301S



Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	280.00
Höhe	49.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BS-8022

**Bremsscheibe**  
Brake disc

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, für PR-Nummer: 1ZE

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1K0615301K
- 1K0615301T



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	288.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	49.50
Lochanzahl	9.00
Lochkreis-Ø	65.00
Mindestdicke	22.00

### BS-8036

**Bremsscheibe**  
Brake disc

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, für PR-Nummer: 1LJ

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1K0615301AA



Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	312.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	49.90
Lochanzahl	9.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**CADDY III**

**03/2004**

**06-S055**

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
7H0927804



Sensorart	Hallsensor
-----------	------------

**06-S059**

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.9TDI, 2.0, 2.0SDI, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
7H0927803



Sensorart	Hallsensor
-----------	------------

**0-N1445**

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt

1.4, 1.4 16V, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
030145299C  
030145299F



Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

**0-N1530**

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt

1.9TDI, 2.0SDI, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
03G903315A



Außendurchmesser	70.00
Breite	24.00

**0-N158**

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

1.4 Motorcode: BCA

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
036109243AB  
036109243AD  
036109243AF  
036109243E  
036109243L



Außendurchmesser	60.00
Breite	25.20
Höhe	54.00

**SK-1372**

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

1.9TDI, 1.9TDI 4motion, 2.0SDI, 2.0TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:	Breite	30.00
1x 0-N1045	Zähnezahl	120
1x 0-N1046		
1x R-1464		



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## CADDY III

03/2004

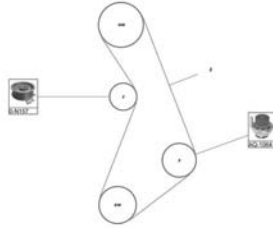
### SK-1109AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.6 Motorcode: BGU

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N157  
1x AQ-1064  
1x R-1376

Breite	23.00
Zähnezahl	138

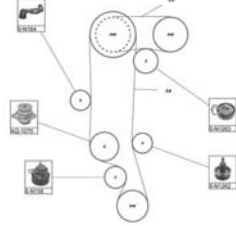
### SK-1511AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4 Motorcode: BCA

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N1262  
1x 0-N1263  
1x 0-N158  
1x 0-N164  
1x AQ-1070  
1x R-1440

Breite	20.00
Breite	17.00
Zähnezahl	58
Zähnezahl	130

### AQ-1064

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	57.20
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	23

### AQ-1065

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	57.20
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	23

### AQ-1070

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4, 1.4 16V

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	67.30
Schaufelraddurchmesser	63.50
Zähnezahl	27

### AQ-1072

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1100635  
1225896  
1310015  
1457395  
RM3M218501BA



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	63.50
Zähnezahl	19

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## CADDY III

03/2004

### AQ-1800

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0TDI, → 09/2009, mit Dichtung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1100635  
1310015  
MN980134  
MN980266



Betriebsart	mechanisch
Flügelanzahl	8.00
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	64.00
Zähnezahl	19

### AQ-1802

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9TDI, → 09/2009

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

045121011BX  
1250685  
1459215  
3M218501AA



Betriebsart	mechanisch
Höhe	33.50
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	19

### AQ-2243

Wasserpumpe  
Water Pump



1.2TSI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Betriebsart	mechanisch
-------------	------------

### AQ-2244

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6TDI, 2.0TDI, 2.0TDI 4motion

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Betriebsart	mechanisch
Höhe	28.50
Zähnezahl	19





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## CRAFTER 30-35

04/2006

### 102911

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.5TDI

Außendurchmesser	95.00
Außendurchmesser	90.00
Breite	23.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	60.00
Innendurchmesser	55.00

### G2-1172

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0713491

9064600055

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



2.5TDI

### G6-1287

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407151M

9063304007

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



2.5TDI, links

### G6-1288

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407152M

9063304107

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



2.5TDI, rechts

### G1-1337

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0713501

9064600048

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



2.5TDI

### G7-1195

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0411317C

9063201789

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



2.5TDI, links

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**CRAFTER 30-35**

**04/2006**

**G7-1196**

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

2.5TDI, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0411318C  
9063201889



**G7-1252**

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0511051F  
68013817AA  
9063201389



**G3-1025**

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

2.5TDI, für OE: 2E0407151M, 2E0407152M, 9063304007, 9063304107

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407151M  
2E0407151MPART  
2E0407152M  
2E0407152MPART  
9063304007



**F8-7161**

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-1287, G6-1288, vorne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407523  
9063330014



**F8-7162**

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-1287, G6-1288, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407523A  
9063330114



**F8-5752**

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit

2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511413  
6013210350



Außendurchmesser	26.00
Höhe	26.00
Innendurchmesser	12.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## CRAFTER 30-35

04/2006

### F8-6709

Riemenscheibe, Generator  
Pulley, alternator



2.5TDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
022903119C

Breite	42.40
Durchmesser	61.00
Rippenanzahl	6.00

### A-3712G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2.5TDI, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2E03413023  
2E0413023AH  
2E0413023AM  
2E0413023AN  
2E0413023AR

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-3715G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2.5TDI, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2E513029  
2E513029B  
2E513029F  
2E513029J  
2E513029L

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### 12296

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.5TDI, zulässiges Gesamtgewicht [Kg]: 5000

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2E0698151A  
W8002894

Breite	73.50
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.80
Länge	169.30

### 12297

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.5TDI, zulässiges Gesamtgewicht [Kg]: 3000, 3500

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
0044208320  
0054205220  
2E0698151  
54205220

Breite	67.10
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.80
Länge	163.30

### BS-7846

Bremsscheibe  
Brake disc



2.5TDI, 06/2006 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2E0615601A  
9064230012

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	298.00
Höhe	71.00
Lochanzahl	6.00
Minstdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**CRAFTER 30-35**

**04/2006**

**BS-8166**

**Bremsscheibe**  
Brake disc

2.5TDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
9064210012



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	300.00
Höhe	68.50
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

**WKT-50581K**

**Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß**  
Warning Contact, brake pad wear

2.5TDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2E0906206G  
6395401417  
6395401517



benötigte Stückzahl	2.00
Länge	95.00

**WKT-50582K**

**Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß**  
Warning Contact, brake pad wear

2.5TDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2E0906206C  
9065401417  
9065401517



benötigte Stückzahl	2.00
Länge	109.00

**0-N1954**

**Riemenspanner, Keilrippenriemen**  
Belt tensioner, v-ribbed belt

2.5TDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
076145261A



Außendurchmesser	76.00
Breite	26.00

**0-N1943**

**Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen**  
Vibration Damper, v-ribbed belt

2.5TDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
076145299  
76145299



**0-N1906**

**Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen**  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt

2.5TDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
076145276  
76145276



Außendurchmesser	75.00
Breite	34.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**CRAFTER 30-35****04/2006**

## 0-N1915

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt

**2.5TDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

<b>Außendurchmesser</b>	90.00
<b>Breite</b>	30.30

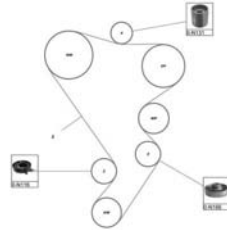
## SK-1686

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

076198119

76198119

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

**2.5TDI****Satz inhalt:**

1x 0-N116

1x 0-N131

1x 0-N166

1x R-1469

## AQ-1085

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Wasserpumpe  
Water Pump

**2.5TDI**

<b>Flügelanzahl</b>	7.00
<b>Höhe</b>	27.00
<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	59.30
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	72.50
<b>Zähnezahl</b>	20

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**CRAFTER 30-50**

**04/2006**

**102911**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.5TDI

Außendurchmesser	95.00
Außendurchmesser	90.00
Breite	23.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	60.00
Innendurchmesser	55.00

**G2-1172**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0713491  
9064600055



Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



2.5TDI

**G6-1287**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407151M  
9063304007



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



2.5TDI, links

**G6-1288**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407152M  
9063304107



Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



2.5TDI, rechts

**G1-1337**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0713501  
9064600048



Spurstangenkopf  
Tie Rod End



2.5TDI

**G7-1195**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0411317C  
9063201789



Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



2.5TDI, links



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## CRAFTER 30-50

04/2006

### G7-1196

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0411318C

9063201889

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



2.5TDI, rechts



### G7-1252

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0511051F

68013817AA

9063201389

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



2.5TDI



### G3-1025

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407151M

2E0407151MPART

2E0407152M

2E0407152MPART

9063304007

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



2.5TDI, für OE: 2E0407151M, 2E0407152M, 9063304007, 9063304107



### F8-7161

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407523

9063330014

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1287, G6-1288, vorne

### F8-7162

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0407523A

9063330114

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1287, G6-1288, hinten

### F8-5752

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511413

6013210350

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



2.5TDI



Außendurchmesser	26.00
Höhe	26.00
Innendurchmesser	12.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## CRAFTER 30-50

04/2006

### F8-6709

Riemenscheibe, Generator  
Pulley, alternator



2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

022903119C

Breite	42.40
Durchmesser	61.00
Rippenanzahl	6.00

### A-3713G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2.5TDI, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0413023AP  
2E0413023AQ  
2E3413023A  
9063205730  
9063206430

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-3714G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



2.5TDI, für Fahrzeuge mit Standard Fahrwerk

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0512031  
2E0513029A  
2E0513029F  
9063260000  
9063260600

Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### 12296

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.5TDI, zulässiges Gesamtgewicht [Kg]: 5000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0698151A  
W8002894

Breite	73.50
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.80
Länge	169.30

### 12297

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



2.5TDI, zulässiges Gesamtgewicht [Kg]: 3000, 3500

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0044208320  
0054205220  
2E0698151  
54205220

Breite	67.10
Bremssystem	Brembo
Dicke/Stärke	20.80
Länge	163.30

### BS-8166

Bremsscheibe  
Brake disc



2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9064210012

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	28.00
Durchmesser	300.00
Höhe	68.50
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	25.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## CRAFTER 30-50

04/2006

### WKT-50581K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0906206G

6395401417

6395401517



benötigte Stückzahl	2.00
Länge	95.00

### WKT-50582K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2E0906206C

9065401417

9065401517



benötigte Stückzahl	2.00
Länge	109.00

### 0-N1954

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

076145261A

Außendurchmesser	76.00
Breite	26.00

### 0-N1943

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen  
Vibration Damper, v-ribbed belt



2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

076145299

76145299

### 0-N1906

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

076145276

76145276

Außendurchmesser	75.00
Breite	34.00

### 0-N1915

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.5TDI, für Fahrzeuge mit Klimaanlage

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	90.00
Breite	30.30

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**CRAFTER 30-50**

**04/2006**

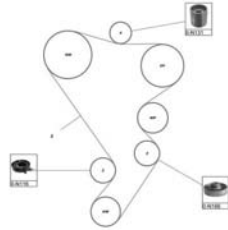
## SK-1686

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

076198119

76198119

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



**2.5TDI**

**Satz inhalt:**

1x 0-N116

1x 0-N131

1x 0-N166

1x R-1469

## AQ-1085

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**2.5TDI**

<b>Flügelanzahl</b>	7.00
<b>Höhe</b>	27.00
<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	59.30
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	72.50
<b>Zähnezahl</b>	20



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
<b>LT 28-35 I</b>			<b>04/1975</b> <b>06/1996</b>																
<b>101064</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>alle Modelle</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281498625			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>14.70</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>41.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Außendurchmesser	50.30	Breite	18.00	Breite	17.50	Breite	14.70	Breite	14.20	Innendurchmesser	41.00	Innendurchmesser	29.00
Außendurchmesser	68.00																		
Außendurchmesser	50.30																		
Breite	18.00																		
Breite	17.50																		
Breite	14.70																		
Breite	14.20																		
Innendurchmesser	41.00																		
Innendurchmesser	29.00																		
<b>102054</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>alle Modelle, ch. → 28DD007273</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281501319C			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Breite	22.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	26.00																		
Breite	22.00																		
Innendurchmesser	45.00																		
<b>102060</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>alle Modelle, für Doppelbereifung</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 091517185B			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	20.00	Innendurchmesser	50.00										
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	20.00																		
Innendurchmesser	50.00																		
<b>102152</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>alle Modelle, → 03/1986, ch. 28-D-007274 →, ch. → 28-G-015891</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281501319			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Breite	22.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	26.00																		
Breite	22.00																		
Innendurchmesser	45.00																		
<b>102154</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>alle Modelle, 04/1986 → 07/1991, ch. 28G-015892 →, ch. → 21N-006785</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281501333C			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Breite	22.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	26.00																		
Breite	22.00																		
Innendurchmesser	45.00																		
<b>102156</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		<b>alle Modelle, 08/1991 →, ch. 21N-006786 →, nicht für Doppelbereifung</b>																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281501319C			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>26.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>22.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>45.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	26.00	Breite	22.00	Innendurchmesser	45.00								
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	26.00																		
Breite	22.00																		
Innendurchmesser	45.00																		

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

LT 28-35 I

04/1975

06/1996

**EL1382**

Federungsgelenk  
Ball joint

alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

281407187

281407187B



Konusmaß	23.70
----------	-------

**G4-587**

Lenkstange  
Centre Rod Assembly

alle Modelle, für Fahrzeuge mit Schraubenfeder, vorne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

281415701

281415701E



Achse	Einzelradaufhängung
Federungsart	für Fahrzeuge mit Schraubenfeder
Konusmaß	14.50
Länge	493.00

**G8-537**

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin

alle Modelle, ch. 288 2519 374 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

281498171A



**G8-539**

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin

alle Modelle, Starrachse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

291498173

291498173A



Außendurchmesser	25.00
Länge	131.50

**G4-581**

Spurstange  
Rod Assembly

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

281415802

281415802A



Achse	Einzelradaufhängung
Länge	365.00

**G4-582**

Spurstange  
Rod Assembly

alle Modelle, mitte

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

281415303

281415303B





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>LT 28-35 I</b>			<b>04/1975</b>	<b>06/1996</b>

**G4-585**

**Spurstange**  
Rod Assembly

alle Modelle, Einzelradaufhängung, mitte, links

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
281415801  
281415801D







Konusmaß	14.50
Länge	340.00

**G1-136**

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

alle Modelle, Starrachse, links

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
291415711




Aussengewinde	M18 x 1,50 RHT M
Konusmaß	16.20

**G1-137**

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

alle Modelle, Starrachse, rechts

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
291415811B




Aussengewinde	M18 x 1,50 LHT M
Konusmaß	16.20

**G1-295**

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

alle Modelle, ch. → 28-D-004-508, links

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
281415812




Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	14.50
Konussteigung	1/10
Länge	90.50

**G1-296**

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

alle Modelle, links

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
113415811C  
281415811  
281419811




Aussengewinde	M14 x 1,50 LHT M
Konusmaß	14.50
Konussteigung	1/10
Länge	92.00

**G1-826**

**Spurstangenkopf**  
Tie Rod End

alle Modelle, unten, mitte

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
281415711A

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Konusmaß	14.50
Konussteigung	1/10
Länge	90.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

LT 28-35 I

04/1975

06/1996

**G1-975**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, ch. 28-D-004-509 →, innen, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

281415801D  
281415801DPART1



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	14.50

**G1-976**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, ch. 28-D-004-509 →, innen, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

281415801D  
281415801DPART2



Innengewinde	M16 x 1,50 LHT F
Konusmaß	14.50

**G3-234**

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, Einzelradaufhängung, unten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

281407187  
281407187B



Konusmaß	23.70
----------	-------

**G3-691**

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, Einzelradaufhängung, oben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

281407361  
281407361B



Konusmaß	19.90
----------	-------

**F8-5808**

Anschlagpuffer, Querlenker  
Bump Stop, stub axle

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

281407091B



Außendurchmesser	13.00
Breite	68.00
Höhe	80.00
Länge	120.00

**F8-4027**

Haltering, Schalldämpfer  
Clamp, silencer

alle Modelle, mitte













Vergleichs.-Nr / Comparison No.

171253147  
171253147A  
191253147C  
6014920082  
8A0253147A



Breite	61.00
Breite	53.00
Höhe	17.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
<b>LT 28-35 I</b>			<b>04/1975</b> <b>06/1996</b>										
<b>F8-5206</b>	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		alle Modelle, hinten										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 291511181			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>49.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>75.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	49.00	Innendurchmesser	12.00	Länge	75.00				
Außendurchmesser	49.00												
Innendurchmesser	12.00												
Länge	75.00												
<b>F8-5207</b>	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		alle Modelle										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 291511171C			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>52.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>14.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>75.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	52.00	Innendurchmesser	14.00	Länge	75.00				
Außendurchmesser	52.00												
Innendurchmesser	14.00												
Länge	75.00												
<b>F8-1013</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, Einzelradaufhängung, oben										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281407077			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>63.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>38.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>63.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>19.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>20.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	63.00	Außendurchmesser	38.00	Höhe	63.00	Höhe	19.00	Innendurchmesser	20.00
Außendurchmesser	63.00												
Außendurchmesser	38.00												
Höhe	63.00												
Höhe	19.00												
Innendurchmesser	20.00												
<b>F8-4035</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, außen										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281407179			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>40.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	66.00	Höhe	40.00	Innendurchmesser	28.00				
Außendurchmesser	66.00												
Höhe	40.00												
Innendurchmesser	28.00												
<b>F8-4036</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281407180			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>66.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>33.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	66.00	Höhe	33.00	Innendurchmesser	28.00				
Außendurchmesser	66.00												
Höhe	33.00												
Innendurchmesser	28.00												
<b>F8-4052</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		alle Modelle										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281411041			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>34.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>21.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	42.00	Außendurchmesser	34.00	Höhe	47.00	Innendurchmesser	21.00		
Außendurchmesser	42.00												
Außendurchmesser	34.00												
Höhe	47.00												
Innendurchmesser	21.00												

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

LT 28-35 I

04/1975

06/1996

## F8-5100

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit

alle Modelle, ch. 28-D-007 274 →, Starrachse

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

291411045



Achse	Starrachse
Außendurchmesser	37.50
Höhe	40.00
Innendurchmesser	12.00

## F8-6261

Stützring, Federbeinstützlager  
Supporting Ring, suspension strut bearing

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

411513121



## 12031

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0014202420

0024201720

0024202420

0034203720

0034203820



Breite	73.85
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	19.00
Länge	90.00

## 9318

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.4i, 2.4D, 2.4TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0005868942

0014201420

0015867042

0015868942

0044201420



Breite	74.29
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	18.00
Länge	149.00
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

## BS-5430

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

281615283A



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	281.00
Höhe	80.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	18.00
Zentrierungsdurchmesser	91.00

## 0-N807

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt

2.4, 2.4i, 2.4D, 2.4TD, ch. → 21-N-040 000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

069109243B



Außendurchmesser	74.50
Breite	27.50
Höhe	35.20





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>LT 28-35 I</b>			<b>04/1975</b>	<b>06/1996</b>

## SK-1026

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



2.0

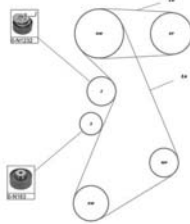
**Satz inhalt:**  
1x 0-N805  
1x R-1003

<b>Breite</b>	18.00
<b>Zähnezahl</b>	121

## SK-1527

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



2.4D, 2.4TD, 09/1992 → 12/1996

**Satz inhalt:**  
1x 0-N1232  
1x 0-N163  
1x R-1046  
1x R-1338

## AQ-1035

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

069121004  
069121005D  
69121004

**Wasserpumpe**  
Water Pump



2.4D Motorcode: 1S, 2.4TD

<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	59.30
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	72.00
<b>Zähnezahl</b>	20

## AQ-1036

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

048121011  
060121011  
48121011  
60121011

**Wasserpumpe**  
Water Pump



2.0, 2.7D

## AQ-1043

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

073121004  
073121004V  
073121004X  
073121005  
73121004

**Wasserpumpe**  
Water Pump



2.4, 2.4i, ch. 28-F-025 001 →

<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Zähnezahl</b>	20

## AQ-1085

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

**Wasserpumpe**  
Water Pump



2.4D Motorcode: ACT, 2.4TD Motorcode: ACL

<b>Flügelanzahl</b>	7.00
<b>Höhe</b>	27.00
<b>Riemenscheiben</b>	mit Riemenscheibe
<b>Riemenscheiben-Ø</b>	59.30
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	72.50
<b>Zähnezahl</b>	20

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

LT 28-35 II

04/1996

07/2006

**401137**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0498625



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



2.3, 2.5SDI, 2.5TDI

Außendurchmesser	73.40
Außendurchmesser	52.00
Breite	22.00
Breite	19.80
Breite	19.60
Innendurchmesser	41.30
Innendurchmesser	25.00

**402117**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0501319  
9023500068



Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	84.00
Breite	48.00
Innendurchmesser	49.00

**EL1424**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0422803PART  
9014600455

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge über Alles	400.00

**G2-828**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0422803PART  
9014600455



Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



alle Modelle

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge über Alles	400.00

**EL1425**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0422803  
9014600205

Spurstange  
Rod Assembly

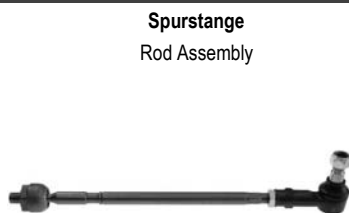


alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

**G0-698**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0422803  
9014600205



Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
---------------	------------------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>LT 28-35 II</b>			<b>04/1996</b>	<b>07/2006</b>

## EL1066

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0422811  
901460048  
9014600248



alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	18.10
Länge	78.00

## G1-295

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

281415812



2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, außen, links

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Konusmaß	14.50
Konussteigung	1/10
Länge	90.50

## G1-997

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0422811  
901460048  
9014600248



alle Modelle

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	18.10
Länge	78.00

## G7-1175

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0511329  
9013200089



alle Modelle

## G7-624

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0411052  
2D0411052S1  
9013200389  
9013200389S1



alle Modelle, rechts

Länge	115.00
-------	--------

## G7-625

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0411051  
2D0411051S1  
9013200289  
9013200289S1



alle Modelle, links

Länge	115.00
-------	--------

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

LT 28-35 II

04/1996

07/2006

## F8-5019

Lagerbuchse, Blattfeder  
Bushing, leaf spring

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, vorne

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511171

9013240150



Außendurchmesser	39.00
Außendurchmesser	24.00
Höhe	80.00
Innendurchmesser	12.00

## F8-5979

Lagerbuchse, Blattfeder  
Bushing, leaf spring

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, oben

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511181

9013240050



Innendurchmesser	12.00
Länge	134.00

## F8-5261

Lagerbuchse, Stabilisator  
Bushing, stabilizer

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0411041A

9013230285



Innendurchmesser	12.00
------------------	-------

## F8-5788

Lagerung, Blattfeder  
Mounting, leaf spring

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, hinten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511171B

9013240250



Höhe	80.00
Innendurchmesser	12.20

## F8-6240

Lagerung, Gelenkwelle  
Suspension, drive shaft

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



## F8-6529

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0407140

9013330214





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

LT 28-35 II

04/1996

07/2006

## F8-5378

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0411041B

9043230085

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Breite	30.00
Innendurchmesser	25.00

## F8-5453

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9043260881

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

## F8-5752

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511413

6013210350

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Außendurchmesser	26.00
Höhe	26.00
Innendurchmesser	12.00

## F8-5846

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511413A

9013260081

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Außendurchmesser	35.00
Höhe	39.00
Innendurchmesser	23.00

## F8-7160

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0412135

Schutzkappe/Faltenbalg, Stoßdämpfer  
Protective Cap/Bellow



2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Höhe	200.00
------	--------

## F8-6700

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0407183

9013230085

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, ohne Lager, oberer Teil


Teilabschnitt	oberer Teil
---------------	-------------

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>LT 28-35 II</b>			<b>04/1996</b> <b>07/2006</b>
<b>F8-6704</b>	<b>Federbeinstützlager</b> Suspension Strut Support Bearing		<b>2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, ohne Lager, unterer Teil</b>
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0407183A			<b>Teilabschnitt</b> : unterer Teil
<b>A-2108G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		<b>alle Modelle</b>
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E			<b>Stoßdämpferart</b> : Gasdruck
<b>A-2108H</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		<b>alle Modelle</b>
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E			<b>Stoßdämpferart</b> : Öldruck
<b>A-3091G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		<b>alle Modelle, maximale Last [Kg]: 1600</b>
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330			<b>Stoßdämpferart</b> : Gasdruck
<b>A-3091H</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		<b>alle Modelle, maximale Last [Kg]: 1600</b>
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330			<b>Stoßdämpferart</b> : Öldruck
<b>AK-735418</b>	<b>Staubschuttsatz, Stoßdämpfer</b> Dust Cover Kit, shock absorber		<b>alle Modelle</b>
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0412135			<b>Höhe</b> : 200.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>LT 28-35 II</b>			<b>04/1996</b>	<b>07/2006</b>

**10403** Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake




**2.3, 2.5SDI, 2.5TDI**


Breite	61.88
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	18.90
Länge	125.85
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorbereit.

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

0004209720
0004236510
0034202420
2D0698451B
34202420



**BS-5650** Bremsscheibe  
Brake disc




**2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/1996 → 12/2001**


Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	258.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0615601
9014230412
9014230612



**BS-5660** Bremsscheibe  
Brake disc




**2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/1996 → 12/2001, Bremssystem: Ate**


Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	272.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0615601A
9024230112
9024230312
9024230512



**BS-6580** Bremsscheibe  
Brake disc




**2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/1996 →**


Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	285.00
Höhe	93.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	120.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0615601B
9044230212
9044230312



**BS-7020** Bremsscheibe  
Brake disc




**2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 06/2001 →**


Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	258.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0615601C
9014230812



**BS-7030** Bremsscheibe  
Brake disc




**2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 01/2002 →**

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	272.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0615601D
9024230412



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**LT 28-35 II**

**04/1996**

**07/2006**

## BS-7290

**Bremsscheibe**  
Brake disc

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 01/2002 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 2D0615301A
- 2D0615301B
- 2D0615301C
- 2D0615301D
- 9014210312



<b>Bremsscheibenart</b>	belüftet
<b>Bremsscheibendicke</b>	22.00
<b>Durchmesser</b>	276.00
<b>Höhe</b>	77.00
<b>Lochanzahl</b>	5.00
<b>Mindestdicke</b>	19.00
<b>Zentrierungsdurchmesser</b>	85.00

## WKT-50255K

**Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß**  
Warning Contact, brake pad wear

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 2D0919351
- 9015400017
- 9015400117



<b>Länge</b>	185.00
--------------	--------

## WKT-50561K

**Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß**  
Warning Contact, brake pad wear

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/2004 →, zulässiges Gesamtgewicht [Kg]: 2800, für OE: 2D0 698 451 D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 9015400317



<b>benötigte Stückzahl</b>	2.00
<b>Bremssystem</b>	ATE
<b>Länge</b>	80.00

## 06-S153

**Sensor, Raddrehzahl**  
Sensor, wheel speed

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 2D0927807
- 9015420817
- 9015421717



<b>benötigte Stückzahl</b>	2.00
----------------------------	------

## 06-S154

**Sensor, Raddrehzahl**  
Sensor, wheel speed

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

- 2D0927807A
- 2D0927808A
- 9015421117



## 0-N1800

**Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen**  
Vibration Damper, v-ribbed belt

2.5SDI, 2.5TDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**


- 074145299A











Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>LT 28-35 II</b>			<b>04/1996</b>	<b>07/2006</b>


<b>0-N1951</b>	Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen Vibration Damper, v-ribbed belt		2.3		
				<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>	
00A145299					
1112000214					
1112000414					


<b>0-N1542</b>	Spannarm, Keilrippenriemen Tensioner Lever, v-ribbed belt		2.5SDI, 2.5TDI, mit Halter		
				<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>	
				<b>Außendurchmesser</b>	81.00
				<b>Breite</b>	26.50


<b>0-N1313</b>	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.5SDI, 2.5TDI		
				<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>	
074145278D				<b>Außendurchmesser</b>	81.00
				<b>Breite</b>	26.50
				<b>Rippenanzahl</b>	6.00



<b>0-N1833</b>	Spannrolle, Keilrippenriemen Tensioner Pulley, v-ribbed belt		2.3		
				<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>	
00A903341				<b>Außendurchmesser</b>	110.00
1112000070				<b>Breite</b>	28.50

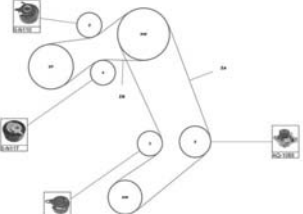
<b>0-N1311</b>	Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt		2.5SDI, 2.5TDI		
				<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>	
037145276				<b>Außendurchmesser</b>	89.50
037145276A				<b>Breite</b>	25.00
074145278B					
074145278E					
37145276					



<b>SK-1526AQ1</b>	Zahnriemensatz mit Wasserpumpe Belt tensioner kits with water pump		2.5TDI		
				<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>	
				<b>Breite</b>	26.50
				<b>Breite</b>	21.00
				<b>Zähnezahl</b>	81
				<b>Zähnezahl</b>	122

**Satz inhalt:**

- 1x 0-N109
- 1x 0-N110
- 1x 0-N117
- 1x AQ-1085
- 1x R-1351
- 1x R-1388



Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

LT 28-35 II

04/1996

07/2006

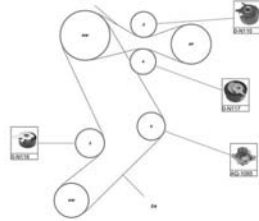
## SK-1529AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



2.5SDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N110  
1x 0-N116  
1x 0-N117  
1x AQ-1085  
1x R-1351  
1x R-1388

Breite	26.50
Zähnezahl	122

## AQ-1085

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5SDI, 2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Flügelanzahl	7.00
Höhe	27.00
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	72.50
Zähnezahl	20

## AQ-1361

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5SDI, 2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6022000020  
6022000120  
6022000220  
6032000020



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	68.00

## AQ-1381

Wasserpumpe  
Water Pump



2.3, für Fahrzeuge mit autom. Lüfter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A121010  
1112002201



Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Heizung/Kühlung	für Fahrzeuge mit autom. Lüfter
Schaufelraddurchmesser	75.50

## AQ-2260

Wasserpumpe  
Water Pump



2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Riemenscheiben-Ø	86.00
Schaufelraddurchmesser	81.50

## HP-610

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

2.5SDI, 2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0422155



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>LT 28-46 II</b>			<b>04/1996</b>	<b>07/2006</b>

**401137** Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2D0498625






Außendurchmesser	73.40
Außendurchmesser	52.00
Breite	22.00
Breite	19.80
Breite	19.60
Innendurchmesser	41.30
Innendurchmesser	25.00

**402119** Radlagersatz  
Wheel bearing kit

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, für Doppelbereifung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2D0501319A  
2D0501319B

Außendurchmesser	90.00
Bereifung	für Doppelbereifung
Breite	24.80
Breite	23.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	55.00
Innendurchmesser	50.00

**EL1424** Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle, Verstärkte Ausführung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2D0422803PART  
9014600455





Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge über Alles	400.00

**G2-828** Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2D0422803PART  
9014600455

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge über Alles	400.00

**EL1425** Spurstange  
Rod Assembly

alle Modelle, Verstärkte Ausführung

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2D0422803  
9014600205



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

**G0-698** Spurstange  
Rod Assembly

alle Modelle

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
2D0422803  
9014600205




Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
---------------	------------------

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

LT 28-46 II

04/1996

07/2006

**EL1066**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 2D0422811
- 9014600048
- 9014600248

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	18.10
Länge	78.00

**G1-295**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 281415812

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, außen, links

Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	14.50
Konussteigung	1/10
Länge	90.50

**G1-997**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 2D0422811
- 9014600048
- 9014600248

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	18.10
Länge	78.00

**G7-1175**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 2D0511329
- 9013200089

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



alle Modelle

**G7-624**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 2D0411052
- 2D0411052S1
- 9013200389
- 9013200389S1

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



alle Modelle, rechts

Länge	115.00
-------	--------

**G7-625**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 2D0411051
- 2D0411051S1
- 9013200289
- 9013200289S1

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser



alle Modelle, links

Länge	115.00
-------	--------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
<b>LT 28-46 II</b>			<b>04/1996</b> <b>07/2006</b>								
<b>F8-5019</b>	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, vorne								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>39.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>24.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	39.00	Außendurchmesser	24.00	Höhe	80.00	Innendurchmesser	12.00
Außendurchmesser	39.00										
Außendurchmesser	24.00										
Höhe	80.00										
Innendurchmesser	12.00										
2D0511171											
9013240150											
<b>F8-5979</b>	Lagerbuchse, Blattfeder Bushing, leaf spring		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, oben								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>134.00</td></tr> </table>	Innendurchmesser	12.00	Länge	134.00				
Innendurchmesser	12.00										
Länge	134.00										
2D0511181											
9013240050											
<b>F8-5261</b>	Lagerbuchse, Stabilisator Bushing, stabilizer		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.00</td></tr> </table>	Innendurchmesser	12.00						
Innendurchmesser	12.00										
2D0411041A											
9013230285											
<b>F8-5788</b>	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, hinten								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr><td>Höhe</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>12.20</td></tr> </table>	Höhe	80.00	Innendurchmesser	12.20				
Höhe	80.00										
Innendurchmesser	12.20										
2D0511171B											
9013240250											
<b>F8-6240</b>	Lagerung, Gelenkwelle Suspension, drive shaft		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>											
<b>F8-6529</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>											
2D0407140											
9013330214											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

LT 28-46 II

04/1996

07/2006

**F8-5378**

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0411041B

9043230085



Breite	30.00
Innendurchmesser	25.00

**F8-5453**

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

9043260881



**F8-5846**

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0511413A

9013260081



Außendurchmesser	35.00
Höhe	39.00
Innendurchmesser	23.00

**F8-7160**

Schutzkappe/Faltenbalg, Stoßdämpfer  
Protective Cap/Bellow

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0412135



Höhe	200.00
------	--------

**F8-6700**

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, ohne Lager, oberer Teil

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0407183

9013230085



Teilabschnitt	oberer Teil
---------------	-------------

**F8-6704**

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, ohne Lager, unterer Teil

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0407183A



Teilabschnitt	unterer Teil
---------------	--------------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>LT 28-46 II</b>			<b>04/1996</b> <b>07/2006</b>
<b>A-16347H</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		alle Modelle, für LT46
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0513029N			Stoßdämpferart <input type="text"/> Öldruck <input type="text"/>
<b>A-2108G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		alle Modelle, LT28, LT35
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E			Stoßdämpferart <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
<b>A-2108H</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		alle Modelle, LT28, LT35
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0513029 2D0513029A 2D0513029B 2D0513029D 2D0513029E			Stoßdämpferart <input type="text"/> Öldruck <input type="text"/>
<b>A-3091G</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		alle Modelle, maximale Last [Kg]: 1600
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330			Stoßdämpferart <input type="text"/> Gasdruck <input type="text"/>
<b>A-3091H</b>	<b>Stoßdämpfer</b> Shock Absorber		alle Modelle, maximale Last [Kg]: 1600
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0413029 2D0413029B 6903207130 9013200230 9013200330			Stoßdämpferart <input type="text"/> Öldruck <input type="text"/>
<b>AK-735418</b>	<b>Staubschuttsatz, Stoßdämpfer</b> Dust Cover Kit, shock absorber		alle Modelle
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 2D0412135			Höhe <input type="text"/> 200.00 <input type="text"/>

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**LT 28-46 II**

**04/1996**

**07/2006**

## 10050

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024203920  
0024209920  
0044205520  
24203920  
24209920



Breite	64.92
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	20.50
Länge	156.30
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 10051

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004212410  
0024203820  
0024205620  
0024206920  
0034206420



Breite	50.10
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	17.00
Länge	141.30
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 10052

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0024204020  
0024206020  
24204020  
24206020  
2D0698451



Breite	54.65
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	18.50
Länge	156.40
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 10119

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004217391  
0004237110  
0024204120  
0024204220  
0034201720



Breite	72.80
Bremssystem	Perrot
Dicke/Stärke	20.00
Länge	164.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

## 10403

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0004209720  
0004236510  
0034202420  
2D0698451B  
34202420



Breite	61.88
Bremssystem	Bosch
Dicke/Stärke	18.90
Länge	125.85
Verschleißwarnkontakt	für Verschleißwarnanzeiger vorber

## BS-5650

**Bremsscheibe**  
Brake disc

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/1996 → 12/2001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0615601  
9014230412  
9014230612



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	258.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**LT 28-46 II****04/1996****07/2006**

## BS-5660

Bremsscheibe  
Brake disc

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/1996 → 12/2001,  
Bremssystem: Ate

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0615601A  
9024230112  
9024230312  
9024230512



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	272.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

## BS-6580

Bremsscheibe  
Brake disc

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/1996 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0615601B  
9044230212  
9044230312



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	285.00
Höhe	93.00
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	120.00

## BS-7020

Bremsscheibe  
Brake disc

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 06/2001 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0615601C  
9014230812



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	258.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

## BS-7030

Bremsscheibe  
Brake disc

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 01/2002 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0615601D  
9024230412



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	272.00
Höhe	96.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	14.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

## BS-7290

Bremsscheibe  
Brake disc

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 01/2002 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0615301A  
2D0615301B  
2D0615301C  
2D0615301D  
9014210312



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	276.00
Höhe	77.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	19.00
Zentrierungsdurchmesser	85.00

## WKT-50255K

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear

2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2D0919351  
9015400017  
9015400117



Länge	185.00
-------	--------

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

LT 28-46 II

04/1996

07/2006

**WKT-50561K**

Warnkontakt / Bremsbelagverschleiß  
Warning Contact, brake pad wear



2.3, 2.5SDI, 2.5TDI, 2.8TDI, 09/2004 →, zulässiges  
Gesamtgewicht [Kg]: 2800, für OE: 2D0 698 451 D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
9015400317



benötigte Stückzahl	2.00
Bremssystem	ATE
Länge	80.00

**06-S153**

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0927807  
9015420817  
9015421717



benötigte Stückzahl	2.00
---------------------	------

**06-S154**

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
2D0927807A  
2D0927808A  
9015421117



**0-N1800**

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen  
Vibration Damper, v-ribbed belt



2.5SDI, 2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
074145299A

**0-N1951**

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen  
Vibration Damper, v-ribbed belt



2.3

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
00A145299  
1112000214  
1112000414

**0-N1542**

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.5SDI, 2.5TDI, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	81.00
Breite	26.50



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>LT 28-46 II</b>			<b>04/1996</b> <b>07/2006</b>

**0-N1313**

**Spannrolle, Keilrippenriemen**  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt




**2.5SDI, 2.5TDI**

<b>Außendurchmesser</b>	81.00
<b>Breite</b>	26.50
<b>Rippenanzahl</b>	6.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
074145278D

**0-N1833**

**Spannrolle, Keilrippenriemen**  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt






**2.3**

<b>Außendurchmesser</b>	110.00
<b>Breite</b>	28.50

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
00A903341  
1112000070

**0-N846**

**Spannrolle, Keilrippenriemen**  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



**2.8TDI Motorcode: AGK**

<b>Außendurchmesser</b>	80.00
<b>Breite</b>	25.00
<b>Höhe</b>	31.50

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
062145278  
6012000970  
62145278

**0-N1311**

**Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen**  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt

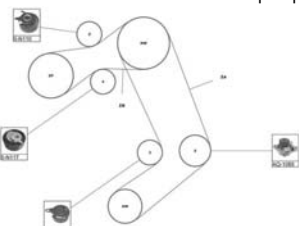

**2.5SDI, 2.5TDI**

<b>Außendurchmesser</b>	89.50
<b>Breite</b>	25.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
037145276  
037145276A  
074145278B  
074145278E  
37145276

**SK-1526AQ1**

**Zahnriemensatz mit Wasserpumpe**  
Belt tensioner kits with water pump

**2.5TDI**

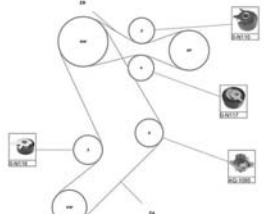

<b>Breite</b>	26.50
<b>Breite</b>	21.00
<b>Zähnezahl</b>	81
<b>Zähnezahl</b>	122

**Satz inhalt:**  
1x 0-N109  
1x 0-N110  
1x 0-N117  
1x AQ-1085  
1x R-1351  
1x R-1388

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**SK-1529AQ1**

**Zahnriemensatz mit Wasserpumpe**  
Belt tensioner kits with water pump

**2.5SDI**

<b>Breite</b>	26.50
<b>Zähnezahl</b>	122

**Satz inhalt:**  
1x 0-N110  
1x 0-N116  
1x 0-N117  
1x AQ-1085  
1x R-1351  
1x R-1388

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

LT 28-46 II

04/1996

07/2006

## AQ-1078

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

062121010

62121010

Wasserpumpe  
Water Pump



2.8TDI Motorcode: AGK

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	86,00
Schaufelraddurchmesser	81,50
Zähnezahl	41

## AQ-1085

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5SDI Motorcode: AGX, 2.5TDI Motorcode: ANJ, AVR, APA, BBE, BBF, AHD

Flügelanzahl	7,00
Höhe	27,00
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59,30
Schaufelraddurchmesser	72,50
Zähnezahl	20

## AQ-1361

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6022000020

6022000120

6022000220

6032000020

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5SDI Motorcode: AGX, 2.5TDI Motorcode: AHD

Anzahl der Gewindebohrungen	4,00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	68,00

## AQ-1381

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

00A121010

1112002201

Wasserpumpe  
Water Pump



2.3, für Fahrzeuge mit autom. Lüfter

Anzahl der Gewindebohrungen	4,00
Gewindemaß	M6
Heizung/Kühlung	für Fahrzeuge mit autom. Lüfter
Schaufelraddurchmesser	75,50

## AQ-2260

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



2.8TDI Motorcode: AUH, BCQ

Riemenscheiben-Ø	86,00
Schaufelraddurchmesser	81,50

## HP-610

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

2D0422155













Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



2.5SDI, 2.5TDI

Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information																
<b>LT 40-55 I</b>			<b>04/1975</b> <b>06/1996</b>																
<b>101064</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		alle Modelle, 01/1979 → 12/1981, ch. → 28-B-018540, Nutzlast [Kg]: 4000																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281498625			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>68.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>50.30</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>18.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>14.70</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>14.20</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>41.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>29.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	68.00	Außendurchmesser	50.30	Breite	18.00	Breite	17.50	Breite	14.70	Breite	14.20	Innendurchmesser	41.00	Innendurchmesser	29.00
Außendurchmesser	68.00																		
Außendurchmesser	50.30																		
Breite	18.00																		
Breite	17.50																		
Breite	14.70																		
Breite	14.20																		
Innendurchmesser	41.00																		
Innendurchmesser	29.00																		
<b>101110</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		alle Modelle, ch. 28-B-018541 →, Nutzlast [Kg]: 4000																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281498625			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>73.40</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>21.40</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>19.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>13.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>41.30</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>30.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	73.40	Außendurchmesser	55.00	Breite	21.40	Breite	19.80	Breite	17.00	Breite	13.00	Innendurchmesser	41.30	Innendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	73.40																		
Außendurchmesser	55.00																		
Breite	21.40																		
Breite	19.80																		
Breite	17.00																		
Breite	13.00																		
Innendurchmesser	41.30																		
Innendurchmesser	30.00																		
<b>102060</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		alle Modelle, Nutzlast [Kg]: 3500																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 091517185B			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>80.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>20.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	80.00	Breite	20.00	Innendurchmesser	50.00										
Außendurchmesser	80.00																		
Breite	20.00																		
Innendurchmesser	50.00																		
<b>102150</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		alle Modelle																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 291501319B 293501319			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>24.80</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>23.00</td></tr> <tr><td>Breite</td><td>17.50</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>55.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>50.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	90.00	Breite	24.80	Breite	23.00	Breite	17.50	Innendurchmesser	55.00	Innendurchmesser	50.00				
Außendurchmesser	90.00																		
Breite	24.80																		
Breite	23.00																		
Breite	17.50																		
Innendurchmesser	55.00																		
Innendurchmesser	50.00																		
<b>EL1382</b>	<b>Federungsgelenk</b> Ball joint		alle Modelle, Verstärkte Ausführung																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281407187 281407187B			<table border="1"> <tr><td>Konusmaß</td><td>23.70</td></tr> </table>	Konusmaß	23.70														
Konusmaß	23.70																		
<b>G8-537</b>	<b>Reparatursatz, Achsschenkelbolzen</b> Repair Kit, stub axle pin		alle Modelle, ch. 288 2519 374 →																
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281498171A																			

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

LT 40-55 I

04/1975

06/1996

**G8-539**

Reparatursatz, Achsschenkelbolzen  
Repair Kit, stub axle pin



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

291498173

291498173A

Außendurchmesser	25.00
Länge	131.50

**G4-583**

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

292415702E

**G4-584**

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, mitte

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

291415801C

**G4-824**

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

291415701E

**G1-136**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

291415711

Aussengewinde	M18 x 1,50 RHT M
Konusmaß	16.20

**G1-137**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

291415811B

Aussengewinde	M18 x 1,50 LHT M
Konusmaß	16.20



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
<b>LT 40-55 I</b>			<b>04/1975</b> <b>06/1996</b>										
<b>G3-234</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281407187 281407187B			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>23.70</td> </tr> </table>	Konusmaß	23.70								
Konusmaß	23.70												
<b>F8-5206</b>	Lagerung, Blattfeder Mounting, leaf spring		alle Modelle, hinten										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 291511181			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>49.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>12.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>75.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	49.00	Innendurchmesser	12.00	Länge	75.00				
Außendurchmesser	49.00												
Innendurchmesser	12.00												
Länge	75.00												
<b>F8-1013</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		alle Modelle, oben										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 281407077			<table border="1"> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>63.00</td> </tr> <tr> <td>Außendurchmesser</td> <td>38.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>63.00</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>19.00</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser</td> <td>20.00</td> </tr> </table>	Außendurchmesser	63.00	Außendurchmesser	38.00	Höhe	63.00	Höhe	19.00	Innendurchmesser	20.00
Außendurchmesser	63.00												
Außendurchmesser	38.00												
Höhe	63.00												
Höhe	19.00												
Innendurchmesser	20.00												
<b>F8-6261</b>	Stützring, Federbeinstützlager Supporting Ring, suspension strut bearing		alle Modelle										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 411513121													
<b>12031</b>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		alle Modelle										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 0014202420 0024201720 0024202420 0034203720 0034203820			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>73.85</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Ate - Teves</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>19.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>90.00</td> </tr> </table>	Breite	73.85	Bremssystem	Ate - Teves	Dicke/Stärke	19.00	Länge	90.00		
Breite	73.85												
Bremssystem	Ate - Teves												
Dicke/Stärke	19.00												
Länge	90.00												
<b>9318</b>	Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake		2.4D, 2.4TD										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 0005868942 0014201420 0015867042 0015868942 0044201420			<table border="1"> <tr> <td>Breite</td> <td>74.29</td> </tr> <tr> <td>Bremssystem</td> <td>Perrot</td> </tr> <tr> <td>Dicke/Stärke</td> <td>18.00</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>149.00</td> </tr> <tr> <td>Verschleißwarnkontakt</td> <td>exkl. Verschleißwarnkontakt</td> </tr> </table>	Breite	74.29	Bremssystem	Perrot	Dicke/Stärke	18.00	Länge	149.00	Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt
Breite	74.29												
Bremssystem	Perrot												
Dicke/Stärke	18.00												
Länge	149.00												
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt												

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

LT 40-55 I

04/1975

06/1996

## BS-5430

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

281615283A

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	281.00
Höhe	80.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	18.00
Zentrierungsdurchmesser	91.00

## 0-N807

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

069109243B

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



2.4, 2.4i, 2.4D, 2.4TD, ch. 28-F-025001 →

Außendurchmesser	74.50
Breite	27.50
Höhe	35.20

## SK-1026

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0

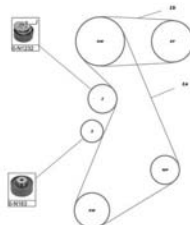
Satz inhalt:  
1x 0-N805  
1x R-1003

Breite	18.00
Zähnezahl	121

## SK-1527

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.4D, 2.4TD, 09/1992 → 12/1996

Satz inhalt:  
1x 0-N1232  
1x 0-N163  
1x R-1046  
1x R-1338

## AQ-1035

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

069121004

069121005D

69121004

Wasserpumpe  
Water Pump



2.4D Motorcode: 1S, 2.4TD

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	72.00
Zähnezahl	20

## AQ-1036

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

048121011

060121011

48121011

60121011

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>LT 40-55 I</b>			<b>04/1975</b>	<b>06/1996</b>

## AQ-1043

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.

073121004  
073121004V  
073121004X  
073121005  
73121004

Wasserpumpe  
Water Pump



2.4, 2.4i, ch. 28-F-025 001 →

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Zähnezahl	20

## AQ-1085

### Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Wasserpumpe  
Water Pump



2.4D Motorcode: ACT, 2.4TD Motorcode: ACL

Flügelanzahl	7.00
Höhe	27.00
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	72.50
Zähnezahl	20

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## MULTIVAN V

04/2003

### 100013

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0498611  
7L0498611

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	85.00
Außendurchmesser	149.00
Breite	72.00
Breite	102.50
Innendurchmesser	55.50
Innendurchmesser	31.50

### G2-1001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0419803CPART  
7H0419803DPART  
7H0419803EPART  
7H0419803FPART  
7H0419804CPART

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



alle Modelle

### G7-1001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0411313

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle

Breite	52.00
Innendurchmesser	21.00

### G6-1043

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0407151E  
7H0407151F

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, unten, links

### G6-1044

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0407152E  
7H0407152F

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, unten, rechts

### G6-1321

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H8407151B

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, links, für PR-Nummer 0E0, 0E1, 0E2, 0WR, 1BH, 1BH + 0WQ, 2MQ, 2MR, 2MT, 2MU, für erhöhte

Nutzlast	für erhöhte Nutzlast
----------	----------------------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MULTIVAN V

04/2003

### G6-1322

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, rechts, für PR-Nummer 0E0, 0E1, 0E2, 0WR, 1BH, 1BH + 0WQ, 2MQ, 2MR, 2MT, 2MU, für erhöhte

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H8407152B



Nutzlast	für erhöhte Nutzlast
----------	----------------------

### G0-679

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0419804C

7H0419804D

7H0419804E

7H0419804F



### G0-680

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0419803C

7H0419803D

7H0419803E

7H0419803F



### EL1044

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0422818A

7H0422818B

7H0422818C

7H0422818D



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	20.00

### EL1045

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0422817A

7H0422817B

7H0422817C

7H0422817D



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	20.00

### G1-1208

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0422818A

7H0422818B

7H0422818C

7H0422818D



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	20.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## MULTIVAN V

04/2003

### G1-1209

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0422817A  
7H0422817B  
7H0422817C  
7H0422817D



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	20.00

### G7-1000

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0411317  
7H5411317  
7H5411317A  
7H5411317B



Gewindemaß	M12 x 1,50 mm RHT M
Länge	262.00

### EL1101

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, unten, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0407361A

Endurance



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	22.00

### G3-1031

Trag-/Führungsgelenk  
Support-/Steering Link

alle Modelle, unten, für PR-Nummer 0E0, 0E1, 0E2, 0WR, 1BH, 1BH + 0WQ, 2MQ, 2MR, 2MT, 2MU, für erhöhte

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H8407361A



Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	18.20
Nutzlast	für erhöhte Nutzlast

### G3-940

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

alle Modelle, unten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0407361A



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	22.00

### F8-5302

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

für G6-1043, G6-1044, unten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0407182A





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MULTIVAN V

04/2003

### F8-5303

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0407183

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



für G6-1043, G6-1044, vorne

### F8-6709

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

022903119C

Riemenscheibe, Generator  
Pulley, alternator



1.9TDI, 2.0, 3.2 V6, 3.2 V6 4motion,  
Herstellereinschränkung: Bosch

Breite	42.40
Durchmesser	61.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-5650

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

06A105243E

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.0 Motorcode: AXA

### F8-6392

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038105243K

38105243

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9TDI, ch. → 7H-5-075 000, → 7J-5-022 000

Rippenanzahl	5.00
--------------	------

### F8-6396

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

03G105243

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9TDI, ch. 7H-5-075 001 →, 7J-5-022 001 →

Rippenanzahl	5.00
--------------	------

### F8-6540

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7E0412331

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



alle Modelle, ohne Lager

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## MULTIVAN V

04/2003

### 12241

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0698451

7H0698451B

Breite	58.92
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	17.40
Länge	115.95
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12290

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



3.2 V6, 3.2 V6 4motion

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0698151A

Breite	74.80
Breite	73.26
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	18.20
Länge	156.20
Länge	155.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12389

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H8698451

Breite	49.00
Bremsenart	Scheibenbremse
Dicke/Stärke	19.00
Länge	136.90
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

### 12390

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0698151

7H0698151B

Breite	74.95
Breite	73.30
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	19.80
Länge	156.3
Länge	155.10
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-8026

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle, für PR-Nummer: 2E3

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0615301D

Bremsscheibendicke	29.30
Durchmesser	308.00
Felgenreöße	16.00
Höhe	55.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.50
Zentrierungsdurchmesser	76.00

### BS-8028

Bremsscheibe  
Brake disc



alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0615601B

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Bremssystem	Lucas
Durchmesser	294.00
Höhe	44.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	19.50
Zentrierungsdurchmesser	76.20



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## MULTIVAN V

04/2003

### BS-8032

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, für PR-Nummer: 2E4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0615301E

7H0615301F



Bremsscheibendicke	32.50
Durchmesser	333.00
Felgenreiße	17.00
Höhe	55.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	28.50
Zentrierungsdurchmesser	76.00

### BS-8042

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, für PR-Nummer: 0E0, 0F9, 0WR

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7L6615601E

7L6615601G



Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	314.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	76.10
Mindestdicke	20.00
Zentrierungsdurchmesser	76.00

### BS-8716

Bremsscheibe  
Brake disc

2.0BITDI, 2.0BITDI 4motion, 2.0TDI, 2.0TDI 4motion

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7E0615301C



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	32.10
Durchmesser	340.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	55.10
Zentrierungsdurchmesser	76.05

### 06-S055

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0927804



Sensorart	Hallsensor
-----------	------------

### 06-S059

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0927803



Sensorart	Hallsensor
-----------	------------

### 0-N1494

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9TDI, ch. → 7J-6-022 356

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038903315AE

038903315F

1122523

1376631

YM216K254AA

Außendurchmesser	70.00
Breite	24.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

MULTIVAN V

04/2003

0-N1496S

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



3.2 V6, 3.2 V6 4motion, ch. → 7H-4-120 000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1111206
1139712
YM2110145BA
YM2110145BB



Außendurchmesser	72.50
Breite	25.00
Rippenanzahl	6.00

0-N1738

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0TDI, 2.0TDI 4motion, 2.0BITDI, 2.0BITDI 4motion

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

--



Außendurchmesser	70.00
Breite	28.00

SK-1372

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

--



Satz inhalt:  
1x 0-N1045  
1x 0-N1046  
1x R-1464

Breite	30.00
Zähnezahl	120

AQ-1065

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0 Motorcode: AXA

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

--



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	57.20
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	23

AQ-1081

Wasserpumpe  
Water Pump



3.2 V6, 3.2 V6 4motion

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

022121011
022121011A
022121011L
022121011V
1197940



AQ-1802

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

045121011BX
1250685
1459215
3M218501AA



Betriebsart	mechanisch
Höhe	33.50
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	19





<i>Artikel Nr.</i> <i>Reference</i>	<i>Bezeichnung</i> <i>Description</i>	<i>Einbauort</i> <i>Mounting place</i>	<i>Technische Info</i> <i>Technical Information</i>
<b>MULTIVAN V</b>			<b>04/2003</b>

## AQ-2132

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5TDI, 2.5TDI 4motion

Gewindemaß

M12

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>POLO</b>			<b>08/1992</b> <b>12/1999</b>						
<b>101016</b>	<b>Radlagersatz</b> Wheel bearing kit		1.0, 1.3, 1.4, 1.4D, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, ch. → 6N2010000, ch. 6NXY379991 →						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td><b>Außendurchmesser</b></td> <td>66.00</td> </tr> <tr> <td><b>Breite</b></td> <td>37.00</td> </tr> <tr> <td><b>Innendurchmesser</b></td> <td>35.00</td> </tr> </table>	<b>Außendurchmesser</b>	66.00	<b>Breite</b>	37.00	<b>Innendurchmesser</b>	35.00
<b>Außendurchmesser</b>	66.00								
<b>Breite</b>	37.00								
<b>Innendurchmesser</b>	35.00								
191498625									
6N0498625									
<b>G2-044</b>	<b>Axialgelenk, Spurstange</b> Inner Tie Rod		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td><b>Aussengewinde</b></td> <td>M14 x 1,50 RHT M</td> </tr> </table>	<b>Aussengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT M				
<b>Aussengewinde</b>	M14 x 1,50 RHT M								
3A0419803CPART									
3A0419804CPART									
6N0419803PART									
6N0419804PART									
<b>EL1385</b>	<b>Federungsgelenk</b> Ball joint		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, links, 10/1994 →, Verstärkte Ausführung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td><b>Konusmaß</b></td> <td>14.60</td> </tr> <tr> <td><b>Konussteigung</b></td> <td>1/10</td> </tr> </table>	<b>Konusmaß</b>	14.60	<b>Konussteigung</b>	1/10		
<b>Konusmaß</b>	14.60								
<b>Konussteigung</b>	1/10								
6N0407365									
<b>EL1386</b>	<b>Federungsgelenk</b> Ball joint		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, rechts, 10/1994 →, Verstärkte Ausführung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td><b>Konusmaß</b></td> <td>14.60</td> </tr> <tr> <td><b>Konussteigung</b></td> <td>1/10</td> </tr> </table>	<b>Konusmaß</b>	14.60	<b>Konussteigung</b>	1/10		
<b>Konusmaß</b>	14.60								
<b>Konussteigung</b>	1/10								
6N0407365									
6N0407365A									
<b>EL1406</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, Verstärkte Ausführung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>									
6N0407151									
6N0407151B									
<b>G5-035</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		1.0, 1.3, 1.4D, → 07/1994						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td><b>Konusmaß</b></td> <td>17.00</td> </tr> <tr> <td><b>Länge</b></td> <td>324.00</td> </tr> </table>	<b>Konusmaß</b>	17.00	<b>Länge</b>	324.00		
<b>Konusmaß</b>	17.00								
<b>Länge</b>	324.00								
861407151B									



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>POLO</b>			<b>08/1992</b> <b>12/1999</b>
<b>G6-659</b>	<b>Lenker, Radaufhängung</b> Track Control Arm		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6N0407151 6N0407151B			
<b>G0-528</b>	<b>Spurstange</b> Rod Assembly		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, links, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6N0419803			Länge <input type="text" value="324.00"/>
<b>G0-529</b>	<b>Spurstange</b> Rod Assembly		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, rechts, für Fahrzeuge ohne Servolenkung
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 3A0419804C 6N0419804			Länge <input type="text" value="324.00"/>
<b>G0-562</b>	<b>Spurstange</b> Rod Assembly		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6K0422803B 6K0422803E			Konusmaß <input type="text" value="12.70"/>
<b>G0-563</b>	<b>Spurstange</b> Rod Assembly		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, rechts
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6K0422804B 6K0422804E			Gewindemaß <input type="text" value="M14 x 1,50 RHT"/> Konusmaß <input type="text" value="12.70"/>
<b>G1-109</b>	<b>Spurstangenkopf</b> Tie Rod End		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, links
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 191419811 3A0419811 3A0422811 6N0419811	 		Innengewinde <input type="text" value="M14 x 1,50 RHT F"/> Konusmaß <input type="text" value="12.80"/> Länge <input type="text" value="74.90"/>

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**POLO** **08/1992** **12/1999**

**G1-110**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →, rechts

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

191419812
3A0422812
6N0419812



Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12,80
Länge	74,90

**G7-686**

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6N0411315A
6N0411315D



**G3-680**

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, links, 10/1994 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6N0407365
-----------



Konusmaß	14,60
Konussteigung	1/10

**G3-681**

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint

1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, rechts, 10/1994 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6N0407365
6N0407365A



Konusmaß	14,60
Konussteigung	1/10

**F8-5756**

Anschlagpuffer, Federung  
Rubber Buffer, suspension

1.0, 1.3, 1.4D, → 07/1994

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

861412131
-----------



**F8-6232**

Lagerung, Achskörper  
Hub Carrier Bush

1.0, 1.3, 1.4D, → 07/1994

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

861511271
-----------



Außendurchmesser	44,00
Höhe	54,00
Innendurchmesser	10,00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information								
<b>POLO</b>			<b>08/1992</b> <b>12/1999</b>								
<b>F8-4042</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		1.0, 1.3, 1.4D, → 07/1994								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 823407181			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>42.00</td></tr> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>38.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>44.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>10.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	42.00	Außendurchmesser	38.00	Höhe	44.00	Innendurchmesser	10.00
Außendurchmesser	42.00										
Außendurchmesser	38.00										
Höhe	44.00										
Innendurchmesser	10.00										
<b>F8-5104</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-659, außen								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6N0407182			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>28.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>47.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>10.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	28.00	Höhe	47.00	Innendurchmesser	10.00		
Außendurchmesser	28.00										
Höhe	47.00										
Innendurchmesser	10.00										
<b>F8-5105</b>	Lagerung, Lenker Control Arm-/Trailing Arm Bush		für G6-659, unten								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6N0407181			<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>61.00</td></tr> <tr><td>Höhe</td><td>46.00</td></tr> <tr><td>Innendurchmesser</td><td>17.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	61.00	Höhe	46.00	Innendurchmesser	17.00		
Außendurchmesser	61.00										
Höhe	46.00										
Innendurchmesser	17.00										
<b>F8-5132</b>	Lagerung, Stabilisator Anti-roll Bar Bush Kit		1.0, 1.3, 1.4D, → 07/1994, für G5-035, G5-549								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 861407183											
<b>F8-6382</b>	Reparatursatz, Federbeinstützlager Repair Kit, suspension strut		1.0, 1.3, 1.4, 1.4D, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 191512333 191512333S 191512335 191512335S											
<b>F8-5523</b>	Federbeinstützlager Suspension Strut Support Bearing		1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 → 09/1999, mit Lager								
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 6N0412331A 6N0412331AS											

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**POLO** **08/1992** **12/1999**

**F8-5537**

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 → 09/1999, ohne Lager

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6N0412331D  
6N0412331E  
8Z0412331

**F8-5738**

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing



1.0, 1.3, 1.4D, → 07/1994, mit Lager

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

871412323A

**F8-3039**

Wälzlager, Federbeinstützlager  
Friction Bearing, suspension strut

1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994 →



Außendurchmesser	45.00
Höhe	14.00
Innendurchmesser	46.00
Innendurchmesser	14.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1102592  
1J0412249  
357412249  
357412249A  
7201688

**AK-733023**

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber



1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 10/1994 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

191412135  
357412303B

**10128**

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.0, 1.3, 1.4, 1.4D, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, ch. 6NZTY140001 →



Breite	50.75
Breite	50.44
Bremssystem	Volkswagen
Dicke/Stärke	17.30
Länge	141.55
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6N0698151  
6N0698151C

**10170**

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.4, 1.9D

Breite	69.50
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.30
Länge	118.70
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

1HM698151  
1HM698151A  
357698151E  
6N0698151A  
6N0698151B



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## POLO

**08/1992****12/1999**

### 10188

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**1.9D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

140698151B

1H0698151B

Breite	50.75
Breite	50.44
Bremssystem	Volkswagen
Dicke/Stärke	15.30
Länge	141.55
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 9363

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**1.0****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

171615119D

191698151

191698151A

191698151E

191698151F

Breite	51.08
Bremssystem	Volkswagen
Dicke/Stärke	17.30
Länge	137.65
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 9968

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**1.0, 1.3, 1.4, 1.4D, 1.9D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

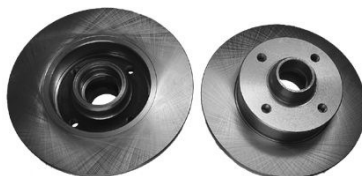
867615109A

867698151

Breite	50.89
Breite	48.68
Bremssystem	Volkswagen
Dicke/Stärke	17.30
Länge	137.60
Mindestdicke	17.30
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-0240

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 01/1995 → 09/1999****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

191615601A

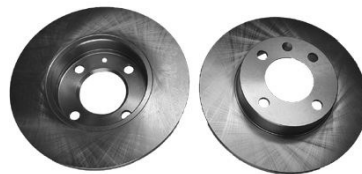
191615601B

357615601

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	226.00
Höhe	71.20
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	39.80

### BS-0860

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**1.0, 1.3, 1.4D, → 10/1994****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

811615301

823615301

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	239.00
Höhe	38.60
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

### BS-4180

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, ch. → 6N-SY087410, → 6N-SW008500****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

6N0615301

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	10.00
Durchmesser	239.00
Höhe	33.50
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	8.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**POLO**

**08/1992**

**12/1999**

## BS-4260

Bremsscheibe  
Brake disc

1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, ch. 6N-SW008501 →, 6N-SY087411 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6N0615301C  
6N0615301F



Anzugsdrehmoment	11.00
Bremsscheibenart	Innenbelüftet
Bremsscheibendicke	18.00
Durchmesser	239.00
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	16.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

## BS-4265

Bremsscheibe  
Brake disc

1.0, 1.4, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1999 → 10/2001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6N0615601A  
6N0615601B



Bremsscheibenart	Voll
Dicke/Stärke	9.00
Durchmesser	232.00
Höhe	39.40
Lochanzahl	4.00
Mindestdicke	7.00
Zentrierungsdurchmesser	65.00

## BT-0070

Bremstrommel  
Brake drum

1.0, 1.3, 1.4, 1.4D, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, für Fahrzeuge ohne ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

171501615  
171501615A  
171501615B  
171501615C  
191501615B



Bremstrommelhöhe innen	38.50
Durchmesser	180.00
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	75.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	38.50
Max. Bremstrommelausdrehmaß	181.00
Trommeldurchmesser	180

## BT-0110

Bremstrommel  
Brake drum

1.0, 1.3, 1.4, 1.4D, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, für Fahrzeuge mit ABS

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

11530192  
191501615A  
1H0501615A  
331501615  
841501615A



Bremstrommelhöhe innen	49.50
Felge Lochzahl	4.00
Höhe	81.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	39.90
Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.00
Trommeldurchmesser	200

## BT-1410

Bremstrommel  
Brake drum

1.9D Motorcode: AEF

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6X0609617A



Bohrung-Ø	14.00
Bremstrommeldurchmesser außen	240.00
Bremstrommelhöhe gesamt	59.00
Bremstrommelhöhe innen	50.50
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	65.00
Lochkreis-Ø	100.00
Max. Bremstrommelausdrehmaß	201.50
Trommeldurchmesser	200

## 06-S139

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

1.0, 1.3, 1.4D, 1.9D, 1.9SDI, 10/1994 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

6N0927807A



Sensorart	Induktivsensor
-----------	----------------





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

**POLO**

**08/1992**

**12/1999**

## 04-P002

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radnabe  
Wheel hub



1.0, 1.3, 1.4D, links, → 10/1994

Höhe	110.50
------	--------

## 04-P004

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radnabe  
Wheel hub



1.0, 1.3, 1.4D, rechts, → 10/1994

Höhe	110.50
------	--------

## 04-P010

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radnabe  
Wheel hub



1.0, 1.3, 1.4D, Trommelbremse, → 10/1994

Bremsenart	Trommelbremse
Lochanzahl	6.00

## 04-P107

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radnabe  
Wheel hub



1.0, 1.3, 1.4D, → 10/1994

Außendurchmesser	34.00
Lochanzahl	4.00
Lochkreis-Ø	100.00

## 0-N1920

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

028903315P

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 10/1994 →

## 0-N1925

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

028903308F

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt





1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 10/1994 →

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**POLO** **08/1992** **12/1999**

**0-N1445** **1.4, für Fahrzeuge mit Servolenkung, mit Halter**

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt






Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
030145299C  
030145299F

**0-N1459** **1.4, für Fahrzeuge mit Klimaanlage, mit Halter**

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt

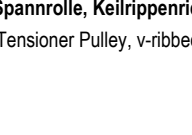




Außendurchmesser	70.00
Breite	26.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
032145299C  
6K0145299

**0-N1675** **1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 10/1994 →**

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt

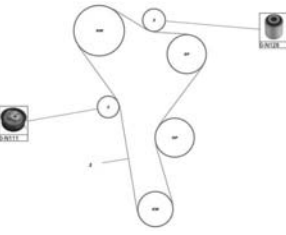




Breite	27.00
Durchmesser	70.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
028145278M

**SK-1106** **1.7SDI, 1.9SDI Motorcode: AGD**

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

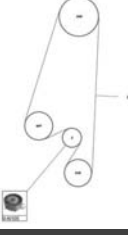

**Satz inhalt:**  
1x 0-N111  
1x 0-N128  
1x R-1368

Breite	23.00
Zähnezahl	137

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**SK-1344** **1.0**

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



**Satz inhalt:**  
1x 0-N105  
1x R-1288

Breite	19.00
Zähnezahl	132

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
030109119F

**SK-1425** **1.9D, 1.9SDI Motorcode: AEY**

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit

**Satz inhalt:**  
1x 0-N104  
1x 0-N128  
1x R-1494

Breite	25.40
Zähnezahl	137

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

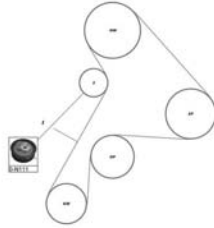


Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>POLO</b>			<b>08/1992</b>	<b>12/1999</b>

## SK-1512

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9D, 1.9SDI Motorcode: AEF

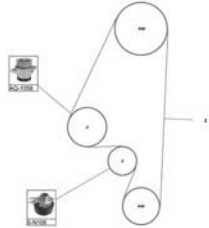
Satz inhalt:  
1x 0-N111  
1x R-1368

Breite	23.00
Zähnezahl	137

## SK-1131AQ1

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



1.4

Satz inhalt:  
1x 0-N106  
1x AQ-1058  
1x R-1289

Breite	19.00
Zähnezahl	135

## AQ-1042

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
1124693  
1212732  
1M218501BA

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9SDI, Verstärkte Ausführung

Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusetyp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Lagerausführung	Rollenlager
Schaufelraddurchmesser	60.00

## AQ-1045

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



1.0 Motornummer: 015868 →, 1.3 Motornummer: 262740 →

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	75.00
Schaufelraddurchmesser	59.50
Zähnezahl	30

## AQ-1050

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

031121004A  
031121004AV  
031121004AX  
031121004V  
031121004X

Wasserpumpe  
Water Pump



1.4D

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	63.20
Schaufelraddurchmesser	59.50
Zähnezahl	18

## AQ-1058

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



1.0 Motorcode: AEV, 1.4, 1.6

Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	67.30
Schaufelraddurchmesser	63.50
Zähnezahl	27

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>POLO</b>			<b>08/1992</b>	<b>12/1999</b>

**AQ-1061**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Wasserpumpe  
Water Pump



1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	62.00

**HP-129**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.7SDI, 1.9D, 1.9SD, 10/1994



Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00
Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle

**HP-441**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.0, 1.4, 1.6



Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00
Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>SAVEIRO</b>			<b>07/1982</b>	<b>02/2002</b>

## 100002

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

191598625

311498071BS

6U0598625

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit



<b>Außendurchmesser</b>	50.30
<b>Außendurchmesser</b>	39.90
<b>Breite</b>	14.70
<b>Breite</b>	14.60
<b>Breite</b>	14.20
<b>Breite</b>	13.80
<b>Innendurchmesser</b>	29.00
<b>Innendurchmesser</b>	17.50

## 0-N1885

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

**Riemenspanner, Keilrippenriemen**  
Belt tensioner, v-ribbed belt



**1.6, 1.6 Flex, 1.8, für Fahrzeuge mit Klimaanlage**

## 0-N1886

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

377145299

**Riemenspanner, Keilrippenriemen**  
Belt tensioner, v-ribbed belt



**1.6, 1.6 Flex, 1.8, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage**

## 0-N1886S1

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

377145299

**Spannrolle, Keilrippenriemen**  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



**1.6, 1.6 Flex, 1.8, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage**

<b>Außendurchmesser</b>	76.00
<b>Breite</b>	31.00

## 0-N1886S2

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

377145299

**Spannrolle, Keilrippenriemen**  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



**1.6, 1.6 Flex, 1.8, für Fahrzeuge ohne Klimaanlage**

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**TARO** **04/1989** **03/1997**

**191258**

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

2.4i 4x4, 2.4 D 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
9031166001



Außendurchmesser	82.00
Außendurchmesser	73.40
Breite	21.50
Breite	19.80
Breite	19.60
Innendurchmesser	50.00
Innendurchmesser	45.20

**191272**

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

1.8, 2.2, 2.4D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
9031150005  
9036821001  
9036834001



Außendurchmesser	65.10
Außendurchmesser	50.00
Breite	18.30
Breite	18.00
Breite	17.50
Innendurchmesser	34.90
Innendurchmesser	21.40

**192274**

**Radlagersatz**  
Wheel bearing kit

1.8, 2.2, 2.4D, 2.4i 4x4, 2.4D 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
9714406308  
J9036340020



Außendurchmesser	90.00
Breite	23.00
Innendurchmesser	40.00

**A-1259H**

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber

1.8, 2.2, 2.4D

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
4851135190  
4851135210  
4851135350  
4851135520  
4851135690



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

**A-16749H**

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber

1.8, 2.2, 2.4D, 10/1991 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
485313D110  
4853180117  
4853180642  
8AU128700A  
UB3928700



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

**A-68411G**

**Stoßdämpfer**  
Shock Absorber

2.4i 4x4, 2.4 D 4x4

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
4851135130  
4851135280  
4851135290  
4851135410  
4851135480



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TARO

**04/1989****03/1997**

### 9632

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**2.2, 2.4D, 2.4i 4x4, 2.4D 4x4****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

0446533030

0446535031

0446535040

0446535080

0446535260



Breite	73.35
Breite	67.95
Bremssystem	Sumitomo
Dicke/Stärke	15.00
Länge	119.20
Mindestdicke	15.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 9808

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**1.8, 2.2, 2.4D, 2.4i 4x4, 2.4D 4x4****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

04465YZZ56

0449126071

0449126151

0449135061

0449135200



Breite	55.60
Bremssystem	Akebono
Dicke/Stärke	16.00
Länge	140.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-4050

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**1.8, 2.4D****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4351226040

4351226070

4351235170

4351235180

J4351235180



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.00
Durchmesser	257.00
Höhe	46.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	24.00
Zentrierungsdurchmesser	84.00

### BS-4970

**Bremsscheibe**  
Brake disc

**2.2, 2.4i 4x4, 2.4D 4x4****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4351235110

4351235190

43512YE020

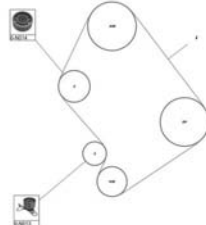
J4351235190



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	20.00
Durchmesser	289.00
Höhe	64.50
Lochanzahl	6.00
Mindestdicke	18.00
Zentrierungsdurchmesser	100.00

### SK-1522

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit

**2.4D, 2.4D 4x4****Vergleichs.-Nr / Comparison No.****Satz inhalt:**

1x 0-N013

1x 0-N014

1x R-1233

Breite	31.00
Zähnezahl	129

### AQ-1351

**Wasserpumpe**  
Water Pump

**1.8, 2.2****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

Anzahl der Gewindebohrungen	4.00
Gewindemaß	M6
Schaufelraddurchmesser	58.00

**Artikel Nr.**  
Reference

**Bezeichnung**  
Description

**Einbauort**  
Mounting place

**Technische Info**  
Technical Information

**TARO**

**04/1989**

**03/1997**

## AQ-1758

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

- 1610059135
- 1610059136
- 1610059137
- 1610059138
- 1610059139

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**2.4D**

<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	4.00
<b>Gewindemaß</b>	M6
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	74.00

## AQ-1767

**Vergleichs.-Nr** / Comparison No.

- 1610039345
- J1610039346

**Wasserpumpe**  
Water Pump



**2.4i 4x4**

<b>Anzahl der Gewindebohrungen</b>	4.00
<b>Betriebsart</b>	mechanisch
<b>Gewindemaß</b>	M6
<b>Schaufelraddurchmesser</b>	61.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER III

05/1979

12/1992

### 101102

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.6, 1.6D, 1.6TD, 1.9, 2.0, → 12/1984, ch. → 24-E-023827

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

16311235

211405645



Außendurchmesser	68.00
Außendurchmesser	45.20
Breite	18.00
Breite	17.50
Breite	16.60
Breite	15.50
Innendurchmesser	41.00
Innendurchmesser	19.10

### 101105

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.6TD Syncro, 1.9 Syncro, 2.1 Syncro

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251407625S



Außendurchmesser	80.00
Breite	42.00
Innendurchmesser	42.00

### 101108

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

1.6D, 1.6TD, 1.7D, 1.9, 2.1, 2.1 CAT, ch. 24-E-023828 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251405645



Außendurchmesser	68.00
Außendurchmesser	45.20
Breite	18.00
Breite	17.50
Breite	16.60
Breite	15.50
Innendurchmesser	41.00
Innendurchmesser	22.00

### 102094

Radlagersatz  
Wheel bearing kit

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

211501283D

211501287



Außendurchmesser	72.00
Außendurchmesser	62.00
Breite	19.00
Breite	17.00
Innendurchmesser	35.00

### G2-691

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251419803PART



Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Länge	375.00

### G0-538

Spurstange  
Rod Assembly

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251419803

251419803A



Konusmaß	12.70
Länge	390.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER III

05/1979

12/1992

### G1-114

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

171419811
171419811A
171419812
251419811
32111116463

Spurstangenkopf  
Tie Rod End



alle Modelle

Innengewinde	M14 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.70
Konussteigung	1/10
Länge	75.00

### G3-178

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251407361
-----------

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



alle Modelle, oben

Konusmaß	18.00
Konussteigung	1/10

### G3-688

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251407187
251407187A
251407187B

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



alle Modelle, unten

Konusmaß	19.60
----------	-------

### F8-4081

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

211501149
-----------

Faltenbalg, Antriebswelle  
Bellow, driveshaft



alle Modelle, innen

Außendurchmesser	30.00
Außendurchmesser	103.00
Höhe	97.00

### F8-4071

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251419831A
------------

Faltenbalg, Lenkung  
Bellow, steering



alle Modelle, innen

Außendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	37.00
Länge	170.00

### F8-4023

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

033251393
33251393

Halter, Abgasanlage  
Holder, exhaust system



1.6D, 1.6TD, 1.7D

Aussengewinde	M8 x 1,25
Breite	38.00
Höhe	15.00
Innendurchmesser	8.00
Länge	92.00
Radstand	76.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
<b>TRANSPORTER III</b>			<b>05/1979</b> <b>12/1992</b>

**F8-7042**      Lagerung, Achsträger  
Mounting, axle bracket



1.6D, 1.6TD, 1.7D, Baumuster: 253-256, links



**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
251199265

**F8-4011**      Lagerung, Kühler  
Mounting, radiator

1.6D, → 07/1982, ch. → 24-C-175 000






Außendurchmesser	30.00
Aussengewinde	M8 x 1,25
Höhe	38.00
Höhe	16.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
068121275  
68121275  
803121273  
ZBA121275

**F8-1012**      Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

alle Modelle






Außendurchmesser	58.00
Außendurchmesser	36.00
Höhe	53.00
Höhe	19.00
Innendurchmesser	18.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
251407077  
251407077B

**F8-4032**      Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

alle Modelle






Außendurchmesser	49.00
Außendurchmesser	44.00
Höhe	84.00
Innendurchmesser	12.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
251407183

**F8-4033**      Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

alle Modelle, außen, innen






Außendurchmesser	62.00
Höhe	32.00
Innendurchmesser	25.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
251407175  
251407175A

**F8-4034**      Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush

alle Modelle, außen

Außendurchmesser	66.00
Höhe	39.00
Innendurchmesser	25.00

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**  
251407179

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSPORTER III

05/1979

12/1992

### F8-4082

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
251501131A

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle

Außendurchmesser	54.00
Außendurchmesser	48.00
Höhe	75.00
Innendurchmesser	15.00

### F8-3054

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
251199201G

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.6D, 1.6TD, 1.7D

Breite	95.00
Breite	76.00
Höhe	89.00
Innendurchmesser	14.00

### F8-4014

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
070199231  
70199231

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.9, 1.9 Syncro, 2.0, 2.1, 2.1 Syncro, 2.1 CAT, vorne, mitte

Breite	81.00
Höhe	42.00
Höhe	121.00

### F8-4015

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
070199231A

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



1.9, 1.9 Syncro, 2.0, 2.1, 2.1 Syncro, 2.1 CAT

Breite	36.00
Höhe	83.00
Länge	101.00

### F8-4053

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
251411041C

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle

Breite	54.00
Höhe	46.00
Innendurchmesser	19.00

### F8-4056

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701411041D

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle

Höhe	30.00
Innendurchmesser	27.00
Länge	51.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--	--

## TRANSPORTER III

05/1979

12/1992

### F8-6261

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

411513121

Stützring, Federbeinstützlager  
Supporting Ring, suspension strut bearing



alle Modelle

### A-2124H

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251513031

251513031B

251513031E

251513031G

251513031H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle, ohne Syncro

Stoßdämpferart

Öldruck

### A-2828H

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251413031

251413031B

251413031F

251413031J

251413031K

Stoßdämpfer  
Shock Absorber



alle Modelle, ohne Syncro

Stoßdämpferart

Öldruck

### AK-735153

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Staubschuttsatz, Stoßdämpfer  
Dust Cover Kit, shock absorber



alle Modelle

### 2131

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0003595007

211615115D

2116981512

211698151E

251698151

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Breite

69.60

Bremssystem

Ate - Teves

Dicke/Stärke

19.00

Länge

76.50

Mindestdicke

19.00

### 9450

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251698151C

251698151F

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake



alle Modelle

Breite

56.70

Bremssystem

Lucas - Girling

Dicke/Stärke

19.70

Länge

130.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**TRANSPORTER III**

05/1979

12/1992

**BS-2730**

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6, 2.0, → 07/1979

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
211615301B



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	13.00
Durchmesser	278.00
Höhe	86.00
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	11.00
Zentrierungsdurchmesser	66.10

**BS-4150**

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, 08/1985 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
251407617D  
251407617G  
251407617K  
251407617M



Bremssattelausführung	Schwimmsattel
Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	258.00
Höhe	92.10
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	13.00
Zentrierungsdurchmesser	45.20

**BS-4680**

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, 08/1979 → 12/1986

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
251407617  
251407617A



Bremssattelausführung	Festsattel
Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	13.00
Durchmesser	278.00
Höhe	118.60
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	11.00
Zentrierungsdurchmesser	45.20

**BS-6100**

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6TD Syncro, 1.9 Syncro, 2.1 Syncro

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
251407615B  
251407615Q



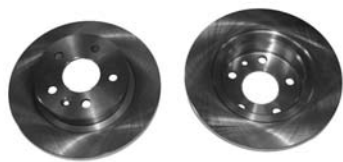
Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	258.00
Felgengröße	14.00
Höhe	57.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	13.00
Zentrierungsdurchmesser	67.00

**BS-6150**

Bremsscheibe  
Brake disc

1.6TD Syncro, 1.9 Syncro, 2.1 Syncro

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
251407615J  
251407615R



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	277.00
Felgengröße	16.00
Höhe	57.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	13.00
Zentrierungsdurchmesser	67.00

**O-N806**

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt

1.6, 1.6TD, 1.6TD Syncro, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
068109243  
068109243C  
068109243F  
68109243



Außendurchmesser	72.00
Breite	26.50
Höhe	34.80



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information	
<b>TRANSPORTER III</b>			<b>05/1979</b>	<b>12/1992</b>

## SK-1001

**Zahnriemensatz**  
Belt tensioner kit



1.6D, 1.6TD, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N806  
1x R-1023

Breite	25.00
Zähnezahl	135

## AQ-1030

**Wasserpumpe**  
Water Pump



1.6D Motornummer: → 215.895, 1.6TD/TD Syncro  
Motornummer: → 012.052, 1.6 → 12/1981

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

068121005  
68121005



Gehäusotyp	ohne Gehäuse
------------	--------------

## AQ-1031

**Wasserpumpe**  
Water Pump



1.6D Motornummer: 215.896 →, 1.6TD/TD Syncro  
Motornummer: 012.053 →, 1.6 01/1982 →, 1.7D, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
95VW8503AA



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusotyp	ohne Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	60.00

## AQ-1032

**Wasserpumpe**  
Water Pump



1.6D Motornummer: 215.896 →, 1.6TD/TD Syncro  
Motornummer: 012.053 →, 1.6 01/1982 →, 1.7D

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
95VW8503AA



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusotyp	ohne Gehäuse
Gewindemaß	M8
Lagerausführung	Rollenlager
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	60.00

## AQ-1040

**Wasserpumpe**  
Water Pump



1.6D → 07/1985, 1.6TD → 02/1986

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusotyp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	60.00

## AQ-1041

**Wasserpumpe**  
Water Pump



1.6D Motornummer: 215.896 →, 1.6TD/TD Syncro  
Motornummer: 012.053 →, 1.6 01/1982 →, 1.7D, 2.0, mit

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
1124693  
1212732  
1M218501BA



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusotyp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	60.00

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSPORTER III

05/1979

12/1992

### AQ-1042

Wasserpumpe  
Water Pump



1.6D, 1.6TD/TD Syncro, 1.6, 1.7D, 2.0, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
1124693  
1212732  
1M218501BA



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusety	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Lagerausführung	Rollenlager
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AQ-1046

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9, 1.9 Syncro

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

025121010A  
025121010AV  
025121010AX  
025121010D



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	68.00

### AQ-1047

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9 (08/1985 →, ch. 24G175 001 →), 1.9 Syncro (08/1985 →, ch. 24G175 001 →), 2.1, 2.1 Syncro, 2.1 CAT

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

025121010B  
025121010BV  
025121010BX  
025121010C  
025121010CV



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	68.00

### AG-17044

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

alle Modelle, Bus, Kasten

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251829331  
251829331A



Ausschubkraft	540.00
Durchmesser	8.00
Gehäusedurchmesser	18.00
Hub	210.00
Länge über Alles	515.00
nicht für Ausstattungsvariante	M308

### AG-40033

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

alle Modelle, Bus, Kasten, ch. → 25-N-015000, 25-C-102001 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

251829332

Ausschubkraft	300.00
Durchmesser	8.00
Gehäusedurchmesser	18.00
Hub	200.00
Länge über Alles	514.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER IV

07/1990

04/2003

### 100206

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, Nutzlast [Kg]: 800 → 1200

Außendurchmesser	80.00
Breite	45.00
Innendurchmesser	45.00
Nutzlast von/bis	800.00

### 101128

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, ch. → 70-T-199 000, → 70-T-199000

Außendurchmesser	80.00
Breite	45.00
Innendurchmesser	45.00

### 101209

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, ch. 70-T-200 001 →

Außendurchmesser	80.00
Breite	45.00
Innendurchmesser	45.00

### 102207

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle, Nutzlast [Kg]: 2000

Außendurchmesser	80.00
Breite	45.00
Innendurchmesser	45.00

### EL1068

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, 70-S-002 792 →, Verstärkte Ausführung

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge	290.00

- 701419804CPART
- 701419804DPART
- 701419804EPART
- 702419803APART
- 702419803BPART

### G2-692

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



alle Modelle, ch. → 70T199999, 70S002792 →

Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Länge über Alles	311.00
Links-/Rechtslenker	für Links-/Rechtslenker

- 701419803CPART
- 701419803DPART
- 701419803EPART
- 701419810
- 702419804APART

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**TRANSPORTER IV**

07/1990

04/2003

**G2-693**

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



alle Modelle, ch. → 70T199999, 70S002792 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 701419804CPART
- 701419804DPART
- 701419804EPART
- 701419810A
- 701419810B



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT M
Länge	290,00
Links-/Rechtslenker	für Links-/Rechtslenker

**EL1387**

Federungsgelenk  
Ball joint



alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, → 12/1996, unten,  
Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 701407361
- 701407361B



Aussengewinde	M16 x 1,50
Innendurchmesser	11,00
Konusmaß	20,50
Konussteigung	1/10

**G6-1243**

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 7D0407151A

**G6-1244**

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 7D0407152A

**EL1013**

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, ch. → 70-M-096 448, rechts, Verstärkte  
Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 701419804A
- 701419804C



Konusmaß	12,80
Länge	308,00
Links-/Rechtslenker	für Linkslenker

**EL1014**

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, ch. → 70-M-096 448, links, Verstärkte  
Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 702419803A



Länge	315,00
-------	--------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>TRANSPORTER IV</b>			<b>07/1990 04/2003</b>						
<b>EL1015</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-S-002 791, 70-M-096 449 →, → 12/1995, für Fahrzeuge ohne Servolenkung, rechts,						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 701419804 701419804D	 		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.80</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>308.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	14.80	Länge	308.00		
Konusmaß	14.80								
Länge	308.00								
<b>EL1016</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-S-002 791, 70-M-096 449 →, → 12/1995, für Fahrzeuge ohne Servolenkung, links,						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 702419803B	 		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.80</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>310.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	14.80	Länge	310.00		
Konusmaß	14.80								
Länge	310.00								
<b>EL1017</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. 70-T-200 000 →, 01/1996 →, rechts, Verstärkte Ausführung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 701419804F 702419804F	 		<table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>320.00</td> </tr> </table>	Länge	320.00				
Länge	320.00								
<b>EL1018</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. 70-T-200 000 →, 01/1996 →, links, Verstärkte Ausführung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 702419803D	 		<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.80</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>331.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	14.80	Länge	331.00		
Konusmaß	14.80								
Länge	331.00								
<b>G0-558</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, links, ch. → 70-T-199999, 70-S-002792 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 702419803C			<table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>326.00</td> </tr> </table>	Länge	326.00				
Länge	326.00								
<b>G0-559</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, rechts, ch. 70-S-002792 →, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 702419804C			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.60</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>326.00</td> </tr> <tr> <td>Links-/Rechtslenker</td> <td>für Rechtslenker</td> </tr> </table>	Konusmaß	14.60	Länge	326.00	Links-/Rechtslenker	für Rechtslenker
Konusmaß	14.60								
Länge	326.00								
Links-/Rechtslenker	für Rechtslenker								

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**TRANSPORTER IV**

07/1990

04/2003

**G0-596**

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, links, ch. 70-S-002792 →, für Fahrzeuge ohne Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701419803E



Links-/Rechtslenker	für Linkslenker
---------------------	-----------------

**G0-597**

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, rechts, ch. → 70-T-199999, 70-S-002792 →, für Fahrzeuge mit Servolenkung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701419804E



Länge	310.00
-------	--------

**G0-600**

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, links, für OE: 701 419 803 C, ch. → 70-M-096448

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701419803A  
701419803C



Konusmaß	12.80
Konussteigung	1/10
Länge	323.00
Links-/Rechtslenker	für Linkslenker

**G0-601**

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, ch. → 70-M-096448, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701419804A  
701419804C



Konusmaß	12.80
Länge	308.00
Links-/Rechtslenker	für Linkslenker

**G0-602**

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, ch. → 70-M-096448, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
702419803A



Länge	315.00
-------	--------

**G0-603**

Spurstange  
Rod Assembly



alle Modelle, ch. → 70-M-096448, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
702419804A



Länge	305.00
Links-/Rechtslenker	für Rechtslenker



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information						
<b>TRANSPORTER IV</b>			<b>07/1990</b> <b>04/2003</b>						
<b>G0-604</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-S-002 791, 70-M-096 449 →, → 12/1995, links, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.80</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>307.00</td> </tr> <tr> <td>Links-/Rechtslenker</td> <td>für Linkslenker</td> </tr> </table>	Konusmaß	14.80	Länge	307.00	Links-/Rechtslenker	für Linkslenker
Konusmaß	14.80								
Länge	307.00								
Links-/Rechtslenker	für Linkslenker								
701419803									
701419803D									
<b>G0-605</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-S-002 791, 70-M-096 449 →, → 12/1995, rechts, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.80</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>308.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	14.80	Länge	308.00		
Konusmaß	14.80								
Länge	308.00								
701419804									
701419804D									
<b>G0-606</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-S-002 791, 70-M-096 449 →, → 12/1995, links, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.80</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>310.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	14.80	Länge	310.00		
Konusmaß	14.80								
Länge	310.00								
702419803B									
<b>G0-607</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. → 70-S-002 791, 70-M-096 449 →, → 12/1995, rechts, für Fahrzeuge ohne Servolenkung						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>310.00</td> </tr> </table>	Länge	310.00				
Länge	310.00								
702419804B									
<b>G0-625</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. 70-T-200 000 →, 01/1996 →, rechts						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Länge</td> <td>320.00</td> </tr> </table>	Länge	320.00				
Länge	320.00								
701419804F									
702419804F									
<b>G0-626</b>	Spurstange Rod Assembly		alle Modelle, ch. 70-T-200 000 →, 01/1996 →, links						
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b>			<table border="1"> <tr> <td>Konusmaß</td> <td>14.80</td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td>331.00</td> </tr> </table>	Konusmaß	14.80	Länge	331.00		
Konusmaß	14.80								
Länge	331.00								
702419803D									

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**TRANSPORTER IV**

07/1990

04/2003

**G1-1011**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, ch. 70-T-200000 →, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701419811E



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	14.60

**G1-1012**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, ch. 70-T-200000 →, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701419812D



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	14.60

**G1-828**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, ch. → 70-M-096 448, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701419811A



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.75

**G1-829**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, ch. → 70-M-096 448, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701419812



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	12.75

**G1-830**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, ch. → 70-S-002791, 70-M-096449 →, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701419811B



Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	14.75

**G1-831**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, ch. → 70-S-002791, 70-M-096449 →, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701419812A



Aussengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Innengewinde	M12 x 1,50 RHT M
Konusmaß	14.75



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information										
<b>TRANSPORTER IV</b>			<b>07/1990</b> <b>04/2003</b>										
<b>G1-832</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, 70-S-002 792 →, links										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 701419811C	 		<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Gewindeart</td><td>mit Rechtsgewinde</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>85.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Gewindeart	mit Rechtsgewinde	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	15.00	Länge	85.00
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M												
Gewindeart	mit Rechtsgewinde												
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F												
Konusmaß	15.00												
Länge	85.00												
<b>G1-833</b>	Spurstangenkopf Tie Rod End		alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, 70-S-002 792 →, rechts										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 701419812B	 		<table border="1"> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M12 x 1,50 RHT M</td></tr> <tr><td>Innengewinde</td><td>M16 x 1,50 RHT F</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>15.00</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>85.00</td></tr> </table>	Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M	Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F	Konusmaß	15.00	Länge	85.00		
Aussengewinde	M12 x 1,50 RHT M												
Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F												
Konusmaß	15.00												
Länge	85.00												
<b>G7-597</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 701411049B			<table border="1"> <tr><td>Gewindemaß</td><td>M12 x 1,50</td></tr> <tr><td>Länge</td><td>105.00</td></tr> </table>	Gewindemaß	M12 x 1,50	Länge	105.00						
Gewindemaß	M12 x 1,50												
Länge	105.00												
<b>G7-602</b>	Stange/Strebe, Stabilisator Link Stabiliser		alle Modelle, vorne, für OE: 701 411 049										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 701411049 7D0411049													
<b>EL1321</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, ch. 70-T-200001 →, unten, Verstärkte Ausführung										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 7D0407361	  		<table border="1"> <tr><td>Breite</td><td>104.00</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>20.20</td></tr> </table>	Breite	104.00	Konusmaß	20.20						
Breite	104.00												
Konusmaß	20.20												
<b>EL1322</b>	Trag-/Führungsgelenk Ball Joint		alle Modelle, oben, Verstärkte Ausführung										
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 701407187 701407187A 701407187B	  		<table border="1"> <tr><td>Außendurchmesser</td><td>45.50</td></tr> <tr><td>Aussengewinde</td><td>M16 x 1,50</td></tr> <tr><td>Konusmaß</td><td>18.00</td></tr> </table>	Außendurchmesser	45.50	Aussengewinde	M16 x 1,50	Konusmaß	18.00				
Außendurchmesser	45.50												
Aussengewinde	M16 x 1,50												
Konusmaß	18.00												

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER IV

07/1990

04/2003

### G3-692

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701407361

701407361B

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, → 12/1996, unten

Aussengewinde	M16 x 1,50
Innendurchmesser	11.00
Konusmaß	20.50
Konussteigung	1/10

### G3-694

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701407187

701407187A

701407187B

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



alle Modelle, oben

Außendurchmesser	45.50
Aussengewinde	M16 x 1,50
Konusmaß	18.00

### G3-835

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7D0407361

Trag-/Führungsgelenk  
Ball Joint



alle Modelle, ch. 70-T-200001 →, unten

Breite	104.00
Konusmaß	20.20

### F8-4040

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701407303

Anschlagpuffer, Querlenker  
Bump Stop, stub axle



alle Modelle, innen, oben

Außendurchmesser	54.00
Außendurchmesser	18.00
Höhe	48.00

### F8-4072

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701419831

Faltenbalg, Lenkung  
Bellow, steering



alle Modelle

Außendurchmesser	55.00
Außendurchmesser	36.00
Durchmesser 1/Durchmesser 2 [mm]	außen: Ø36/Ø55

### F8-4025

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1H0253144

1H0253144A

1H0253144C

Halter, Abgasanlage  
Holder, exhaust system



alle Modelle, hinten

Breite	35.00
Höhe	65.00
Radstand	86.00





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER IV

**07/1990****04/2003**

### F8-4027

Haltering, Schalldämpfer  
Clamp, silencer



alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, 12/1996, mitte

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

171253147

171253147A

191253147C

6014920082

8A0253147A



Breite	61.00
Breite	53.00
Höhe	17.00

### F7-2001

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle, oben, hinten

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701407087



Außendurchmesser	38.00
Außendurchmesser	35.00
Höhe	60.00
Innendurchmesser	12.00

### F7-2002

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, 12/1996, unten

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701407183



Außendurchmesser	38.00
Außendurchmesser	35.00
Höhe	60.00
Innendurchmesser	14.00

### F8-4037

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle, außen, oben

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701407077

701407077A



Außendurchmesser	40.00
Außendurchmesser	39.00
Höhe	60.00
Innendurchmesser	12.00

### F8-4038

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle, unten, hinten, ch. 70-M-083 343 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701407140B

701407140C

7D0407140



Außendurchmesser	50.00
Außendurchmesser	29.00
Höhe	60.00
Höhe	45.00
Innendurchmesser	14.00

### F8-4039

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle, vorne, unten, ch. 70-V-000 001 →, 05/1996 →

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7D0407183



Außendurchmesser	52.00
Außendurchmesser	40.00
Höhe	60.00
Innendurchmesser	14.00

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER IV

07/1990

04/2003

### F8-4083

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701501131

Lagerung, Lenker  
Control Arm-/Trailing Arm Bush



alle Modelle, außen

Außendurchmesser	55.00
Außendurchmesser	48.00
Höhe	75.00
Innendurchmesser	14.00

### F8-5531

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701399201AE  
701399201AH  
701399201K

Lagerung, Motor  
Engine Mounting



alle Modelle, hinten, Getriebeautomatik 4 Gang

Getriebeart	Getriebeautomatik 4 Gang
-------------	--------------------------

### F8-7047

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701399201AG

Lagerung, Schaltgetriebe  
Mounting, manual transmission



alle Modelle, → 12/1995, ch. → 70-T-199 999, 70-P-004 343  
→, hinten, Schaltgetriebe 5 Gang

Getriebeart	Schaltgetriebe 5 Gang
-------------	-----------------------

### F8-7041

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701399661

Lagerung, Schaltgetriebebräger  
Mounting, manual transmission



alle Modelle, 01/1996 →, ch. 70-T-200 001 →, links

### F8-4055

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701411041

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle, ch. → 70-T-199 999, 12/1995

Höhe	35.00
Innendurchmesser	22.00
Länge	30.00

### F8-6708

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
7D1411041

Lagerung, Stabilisator  
Anti-roll Bar Bush Kit



alle Modelle, vorne, innen

Innendurchmesser	23.00
------------------	-------



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information		
<b>TRANSPORTER IV</b>			<b>07/1990 04/2003</b>		
<b>F8-5649</b>	Riemenscheibe, Kurbelwelle Belt Pulley, crankshaft		1.9D, 1.9TD, ch. → 70-3-250 000, → 70-4-099 000, F70-P-046 679 →, F70-P-085 001 →		
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 028105243T					
<b>F8-5202</b>	Rolle Pulley		alle Modelle		
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 074105251N 74105251N					
<b>F8-6261</b>	Stützring, Federbeinstützlager Supporting Ring, suspension strut bearing		alle Modelle		
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 411513121					
<b>A-1431G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle, Nutzlast [Kg]: 1200		
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 701513031 701513031A 701513031L 701513031N 701513031Q		<table border="1"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	Gasdruck	
Stoßdämpferart	Gasdruck				
<b>A-2010G</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle		
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 701413031 701413031A 701413031B 701413031C 701413031E		<table border="1"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Gasdruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	Gasdruck	
Stoßdämpferart	Gasdruck				
<b>A-2010H</b>	Stoßdämpfer Shock Absorber		alle Modelle		
<b>Vergleichs.-Nr / Comparison No.</b> 701413031 701413031A 701413031B 701413031C 701413031E		<table border="1"><tr><td>Stoßdämpferart</td><td>Öldruck</td></tr></table>	Stoßdämpferart	Öldruck	
Stoßdämpferart	Öldruck				

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSPORTER IV

07/1990

04/2003

### A-2011G

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle, Nutzlast [Kg]: 800 → 1000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 701513031C
- 701513031F
- 701513031G
- 701513031M
- 701513031P



Stoßdämpferart	Gasdruck
----------------	----------

### A-2011H

Stoßdämpfer  
Shock Absorber

alle Modelle, Nutzlast [Kg]: 800 → 1000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 701513031C
- 701513031F
- 701513031G
- 701513031M
- 701513031P



Stoßdämpferart	Öldruck
----------------	---------

### 10075

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle, Raddurchmesser [Zoll]: 15

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 32325092
- 701615117
- 701691451
- 701698451



Breite	57.30
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	17.30
Länge	95.00
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 10111

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 701698151F
- 701698151G



Breite	80.00
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	18.20
Länge	91.60
Länge	89.70
Mindestdicke	18.20
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 10137

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 7D0698151
- 7D0698151E



Breite	68.50
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	19.60
Länge	156.30
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 10277

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 701698451



Breite	57.30
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	17.30
Länge	95.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER IV

**07/1990****04/2003**

### 10307

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**alle Modelle****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

4406000QAF

4414029

4414520

7701050918

7701054772



Breite	58.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.00
Länge	94.40
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 10338

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**2.5, 2.5 Syncro, Raddurchmesser [Zoll]: 16****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7D0698451B

7D0698451C

7M3698451D



Breite	58.80
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.00
Länge	94.40
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 10482

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**alle Modelle****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7D0698151C



Breite	80.00
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	18.20
Länge	91.60
Länge	89.70
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 10486

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**alle Modelle****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7D0698451F

7M3698451F



Breite	51.20
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.50
Länge	94.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12007

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**1.9TD, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701698151C



Breite	54.60
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	17.00
Länge	130.00
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 12015

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake

**alle Modelle****Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

7D0698151D

7D0698151F



Breite	68.50
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	19.60
Länge	156.30
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

**TRANSPORTER IV**

07/1990

04/2003

**12018**

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
7D0698151A



Breite	78.50
Breite	78.40
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	19.60
Länge	156.30
Länge	156.20
Mindestdicke	19.60
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

**12023**

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
7D0698151B



Breite	65.23
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.20
Länge	129.50
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

**12188**

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI,  
2.5TDI Syncro, 2.8 VR6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
7D0698451D  
7D0698451E



Breite	51.20
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.50
Länge	94.80
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

**12189**

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle, Raddurchmesser [Zoll]: 15

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
7D0698451G  
7D0698451J



Breite	51.20
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	16.50
Länge	94.80
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

**83602**

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle, für PR-Nummer: 1LB

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
1133446  
1205696  
7M3698151A  
YM212K021BA  
YM2J2K021BA



Breite	74.76
Breite	73.26
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	20.10
Länge	161.45
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

**9757**

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro

Vergleichs.-Nr / Comparison No.  
701698151C



Breite	54.60
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.00
Länge	130.00
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER IV

**07/1990****04/2003**

### 9760

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, Raddurchmesser [Zoll]: 15

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701615151

701698151

701698151A

701698151B

Breite	80.00
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	18.20
Länge	91.50
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### 9929

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse**  
Brake Pad Set, disc brake



1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701698151D

701698151E

Breite	65.23
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	19.20
Länge	129.50
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger

### BS-4140

**Bremsscheibe**  
Brake disc



1.8, 1.9D, 2.0, 09/1990 → 06/1996

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701615301

701615301C

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	16.00
Durchmesser	260.00
Höhe	64.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	13.00
Zentrierungsdurchmesser	68.10

### BS-4160

**Bremsscheibe**  
Brake disc



2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 09/1990 → 06/1996

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701615301A

701615301A/D

701615301D

Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Höhe	64.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	20.00
Zentrierungsdurchmesser	68.10

### BS-4810

**Bremsscheibe**  
Brake disc



2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 09/1992 → 06/1996, Felgenreöße [Zoll]: 15

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701615301B

701615301B/E

701615301E

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	18.00
Durchmesser	282.00
Höhe	64.70
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	15.00
Zentrierungsdurchmesser	68.10

### BS-5500

**Bremsscheibe**  
Brake disc



alle Modelle, 06/1996 → 03/2003, für PR-Nummer: 1LP

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701615301G

Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	18.00
Durchmesser	282.00
Höhe	55.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	15.00
Zentrierungsdurchmesser	68.20

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSPORTER IV

07/1990

04/2003

### BS-5510

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, 06/1996 → 03/2003, für PR-Nummer: 1LE, 1LU

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701615301C  
701615301F  
7D0615301C



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	24.00
Durchmesser	280.00
Felgengröße	15.00
Höhe	55.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	20.00
Zentrierungsdurchmesser	68.20

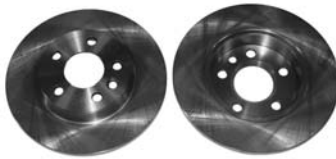
### BS-5580

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, 06/1996 → 03/2003

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701615601  
701615601/A  
7D0615601



Bremsscheibenart	Voll
Bremsscheibendicke	12.00
Durchmesser	280.00
Felgengröße	15.00
Höhe	40.30
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	10.00
Zentrierungsdurchmesser	68.20

### BS-7972

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, 01/1997 → 03/2003, Felgengröße [Zoll]: 16

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1140278  
7D0615601C



Bremsscheibendicke	13.50
Durchmesser	294.00
Höhe	41.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	11.50
Zentrierungsdurchmesser	68.00

### BS-8016

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, 01/1997 → 03/2003, Felgengröße [Zoll]: 16, ch. → 70-1-000 954, für PR-Nummer: 1LB

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7D0615301B  
7M3615301A



Bremsscheibendicke	26.00
Durchmesser	300.00
Höhe	56.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	68.20

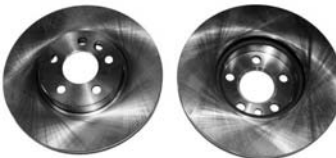
### BS-8122

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, 01/1997 → 03/2003, Felgengröße [Zoll]: 16, ch. 70-1-000 955 →, für PR-Nummer: 1LB

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1108038  
7M3615301



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	25.90
Durchmesser	313.00
Höhe	56.20
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	22.00
Zentrierungsdurchmesser	68.20

### 06-S066

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.8 VR6, → 12/1995, ch. → 70-T-199 000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701927807C







Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER IV

07/1990

04/2003

### 06-S067

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701927807D

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 2.8 V6, 2.8 VR6, ch. 70-T-200 001 ,

Verschleißwarnkontakt

exkl. Verschleißwarnkontakt

### 06-S068

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701927807E

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 2.8 V6, 2.8 VR6, ch. 70-T-200 001 ,

Verschleißwarnkontakt

exkl. Verschleißwarnkontakt

### 06-S171

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed



1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 2.8 V6, 2.8 VR6, ch. → 70-3-250 000

### 04-P291

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Radnabe  
Wheel hub



alle Modelle

Durchmesser	45.00
Durchmesser	145.00
Höhe	91.00
Innendurchmesser	31.00
Lochanzahl	5.00

### 0-N1891

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

044903315C

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, mit starrem Nebenabtrieb

Breite	45.00
Durchmesser	87.00

### 0-N1800

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

074145299A

Schwingungsdämpfer, Keilrippenriemen  
Vibration Damper, v-ribbed belt



2.5TDI Motorcode: AXG, Bus, Kasten

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSPORTER IV

07/1990

04/2003

### 0-N1543

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.5TDI Motorcode: AXG, mit Halte

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

074145283B

Außendurchmesser	81.00
Breite	26.50

### 0-N1801

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



2.4D (09/1990 → 10/1991, ch. → M-175 000), 2.4D Syncro (11/1992 → 12/1995, ch. → T-199 999), 2.5 (→ 10/1991, ch.

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

074145251B

Breite	21.00
Durchmesser	90.00

### 0-N1312

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

044145278A

074145278F



Außendurchmesser	81.00
Breite	26.50
Rippenanzahl	6.00

### 0-N1417

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



1.9D, 1.9TD, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

028145278A

028145278E

1051901

VX028145278EVX



Außendurchmesser	78.00
Breite	26.00

### 0-N1600

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



2.4D, 2.5, 2.5 Syncro, ohne starren Nebenabtrieb

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

074145278C



Außendurchmesser	78.00
Breite	25.00

### 0-N806

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



1.9D, 1.9TD

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

068109243

068109243C

068109243F

68109243



Außendurchmesser	72.00
Breite	26.50
Höhe	34.80



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER IV

07/1990

04/2003

### 0-N922

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

048109243A

Spannrolle, Zahnriemen  
Tensioner Pulley, timing belt



2.0 Motorcode: AAC

Außendurchmesser	72.00
Breite	19.00
Höhe	32.00

### 0-N1311

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

037145276

037145276A

074145278B

074145278E

37145276

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro

Außendurchmesser	89.50
Breite	25.00

### 0-N807

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

069109243B

Umlenk-/Führungsrolle, Zahnriemen  
Deflection/Guide Pulley, timing belt



2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro

Außendurchmesser	74.50
Breite	27.50
Höhe	35.20

### SK-1026

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.8, Bus, Pritsche/Fahrgestell

Satz inhalt:

1x 0-N805

1x R-1003

Breite	18.00
Zähnezahl	121

### SK-1029

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9D Motornummer: → 1X 120077 , 1.9TD Motornummer: → ABL 029319

Satz inhalt:

1x 0-N806

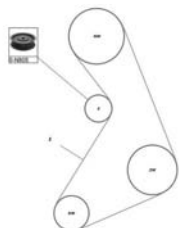
1x R-1202

Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	137

### SK-1120

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.0 Motorcode: AAC

Satz inhalt:

1x 0-N805

1x R-1180

Breite	18.00
Zähnezahl	124

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**TRANSPORTER IV**

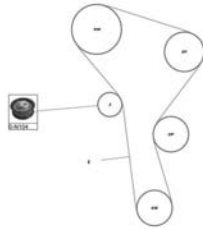
07/1990

04/2003

**SK-1122**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9D Motornummer: 1X 120078 → , 1.9TD Motornummer:  
ABL 029320 →

Satz inhalt:  
1x 0-N104  
1x R-1202

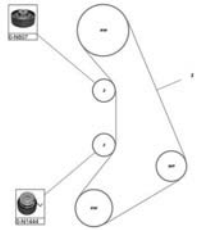
Breite [Zoll]	1"
Zähnezahl	137

**SK-1360**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

074198119D

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5, 2.5 Syncro, Motorcode ACU, AEN, AAF, Motornummer:  
→ 019 149

Satz inhalt:  
1x 0-N1444  
1x 0-N807  
1x R-1248

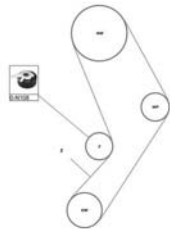
Breite	26.50
Zähnezahl	124

**SK-1380**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

074198119C

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.5, 2.5 Syncro, Motorcode ACU, AEN, Motornummer: 019  
150 →

Satz inhalt:  
1x 0-N108  
1x R-1351

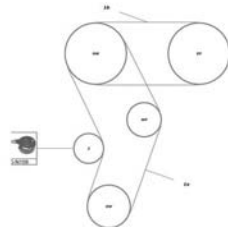
Breite	26.50
Zähnezahl	122

**SK-1648**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

074198119A

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



2.4D Motornummer: AAB320127 →, 2.4D Syncro  
Motornummer: AAB320127 →, 2.4D Motorcode: AJA →

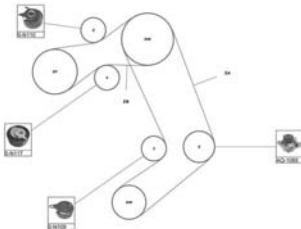
Satz inhalt:  
1x 0-N109  
1x R-1207  
1x R-1351

Breite	26.50
Zähnezahl	122

**SK-1526AQ1**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



2.5TDI, 2.5TDI Syncro, Motorcode: ACV, AUF, AYC

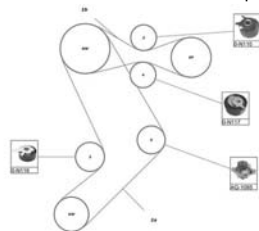
Satz inhalt:  
1x 0-N109  
1x 0-N110  
1x 0-N117  
1x AQ-1085  
1x R-1351  
1x R-1388

Breite	26.50
Breite	21.00
Zähnezahl	81
Zähnezahl	122

**SK-1529AQ1**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



2.5TDI, 2.5TDI Syncro, Motorcode: AXL, AHY, AXG, AYY,  
AJT

Satz inhalt:  
1x 0-N110  
1x 0-N116  
1x 0-N117  
1x AQ-1085  
1x R-1351  
1x R-1388

Breite	26.50
Zähnezahl	122



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER IV

07/1990

04/2003

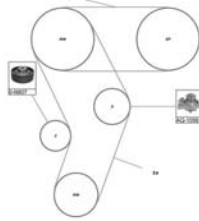
### SK-1578AQ1

Zahnriemensatz mit Wasserpumpe  
Belt tensioner kits with water pump



2.4D Motornummer: → AAB 320126, 2.4D Syncro  
Motornummer: → AAB 320126, 2.5/Syncro Motorcode: AAF,

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Satz inhalt:  
1x 0-N807  
1x AQ-1056  
1x R-1207  
1x R-1351

Breite	26.50
Zähnezahl	122

### AQ-1031

Wasserpumpe  
Water Pump



1.8 ohne Deckel, 1.9D, 1.9TD, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
95VW8503AA



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusetyyp	ohne Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AQ-1032

Wasserpumpe  
Water Pump



1.8 ohne Deckel, 1.9D, 1.9TD, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
95VW8503AA



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusetyyp	ohne Gehäuse
Gewindemaß	M8
Lagerausführung	Rollenlager
Riemenscheiben	ohne Riemenscheibe
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AQ-1041

Wasserpumpe  
Water Pump



1.8, 1.9D mit Deckel, 1.9TD mit Deckel, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
1124693  
1212732  
1M218501BA



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusetyyp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AQ-1042

Wasserpumpe  
Water Pump



1.8, 1.9D, 1.9TD, 2.0, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

1031879  
1124693  
1212732  
1M218501BA



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gehäusetyyp	mit Gehäuse
Gewindemaß	M8
Lagerausführung	Rollenlager
Schaufelraddurchmesser	60.00

### AQ-1056

Wasserpumpe  
Water Pump



2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, ch. → F70-N-014 000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	53.20
Schaufelraddurchmesser	72.00
Zähnezahl	18

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSPORTER IV

07/1990

04/2003

### AQ-1060

Wasserpumpe  
Water Pump



2.8 V6, 2.8 VR6

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

0002000301

1001889

1059843

1213357

2000301



Anzahl der Gewindebohrungen	3.00
Gewindemaß	M8
Schaufelraddurchmesser	65.00

### AQ-1085

Wasserpumpe  
Water Pump



2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, ch. F70-N-0140 001 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Flügelanzahl	7.00
Höhe	27.00
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	59.30
Schaufelraddurchmesser	72.50
Zähnezahl	20

### AG-17346

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

1.8, 1.9D, 2.0, 2.4D, 2.5, → 07/1992, Bus, Kasten, für Fahrzeuge ohne Heckscheibenwischer

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701829331F



Ausschubkraft	660.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	22.00
Hub	238.00
Länge über Alles	568.00

### AG-17347

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

1.8, 1.9D, 2.0, 2.4D, 2.5, → 07/1992, Bus, Kasten, für Fahrzeuge mit Heckscheibenwischer

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701829331G



Ausschubkraft	750.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	21.00
Hub	238.00
Länge über Alles	568.00

### AG-17348

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

1.8, 1.9D, 2.0, 2.4D, 2.5, → 07/1992, Bus, Kasten, für Fahrzeuge mit Heckscheibenwischer, für Fahrzeuge mit

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701829331J



Ausschubkraft	830.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	21.00
Hub	238.00
Länge über Alles	568.00

### AG-17359

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

1.8, 1.9D, 2.0, 2.4D, 2.5, → 07/1992, Bus, Kasten, für Fahrzeuge mit Wärmedämmglas

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

701829331H



Ausschubkraft	910.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	22.00
Hub	238.00
Länge über Alles	568.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER IV

**07/1990****04/2003**

### AG-39016

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701829331AB

alle Modelle, 07/1992 →, Bus, Kasten, für Fahrzeuge mit Heckscheibenwischer

Ausschubkraft	910.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	27.00
Hub	250.00
Länge über Alles	690.00

### AG-39024

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701829331Q

alle Modelle, 07/1992 →, Bus, Kasten, für Fahrzeuge ohne Heckscheibenwischer

Ausschubkraft	710.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	28.00
Hub	256.00
Länge über Alles	685.00

### AG-39025

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

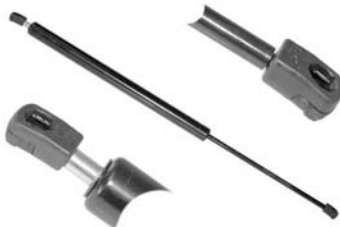
701829331R

alle Modelle, 07/1992 →, Bus, Kasten, für Fahrzeuge mit Heckscheibenwischer

Ausschubkraft	770.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	28.00
Hub	256.00
Länge über Alles	685.00

### AG-39026

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701829331F

701829331S

alle Modelle, 07/1992 →, Bus, Kasten, für Fahrzeuge mit Wärmedämmglas

Ausschubkraft	830.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	27.00
Hub	256.00
Länge über Alles	685.00

### AG-39027

Gasfeder, Koffer-/Laderaum  
Gas Spring, boot

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

701829331T

alle Modelle, 07/1992 →, Bus, Kasten

Ausschubkraft	460.00
Durchmesser	10.00
Gehäusedurchmesser	27.00
Herstellereinschränkung	HYDRO LIFT
Hub	250.00
Länge über Alles	685.00

### HP-111

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

**Vergleichs.-Nr / Comparison No.**

2.0, 2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, → 08/1996, ch. → 70 T 199 999

Abstand von Adapter zur Pumpe	3.00
Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**TRANSPORTER IV**

07/1990

04/2003

**HP-134**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



1.9D, 2.0, 2.8 VR6, 2.8 Syncro, 09/1996 →, ch. 70 T 200 000 →

Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle

**HP-249**

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system



2.4D, 2.4D Syncro, 2.5, 2.5 Syncro, 2.5TDI, 2.5TDI Syncro, 09/1996 →, ch. 70 T 200 000 →

Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle





Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER V

04/2003

### 100013

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0498611

7L0498611

Radlagersatz  
Wheel bearing kit



alle Modelle

Außendurchmesser	85.00
Außendurchmesser	149.00
Breite	72.00
Breite	102.50
Innendurchmesser	55.50
Innendurchmesser	31.50

### G2-1001

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0419803CPART

7H0419803DPART

7H0419803EPART

7H0419803FPART

7H0419804CPART

Axialgelenk, Spurstange  
Inner Tie Rod



alle Modelle

### G6-1043

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0407151E

7H0407151F

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, unten, links

### G6-1044

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0407152E

7H0407152F

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, unten, rechts

### G6-1321

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H8407151B

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, links, für PR-Nummer 0E0, 0E1, 0E2, 0WR, 1BH, 1BH + 0WQ, 2MQ, 2MR, 2MT, 2MU, für erhöhte

Nutzlast	für erhöhte Nutzlast
----------	----------------------

### G6-1322

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H8407152B

Lenker, Radaufhängung  
Track Control Arm



alle Modelle, rechts, für PR-Nummer 0E0, 0E1, 0E2, 0WR, 1BH, 1BH + 0WQ, 2MQ, 2MR, 2MT, 2MU, für erhöhte

Nutzlast	für erhöhte Nutzlast
----------	----------------------

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**TRANSPORTER V**

04/2003

**G0-679**

Spurstange  
Rod Assembly

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 7H0419804C
- 7H0419804D
- 7H0419804E
- 7H0419804F



**G0-680**

Spurstange  
Rod Assembly

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 7H0419803C
- 7H0419803D
- 7H0419803E
- 7H0419803F



**EL1044**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, rechts, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 7H0422818A
- 7H0422818B
- 7H0422818C
- 7H0422818D



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	20.00

**EL1045**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, links, Verstärkte Ausführung

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 7H0422817A
- 7H0422817B
- 7H0422817C
- 7H0422817D



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	20.00

**G1-1208**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 7H0422818A
- 7H0422818B
- 7H0422818C
- 7H0422818D



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	20.00

**G1-1209**

Spurstangenkopf  
Tie Rod End

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 7H0422817A
- 7H0422817B
- 7H0422817C
- 7H0422817D



Innengewinde	M16 x 1,50 RHT F
Konusmaß	20.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER V

04/2003

### G7-1000

Stange/Strebe, Stabilisator  
Link Stabiliser

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0411317  
7H5411317  
7H5411317A  
7H5411317B



Gewindemaß	M12 x 1,50 mm RHT M
Länge	262.00

### G3-1031

Trag-/Führungsgelenk  
Support-/Steering Link

alle Modelle, unten, für PR-Nummer 0E0, 0E1, 0E2, 0WR, 1BH, 1BH + 0WQ, 2MQ, 2MR, 2MT, 2MU, für erhöhte

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H8407361A



Aussengewinde	M14 x 1,50 RHT M
Konusmaß	18.20
Nutzlast	für erhöhte Nutzlast

### F8-6709

Riemenscheibe, Generator  
Pulley, alternator



1.9TDI, 2.0, 3.2 V6, 3.2 V6 4motion,  
Herstellereinschränkung: Bosch

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

022903119C

Breite	42.40
Durchmesser	61.00
Rippenanzahl	6.00

### F8-5650

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



2.0 Motorcode: AXA

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

06A105243E



### F8-6392

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9TDI, ch. → 7H-5-075 000, → 7J-5-022 000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

038105243K  
38105243



Rippenanzahl	5.00
--------------	------

### F8-6396

Riemenscheibe, Kurbelwelle  
Belt Pulley, crankshaft



1.9TDI, ch. 7H-5-075 001 →, 7J-5-022 001 →

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

03G105243



Rippenanzahl	5.00
--------------	------

Artikel Nr.  
Reference

Bezeichnung  
Description

Einbauort  
Mounting place

Technische Info  
Technical Information

## TRANSPORTER V

04/2003

### F8-6540

Federbeinstützlager  
Suspension Strut Support Bearing

alle Modelle, ohne Lager

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7E0412331



### 12241

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0698451

7H0698451B



Breite	58.92
Bremssystem	Lucas - Girling
Dicke/Stärke	17.40
Länge	115.95
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### 12290

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

3.2 V6, 3.2 V6 4motion

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0698151A



Breite	74.80
Breite	73.26
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	18.20
Länge	156.20
Länge	155.00
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

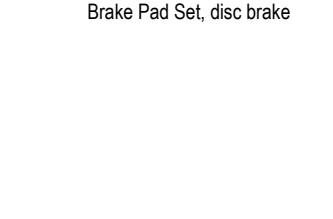
### 12389

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H8698451



Breite	49.00
Bremsenart	Scheibenbremse
Dicke/Stärke	19.00
Länge	136.90
Verschleißwarnkontakt	nicht für Verschleißwarnanzeiger
Verschleißwarnkontakt	exkl. Verschleißwarnkontakt

### 12390

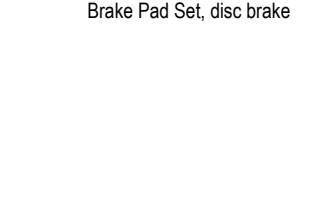
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse  
Brake Pad Set, disc brake

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0698151

7H0698151B



Breite	74.95
Breite	73.30
Bremsenart	Scheibenbremse
Bremssystem	Ate - Teves
Dicke/Stärke	19.80
Länge	156.3
Länge	155.10
Verschleißwarnkontakt	inkl. Verschleißwarnkontakt

### BS-8026

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, für PR-Nummer: 2E3

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0615301D



Bremsscheibendicke	29.30
Durchmesser	308.00
Felgenreöße	16.00
Höhe	55.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	25.50
Zentrierungsdurchmesser	76.00



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER V

04/2003

### BS-8028

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0615601B



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	22.00
Bremssystem	Lucas
Durchmesser	294.00
Höhe	44.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	19.50
Zentrierungsdurchmesser	76.20

### BS-8032

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, für PR-Nummer: 2E4

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0615301E

7H0615301F



Bremsscheibendicke	32.50
Durchmesser	333.00
Felgenreöße	17.00
Höhe	55.50
Lochanzahl	5.00
Mindestdicke	28.50
Zentrierungsdurchmesser	76.00

### BS-8042

Bremsscheibe  
Brake disc

alle Modelle, für PR-Nummer: 0E0, 0F9, 0WR

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7L6615601E

7L6615601G



Bremsscheibendicke	22.00
Durchmesser	314.00
Felge Lochzahl	5.00
Höhe	76.10
Mindestdicke	20.00
Zentrierungsdurchmesser	76.00

### BS-8716

Bremsscheibe  
Brake disc

2.0BITDI, 2.0BITDI 4motion, 2.0TDI, 2.0TDI 4motion

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7E0615301C



Bremsscheibenart	belüftet
Bremsscheibendicke	32.10
Durchmesser	340.00
Felge Lochzahl	5
Höhe	55.10
Zentrierungsdurchmesser	76.05

### 06-S055

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

alle Modelle, rechts

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0927804



Sensorart	Hallsensor
-----------	------------

### 06-S059

Sensor, Raddrehzahl  
Sensor, wheel speed

alle Modelle, links

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

7H0927803



Sensorart	Hallsensor
-----------	------------

Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

**TRANSPORTER V**

04/2003

**0-N1494**

Riemenspanner, Keilrippenriemen  
Belt tensioner, v-ribbed belt



1.9TDI, ch. → 7J-6-022 356

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 038903315AE
- 038903315F
- 1122523
- 1376631
- YM216K254AA

Außendurchmesser	70.00
Breite	24.00

**0-N1531**

Spannarm, Keilrippenriemen  
Tensioner Lever, v-ribbed belt



1.9TDI, mit Halter

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 03G903315C



Außendurchmesser	70.00
Breite	24.00

**0-N1496S**

Spannrolle, Keilrippenriemen  
Tensioner Pulley, v-ribbed belt



3.2 V6, 3.2 V6 4motion, ch. → 7H-4-120 000

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 1111206
- 1139712
- YM2110145BA
- YM2110145BB



Außendurchmesser	72.50
Breite	25.00
Rippenanzahl	6.00

**0-N1738**

Umlenk-/Führungsrolle, Keilrippenriemen  
Deflection/Guide Pulley, v-ribbed belt



2.0TDI, 2.0TDI 4motion, 2.0BiTDI, 2.0BiTDI 4motion

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

Außendurchmesser	70.00
Breite	28.00

**SK-1372**

Zahnriemensatz  
Belt tensioner kit



1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



- Satz inhalt:
- 1x 0-N1045
  - 1x 0-N1046
  - 1x R-1464

Breite	30.00
Zähnezahl	120

**AQ-1065**

Wasserpumpe  
Water Pump



2.0 Motorcode: AXA

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Betriebsart	mechanisch
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	57.20
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	23



Artikel Nr. Reference	Bezeichnung Description	Einbauort Mounting place	Technische Info Technical Information
--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--

## TRANSPORTER V

04/2003

### AQ-1081

Wasserpumpe  
Water Pump



3.2 V6, 3.2 V6 4motion

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 022121011
- 022121011A
- 022121011L
- 022121011V
- 1197940



### AQ-1802

Wasserpumpe  
Water Pump



1.9TDI

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 045121011BX
- 1250685
- 1459215
- 3M218501AA



Betriebsart	mechanisch
Höhe	33.50
Riemenscheiben	mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø	56.20
Schaufelraddurchmesser	60.00
Zähnezahl	19

### AQ-2132

Wasserpumpe  
Water Pump



2.5TDI, 2.5TDI 4motion

Vergleichs.-Nr / Comparison No.



Gewindemaß	M12
------------	-----

### HP-729

Hydraulikpumpe, Lenkung  
Hydraulic pump-steering system

1.9TDI, 2.0

Vergleichs.-Nr / Comparison No.

- 7E0422154



Betriebsart	hydraulisch
Nabenprofil	Curved triangle







CITROËN		CITROËN		CITROËN		CITROËN	
00003812C6	G2-928	1308759080	G6-580	335030	681325	374815	602340
0515H3	F8-6395	1308760080	G6-581	352050	G5-024	374817	602320
0515K4	F8-7079	1316735080S	F8-6155	352051	G5-024	374828	602337
0515P2	F8-5636	1316735080S1	F8-6153	352076	G5-560	374836	602345
0515Q6	F8-5659	1316736080S	F8-6154	352077	G5-562	374839	602858
0515Q8	F8-6397	1318825080	F8-3014	3520C3	G6-516	374843	602337
0515R0	F8-7082	1331640080	EL1326	3520C5	G6-516	374844	602345
0515S4	F8-5660	1331640080	G3-650	3520G9S	F8-6155	374880	602509
0515T1	F8-6571	1741066000	AQ-1136	3520G9S1	F8-6153	374894	602745
0515T4	F8-7081	180745	F8-6854	3520H5	G6-812	374895	682757
0515V4	F8-7082	180904	F8-5375	3520H5S1	F8-5355	374896	682755
0515V8	F8-7082	180906	F8-5375	3520H6	G6-812	374899	682755
07569730	A-3851H	180916	F8-5026	3520HSS1	F8-5355	381232	G2-037
080713	0-N889	180921	F8-6236	3520J3	G6-706	3812A4	G2-082
081817	0-N815	180922	F8-6237	3520L0	G6-760	3812C0	G2-030
081821	0-N822	182710	F8-5569	3520N3	G6-760	3812C6	G2-928
081823	0-N816	182716	F8-6507	3520Q3	G6-706	3812F0	G2-1116
081824	0-N816	182717	F8-6520	3520R8	G6-1343	381709	EL1355
081838	0-N1714	182718	F8-6520	3520S0	G6-1157	381709	G1-091
081838	0-N1714S	182719	F8-6888	3520S1	G6-1159	381710	EL1355
082911	0-N813	182733	F8-6897	352133	G5-025	381710	G1-091
082917	0-N822	184373	F8-5358	352134	G5-025	381718	EL1355
082921	0-N813	184380	F8-6903	352152	G5-561	381718	G1-091
082932	0-N943	184384	F8-6902	352153	G5-563	381750	EL1355
082935	0-N943	184393	F8-6921	352183	G6-517	381750	G1-091
082936	0-N815	184397	F8-6493	352185	G6-517	381786	G1-1355
082956	0-N813	184425	F8-5568	3521C3	G6-812	381787	G1-1356
082965	0-N1617	184436	F8-6238	3521C5	G6-813	4003A4	0-N1592
083002	0-N814	184437	F8-5358	3521C9S	F8-6154	400624	G0-630
083013	0-N900	184438	F8-6487	3521E5	G6-813	400624KIT	G0-630
083032	0-N821	184442	F8-5358	3521E6	G6-813	4007E4	0-N095
083040	0-N816	184446	F8-6891	3521F3	G6-705	4007L7	HP-061
083134	SK-1079	184447	F8-5357	3521H2	G6-761	4018A3	G1-336
083135	SK-1079	184451	F8-6505	3521J3	G6-761	4018A4	G2-109
083164	SK-1087	184468	F8-6500	3521L4	G6-705	4018E0	G1-1309
083180	SK-1391	184472	F8-6487	3521N9	G6-1344	405909	G1-286
083181	SK-1391	184475	F8-6497	3521P1	G6-1156	405912	G1-1214
0831K1	SK-1600	184477	F8-6486	3521P2	G6-1158	4246A0	BS-3340
0831K5	SK-1616	184665	F8-6918	352320	G9-520	4246H3	BS-3340
0831K9	SK-1617	184666	F8-6485	352329	G9-523	4246H9	BS-4421
09938205	9522	26207509	0-N822	352351	G9-555	4246J3	BS-3051
120139	AQ-1740	328769	F8-5356	352359	F8-5248	4246J9	BS-4730
120145	AQ-1738	330756	04-P191	352362	F8-5248	4246K2	BS-5040
120163	AQ-1740	330756	600308	352364	F8-4090	4246K3	BS-5040
120169	AQ-1560	330769	04-P191	352375	F8-5248	4246L2	BS-4760
120170	AQ-1147	330771	04-P191	352383	F8-5361	4246L3	BS-4760
120195	AQ-1706	330772	04-P191	352391	F8-6134	4246L4	BS-4760
120195	AQ-1708	330785	04-P191	352393	F8-6115	4246N7	BS-3340
120196	AQ-1706	332662	681375	352393	F8-6452	4246P2	BS-6870
1201A3	AQ-1147	332671	681471	352394	F8-6114	4246R4	BS-5360
1201A8	AQ-1136	335011	601396	3523AP	F8-6773	4246R5	BS-2400
1201C4	AQ-1137	335016	600308	356108	F8-5084	4246W1	BS-6020
128134	0-N1749	335017	601306	364026	G3-010	4246W6	BS-2400
128138	0-N1750	335021	681506	364038	G3-050	4246W9	BS-6160
1300473080	G3-651	335022	682508	364050	G3-851	4246X8	BS-6160
1302368080	EL1326	335023	682492	364051	G3-851	4246Y1	BS-4760
1302368080	G3-650	335024	681325	364054	EL1325	4246Y3	BS-5040
1305782080	F8-5092	335025	682327	364054	G3-861	424722	BT-0440
1306716080	G1-336	335026	682329	364054	G3-983	424724	BT-0320
1307021080	F8-5936	335027	681303	364067	G3-988	424921	BS-8432
1308600080	G6-578	335028	682305	364076	G3-988	424923	BS-8410
1308601080	G6-579	335029	681504	370142	602340	424925	BS-8390
1308664080KIT	G7-593	335029	681506	370182	602973	424927	BS-8380



CITROËN		CITROËN		CITROËN		CITROËN	
424929	BS-8382	503172	F8-5517	5038A3	F8-6611	5202Q3	A-3037GR
424931	BS-8374	503172	F8-6297	5038A4	F8-6610	5202Q3	A-3037HR
424936	BS-8384	503173	F8-5516	5038C9	F8-6611	5202Q5	A-3036GR
424938	BS-8378	503173	F8-6296	5038E3	F8-6610	5202Q5	A-3037GR
424940	BS-8376	503326	F8-6064	5038G7	F8-7428	5202Q5	A-3037HR
424942	BS-8372	503339	AK-735091	5038G8	F8-7429	5202T8	A-3036GL
424945	602745BS2	503339	F8-5936	5038J7	F8-7429	5202T8	A-3037GL
424946	602745BS2	503517	F8-3013	5038J8	F8-7428	5202T8	A-3037HL
4249A6	BS-8378	503518	F8-5520	50707555	602746	5202T9	A-3036GR
4249H2	BS-8384	503523	F8-3012	508723	G7-536	5202T9	A-3037GR
4249K2	BS-8382	503523	F8-6296	508732	G7-536	5202T9	A-3037HR
4249K3	BS-8380	503523	F8-6297	508734	EL1196	520629	A-2094H
4249K7	BS-8374	503527	F8-3012	508734	G7-538	520635	A-2094H
4249K8	BS-8376	503527	F8-6296	508735KIT	G7-593	5206A3	A-66984G
425109	10043	503527	F8-6297	508735S	G7-593	5206C2	A-68871G
425110	10043	503529	F8-3014	508737	G7-583	5206C6	A-68871G
425117	9943	503530	F8-3023	508737KIT	G7-590	5206H1	A-2300G
425119	9944	503530	F8-6306	508737S	G7-590	5206H1	A-2300H
425126	10089	503530	F8-7154	508739	EL1196	5206H2	A-2300G
425134	10198	503538	F8-3014	508739	G7-538	5206H2	A-2300H
425138	10198	503538	F8-6304	508746	EL1196	5206J1	A-68871G
425139	10198	503539	F8-3023	508746	G7-538	5206J2	A-68871G
425142	10198	503539	F8-6306	508750	G7-816	5206L9	A-1605H
425150	10089	503539	F8-7154	508756	G7-1186	5206N1	A-2300G
425155	10173	503547	F8-3023	508761	EL1196	5206N1	A-2300H
425167	10198	503547	F8-6306	508761	G7-538	5206P7	A-68879G
425170	10198	503547	F8-7154	509465	F8-5213	5206P8	A-68879G
425218	84010	503555	F8-3014	509469	F8-5092	5206P9	A-68870G
425226	10490	503555	F8-6304	509477	F8-6128	5206PQ	A-3755G
425227	10489	503733	F8-5520	513146	F8-5870	5206PR	A-3755G
425231	12144	503733	F8-7154	513147	F8-5852	5206Q0	A-68879G
425231	12262	503816	F8-5622	513172	F8-5897	5206Q1	A-68879G
425243	96001	503816	F8-6304	513173	F8-5898	5206RF	A-3755G
425245	95901	503817	F8-5621	513198	F8-7019	5206RG	A-3755G
425247	12029	503818	F8-5354	515261	F8-5871	5206YK	A-3755G
425330	84010	503818	F8-6306	515262	F8-6176	520850	A-3771GL
425342	84010	503819	F8-5353	517549410	602553	520851	A-3771GL
425356	12299	503819	F8-7154	5202AA	A-3036GL	520852	A-3771GR
425358	12299	503821	F8-5516	5202AA	A-3037GL	5208F5	A-3771GL
425360	12428	503821	F8-6296	5202AA	A-3037HL	5208G8	A-3058H
425361	12342	503823	F8-5517	5202AC	A-3036GR	5208G8	A-67541G
425364	12337	503823	F8-6297	5202AC	A-3037GR	5208N1	A-3036GR
425366	12337	503824	F8-5516	5202AC	A-3037HR	521020	F8-5612
425368	12300	503824	F8-6296	5202ET	A-3037GL	521034	A-68879G
425413	12342	503835S	G7-593	5202ET	A-3037HL	525419	AK-735091
425465	12342	503841	F8-5354	5202EV	A-3037GR	575115	0-N931
425469	12428	503841	F8-6306	5202EV	A-3037HR	575118	0-N124
454532	06-S119	503842	F8-5353	5202J0	A-3058H	575119	0-N1484
454545	06-S119	503842	F8-7154	5202J0	A-67541G	575120	0-N1405
454562	06-S122	503862	F8-5516	5202J1	A-3058H	575129	0-N1320
4740846	0-N816	503862	F8-6296	5202J1	A-67541G	575130	0-N1472
4865420050	F8-6454	503868	F8-5622	5202J3	A-3058H	575131	0-N1747
4865520020	F8-6455	503868	F8-6304	5202J3	A-67541G	575133	0-N1722
503125	F8-5353	503872	F8-5354	5202J4	A-3058H	575135	0-N1484
503125	F8-7154	503872	F8-6306	5202J4	A-67541G	575136	0-N1402
503155	F8-5353	503874	F8-5353	5202J5	A-3059H	575138	0-N931
503155	F8-7154	503874	F8-7154	5202P9	A-3036GL	575143	0-N1747
503166	F8-6304	503876	F8-5517	5202P9	A-3037GL	575144	0-N1747
503170	F8-5354	503876	F8-6297	5202P9	A-3037HL	575145	0-N1681
503170	F8-6301	503878	F8-5516	5202Q1	A-3036GL	575146	0-N1545
503170	F8-6306	503878	F8-6296	5202Q1	A-3037GL	575147	0-N1455
503171	F8-5353	503887	F8-6610	5202Q1	A-3037HL	575150	0-N1949
503171	F8-7154	503889	F8-6611	5202Q3	A-3036GR	575153	0-N1968



CITROËN		CITROËN		CITROËN		CITROËN	
575154	0-N1747	82921	0-N813	95625017	AQ-1439	96230012	0-N1472
575155	0-N1493	82932	0-N943	95632048	BS-2400	9624660480	HP-297
575156	0-N1748	82935	0-N943	95640895	9522	96256218	0-N1722
575157	0-N151	82936	0-N815	95641148	AQ-1740	96263652	0-N1484
575160	0-N1416	82956	0-N813	95643824	AQ-1435	9627667988	AQ-1136
575161	0-N1391	82965	0-N1617	95647733	9868	96278607	0-N931
575162	0-N1545	83002	0-N814	95654076	601306	96287841	0-N125
575163	0-N1545	83013	0-N900	95654078	602320	9628784180	0-N125
575167	0-N1545	83032	0-N821	95655207	AQ-1740	96289902	0-N1455
575172	0-N1545	83040	0-N816	95655208	AQ-1439	9631914280	HP-428
575173	0-N1309	83134	SK-1079	95655210	AQ-1435	9632335080	HP-418
575174	0-N1471	83135	SK-1079	95656566	AQ-1740	9632335080	HP-642
575181	0-N1747	83164	SK-1087	95656567	AQ-1439	9632335580	HP-418
575184	0-N1455	8731E0	AG-17427	95656568	AQ-1435	96332546	0-N1750
575185	0-N1624	91508338	BS-1300	95656569	AQ-1435	96333151	0-N1748
575187	0-N1418	91509908	BT-0320	95659340	9750	96333152	0-N151
575188	0-N1418	91510633	F8-6296	95659616	9750	96338025	0-N1968
575189	0-N1636	91510633	F8-6297	95661747	BS-1310	96344657	0-N1493
575190	0-N1420	9151063380	F8-6296	95661748	BS-1300	96362074	0-N1391
575191	0-N1455	9151063380	F8-6297	95666970	9750	96363551	0-N1493
575192	0-N1421	91511136	AQ-1740	95667765	9522	96366405	0-N1416
575194	0-N1945	91516222	0-N849	95667809	BS-2400	96367827	0-N1471
575195	0-N1421	91516336	G5-024	95669382	682329	96370240	0-N1309
575196	0-N151	91516337	G5-025	96025445	G3-050	9638380780	0-N1636
575198	0-N1419	91516880	A-3604G	96032460	G2-073	96399167	0-N1624
5751C0	0-N1840	91516880	A-3604H	96048214	G2-030	96410041	0-N1418
5751C8	0-N1620	91517695	BS-1310	96051355	F8-5213	96410042	0-N1420
5751C9	0-N1419	91538407	F8-6487	96051391	F8-5213	9641149980	0-N1592
5751E9	0-N1874	93500521	BS-3340	96070525	BS-1300	96420067	0-N1455
5751F0	0-N1460	93501404	0-N813	96074514	0-N931	9642006780	0-N1455
5751F1	0-N1392	93501405	0-N814	96083765	A-1605H	9642658180	0-N1419
5751F4	0-N1807	94012010390	AQ-1740	96088591	0-N124	96429657	0-N151
5965476	A-2094H	9401201390	AQ-1740	96089899	0-N1405	9643354180	F8-6397
5983928	A-2094H	9401201480	AQ-1435	96090345	F8-5516	96447595	0-N1421
645376	0-N849	9451001263	AQ-1127	96090345	F8-6296	96447885	0-N1421
6453AN	0-N1904	9455083780	A-2092H	96090346	F8-5517	9646396080	0-N1419
6453AN	0-N1975	9455304219	A-3604G	96090346	F8-6297	9647088	AQ-1129
6453CE	0-N1386	9455304219	A-3604H	96096727	G9-520	9652046680	0-N1620
6453FL	0-N1386	9455305060	G5-025	96103696	G3-050	9655321080	0-N1636
6453KH	0-N1387	9455341280	A-2092H	9610519980	HP-005	9655487480	0-N1419
6453R8	0-N1899	9471000965	EL1355	96110483	F8-5355	9658401380	0-N125
6453S4	0-N125	9471000965	G1-091	96133311	0-N1899	9750001180	G2-073
6453S5	0-N125	9471003465	EL1355	96136394	G2-037	9750079980	G1-025
6453SG	0-N1711	9471003465	G1-091	96138781	A-2092H	97521368	AQ-1738
7538682	BS-3340	95493208	EL1355	96151754	0-N1749	9790002680	G2-073
75485825	BS-1190	95493208	G1-091	96152213	EL1196	9938205	9522
75528490	A-3632H	95495830	0-N815	96152213	G7-538	E270403	A-3058H
75531487	A-3632H	95496146	602340	96155001	0-N095	E270403	A-67541G
7567284	G3-010	95560858	G2-039	96159233	0-N900	E459603	G5-561
7567584	G3-010	95577540	0-N815	96165516	06-S119	E459604	G5-560
7569730	A-3851H	95577787	0-N1320	9617376980	AQ-1127	E459719	EL1196
7901120258	AQ-1560	95590802	EL1355	96180151	0-N1904	E459719	G7-538
7901335011	601396	95590802	G1-091	96180151	0-N1975	ZF4449694	BT-0440
7940010134	A-3632H	95607093	9868	96181977	06-S119	ZF93500521	BS-3340
7947912676	A-3632H	95607098	9868	96181978	06-S119		
7947915973	A-2092H	95611498	9868	96181979	06-S119		
80713	0-N889	95615159	9522	96188885	0-N1320		
81817	0-N815	95616818	9868	96214145	0-N1402		
81821	0-N822	95619160	600308	96217752	06-S119		
81823	0-N816	95619162	602340	96218046	06-S122		
81824	0-N816	95619170	681504	96222692	0-N125		
82911	0-N813	95619217	0-N822	96222715	0-N1949		
82917	0-N822	95623223	9522	96225744	0-N943		
						<b>DACIA</b>	
						068109243F	0-N806
						6001025850	F8-3032
						6001025850	F8-6339
						6001547499	F8-6339
						6001547499	F8-6596
						6001547683	BS-8270
						6001547684	BS-0670



DACIA		FIAT		FIAT		FIAT	
6001547685	04-P383	1300473080	EL1325	1317241080	G6-579	1334894080	A-3059H
6001547696	700310	1300473080	G3-651	1317389080	G6-516	1338373080	F8-6773
6001548578	BS-6400	1300473080	G3-983	1317390080	G6-517	1339464080PART	F8-6773
6001548986	702899	1300500080	BS-4730	1317401080	A-68871G	1339465080PART	F8-6452
6001548987	04-P385	1300501080	BS-4760	1317425080	G7-593	1339465080PART	F8-6773
6001549211	BS-0670	1300507080	F8-6115	1317425080KIT	G7-593	1339466080PART	F8-6773
6001549211	BS-8270	1300716080	G7-590	1317425080S	G7-593	1339467080	G6-761
6001549803	12375	1300716080KIT	G7-590	131746080	AQ-1700	1339467080PART	F8-6452
7700415121	04-P169	1300716080S	G7-590	1317462080	AQ-1698	1339467080PART	F8-6773
7700800107	F8-3032	1302368080	EL1326	1317463080	AQ-1700	1340179080	BS-6870
7700800107	F8-6339	1302368080	G3-650	1317464080	AQ-1700	1340193080	BS-6870
7701475995	AQ-1886	1302443080	F8-3023	1317466080	AQ-1702	1344335080	F8-6613
7701478923	AQ-1885	1302443080	F8-6306	1317651080	BS-3051	1346384080PART	F8-6155
7701478924	AQ-1887	1302443080	F8-7154	1317924080	A-3059H	1346385080PART	F8-6154
8200051091	0-N854	1303672080	F8-3014	1317926080	A-3058H	1346464080	A-68879G
8200146298	AQ-1532	1303672080	F8-6304	1317926080	A-67541G	1346650080	681471
8200195825	06-S159	1303816080	A-68871G	1318573080	F8-3023	1346652080	04-P265
8200208335	04-P169	1304596080	AQ-1698	1318573080	F8-6306	1346653080	04-P267
8200254687	06-S160	1304612080	AQ-1700	1318573080	F8-7154	1347238080	A-68879G
8200254688	06-S161	1304640080	F8-5897	1318825080	F8-3014	1348993080	F8-6614
8200297939	F8-6599	1304641080	F8-5898	1320755080	G6-580	1350788080	F8-6611
8200307941	F8-6339	1305782080	F8-5092	1320755080PART	F8-6114	1350789080	F8-6610
8200307941	F8-6596	1306003080	G1-286	1320756080	F8-6115	1351012080	A-3058H
8200360524	0-N1664	1306716080	G1-336	1320756080	F8-6452	1351012080	A-67541G
8200428447	AQ-1575	1306716080S	G0-630	1320756080	G6-581	1351013080	A-68871G
8200490662	04-P385	1307021080	F8-5936	1320756080PART	F8-6114	1351194080	A-3058H
8200608550	0-N1664	1307241080	F8-5354	1320756080SK	F8-6115	1351194080	A-67541G
		1307241080	F8-6306	1320786080	G6-578	1352225080	G6-1156
		1307242080	F8-5353	1320786080PART	F8-6114	1352225080PART	F8-6454
		1307242080	F8-7154	1320787080	G6-579	1352225080PART	F8-6455
		1307355080	04-P181	1320787080PART	F8-6114	1352226080	G6-1158
		1307356080	BS-5040	1323165080	F8-5354	1352226080PART	F8-6454
		1307633080	A-3058H	1323165080	F8-6306	1352226080PART	F8-6455
		1307633080	A-67541G	1323166080	F8-5353	1352227080	G6-1157
		1307906080	F8-6891	1323166080	F8-7154	1352227080PART	F8-6454
		1307907080	F8-6888	1325772080	BS-6870	1352227080PART	F8-6455
		1307908080	F8-6520	1328029080	682437	1352228080	G6-1159
		1308600080	G6-578	1328045080	04-P267	1352228080PART	F8-6454
		1308601080	G6-579	1328046080	681375	1352228080PART	F8-6455
		1308694080	F8-6114	1328053080	04-P265	1352887080	F8-6612
		1308696080	F8-6485	1328054080	681471	1352888080	F8-6712
		1308759080	G6-580	1329669080	F8-3014	1400257380	AK-735351
		1308760080	G6-581	1329669080	F8-6304	1401112180	682757
		1309392080	BS-3051	1331301080	BS-6870	1401393280	682755
		1310575080	F8-6918	1331640080	EL1326	1471654080	G2-109
		1311716080	AK-735351	1331640080	G3-650	1471655080	G1-336
		1311930080	F8-5622	1331641080	EL1325	1473010080	0-N943
		1311930080	F8-6304	1331641080	G3-861	1479759080	F8-5871
		1311931080	F8-5621	1331641080	G3-983	1496007050	A-18568H
		1312333080	A-2037H	1331937080PART	F8-6114	1497407080	G6-1344
		1312388080	AQ-1700	1331937080PART	F8-6773	1497408080	G6-1343
		1313021080	AQ-1702	1331938080	G6-760	182710	F8-5569
		1313675080	BT-0440	1331938080PART	F8-6114	184361	F8-6509
		1316323080	BS-4421	1331938080PART	F8-6452	184441	F8-6496
		1316735080	F8-6153	1331938080PART	F8-6773	1905220	682593
		1316735080	F8-6155	1331939080PART	F8-6114	26109244	0-N816
		1316735080S	F8-6155	1331939080PART	F8-6773	26800140	801644
		1316735080S1	F8-6153	1331940080	G6-761	26800330	801644
		1316736080	F8-6154	1331940080PART	F8-6114	3302242	G3-004
		1316736080S	F8-6154	1331940080PART	F8-6452	3520G9S	F8-6155
		1317238080	G6-580	1331940080PART	F8-6773	3520G9S1	F8-6153
		1317239080	G6-581	1333754080	G6-516	3521C9S	F8-6154
		1317240080	G6-578	1333755080	G6-517	352393	F8-6115

DODGE	
53006497	0-N1839
53010158	0-N1839
68013817AA	G7-1252
MB857837	9711

FIAT	
0004288726	G9-506
0005890987	800398
0007562124	A-2097H
0007569730	A-3851H
0007632212	A-3857H
0060815880	800398
04333710	F8-5870
04402649	G3-001
04466980	F8-5612
0515P2	F8-5636
0515R8	F8-6394
05960321	G2-003
05960834	G1-012
05960835	G1-012
05968311	F8-5515
05972277	0-N822
05985019	0-N826
05995503	G5-500
07553565	0-N820
07567284	G3-010
07569600	BT-0560
07591277	G5-060
07596876	0-N889
07601261	G5-001
07769850	BT-0560
0792589	9342
09945836	G2-109
09947713	G2-507
1300472080	04-P185



FIAT		FIAT		FIAT		FIAT	
352393	F8-6452	46437916	AQ-1694	46794035	O-N1415	51714755	A-1218G
364026	G3-010	46439454	O-N1634	46794432	A-3482G	51714758	A-1256G
374895	682757	46439471	O-N1672	46798592	04-P271	51727863	G5-828
374896	682755	46440604	O-N1630	46799278	G7-843	51727865	G5-829
381711	G1-025	46444355	AQ-1692	46804051	AQ-2129	51728377	BS-8380
4027068	O-N850	46445004	BS-3161	46805736	AQ-1724	51728378	BS-8384
4139010	BS-0290	46445405	AQ-1704	46806233	BS-4760	51740244	BS-8380
4208311	BS-0290	46448168	BS-3161	46809886	F8-7085	51740245	BS-8374
4219839	G2-001	46454419	O-N1415	46815639	G5-829	51740246	BS-8382
4243672	AQ-1590	46455892	BS-3161	46819138	AQ-1719	51740247	BS-8384
4243679	AQ-1590	46456189	G1-1184	46819138	AQ-2256	51740248	BS-8376
42534911	EL1235	46456660	G1-1187	46819146	O-N1478S	51740249	BS-8378
42534911	G1-1274	46466619	AK-735353	46820471	F8-6605	51740250	BS-8372
425355	12299	46473041	F8-6602	46820471	F8-6889	51749124	BS-1890
425357	12299	46473054	AK-735353	46824070	AG-39005	51749274	BS-8374
4279745	O-N1617	46514222	O-N1415	46824681	A-1218G	51749275	BS-8376
4288726	G9-506	46515970	AQ-1732	46824682	A-1218G	51749555	BS-8372
4296890	AQ-1590	46515972	AQ-1732	46825166	A-1218G	51754941	602553
4318655	G2-001	46520401	AQ-1733	46827819	A-3483G	517549410	602553
4320272	8120	46525058	AQ-1729	46827821	A-1256G	51754942	602973
4330647	681504	46526243	AQ-1724	46830162	F8-6606	51761609	F8-6615
4333710	F8-5870	46531183	AQ-1735	46830164	G5-828	51772988	G6-1304
4336009	AQ-1734	46537101	O-N1450	46830166	G5-829	51772989	G6-1304
4336779	G1-025	46542383	BS-4430	46831041	BS-4430	51772992	G6-1303
4339248	F8-5084	46543045	G3-863	46833806	BS-6750	51772993	G6-1303
4379680	BT-0260	46546374	O-N1487	46833807	BS-6760	51782560	F8-6624
4384129	AQ-1590	46548452	O-N1517	46836606	G5-829	51799110	F8-6630
4385812	BS-0290	46554134	802980	46836607	G5-828	51804747	F8-7429
4390179	F8-3013	46554135	802980	46847763	A-1256G	51804748	F8-7428
4390949	04-P243	46740726	O-N820	4740846	O-N816	51808790	A-3771GR
4402277	G1-006	46740727	O-N819	4740847	O-N821	51808792	A-3771GL
4402649	G3-001	46740729	O-N1634	5001001272	O-N821	51819728	A-3755G
4402672	G5-001	46742168	AQ-1678	500328902	O-N816	51821653	O-N1526
4408138	G5-500	46742883	F8-5651	500332292	F8-7080	51830534	A-3755G
4424045	AG-40083	46742883	F8-6393	500332293	F8-7081	51839931	F8-7428
44240450	AG-40083	46745258	04-P269	500344132	O-N1386	51839975	F8-7429
4427068	O-N850	46745364	G1-1187	500346226	O-N1387	51858315	A-3771GL
4434812	A-2094H	46745365	G1-1184	500388688	O-N1352	51858772	A-3755G
4439194	A-2094H	46748578	F8-6244	500393575	O-N1806	5495830	O-N815
4449694	BT-0440	4674879	F8-6245	503339	F8-5936	55180011	O-N1487
4456819	F8-6509	46749274	A-1218G	503538	F8-3014	55183497	O-N1616
4466980	F8-5612	46756902	O-N1517	504000410	O-N1483S	55184080	AQ-1724
4615125	AQ-1719	46756937	O-N1399	504000412	O-N1597	55184081	AQ-1733
4615125	AQ-2256	46757573	AQ-1837	504010846	O-N1351	55185074	O-N1526
46400058	AQ-1692	46757574	AQ-1837	504033770	AQ-1809	55185409	F8-5651
46401356	BS-4430	46758714	BS-3161	504084453	O-N1711	55185409	F8-6393
46403088	BS-3161	46759737	F8-6607	504086751	O-N1483S	55190424	F8-5651
46403959	BS-3161	46760673	F8-6367	504086948	O-N1714	55190424	F8-6393
46409136	AQ-1660	46760674	F8-7158	504086948	O-N1714S	55190581	F8-7085
46409200	AQ-1706	46761804	F8-6608	504099920	F8-7081	55191969	O-N1517
46409201	AQ-1706	46766963	F8-6604	504102572	AQ-2235	55195023	O-N1517
46409201	AQ-1708	46767261	F8-6603	504183759	O-N1351	55196301	F8-6393
46410549	AQ-1694	46767267	G7-843	504248581	AQ-2235	55204538	AQ-2236
46416712	BS-1890	46770939	F8-7085	50705629	G3-988	55209993	AQ-2129
46421522	F8-5273	46773925	F8-6609	509469	F8-5092	55220285	AQ-1719
46422512	AQ-1733	46773925	F8-6890	513146	F8-5870	55220285	AQ-2256
46423415	BS-1890	46777741	G6-879	513172	F8-5897	55556090	O-N1799
46424716	O-N187	46777742	G6-878	513173	F8-5898	557801103	G1-006
46437911	AQ-1710	46780491	F8-5651	51705749	BS-8382	5619217	O-N822
46437912	AQ-1694	46780491	F8-6393	51705758	BS-8378	5882691	AQ-1734
46437913	AQ-1706	46782739	O-N1517	51712407	G6-879	5882694	AQ-1590
46437914	AQ-1706	46789873	A-1218G	51712408	G6-878	5882942	9694
46437914	AQ-1708	46791279	A-3481G	51714754	A-1218G	5882984	9694

**FIAT**

5888528	9694
5890406	AQ-1734
5890987	800398
58909870	800398
5890992	800366
5890994	801342
5892310	9342
5892312	9342
5892549	9342
5894112	10115
5934176	F8-6903
5951660	9342
5951671	9342
5958019	0-N826
5960321	G2-003
5960834	G1-012
5960835	G1-012
5961814	BS-1110
5968311	F8-5515
5970621	0-N889
5972277	0-N822
5974792	BT-0260
5985019	0-N826
5992518	0-N889
5995503	G5-500
5997325	0-N818
5997326	0-N818
60805460	0-N187
60805833	0-N818
60810025	BT-0560
60812422	BS-3161
60813038	BS-3161
60814033	0-N1415
60814609	AQ-1732
60814839	BT-0560
60815188	0-N1487
60815880	800398
6334001	AQ-1719
6334001	AQ-2256
6340554	0-N1526
638984	A-3857H
6557821127	G1-012
7075742	10115
7076375	10115
7076376	9694
7079656	9694
7079917	10115
7081842	G2-1136
7081851	G2-1137
7160360	802740
71711135	10089
71713728	AQ-1733
71714450	681506
71714451	682492
71714452	682329
71714453	682508
71714454	682327
71714457	801838
71714459	801836
71714460	800398
71714463	802839
71714471	802839
71714473	681303

**FIAT**

71714474	682305
71714480	801730
7171454	682327
71716878	AQ-1692
71719668	AQ-1630
71719668	AQ-1734
71728498	F8-5651
71728498	F8-6393
71729126	682437
71736714	SK-1646
71736715	SK-1076
71736716	SK-1610
71736720	SK-1035
71736795	SK-1112
71737189	802839
71737614	802839
71737960	AQ-1630
71737960	AQ-1734
71737992	AQ-1700
71738422	BS-0290
71738423	BS-1110
71738905	BS-4760
71738908	BS-3051
71738910	BS-4730
71739137	AQ-1136
71739779	AQ-2170
71740107S	F8-6451
71740977	0-N822
71745026	AQ-1719
71745026	AQ-2256
71747798	0-N1487
71754561	SK-1677
71754847	SK-1046
7180066	682925
7301593	AQ-1638
7302443	AQ-1638
7303030	AQ-1638
7303056	AQ-1631
73501275	F8-5651
73501275	F8-6393
73501925	0-N1415
7514698	A-3857H
7522385	04-P271
7536271	G5-570
7538682	BS-3340
7543760	G5-060
7550024	F8-6902
7553564	0-N819
7553565	0-N820
7553760	0-N826
7559908	F8-5515
7562124	A-2097H
7567282	G5-563
7567283	G5-562
7567284	G3-010
7567590	F8-5515
7569600	BT-0560
7569730	A-3851H
7569900	BT-0560
7576422	G6-785
7576423	G6-784
7576731	G5-561
7576732	G5-560

**FIAT**

7583185	F8-6342
7585137	G5-500
7587675	F8-6894
7591277	G5-060
7591328	04-P243
7596727	0-N889
7596728	0-N835
7596876	0-N889
7596877	0-N835
7599694	F8-6921
7601260	G9-506
7601261	G5-001
7608844	AQ-1660
7609213	0-N826
7617168	AQ-1628
7632212	A-3857H
7634578	04-P251
7635148	AQ-1629
7635678	0-N187
7641011	0-N187
7643294	04-P251
7645056	BS-1890
7650925	0-N187
7651586	AQ-1628
7657422	04-P183
7664079	F8-7173
7669715	04-P183
7691046	AQ-1629
7691047	AQ-1628
7692551	AQ-1662
7692557	F8-6791
7693816	G1-025
7693966	AQ-1660
7695185	G5-563
7695186	G5-562
7695190	G5-561
7695191	G5-560
7701040204	0-N816
7702173	0-N187
77232238	10089
7723345	AQ-1628
7724414	AQ-1678
7733200	0-N1672
77362092	85901
77362180	10386
77362195	85901
77362205	12118
77362216	95901
77362219	96001
77362233	10489
77362235	10489
77362235	10490
77362238	10089
77362278	G1-1309
77362279	G1-1214
77362712	85901
77363420	85901
77363958	85901
77364009	G1-1310
77364014	12299
77364016	12428
77364160	12299
77364253	G1-1311

**FIAT**

77364473	85901
77364511	12337
77364512	12337
77364513	12300
77364568	G1-1355
77364569	G1-1356
77364875	85901
77365379	85901
7746191	802601
7750698	AQ-1694
7750990	F8-6731
7754834	A-3859H
7755436	F8-6496
7762925	AQ-1732
7763880	A-2024G
7769850	BT-0560
7770038	AQ-1629
7777842	BT-0260
7779409	BS-1890
7781232	AQ-1704
7784613	0-N1634
7784979	AQ-1628
7789752	0-N1630
7796283	0-N187
7797142	0-N187
792538	9342
792589	9342
792725	9342
793322	9342
793323	9342
793325	9342
793385	9342
795915	10089
8169268	802740
8169268	802748
82450657	BS-3161
82491440	F8-6367
82491441	F8-7158
8582739	681910
8582740	681910
9040906580	HP-354
93500521	BS-3340
93501487PART	F8-6155
93501488PART	F8-6154
93501837	G3-988
93800662	G1-020
93802209	G1-515
93802242	G3-004
93804059	G1-020
93807545	G3-004
93813628	681910
9400831349	SK-1079
9403350889	681913
9403350930	681913
9403748959	682757
9403748969	682755
9404059080	G1-286
9404251518	10089
9404252548	12144
9404252548	12262
9405038689	F8-5622
9405038689	F8-6304
9405751679	0-N1545



FIAT		FIAT		FORD		FORD	
9405751819	0-N1747	9658559480	0-N1807	05025558	G1-600	1061722	F8-6066
9405751949	0-N1945	9659248280	AQ-2261	05025617	A-2745H	1064722	F8-6066
9463623088	AQ-1144	97055254	0-N187	05025618	A-2746H	1067818	G7-510
9467521280	SK-1616	9750001180	G2-073	05025619	A-2746H	1069359	0-N1520
9467548387	BS-8432	9750079980	G1-025	05029869	A-2746H	1070177	F8-6754
9467548587	BS-8390	98440717	AQ-1648	05029870	A-2746H	1072031	0-N290
9467548887	12337	98473452	AQ-1648	0515P2	F8-5636	1073096	0-N1435
9467548987	12337	98810139	G5-828	06700773	A-2746H	1073485	0-N1520
9467549087	12300	98810140	G5-829	06700776	A-2746H	1074971	9769
9467615880	SK-1424	98845024	G2-1028	07355379	A-2746H	1074972	9770
95495830	0-N815	98845024	G2-1039	07355380	A-2746H	1078500	AQ-1212
9565656788	AQ-1439	98845025	G2-1028	1000159	0-N290	1078730	F8-6262
9566950880	G2-082	98845025	G2-1039	1000445	G9-585	1078730	F8-6316
9567217680	681303	98845026	G2-1011	1001889	AQ-1060	1079085	AQ-1212
9567217780	682305	98845030	G2-1028	1004018	G7-510	1079155	0-N1520
9569147388	AQ-1137	98845031	G1-1187	1004961	0-N1501	1079173	0-N295
9604338880	F8-5569	98845032	G1-1184	1004967	0-N1501	1079393	0-N1458
9606121080	F8-5026	9938853	9342	1005120	0-N1128	1085520	G2-842
9607451480	0-N931	9940099	9640	1012895	F8-6503	1087177	F8-6066
9608859180	0-N124	9940566	9522	1015308	10207	1088100	0-N1400
9608938980	F8-5643	9941207	9522	1015546	G1-080	1088380	301132
9608989980	0-N1405	9941208	9522	1015547	G1-079	1089679	0-N1501
9613305380	F8-6236	99432547	0-N816	1019604	BS-0960	1091475	A-3144H
96159233	0-N900	99440717	AQ-1648	1020988	AQ-1204	1091476	A-3144H
9615923380	0-N900	9944861	9522	1021707	0-N123	1094596	AQ-1192
9616121080	F8-5026	9945070	9522	1023332	F8-6262	1095025	0-N291
9618184180	F8-6507	9945076	9522	1023332	F8-6316	1096556	AQ-1195
9618888580	0-N1320	9945788	9943	1023645	AQ-1204	1097574	0-N1665
96225744	0-N943	9945810	9944	1025656	AQ-1187	1099552	0-N123
9622574480	0-N943	9945836	G2-109	1027404	0-N1557S	1100635	AQ-1072
9623001280	0-N1472	9946016	10043	1031279	AQ-1200	1100635	AQ-1800
9623659880	0-N1747	99461357	0-N816	1031781	10207	1102416	F8-6754
9625621880	0-N1722	9947713	G2-507	1031879	AQ-1031	1102592	F8-3039
9626365280	0-N1484	9947714	G1-1054	1031879	AQ-1032	1103725	F8-6262
9627667988	AQ-1136	9947719	G1-1054	1031879	AQ-1041	1103725	F8-6316
9627860780	0-N931	9948131	10386	1031879	AQ-1042	1104037	F8-6066
9628990280	0-N1455	9948626	10490	1035929	G9-586	1104115	AQ-1212
9629471780	0-N1681	9948629	10489	1038384	0-N292	1104358	A-3144H
9630053087	A-2086G	9948870	12118	1040404	F8-6503	1104361	A-3144H
9631169188	AQ-1131	9949125	10386	1040677	0-N123	1105980	0-N1216
9631962880	0-N1545	9949125	12118	1047145	G1-292	1106874	F8-6066
9632155180	0-N1747	9949276	85901	1047853	G3-053	1107573	0-N290
9633056680	0-N1747	9949362	95901	1048308	10207	1107767	BS-0940
9633315180	0-N1748	9949407	12029	1048309	10207	1107768	BS-0960
9633315280	0-N151	9949408	12029	1048310	10207	1108038	BS-8122
9633627387	A-2086G	9949409	96001	1051724	F8-6262	1108756	SK-1078
9633802580	0-N1968	9949482	96001	1051724	F8-6316	1108758	SK-1078
9634465780	0-N1493	9949516	96001	1051901	0-N1417	1110999	SK-1042
9636207480	0-N1391	9949517	95901	1053684	0-N1501	1111206	0-N1496S
9636355180	0-N1493	9949552	12144	1053687	0-N1501	1113611	0-N1520
9636640580	0-N1416	9949552	12262	1053879	AQ-1192	1115132	F8-6066
9636782780	0-N1471	9983325	G2-006	1055194	EL1381	1116996	AQ-1196
9637024080	0-N1309	AW1555	AQ-1710	1055194	G3-210	1117008	0-N1392
9641548980	F8-5636	DPV1022	F8-5651	1056697	0-N123	1117009	0-N1428
9642965780	0-N151	SE127162449A	G2-003	1058279	EL1165	1118677	0-N1458
9644759580	0-N1421	SE141162410A	G1-012	1058279	G6-053	1119938	0-N1702
9644788580	0-N1421	SE141162449A	G2-003	1058280	EL1166	1119954	0-N1719
9646495880	0-N1589	ZF93500521	BS-3340	1058280	G6-054	1120588	A-3493G
9653522380	0-N1493	<b>FORD</b>		1058458	0-N104	1120590	A-3493G
9653522780	0-N1471	04372130	G6-846	1058743	AQ-1192	1120687	0-N1390
9654514780	AQ-1146	04372131	G6-844	1059843	AQ-1060	1121667	10207
9658142480	0-N1460	045121011BX	AQ-1802	1061459	0-N1435	1122523	0-N1494
9658142680	0-N1392			1061631	G7-510	1124040	SK-1341



**FORD**

1124693	AQ-1041
1124693	AQ-1042
1125419	0-N1477
1126035	AQ-1187
1126041	AQ-1179
1127103	0-N1497
1128569	A-3493G
1128896	0-N1428
1130273	G7-510
1130751	10207
1130753	10207
1131255	0-N1390
1131878	AQ-1212
1132644	0-N1390
1133446	83602
1133750	10207
1133988	0-N1520
1134158	9769
1134159	9770
1135077	G7-510
1135167	77212
1135358	SK-1049
1135627	0-N1702
1136393	AQ-1195
1136426	SK-1351
1138275	G1-1180
1138318	AQ-1192
1139712	0-N1496S
1140278	BS-7972
1141352	A-3493G
1141771	301132
1141999	0-N1420
1142000	0-N1418
1143406	0-N1636
1143413	F8-6399
1143672	A-3493G
1143851	AQ-1196
1144288	77212
1145272	F8-6034
1145493	0-N1458
1146965	AQ-1195
1147585	AQ-1139
1151392	F8-6399
1152359	0-N1418
1152360	0-N1420
1197940	AQ-1081
1201178	0-N1392
1201181	0-N1477
1201255	SK-1341
1201300	301185
1201303	302257
1201304	302255
1202943	0-N1435
1205696	83602
1211185	SK-1391
1212732	AQ-1041
1212732	AQ-1042
1213357	AQ-1060
1213852	0-N291
1214747	0-N1636
1215772	A-3493G
1215773	A-3493G
1215774	A-3493G

**FORD**

1222855	0-N1420
1222856	0-N1418
1225896	AQ-1072
1227902	AQ-1192
1229768	SK-1424
1232179	AQ-1146
1232499	AQ-1144
1233218	AQ-1168
1250685	AQ-1802
1306666	0-N1497
1308227	0-N1942
1308453	AQ-1195
1310015	AQ-1072
1310015	AQ-1800
1313842	AQ-1139
1313842	AQ-1146
1317038	AQ-1192
1317913	AQ-1204
1318139	12019
1318147	77212
1318151	302903
1318154	302901
1328472	0-N290
1329630	0-N1636
1332453	G7-849
1333147	04-P139
1333203	0-N1719
1341835	AQ-1196
1347102	AQ-1196
1348648	SK-1391
1351130	AQ-1146
1351134	0-N1520
1353439	0-N1616
1355048	G6-1091
1355050	G6-1092
1355950	12133
1357587	0-N1636
1359942	AQ-1139
1360254	84200
1360303	12133
1361545	0-N1942
1364681	AQ-1146
1370709	G2-1152
1370710	G2-1153
1371224	0-N1497
1371393	BS-8102
1371394	BS-8100
1371403	12338
1371420	BS-8366
1371543	06-S174
1371544	06-S172
1371545	06-S173
1372398	0-N1460
1372770	0-N1661
1373306	SK-1424
1374385	0-N1702
1376631	0-N1494
1377907	301583
1377908	301585
1377911	302595
1377912	302597
1380026	SK-1340
1383551	06-S172

**FORD**

1383552	06-S173
1385797	06-S174
1385799	06-S172
1385800	06-S173
1385827	AQ-1195
1387095	F8-6571
1405541	AQ-2184
1417351	G3-998
1417352	G3-997
1417825	AQ-1196
1432630	AQ-1144
1433954	12338
1433958	12298
1446648	SK-1424
1451161	BS-8266
1451914	G3-997
1455679	AQ-1195
1457395	AQ-1072
1458701	302577
1458702	302579
1459215	AQ-1802
1464031	BS-8366
1469189	302579
1473383	0-N1942
1477444	AQ-1196
1480012	0-N1636
1484266	301211
1484269	301574
1492160	F8-5357
1496915	0-N839
1501265	12418
1517732	AQ-1192
1517749	AQ-1204
1518910	AQ-1183
1534428	12338
1562255	AQ-1144
1571570	6550
1571571	6550
1571572	6550
1581511	AQ-2236
1651816	AQ-1183
1659588	F8-6356
1661237	G7-510
1669904	0-N104
1674083	AQ-1200
1718023	12418
1954430	G3-552
1954460	9901
1956421	9901
1956495	9901
1957042	9901
1C1518045CF	A-3493G
1C1518045CG	A-3493G
1C1518045CH	A-3493G
1C1518045CJ	A-3493G
1C1518045EA	A-3493G
1C1518045EB	A-3493G
1C1518045EC	A-3493G
1C1518045ED	A-3493G
1C1518045FA	A-3493G
1C1518045FB	A-3493G
1C1518045FC	A-3493G
1C1518045GA	A-3493G

**FORD**

1C1518045GB	A-3493G
1C1518045GC	A-3493G
1C1518080FA	A-1262G
1C1518080GA	A-1262G
1C1518183AA	F8-6164
1C152K021AD	77212
1C15V406A10DC	AG-40069
1C1J2K021AA	77212
1C1Q6M260AA	SK-1351
1C1Q6M260BA	SK-1049
1E0034156	F8-6034
1E0034170	G7-510
1J0412249	F8-3039
1M218501BA	AQ-1041
1M218501BA	AQ-1042
1M506A228AA	0-N1435
1S4Q6A228AD	0-N1520
1S4Q6A228AE	0-N1520
1S4Q6B319AE	F8-6399
1S4Q6B319AF	F8-6399
1S613B438AA	G7-510
1S7Q19A216AB	0-N1702
1S7Q19A216AC	0-N1702
1S7Q19A216AD	0-N1702
1S7Q6A228AC	0-N1497
1S7Q6A228AD	0-N1497
1S7Q6A228AE	0-N1497
2C1118045AA	A-3493G
2C1118080AA	A-1264G
2L542001A	10038
2M3420014EA	10396
2M3420014FA	10396
2M5V2K021AA	12133
2M5Z2001AB	12133
2S6119A216AA	0-N1420
2S6119A216AB	0-N1420
2S6119A216BA	0-N1418
2S6119A216BB	0-N1418
2S6119A216CA	0-N1418
2S6119A216DA	0-N1420
2S616A228AC	0-N1636
2S616A228AD	0-N1636
2S616A228AE	0-N1636
2S616A228AF	0-N1636
2S616A228AG	0-N1636
2S6Q8591AA	AQ-1139
2S6Q8591AC	AQ-1139
2S6Q8591BA	AQ-1139
2S6Q8A615AA	SK-1391
2S6Q8A615AB	SK-1391
2S7E6A228AA	0-N1390
2T142K021AC	12133
2T143289AA	EL1234
2T143289AA	G1-1272
2T143B438BA	G7-849
2T143B438BB	G7-849
2T145C486AD	G7-844
2T1Q19A216AA	0-N1942
2T1Q19A216BA	0-N1942
2T1Q19A216BB	0-N1942
2T1Q6M260AA	SK-1341
2U1Q8K500AA	AQ-1195
2U1Q8K500AB	AQ-1195





FORD		FORD		FORD		FORD	
3024E1215A1	F8-5357	4109771	A-3493G	4519426	302901	5025900	302164
3250077	9487	4114749	77212	4519467	G7-1289	5025901	302166
3252666	0-N1216	4119192	10396	4522490	06-S175	5026661	10207
3256541	9487	4120734	EL1266	4522491	06-S176	5027604	10207
3352413	10038	4120734	G3-882	4540494	06-S086	5028281	BS-0960
357412331A	F8-1034	4120734	G3-970	4540774	G6-846	5028763	9769
357412331AS	F8-1034S	4131788	F8-6163	4540775	G6-844	5028764	9770
3707333	G2-842	4164670	302257	4540787	F8-6162	5029815	BS-1640
3736028	F8-6118	4164671	302255	4560150	A-3493G	5029816	BS-5190
3736028S1	F8-6118	4173761	EL1266	4560166	A-3493G	5029866	A-3144H
3787544	10038	4173761	G3-882	4560169	A-3493G	5029867	A-3144H
3856143	AQ-2184	4173761	G3-970	4560171	A-3493G	5029869	A-2746H
3858244	10038	4333500	A-3493G	4560178	A-3493G	5029870	A-2746H
3894956	10396	4333503	A-3493G	4560182	A-3493G	527972	F8-5357
3902826	BS-8520	4333504	A-3493G	4560184	A-3493G	5C1118183AA	F8-6316
3903036	04-P139	4333505	A-1264G	4560193	A-3493G	6121753	0-N842
3C1118045CA	A-3493G	4346105	AG-40069	4607348	G1-610	6121753/6121754	0-N842
3M218501AA	AQ-1802	4346371	12133	4616978	EL1266	6121754	0-N842
3M5Q8591AA	AQ-1144	4360393	F8-6164	4616978	G3-882	6135249	BS-1630
3M5Q8591BB	AQ-1146	4366973	G6-1091	4616978	G3-970	6142657	AG-17208
3M5Q8591DA	AQ-1144	4366974	G6-1092	4706416	F8-6164	6142658	AG-17219
3M5Q8591EA	AQ-1144	4367012	G7-849	4706416	F8-6316	6150970	G7-598
3M5Q8A615AA	SK-1424	4367104	BS-7668	4883102	BS-8520	6150971	G7-599
3M5Q8A615AB	SK-1424	4367106	BS-7668	5007029	300062	6156463	G2-114
3M5Q8A615CA	SK-1424	4372130	G6-846	5012434	AQ-1187	6160070	F8-5159
4041427	BS-6170	4372131	G6-844	5012773	AQ-1168	6160070KIT	F8-5159
4041428	BS-6040	4372132	F8-6162	5013320	AQ-1179	6160070S	F8-5159
4041450	F8-6163	4381840	EL1234	5015586	302174	6163543	G1-611
4041454	EL1266	4381840	G1-1272	5015587	302176	6163544	G1-610
4041454	G3-970	4381927	EL1266	5015650	302124	6163545	G1-601
4041955	F8-6164	4381927	G3-882	5015935	6550	6165965	6550
4041955	F8-6316	4381927	G3-970	5018908	6550	6166055	BS-1630
4042001	06-S086	4386521	AQ-2184	5020242	AQ-1204	6168156	0-N1519
4042022	G6-846	4386870	G3-882	5020651	AQ-1179	6178656	0-N874
4042023	G6-844	4387361	12133	5020656	301180	6180350	G2-083
4042024	F8-6162	4387371	84200	5021446	G1-611	6185027	F8-6952
4042068	G7-1037	4387374	84200	5021447	G1-610	6185809	F8-6034
4047091	G1-1180	4395257	BS-6170	5021448	G1-601	6186082	G7-510
4052783	301185	4403300	AQ-2184	5021449	G1-600	6188004	G7-510
4053300	F8-6164	4408515	A-3493G	5022398	6550	6191062	BS-0940
4053300	F8-6316	4408533	A-3493G	5022652	BS-0940	6191063	BS-0940
4059351	A-3493G	4408541	A-3493G	5022653	BS-0940	6191064	BS-0960
4059923	G2-1071	4408543	A-3493G	5022654	BS-0960	6197238	G2-084
4059924	G2-893	4427737	12133	5022676	BS-1630	6197402	G2-114
4070496	A-3493G	4429601	A-3493G	5024195	301180	6197738	9769
4070497	F8-6164	4429602	A-3493G	5024196	301132	6197739	9770
4070497	F8-6316	4429603	A-3493G	5024251	302248	6198026	BT-0800
4071714	BS-0960	4429604	A-3493G	5024297	AQ-1200	6198621	G7-510
4077636	12019	4429605	A-3493G	5024332	G1-080	6203826	F8-6356
4084226	BS-0960	4429606	A-3493G	5024333	G1-079	6457409	AQ-1183
4094280	F8-6164	4444107	10038	5024545	AQ-1168	6464214	BT-1380
4094280	F8-6316	4446245	06-S086	5025557	G1-601	6482249	0-N197
4094373	F8-6164	4455980	BS-7668	5025558	G1-600	6497120	0-N874
4094373	F8-6316	4457985	BS-7668	5025610	BS-1640	6500952	10207
4095090	A-3493G	4457989	BS-8110	5025611	BS-5190	6500954	10207
4095093	A-3493G	4494274	A-1264G	5025612	A-3144H	6501088	0-N1519
4095132	77212	4509526	10396	5025613	A-3144H	6517013	04-P139
4099143	A-1262G	4509599	10396	5025617	A-2745H	6517356	F8-5135
4099144	A-1262G	4510773	A-3493G	5025618	A-2746H	6517364	G1-292
4099156	06-S086	4510775	A-3493G	5025619	A-2746H	6525743	EL1165
4104898	A-3493G	4519409	A-3493G	5025676	EL1381	6525743	G6-053
4106060	A-3493G	4519410	A-3493G	5025676	G3-210	6525843	EL1165
4106061	A-3493G	4519424	302903	5025899	301118	6525843	G6-053

**FORD**

6525844	EL1166
6525844	G6-054
6536460	A-1309G
6536460	A-1309H
6536461	A-1309G
6536461	A-1309H
6543416	F8-6034
6555936	G1-080
6555938	G1-079
6567001	9425
6567002	6550
6589456	G1-601
6589457	G1-600
6608818	F8-5252
6615742	EL1165
6615742	G6-053
6615743	EL1166
6615743	G6-054
6650261	EL1381
6650261	G3-210
6675788	F8-5505
6675788	F8-6313
6687191	G1-292
6700773	A-2746H
6700776	A-2746H
6704271	10207
6732630	EL1165
6732630	G6-053
6732631	EL1166
6732631	G6-054
6735956	F8-6262
6735956	F8-6316
6763456	F8-5505
6763456	F8-6313
6770224	EL1165
6770224	G6-053
6770225	EL1166
6770225	G6-054
6789631	0-N1519
6792900	G1-611
6792901	G1-610
6845225	F8-6833
6889951	G2-114
6908393	F8-6954
6924365	EL1381
6924365	G3-210
6965579	9769
6965580	9770
6992642	0-N1957
6C111K018AA	301583
6C111K018BA	301585
6C112A097AB	BS-8266
6C112A315AA	BS-8366
6C112A315BB	BS-8266
6C112B372AA	06-S174
6C112B372AB	06-S174
6C112B372BB	06-S172
6C112B372BC	06-S172
6C112B372BD	06-S172
6C112B372CB	06-S173
6C112B372CC	06-S173
6C112B372CD	06-S173
6C112K021BB	12338

**FORD**

6C112K021BC	12338
6C112K021BD	12338
6C112M008AC	12298
6C1Q19A216AA	0-N1460
6C1Q6B319CC	F8-6571
6C1Q6C344AB	0-N1661
7017948	10207
7018202	9769
7018203	9770
7044044	0-N1400
7053546	0-N197
7055289	F8-6954
7064724	0-N1557S
7087382	AQ-1183
70HM6K254A2D	0-N839
70HM6K254AA	0-N839
7102392	F8-6034
7102644	EL1165
7102644	G6-053
7102645	EL1166
7102645	G6-054
7128520	F8-6970
7201688	F8-3039
7201848	F8-1034
7201848	F8-1034S
7201848S1	F8-1034S
7234729	F8-6356
7240354	F8-6970
7240357	F8-6971
7242755	F8-6954
7243564	G1-080
7243565	G1-079
7280607	F8-6970
7280608	F8-6971
72GB1215AA	F8-5357
7330712	0-N874
7331751	F8-5447S
7350847	F8-5447
7350847	F8-5447S
7350847S	F8-5447S
7351747	EL1165
7351747	G6-053
7351748	EL1166
7351748	G6-054
7354179	F8-6970
7354180	F8-6971
7355379	A-2746H
7355380	A-2746H
7372131	F8-6162
7400530	0-N128
76VB2K021BA	6550
76VB2K021CA	6550
76VB2K021DA	6550
844F6K254A1A	0-N842
844F6K254AA	0-N842
86VB3B439AA	G7-599
86VB3L3519AD	G2-114
86VB3L519AD	G2-114
86VBV406A10BA	AG-17208
86VBV406A10CA	AG-17219
880X3270SA	G1-611
880X3270TA	G1-610
88FX8591A1C	AQ-1204

**FORD**

88FX8591AB	AQ-1204
88SX8591A1B	AQ-1179
88SX8591AA	AQ-1179
88VB3285AB	G1-611
88VB3285AD	G1-611
88VB3286AB	G1-610
88VB3286AD	G1-610
88VB3307AB	G1-601
88WF6A228AC	0-N1519
88WF8501AB	AQ-1183
89FB3063AD	G9-585
89FB3395AB	G3-053
89FB3B438A1E	G7-510
89FB5474BA	F8-6034
89FB5484BA	F8-6034
89FB5599AC	F8-6356
89FB6038CB	F8-6952
89FF6K254AC	0-N874
89FF6K254AD	0-N874
89VB2K021BA	9425
89VB2K021CA	6550
8C1V2M008AA	12418
90VX3270AA	G1-601
914FX8591AA	AQ-1168
91AB1104AD	04-P139
91AB1104AE	04-P139
91AB18080EB	A-1309G
91AB18080EB	A-1309H
91AB18080GB	A-1309G
91AB18080GB	A-1309H
91AB3042AB	EL1165
91AB3042AB	G6-053
91AB3042AD	EL1165
91AB3042AD	G6-053
91AB3051AD	EL1166
91AB3051AD	G6-054
91AB3A262AA	G9-586
91AB3L519BA	G2-083
91AB3L519CB	G2-084
91AB6L028CB	F8-6833
91AX3270AA	G1-080
91AX3270BA	G1-079
91FX8591AA	AQ-1200
91SF19A216AA	0-N197
91SF19A216AB	0-N197
91WM8501AA	AQ-1183
92AB3042AA	EL1165
92AB3042AA	G6-053
92AB3042BA	EL1165
92AB3042BA	G6-053
92AB3051AA	EL1166
92AB3051AA	G6-054
92AB3051BA	EL1166
92AB3051BA	G6-054
92VB1126BA	BT-0800
92VB18045AA	A-3144H
92VB18045AB	A-3144H
92VB18045BA	A-3144H
92VB18045BB	A-3144H
92VB18077AB	A-3144H
92VB18077AC	A-3144H
92VB18077AD	A-3144H
92VB18077AE	A-3144H

**FORD**

92VB18077BB	A-3144H
92VB18077BC	A-3144H
92VB18077BD	A-3144H
92VB18077BE	A-3144H
92VB18080CE	A-2746H
92VB18080EE	A-2745H
92VB18080JB	A-2746H
92VB2K021AB	9769
92VB2K021AC	9769
92VB2K021BB	9770
92VB2K021BC	9770
92VB2K021BD	9770
92VB2L519AA	G2-114
92VB2L519AB	G2-114
92VB3069AA	F8-5135
92VB3289AA	G1-292
92VB3395A2C	EL1381
92VB3395A2C	G3-210
92VB3395A2D	EL1381
92VB3395A2D	G3-210
92VB3432AA	F8-5252
92VB3K155AD	F8-5505
92VB3K155AD	F8-6313
92VB6038BC	F8-6954
92VX18045AB	A-3144H
92VX18045BB	A-3144H
92VX3270AA	G1-292
92VX3K209AA	EL1381
92VX3K209AA	G3-210
93BB3K099AB	F8-6262
93VW8591AA	AQ-1060
944F6A228BA	0-N1957
94AB2K021AB	10207
94AB3042AA	EL1165
94AB3042AA	G6-053
94AB3051AA	EL1166
94AB3051AA	G6-054
94AB5484AA	F8-6034
94AB5484AB	F8-6034
94FF19A216AB	0-N1400
94FF19A216AC	0-N1400
95AB3042AB	EL1165
95AB3042AB	G6-053
95AB3042AE	EL1165
95AB3042AE	G6-053
95AB3051AB	EL1166
95AB3051AB	G6-054
95AB3051AD	EL1166
95AB3051AD	G6-054
95AB3051AE	EL1166
95AB3051AE	G6-054
95AB3289AA	G1-080
95AB3290AA	G1-079
95AB3K099AA	F8-5447S
95AB3K099AB	F8-5447S
95AB3K155AD	F8-5447
95AB3K155AD	F8-5447S
95AB3K155ADS	F8-5447S
95AB5599AA	F8-6356
95AX18080GA	A-1309G
95AX18080GA	A-1309H
95AX3270AA	G1-080
95AX3270BA	G1-079



FORD

FORD

FORD

HYUNDAI

Table with Ford part numbers and descriptions, including models like 95VB18045CA, 95VB18080EB, etc.

Table with Ford part numbers and descriptions, including models like A840X8591ATA, A840X8591BCA, etc.

Table with Ford part numbers and descriptions, including models like YC1518080SA, YC1518183AG, etc.

HYUNDAI

Table with Hyundai part numbers and descriptions, including models like 2335732000, 2335732000, etc.

Table with Hyundai part numbers and descriptions, including models like 2445038010, 2445038011, etc.



**HYUNDAI**

5654243001	G2-982
5681011000	G1-856
5681011060	G1-856
568203B000	G1-1120
5687243000	G1-1195
5687243010	G1-1195
577294A000	G2-1057
577294A010	G2-1079
5775522000	G2-879
5810126A00	12084
5810126A10	12084
5810126A20	12084
5810126A30	12084
5810139A40	12084
581013AA20	12084
5810143A00	9955
5810144A00	9955
5810144A10	9955
581014AA00	10327
581014AA10	10327
581014AA26	12084
581014AA31	10327
581014AA60	10327
581014AA61	10327
581014AA80	10327
581014AA81	10327
581014BA00	9955
581014FA00	10327
5812944010	BS-5200
581294A000	BS-6460
581294A200	BS-8360
5830217A00	12268
583021CA00	12268
583021CA10	12268
5830226A00	12268
5830226A30	12268
583022EA00	12268
583022EA30	12268
583022HA00	12268
5830238A10	12268
5830238A20	12268
5830238A30	12268
5830239A40	12268
583023KA30	12268
583023KA40	12268
583023KA60	12268
584114H300	BS-8292
HR208014	922923
MA159614	G1-856
MA159984	G1-856
MA169614	G1-856
MB122781	G1-856
MB122782	G1-856
MB166982	G1-856
MB378704	G1-856
MB527349	G3-725
MD156604	0-N055

**ISUZU**

4293984	0-N046
4294287	0-N042
4294325	0-N047
5516300661	A-1084H

**ISUZU**

5516300670	A-1084H
636735	0-N910
89040317	12344
8941136281	BS-4340
8941136291	BS-4340
8941239720	0-N046
894130145	9419
8941301450	9419
894137937	9419
8941379370	9419
8941567030	9419
8941696200	9419
8942151970	0-N042
8942151971	0-N042
8942209001	0-N047
8942209002	0-N047
8942209011	0-N046
8942424940	9419
8942425711	BS-4340
894310408	9419
894314389	9419
894320831	9419
894320842	9419
894320858	9419
894320862	9419
894337740	9419
8943377410	9419
8943377411	9419
894337742	9419
8943377421	9419
894337743	9419
8943377430	9419
8943377431	9419
8944386511	A-1688H
8944386522	A-1688H
8944386542	A-1688H
8944496571	A-1688H
8944696200	9419
8944705980	9419
8944705990	9419
8970105301	0-N910
8970784570	9419
8971124380	0-N126
8971299390	0-N878
8971299391	0-N878
8971849291	0-N1495S
8971849301	0-N1426
8972101540	0-N126
8972167971	932726
8972362990	A-3681G
8972515562	A-3681G
8973018424	A-3680G
8973094591	0-N878
8973617110	A-3680G
8973682520	12344
8973685960	A-3681G
8973685970	A-3681G
8973685990	A-3680G
8973686010	A-3680G
8973686030	A-3680G
8973716130	A-3680G
8973716390	A-3681G
8973716391	A-3681G

**ISUZU**

8973722860	A-3681G
8973722870	A-3681G
8979408153	A-3681G
8979408444	A-3680G
8980122380	0-N1426
8980560260	A-3681G
8980560270	A-3681G
8980560280	A-3681G
8980560320	A-3680G
8980560380	A-3680G
94123972	0-N046
94215197	0-N042
94220900	0-N047
97129939	0-N878

**IVECO**

001908407	WKT-50359
004740846S1	0-N816
007301662	0-N816
04740846S1	0-N816
1902292	9436
1902294	9353
1902301	9538
1902469	9559
1902493	9538
1902494	9802
1903383	9559
1903488	9538
1903652	G1-020
1904528	BS-2430
1904529	BS-2420
1904531	BS-2420
1904531	BS-2900
1904693	BS-7708
1906038	9425
1906039	9538
1906039	9800
1906040	9853
1906111	9353
1906153	9353
1906154	9802
1906155	9538
1906157	9644
1906158	9850
1906159	9538
1906159	9800
1906167	9353
1906183	9852
1906206	9538
1906207	9802
1906243	9851
1906401	10210
1906428	10308
1906429	12022
1906430	12218
1908407	WKT-50359
1908772	BS-5000
1908773	BS-4200
19092981	10210
26800140	801644
26800330	801644
2991646	BS-7718
2992339	10210

**IVECO**

33806190EY50205	6550
42470836	BS-7654
42470841	12436
42470846	10210
42534911	EL1235
42534911	G1-1274
42535791	10210
42555406	12436
42555881	12301
42555917	12339
42560080	12436
42561102	12436
4431470	6550
46424716	0-N187
4714636	AQ-1632
5000297602	AQ-1090
5001001272	0-N821
5001849884	AQ-1090
5001853804	AQ-1091
500300476	AQ-1090
500306590	BS-7654
500310933	G1-515
500332622	0-N1480S
500334716	G6-1183
500334717	G6-1318
500361203	AQ-1090
500361919	AQ-1090
500362834	AQ-2198
500362859	AQ-1091
500379801	G6-1182
500379802	G6-1317
500388688	0-N1352
504000412	0-N1597
504033770	AQ-1809
504076915	SK-1610
504084453	0-N1711
504086751	0-N1483S
504086948	0-N1714
504086948	0-N1714S
504183759	0-N1351
7180256	BS-4200
7182299	BS-7718
7301662	0-N816
7701040204	0-N816
7796283	0-N187
7797142	0-N187
7963999	9425
8582290	BS-2430
8582739	681909
8582740	681909
8584182	BS-2420
8584182	BS-2900
9037770	9523
93800492	BS-2420
93800662	G1-020
93802209	G1-515
93802242	G3-004
93804060	G1-515
93807320	G3-004
93807545	G3-004
93810034	681924
93813627	801750
93814391	BS-7708



IVECO		MAZDA		MAZDA		MAZDA	
93821918	BS-5000	061327305	942695	LBZ23323Z	9779	SA3933251A	BS-7758
98438356	AQ-1090	1040677	0-N123	LBZ23328Z	9779	SA8349280	9487
98439407	AQ-1090	1071336	G7-510	LCY43323Z	9779	SA8349280A	9487
98448068	AQ-1090	1130273	G7-510	LCY43323ZA	9779	SA9149280	9518
98463114	0-N816	139133047	941565	LCY43323ZB	9779	SA94492809A	9518
9940082	9538	139133075	941565	LCY43323ZC	9779	SE963325Z	9487
99432547	0-N816	1E0034156	F8-6034	LCY43323ZD	9779	SE963328Z	9487
99438900	AQ-1090	1E0034170	G7-510	LCY43328Z	9779	SE963328Z9A	9487
99815761	6550	1E0633251	BS-0960	LCY43328ZB	9779	SF043328Z	9518
99825736	681923	1E0715010	AQ-1204	LDY23323Z	9779	SF043328Z9A	9518
9983325	G2-006	21010HC225	AQ-1819	LDY23328Z	9779	SHY63323Z	12086
<b>KIA</b>		3250077	9487	LDY33323Z	9779	SO8333251B	BS-4130
0FE3N15010F	AQ-1819	3256541	9487	LDY33328Z	9779	U0Y93323ZA	10038
0K01612700	0-N092	3322936411765	9779	LDY53323Z	9779	U0Y93328Z	10038
0K56A3323Z	12024	435628700	A-1084H	LDY73323Z	9779	UB3928700	A-16749H
0K60A3328Z	9518	61327305	942695	LEY53323Z	9779	UB3933251A	BS-4130
0K70Y3328Z	9518	7102392	F8-6034	LEY93323Z	9779	UB3949280	9444
0K71015010	AQ-1819	898249280	9187	MB110517	A-1084H	UB3999281	A-16749H
0K71015010A	AQ-1819	898249280A	9187	MN116445	12086	UB7128700A	A-16749H
0K71E33047	941963	8AE115010	AQ-1819	OFE11115010G	AQ-1341	UB7149280	9444
0K71E3328Z	9518	8AG115010	AQ-1341	OFE3N15010E	AQ-1343	UBY23328Z	9444
0K71F3328Z	9518	8AG115010A	AQ-1341	OFE3N15010G	AQ-1343	UC8633251	BS-7150
0K7232240	G1-1281	8AG115010A	AQ-1341	OK90015010	AQ-1342	UC863325X	BS-7150
0K72A3328Z	10235	8AG115010B	AQ-1341	OK90015010A	AQ-1342	UC863325XC	BS-7150
0K72A34150A	G7-857	8AG315010	AQ-1342	OK91715010	AQ-1342	UC8649280A	9444
0K72G3328Z	12024	8AG615010	AQ-1819	R20112700A	0-N092	UE543304Z	941565
0K75A3328Z	12024	8AG615010A	AQ-1819	R20115010A	AQ-1819	UGY13323Z	12016
0K75B3328Z	12024	8AG715010A	AQ-1342	R20115010B	AQ-1819	UGY93323Z	12016
0K90012700	0-N072	8AH215010	AQ-1343	R20115010C	AQ-1819	UGY93328Z	12016
0S08333075	941963	8AH215010A	AQ-1343	RF0112700A	0-N1216	UH7126175	942732
2510042501	AQ-2171	8AH215010B	AQ-1343	RF0112700B	0-N1216	UH7126185	942732
2510042540	AQ-2171	8AK115010	AQ-1343	RF0199154	AQ-1819	UH7128700A	A-16749H
2510042541	AQ-2171	8ALA15100	AQ-2184	RF0315010B	AQ-1819	UH7132280	G1-1111
251004A000	AQ-1288	8ALA15100A	AQ-2184	RF9515010	AQ-1819	UH7133047	941565
251004A100	AQ-1288	8AU128700A	A-16749H	S08328700	A-68364G	UH7432250	G1-1118
251004A200	AQ-1288	8AWA15100A	AQ-1819	S08332115	G2-933	UH7432280	G1-1113
252814A000	0-N1552	97112438	0-N126	S08334700	A-68501G	UH8133251	BS-8520
252864A000	0-N1553	97129939	0-N878	S08334710	A-68501G	UHY13323ZA	10396
518304E000	941963	996030204	941511	S08349280	9487	UHY13323ZB	10396
548133K100	F8-7066	996030206	941511	S08349280A	9487	UHY13323ZD	10396
583021FE00	12268	996030208	942695	S08399281	A-68364G	UHY13328ZA	10396
583022GA00	12268	CBZ23322Z	9779	S08399324	G1-758	UHY13328ZB	10396
5830238A10	12268	CBZ23323Z	9779	S08399324A	G1-758	UHY13328ZD	10396
583023CA10	12268	E9Z28501A	AQ-1343	S08399354	G3-814	UHY63323Z	10396
583023FA10	12268	F0Z28501A	AQ-1343	S08399356	G3-645	UHY63328Z	10396
583023FA11	12268	F80115010	AQ-1342	S08399364	G3-814	UJY63323Z	10396
F80612700	0-N072	F80115010B	AQ-1342	S08528700	A-68364G	UJY63328Z	10396
K71032240Y	G1-758	F80115010C	AQ-1342	S09199281	A-68364G	UM5133047	942732
K71034540YT	G3-814	F80115010D	AQ-1342	S12133075A	941687	UR6133251	BS-8668
K992214030	941963	F80512700	0-N072	S13034700	A-68501G	WL0112700	0-N1824
OFE3N15010F	AQ-1819	F80512700A	0-N072	S23149280	9518	WL5115100D	AQ-2184
OK01612700	0-N092	F80512700B	0-N072	S23149280A	9518	WL8115100A	AQ-2184
OK71015010	AQ-1819	F80512700C	0-N072	S28028700	A-68364G	WL8115100B	AQ-2184
OK71015010A	AQ-1819	F80612700	0-N072	S2YA3323Z	9518	WL8115100C	AQ-2184
OK7232270	G2-1032	F80612700A	0-N072	S2YA3328Z	9518	WL8115100D	AQ-2184
OK72A34150A	G7-857	F9Z28501A	AQ-1343	S31F34700	A-68501G	Y40115010	AQ-1139
OK72A34510	G3-951	FB0132240A	G2-933	S47P32240A	G2-1097	Y40115010A	AQ-1139
OK90012700	0-N072	FE7915010B	AQ-1341	S4YK3323Z	9779	Y40115010B	AQ-1139
S08332115	G2-933	FE7915010C	AQ-1341	S4YK3323ZA	9779	Y40115930	0-N1420
S08399324	G1-758	K71015140A	AQ-1819	S4YR3323Z	12086	Y40115980A	0-N1636
S08399354	G3-814	LAY32328Z	12086	S4YR3323ZA	12086	Y40115980B	0-N1636
S08399356	G3-645	LAZ53323Z	9779	SA2649280	9518	Y40115980C	0-N1636
		LAZ53328Z	9779	SA3932115	G2-933	Y4015010	AQ-1139
		LBZ23322Z	9779				



MAZDA		MERCEDES-BENZ		MERCEDES-BENZ		MERCEDES-BENZ	
Y60115010B	AQ-1146	0024205720	9488	1122000170	0-N1645	24203920	10050
Y60115S20	AQ-1146	0024206020	10052	1122000201	AQ-1387	24204020	10052
Y60215940	0-N1418	0024206220	9488	1122000370	0-N1645	24204120	10119
Y70112700A	0-N126	0024206920	10051	1122000401	AQ-1387	24204120	10404
Y70112730	0-N878	0024209920	10050	1122000670	0-N1645	24204220	10119
YF0915100	AQ-1192	0024662301	HP-580	1122000870	0-N1645	24204220	10404
YF0915980	0-N1435	0024662601	HP-432	1122000970	0-N1645	24204820	10096
<b>MERCEDES-BENZ</b>		0024662801	HP-432	1122001101	AQ-1387	24205620	10051
0002000301	AQ-1060	0024664801	HP-433	1122001401	AQ-1387	24205720	9488
0002020019	0-N1431	0024667501	HP-698	1152000020	AQ-1372	24206020	10052
0002020919	0-N1431	0024667601	HP-698	1152001520	AQ-1372	24206220	9488
0003200028	G3-630	0034200020	10096	1152001820	AQ-1372	24206920	10051
0003200128	G3-630	0034200120	10324	1163300051	401028	24209920	10050
0003210050	F8-5205	0034200220	10355	1165860033	401028	2662020019	0-N1395
0003210250	F8-5779	0034201520	9488	1212000820	AQ-1372	2712000270	0-N1587
0003210350	F8-5205	0034201720	10119	1212000920	AQ-1372	2722000070	0-N1670
0003300335	G1-726	0034201720	10404	1233200989	G7-688	2722000270	0-N1670
0003300635	G1-726	0034202420	10403	13304835	G1-713	2722020819	0-N1431
0003305035	G1-128	0034203720	12031	1372020119	0-N1560	281498171A	G8-537
0003306735	G1-726	0034203820	12031	1405401217	WKT-50174	291498173A	G8-539
0003308535	G1-726	0034204420	9488	14201420	9318	2D0411051S1	G7-625
0003308735	G1-726	0034204620	12026	14201520	9488	2D0411052S1	G7-624
0003382410	G1-726	0034206420	10051	14202420	12031	2D0501319	402117
0004209720	10403	0034207720	9488	14210910	12341	2D0511171	F8-5019
0004212410	10051	0034207820	12341	15867042	9318	2D0511171B	F8-5788
0004214110	10324	0034207910	12341	15868942	9318	2D0511181	F8-5979
0004214210	10355	0034208120	12243	1603180	MK-822920	2D05111413	F8-5752
0004216110	12341	0044201420	9318	1660300003	F8-6400	2D0511413A	F8-5846
0004216210	12243	0044202420	10119	1660300203	F8-6400	2E03413023	A-3712G
0004217391	10119	0044202620	10119	1660300303	F8-6400	2E0413023AH	A-3712G
0004236110	10324	0044205520	10050	1662000320	AQ-1388	2E0413023AM	A-3712G
0004236510	10403	0044206920	12430	1662000420	AQ-1388	2E0413023AN	A-3712G
0004237110	10119	0044208320	12297	1662000520	AQ-1388	2E0413023AP	A-3713G
0004237110	10404	0054205220	12297	1662000620	AQ-1388	2E0413023AQ	A-3713G
0004602148	G1-128	0069811605	F8-5357	1662000670	0-N1946	2E0413023AR	A-3712G
0004604148	G1-128	0079810405	401212	1662000720	AQ-1388	2E0513029A	A-3714G
0004604548	G1-128	0099814105	401212	1662000970	0-N1946	2E3413023A	A-3713G
0004606548	G1-970	05175588AA	0-N1902	1662020019	0-N1723	3094061605	G4-555
0004608548	G1-128	1022001270	0-N1013	1662020119	0-N1395	3094600305	G4-555
0004633229	G1-726	1022003370	0-N1013	1662020219	0-N1388	3094600805	G4-555
0005868942	9318	1022003470	0-N1013	1662020319	0-N1723	3094601305	G4-555
0009808202	402216	1022006070	0-N1013	1662020419	0-N1395	3094602905	G4-555
0013304835	G1-713	1022006670	0-N1013	1662020519	0-N1388	3094603005	G4-555
0014201420	9318	1022006970	0-N1013	1662020619	0-N1388	3094603105	G4-555
0014201520	9488	1102000120	AQ-1372	1662020719	0-N1723	3094603205	G4-555
0014202420	12031	1102000920	AQ-1372	1662020819	0-N1395	3103300319	G8-534
0014210910	12341	1102001520	AQ-1372	1683230192	AK-735221	3103301219	G8-534
0014211010	12243	1102001720	AQ-1372	1683370345	04-P239	3105860133	G8-534
0015867042	9318	1112000070	0-N1833	1684200420	12119	3200028	G3-630
0015868942	9318	1112000214	0-N1951	1684230212	BS-7810	3200128	G3-630
0019815705	402216	1112000414	0-N1951	1685400017	06-S029	3210050	F8-5205
0024201720	12031	1112000670	0-N1703	1685400117	06-S030	3210150	F8-5205
0024202420	12031	1112000770	0-N1703	1689810627	401047	3210250	F8-5779
0024203820	10051	1112001270	0-N1703	1694200420	12119	3210350	F8-5205
0024203920	10050	1112002101	AQ-1390	1694201120	12119	3210450	F8-5779
0024204020	10052	1112002401	AQ-1391	19815705	402216	3300335	G1-726
0024204120	10119	1112003801	AQ-1390	2000301	AQ-1060	3305035	G1-128
0024204120	10404	1112003901	AQ-1391	2115401717	WKT-50596	3306735	G1-726
0024204220	10119	1119900305	0-N1703	2205400617	WKT-50596	3308535	G1-726
0024204220	10404	1122000070	0-N1645	2205400717	WKT-50596	3308735	G1-726
0024204820	10096	1122000101	AQ-1387	24201720	12031	3382410	G1-726
0024205620	10051	1122000110	AQ-1387	24202420	12031	34200020	10096
		1122000123	AQ-1387	24203820	10051	34200120	10324



MERCEDES-BENZ		MERCEDES-BENZ		MERCEDES-BENZ		MERCEDES-BENZ	
34200220	10355	6013200328	F8-5703	6022000220	AQ-1361	6313201031	A-2609H
34201520	9488	6013200411	F8-5706	6023200431	A-1327H	6313201130	A-1822H
34201720	10119	6013210350	F8-5752	6023210050	F8-5751	6313201330	A-1606H
34201720	10404	6013240050	F8-5769	6023210250	F8-5751	6313201630	A-1606H
34202420	10403	6013240150	F8-5769	6023210350	F8-5751	6313260300	A-2607H
34203720	12031	6013260482	F8-5704	6023210450	F8-5751	6313260400	A-2609H
34203820	12031	6013300019	F8-5013	6023240050	F8-5769	6313300051	401214
34204420	9488	6013300019	G8-507	6023240150	F8-5769	6313300251	401214
34204620	12026	6013300019	G8-535	6023260282	F8-5750	6313300310	G1-710
34206420	10051	6013300019/2	G8-507	6023260482	F8-5753	6313300410	G1-711
34207720	9488	6013300435	G1-148	6023260882	F8-5705	6313300435	G1-712
34207820	12341	6013300535	G1-149	6023300035	G1-722	6313300603	G4-549
34207910	12341	6013300635	G1-148	6023300135	G1-721	6313380310	G1-710
4143200189	G7-1015	6013300735	G1-149	6023300303	G4-557	6313380410	G1-711
4143200289	G7-1015	6013305235	G1-149	6023300403	G4-557	6313380510	G1-713
4143200389	G7-1015	6013305335	G1-148	6023300703	G1-149	6313501735	402143
4143300035	G2-1012	6013325306S	G8-535	6023300903	G4-560	6314100320	9399
4143300307	G6-1058	6013500468	402050	6023301003	G4-560	6314200020	5908
4143300407	G6-1059	6013501510	402050	6023305303	G4-560	6314200120	9399
4143300507	G6-1058	6014100410	F8-5014	6023305403	G4-560	6314200120	9797
4143300607	G6-1059	6014101210	F8-5014	6023305435	G1-721	6314200172	BS-2350
4143330127	G3-947	6014101510	F8-5014	6023305435	G1-722	6314200220	5908
4143330135	G1-1225	6014101710	F8-5014	6023305535	G1-721	6314200320	9399
4143330227	G3-947	6014105010	F8-5014	6023305735	G1-722	6314200320	9797
4143330235	G1-1224	6014200072	BS-2910	6023305835	G1-721	6314200372	BS-0820
4144200120	12119	6014200172	BS-2960	6023305935	G1-722	6314200772	BS-0820
4144200220	65022	6014200272	BS-2910	6023306035	G1-721	6316301449	G8-538
4144210012	BS-8012	6014200372	BS-2960	6032000020	AQ-1361	6319810005	402216
4144600005	G1-1224	6014207620	9318	6032000114	0-N1926	6382411413	F8-6465
4144600105	G1-1225	6014207620	9525	6032000314	0-N1926	6383200313	A-67617G
4144600205	G2-1012	6014208720	9318	6042000114	0-N1926	6383200613	A-67617G
4149800064	AG-40058	6014208720	9399	6042000314	0-N1926	6383200713	A-67617G
4209720	10403	6014210208	9318	6062000073	0-N1043	6383200813	A-67617G
4212410	10051	6014210312	BS-2960	6083200028	G3-630	6383200913	A-67617G
4214110	10324	6014210408	9318	6083200128	G3-630	6383201013	A-67617G
4214210	10355	6014210512	BS-2960	6083305735	G1-721	6383201113	A-67617G
4216110	12341	6014210608	9318	6112000270	0-N1641	6383201313	A-67617G
4217391	10119	6014215012	BS-2910	6112000370	0-N1641	6383230268	EL1201
4236110	10324	6014215112	BS-2910	6112000401	AQ-1814	6383230268	G7-606
4236510	10403	6014217720	9797	6112000470	0-N1641	6383230285	F8-6231
4237110	10119	6014235101	BT-1390	6112000501	AQ-1815	6383230320	F8-5967
4237110	10404	6014600005	G4-555	6112000570	0-N1641	6383230320	F8-6380
44201420	9318	6014600105	G4-555	6112001001	AQ-1814	6383230368	EL1203
44202420	10119	6014600205	G4-558	6112001101	AQ-1815	6383230368	G7-623
44202620	10119	6014600305	G4-555	6112340093	0-N1436	6383230420	F8-5967
44205520	10050	6014600905	G4-558	6112340193	0-N1437	6383230420	F8-6380
4602148	G1-128	6014601005	G4-558	6112340293	0-N1437	6383230468	EL1312
4603301235	G1-713	6014601105	G4-558	6112340393	0-N1436	6383230468	G7-1180
4603301235	G1-714	6014601205	G4-558	6113240050	F8-5684	6383230568	EL1313
4604148	G1-128	6014601305	G4-558	6113240350	F8-5684	6383230568	G7-1181
4604200020	9318	6014601405	G4-558	6113240450	F8-5684	6383260016	G7-793
4604548	G1-128	6014601505	G4-558	6113260081	F8-5825	6383260116	G7-792
4606548	G1-970	6014920082	F8-4027	6113300019	G8-536	6383260700	A-2107H
4608548	G1-128	6015400617	WKT-50272	6113300319	G8-525	6383260700	A-68421G
54205220	12297	6015860041	F8-5014	6113300419	G8-524	6383300010	G6-1082
5868942	9318	6015860042	9318	6162000420	AQ-1370	6383300027	G3-926
6012000314	0-N1926	6015860045	5905	6162000720	AQ-1370	6383300110	G6-1083
6012000514	0-N1926	6015860132	F8-5754	6172000520	AQ-1371	6383300510	G6-1082
6012000770	0-N847	6015865033	F8-5013	6172000720	AQ-1371	6383300610	G6-1083
6012000970	0-N846	6015865033	G8-507	6313200028	G3-630	6383300027	G3-926
6012001070	0-N1288	6015865033	G8-535	6313200228	G3-630	6383330014	F8-6136
6012001773	0-N1289	6022000020	AQ-1361	6313200830	A-1822H	6383330027	G3-926
6013200183	F8-5754	6022000120	AQ-1361	6313200931	A-2607H	6383330814	F8-6135

MERCEDES-BENZ		MERCEDES-BENZ		MERCEDES-BENZ		MERCEDES-BENZ	
6383520650	F8-6057	6422001370	0-N1902	9013200689	G7-1225	9015420817	06-S153
6384210112	BS-4600	6462000270	0-N1641	9013200731	A-2108G	9015421117	06-S154
6384210412	BS-7826	6462000370	0-N1641	9013200731	A-2108H	9015421717	06-S153
6384230110	10096	6462001001	AQ-2233	9013200830	A-3091G	9023500068	402117
6384230112	BS-4710	6472000101	AQ-2202	9013200830	A-3091H	9024210110	10119
6384600048	G1-617	6613263200	A-2607H	9013201330	A-3091G	9024210110	10404
6384600055	G2-824	6682000570	0-N1946	9013201330	A-3091H	9024210312	BS-7290
6384600255	G2-824	6682000870	0-N1941	9013201430	A-3091G	9024210412	BS-7290
6389810027	400107	6682001270	0-N1941	9013201430	A-3091H	9024210612	BS-7290
6389810120	F8-5962	6682001670	0-N1941	9013201530	A-3091G	9024210712	BS-7290
6389810120	F8-6380	6682001970	0-N1941	9013201530	A-3091H	9024210912	BS-7290
6392410513	F8-6967	6682002270	0-N1941	9013201830	A-3091G	9024230112	BS-5660
6393200089	G7-1041	6682020219	0-N1388	9013201830	A-3091H	9024230312	BS-5660
6393200189	G7-1042	6682020319	0-N1723	9013202030	A-3091G	9024230412	BS-7030
6393200289	G7-1041	6682020519	0-N1395	9013202030	A-3091H	9024230510	10052
6393200389	G7-1042	6682020619	0-N1972	9013202130	A-3091G	9024230510KZ	10052
6393200489	G7-1041	6682020719*	0-N1744	9013202130	A-3091H	9024230512	BS-5660
6393200589	G7-1042	6682020819	0-N1972	9013202230	A-3091G	9033200031	A-2108G
6393201513	A-3716G	6682020919*	0-N1744	9013202230	A-3091H	9033200031	A-2108H
6393201813	A-3716G	6682021019	0-N1972	9013202930	A-3091G	9033200130	A-3091G
6393201913	A-3716G	6682021119*	0-N1744	9013202930	A-3091H	9033200130	A-3091H
6393202113	A-3716G	6683300019	G8-534	9013230085	F8-6700	9033200230	A-3091G
6393202213	A-3716G	6684210112	BS-7816	9013230185	F8-6017	9033200230	A-3091H
6393202613	A-3716G	6684210212	BS-7828	9013230285	F8-5261	90421747	MK-822920
6393202713	A-3716G	6694200020	9488	9013240050	F8-5979	9043230085	F8-5378
6393203513	A-3716G	6694200120	9488	9013240150	F8-5019	9043260881	F8-5453
6393203613	A-3716G	6694201520	9488	9013240250	F8-5788	9044230212	BS-6580
6393210206	AK-735445	6694210008	9318	9013260081	F8-5846	9044230312	BS-6580
6393230298	AK-735445	6694210108	9488	9013301807	EL1280	9053200589	G7-1097
6393300410	G6-1074	6695400417	WKT-53839	9013301807	G6-1118	9054200020	9488
6393300410PART	EL1271	6695400517	WKT-50038	9013301907	EL1279	9063200031	A-3715G
6393300410PART	G3-975	6695400617	WKT-50039	9013301907	G6-1117	9063200131	A-3715G
6393300510	G6-1075	6695400717	WKT-55357	9013330214	F8-6529	9063200231	A-3715G
6393300510PART	EL1271	6695400817	WKT-50357	9013330627	EL1093	9063200431	A-3715G
6393300510PART	G3-975	6695401117	WKT-53839	9013330627	G3-827	9063200531	A-3715G
6393301232	401521	6704202820	9488	9013330727	EL1093	9063200731	A-3715G
6393301332	401521	6704210112	BS-7828	9013330727	G3-827	9063201389	G7-1252
6393301432	401521	6704210312	BS-7828	9013331127	EL1093	9063201789	G7-1195
6393330227PART	EL1271	6705400017	WKT-50270	9013331127	G3-827	9063201889	G7-1196
6393330227PART	G3-975	68040206AA	0-N1902	9013331227	EL1093	9063205730	A-3713G
6394210012	BS-7802	6903207130	A-3091G	9013331227	G3-827	9063206230	A-3712G
6394230112	BS-7806	6903207130	A-3091H	9014210110	10119	9063206430	A-3713G
6394600048	EL1048	69811605	F8-5357	9014210110	10404	9063207430	A-3713G
6394600048	G1-1237	79810405	401212	9014210312	BS-7290	9063260000	A-3714G
6394600055	EL1305	81953016134	G1-726	9014210410	10050	9063260600	A-3714G
6394600055	G2-1093	81953016142	G1-726	9014210510	10050	9063260800	A-3714G
6394600348	EL1049	81953016303	G1-726	9014210610	10050	9063304007	G3-1025
6394600348	G1-1238	9013200089	G7-1175	9014230412	BS-5650	9063304007	G6-1287
6394600448	EL1048	9013200230	A-3091G	9014230612	BS-5650	9063304007PART	G3-1025
6394600448	G1-1237	9013200230	A-3091H	9014230812	BS-7020	9063304107	G3-1025
6394600548	EL1049	9013200231	A-2108G	9014600048	EL1066	9063304107	G6-1288
6394600548	G1-1238	9013200231	A-2108H	9014600048	G1-997	9063304107PART	G3-1025
6395401417	WKT-50581	9013200289	G7-625	9014600205	EL1425	9063330014	F8-7161
6395401517	WKT-50581	9013200289S1	G7-625	9014600205	G0-698	9063330114	F8-7162
6399800164	AG-39982	9013200330	A-3091G	9014600248	EL1066	9064210012	BS-8166
6399800364	AG-39982	9013200330	A-3091H	9014600248	G1-997	9064230012	BS-7846
6399810427	402523	9013200389	G7-624	9014600455	EL1424	9064600048	G1-1337
6402020319	0-N1723	9013200389S1	G7-624	9014600455	G2-828	9064600055	G2-1172
6422000070	0-N1902	9013200431	A-2108G	9014660301	HP-314	9065401317	WKT-60020
6422000701	AQ-2227	9013200431	A-2108H	9015400017	WKT-50255	9065401417	WKT-50582
6422000770	0-N1710	9013200589	G7-1224	9015400117	WKT-50255	9065401517	WKT-50582
6422000970	0-N1560	9013200631	A-2108G	9015400217	WKT-60019	9808202	402216
6422001170	0-N1710	9013200631	A-2108H	9015400317	WKT-50561	99814105	401212





MERCEDES-BENZ		MITSUBISHI		MITSUBISHI		MITSUBISHI	
A4149800064	AG-40058	2510032020	AQ-1254	MB500816	9557	MD972001	AQ-1254
A4149810205	402802	2510042000	AQ-1254	MB500819	9557	MD972002	AQ-2171
A6383200313	A-67617G	3880A036	951715L	MB500819	9581	MD972051	AQ-1258
A6383200613	A-67617G	4605A041	12086	MB515566	A-68415G	MD974999	AQ-2171
A6383200713	A-67617G	4605A198	12371	MB526395	951722	MD977686	AQ-2171
A6383200813	A-67617G	4605A284	12371	MB527349	G3-725	MD997077	AQ-2078
A6383200913	A-67617G	5681011000	G1-856	MB527350	G3-725	MD997079	AQ-1258
A6383201013	A-67617G	5681011060	G1-856	MB52738301	G3-726	MD997084	AQ-1254
A6383201113	A-67617G	7700735486	0-N854	MB52738401	G3-726	MD997150	AQ-1254
A6383201313	A-67617G	B296739	951284	MB52751101	G3-805	MD997610	AQ-2078
A6393201513	A-3716G	B526395	951284	MB527650	G1-874	MD997615	AQ-1258
A6393201813	A-3716G	DBP511102	9187	MB532971	G2-635	MD997618	AQ-1254
A6393201913	A-3716G	DBP511126	12117	MB534235	BT-0810	MD998079	AQ-1258
A6393202113	A-3716G	M343741	0-N1173	MB534245	BT-0810	MF472088	951708
A6393202213	A-3716G	M345611	AQ-1562	MB587016	9187	MN102276	BS-8594
A6393202613	A-3716G	M855991	AQ-1562	MB597721	9187	MN102622	12117
A6393202713	A-3716G	M855993	0-N1173	MB597721	9557	MN116923	9711
A6393203513	A-3716G	MA159614	G1-856	MB598017	G5-626	MN176844	0-N1772
A6393203613	A-3716G	MA159984	G1-856	MB598018	G5-625	MN980134	AQ-1800
A6399800164	AG-39982	MA169614	G1-856	MB633086	951708	MN980266	AQ-1800
A6399800364	AG-39982	MA222536	A-68415G	MB633087	951708	MR111877	952297
A6903207130	A-3091G	MA222538	A-68415G	MB664447	952936	MR112083	A-16742H
A6903207130	A-3091H	MB001315	952758	MB664587	952758	MR112095	A-1344H
A9013200031	A-2108G	MB001315	952935	MB664588	952758	MR112385	A-1342H
A9013200031	A-2108H	MB003595	A-68415G	MB664612	952297	MR128312	9711
A9013200230	A-3091G	MB058197	9187	MB699087	9557	MR129103	9711
A9013200230	A-3091H	MB058916	9187	MB699453	9711	MR129104	9711
A9013200231	A-2108G	MB081588	9187	MB857987	9711	MR150570	A-16742H
A9013200231	A-2108H	MB082418	9187	MB858380	9792	MR151227	A-68111G
A9013200330	A-3091G	MB082440	9187	MB858399	9711	MR151229	A-1147H
A9013200330	A-3091H	MB092432	952661	MB858400	9711	MR151235	A-68451G
A9013200431	A-2108G	MB092440	952297	MB858463	9792	MR151566	A-1345H
A9013200431	A-2108H	MB092749	951722	MB860829	G3-216	MR162522	9557
A9013200631	A-2108G	MB109564	951708	MB860830	G3-216	MR162522	9581
A9013200631	A-2108H	MB109565	951708	MB895250	9711	MR162523	9557
A9013200731	A-2108G	MB111055	A-68415G	MB895464	BS-7880	MR162523	9581
A9013200731	A-2108H	MB111057	A-68415G	MB895470	BT-1600	MR162524	9557
A9013200830	A-3091G	MB111058	A-68415G	MB928049	9711	MR178817	G3-725
A9013200830	A-3091H	MB122781	G1-856	MB932726	951722	MR205256	10057
A9013201330	A-3091G	MB122782	G1-856	MB950951	BT-0810	MR205257	10057
A9013201330	A-3091H	MB134729	9187	MB950958	BS-8364	MR205269	9792
A9013201430	A-3091G	MB150673	9187	MD008965	0-N051	MR241623	G3-725
A9013201430	A-3091H	MB166982	G1-856	MD009000	AQ-2078	MR289610	10330
A9013201530	A-3091G	MB193292	9187	MD009019	AQ-2078	MR389523	9557
A9013201830	A-3091G	MB193294	9187	MD009650	0-N188	MR389542	9711
A9013201830	A-3091H	MB193298	9187	MD040754	0-N183	MR389543	9711
A9013202030	A-3091G	MB193596	BT-0810	MD041041	AQ-1258	MR389544	9711
A9013202030	A-3091H	MB266152	G2-619	MD050125	0-N184	MR389546	9711
A9013202130	A-3091G	MB315160	G2-619	MD050135	0-N061	MR389547	10057
A9013202130	A-3091H	MB350577	G2-619	MD050450	AQ-1254	MR389548	9711
A9013202230	A-3091G	MB377823	9187	MD115976	0-N179	MR389549	10330
A9013202230	A-3091H	MB378704	G1-856	MD121993	0-N055	MR389549	9711
A9013202930	A-3091G	MB389572	9792	MD128765	0-N186	MR389550	10057
A9013202930	A-3091H	MB393719	952758	MD156604	0-N055	MR389571	9792
A901321530	A-3091H	MB407030	BS-7876	MD182537	0-N060	MR407422	12086
A9033200130	A-3091G	MB407038	BS-4640	MD192731	0-N055	MR493985	10330
A9033200130	A-3091H	MB407039	BS-4640	MD329625	0-N061	MR510539	12086
A9033200230	A-3091G	MB430190	A-16427H	MD343741	0-N1173	MR510680	10057
A9033200230	A-3091H	MB500812	9557	MD345611	AQ-1562	MR527550	10083
A9053200489	G7-1095	MB500813	9557	MD664616	AQ-1254	MR527868	12086
		MB500814	9557	MD865078	0-N147	MR569592	10330
		MB500815	9557	MD883811	0-N1173	MR569592	9711
		MB500815	9581	MD883834	0-N1307	MR569597	10330
<b>MITSUBISHI</b>							
2335733120	0-N179						





NISSAN		NISSAN		NISSAN		NISSAN	
4106005N93	9469	4106031P92	9376	41060V6787	9376	4852100QAG	EL1260
4106008N90	9469	4106032E90	9376	41060V6790	9376	4852100QAG	G2-1128
4106008N90	9578	4106032E91	9386	41060V6790	9386	48521G5101	G1-587
4106008N91	9469	4106032E92	9376	41060V6791	9376	48521G5125	G1-587
4106008N91	9578	4106032E94	9376	41060V6791	9386	4864031C00	G1-585
4106008N92	9469	4106032G91	9469	41060V6793	9376	48640G5101	G1-584
4106008N92	9578	4106032G92	9469	41060V6794	9376	48640G5125	G1-584
4106009G90	9469	4106032G94	9469	41060V6794	9386	48641G5101	G1-586
4106009W25	9376	4106037G93	9376	41060V7085	9469	48641G5125	G1-586
4106009W26	9376	4106037G93	9386	41060V7085	9578	5001834527	12009
4106009W27	9376	4106038U90	10083	41060V7090	9469	543028C825	A-3077HR
4106009W92	9376	410603S590	9469	41060V7091	9469	543028C826	A-3077HR
4106009W93	9376	4106051E86	9376	41060VJ490	9469	543029C025	A-3077HR
4106009W93	9386	4106056L25	9376	41060VK190	12402	543029C125	A-3077HR
410600H090	9376	4106056L25	9386	41060W2226	9305	543029C126	A-3077HR
410600H590	9469	4106057G90	9469	41060W2226	9396	543029C525	A-3077HR
4106011L25	9305	4106060S85	9376	41060W2725	9305	543029C526	A-3077HR
4106011L25	9396	4106060S87	9376	41060W2725	9396	543038C825	A-3077HL
4106011P25	9376	410607Z025	12402	41060Y9601	9386	543038C826	A-3077HL
4106011P26	9376	410609C025	9386	4106148G25	G3-552	543039C025	A-3077HL
4106011P29	9376	410609C026	9386	4108009G27	9578	543039C125	A-3077HL
4106011P29	9386	410609C125	9901	4108041L27	9578	543039C126	A-3077HL
4106011P85	9376	410609C525	9901	4307032200	962684	543039C525	A-3077HL
4106011P85	9386	410609C526	9901	4308461001	962684	543039C526	A-3077HL
4106011P86	9376	410609G125	9901	4320200QAC	702815	5431000QAA	F8-6329
4106011P88	9376	41060AX625	12131	4320600QAA	BS-7948	5431000QAB	F8-6197
4106011P91	9376	41060C7090	9327	4320600QAB	BS-8254	5431000QABSK	F8-6197
4106011P92	9376	41060C7125	9259	4320600QAC	BS-8254	5432000QAA	F8-6196
4106011P93	9376	41060C7191	9259	4320600QAD	BS-8254	5432500QAA	F8-6329
4106011P94	9376	41060C7194	9259	43206EB300	BS-8340	5432500QAB	F8-7151
4106013E85	9376	41060C7892	9259	4321000QAC	202101	54325AX000	F8-7152
4106013E85	9386	41060C8186	9259	4321000QAD	702426	5434800QAA	F8-6329
4106013E90	9376	41060D1426	9305	43215G8100	962949	5442300QAA	F8-6674
4106013E90	9386	41060D1426	9396	43215G8300	962949	5445000QAA	F8-6687
4106013E91	9386	41060D1486	9396	43215P0100	962684	5450000QAC	G6-922
4106013E92	9386	41060D1726	9305	43232B5000	962686	5450000QAE	G6-922
4106013V90	9376	41060D1726	9396	43232P4500	962684	5450000QAGPAR	G3-023
4106016C90	9376	41060D1785	9305	43252H1010	962949	5450000QAH	G6-605
4106016C90	9386	41060D4690	9376	43255H1000	962949	5450000QAHPAR	G3-023
4106017U90	10083	41060D4690	9386	44016048G00	G3-552	54500EA00APART	G3-1021
410601E090	10083	41060D6090	9386	4406000QAE	83300	54500EB300PART	G3-1021
4106021P92	9376	41060EB325	12345	4406000QAF	10307	54500EB30CPART	G3-1021
4106023C90	9469	41060F5085	9305	44060AV725	84200	54500ZG90APART	G3-1021
4106023C91	9469	41060F5085	9396	44060BA00F	84200	54500ZG90BPART	G3-1021
4106023C92	9469	41060G9800	9259	4408904	G7-884	5450100QAC	G6-955
4106023C93	9469	41060P9125	9327	4410926SK	F8-6197	5450100QAE	G6-955
4106023C94	9469	41060R9089	9530	4500198	G7-774	5450100QAGPAR	G3-023
4106025N25	9469	41060R9090	9327	4500199	G7-782	5450100QAHPAR	G3-023
410602S790	9469	41060R9090	9347	4820300QAE	F8-6478	54501EA00APART	G3-1021
410602X825	9901	41060R9093	9305	4851024C25	A-1240H	54501EB300PART	G3-1021
4106031E85	9386	41060R9093	9396	4851024C26	A-1240H	54501EB30CPART	G3-1021
4106031E86	9386	41060T7893	9259	4851087605	A-1240H	54501ZG90APART	G3-1021
4106031E87	9376	41060V0491	9259	4852000QAH	G1-1133	54501ZG90BPART	G3-1021
4106031E87	9386	41060V0492	9327	4852000QAJ	G1-1131	5450200QAA	G6-1048
4106031E88	9376	41060V5025	9376	4852000QAK	G1-1217	5450300QAA	G6-1049
4106031E88	9386	41060V5026	9376	4852000QAL	G1-1218	54524EB300PART	G3-1026
4106031E90	9376	41060V5090	9376	4852000QAM	G2-1007	54524EB30APART	G3-1026
4106031E90	9386	41060V5091	9376	4852000QAM	G2-1007S	54525EB300PART	G3-1026
4106031E91	9376	41060V5093	9376	4852031C00	G1-584	54525EB30APART	G3-1026
4106031E91	9386	41060V5094	9376	4852073J25	G1-266	5457000QAA	F8-6673
4106031E92	9376	41060V5785	9376	4852076J25	G1-266	5461600QAC	G7-884
4106031E92	9386	41060V5787	9376	48520G5101	G1-585	5461800QAA	G7-782
4106031E93	9376	41060V6786	9376	48520G5125	G1-585	5461800QAB	G7-774

**NISSAN**

546189C000	G7-874
546189C002	G7-873
546689C000	G7-874
5546600QAA	F8-6661
5611001N00	A-1688H
5611001N25	A-1688H
5611001N26	A-1688H
5611017N00	A-1688H
5611017N25	A-1688H
5611017N50	A-1688H
5611018N00	A-1688H
5611018N25	A-1688H
56110R8001	A-16427H
56110R8025	A-16427H
56110R8027	A-16427H
5621000QAH	A-3683G
5621001N00	A-1084H
5621001N25	A-1084H
5621001N26	A-1084H
5621005N25	A-1084H
562107C002	A-2087G
562107C025	A-2087G
562108C800	A-68415G
562109C002	A-2087G
562109C025	A-2087G
562109C026	A-2087G
562109C126	A-2088G
562109C501	A-2087G
562109C525	A-2087G
56210T5427	A-1084H
56210T6100	A-1084H
56210T6125	A-1084H
56210T6210	A-1084H
56210T6227	A-1084H
61002950	BS-2341
61003680	BS-2340
6903100	9647
69031000	9647
69052940	9386
7700111822	0-N1173
7700309070	G7-774
7700309071	G7-782
7700314064	BS-6540
7700802667	AK-735257
7701054771	12014
7701054772	10307
7701206763	83300
7701206864	BS-8254
7701207339	81900
7701207491SK	F8-6197
7701472182	AQ-1578
8200002870	G7-884
8200010493	F8-6196
8200024938	A-68113G
8200064664	0-N1365
8200218779	BS-8254
BA010G5526	AQ-1419
BA010G5586	AQ-1419
BA010G8025	AQ-1419
BA010G8125	AQ-1419
BA010P7588	AQ-1411
BA010W3694	AQ-1411
D106011P26	9376

**NISSAN**

D106011P27	9376
D106011P28	9376
D106011P29	9376
D106011P85	9376
D106011P86	9376
D106011P87	9376
D106011P88	9376
D106011P88	9386
D106011P90	9376
D106011P91	9376
D106011P91	9386
D106011P92	9376
D106011P92	9386
D106011P93	9376
D106011P93	9386
D10602S790	9469
D106032E25	9376
D106032E90	9376
D106032E91	9386
D106032E92	9376
D106037G94	9376
D1060AX60A	12131
D1060C7192	9259
D1060D4690	9386
D1060V6725	9376
D1060V6790	9376
D1060V6793	9376
D1060V6794	9376
D1060V6794	9386
D1060V7090	9469
D1060V7090	9578
D1060V7092	9469
D1060V7092	9578
D1060VK190	12402
DA06011P90	9376
DA06031E86	9386
DA06032E93	9386
DA06032E94	9386
DA060D1486	9305
DA060T7890	9259
DA06M31E86	9386
M069052940	5908

**OPEL**

025260037576	G3-801
02875013S1	F8-5711
0302067	F8-6733
0302275	F8-6734
0312503	F8-3027
0322079	G2-702
0322125	G2-700
0322126	G2-701
0322147	G2-702
0322155	G2-015
0322158	G2-078
0322575	G2-672
0324038	G1-036
0324039	G1-035
0324053	G1-041
0324054	G1-042
0324055	G1-041
0324056	G1-042
0324066	G1-982

**OPEL**

0326001	04-P301
0326173	04-P145
0326184	04-P145
0326185	04-P199
0326194	04-P147
0328104	201040
0328105	201228
0328980	201095
0330011	F8-5357
0344010	A-18585HR
0344010	A-3065GR
0344011	A-18586HL
0344011	A-3065GL
0344012	A-18585HR
0344012	A-3065GR
0344013	A-18586HL
0344013	A-3065GL
0344014	A-18585HR
0344014	A-3065GR
0344015	A-18586HL
0344015	A-3065GL
0344043	A-3611GL
0344044	A-3611GR
0344076	A-3065GR
0344094	A-18586HL
0344094	A-3065GL
0344095	A-18585HR
0344095	A-3065GR
0344106	A-18585HR
0344106	A-3065GR
0344107	A-18586HL
0344107	A-3065GL
0344108	A-18585HR
0344108	A-3065GR
0344109	A-18586HL
0344109	A-3065GL
0344110	A-18585HR
0344110	A-3065GR
0344111	A-18586HL
0344111	A-3065GL
0344112	A-8612H
0344113	A-18585HR
0344113	A-3065GR
0344114	A-18586HL
0344114	A-3065GL
0344115	A-8612H
0344116	A-8612H
0344131	A-3602H
0344132	A-3602H
0344135	A-8612G
0344137	A-8612G
0344138	A-8612H
0344139	A-8612H
0344143	A-3602H
0344144	A-3602H
0344162	A-8612G
0344194	A-3602H
0344195	A-3602H
0344196	A-3602H
0344199	A-8612H
0344200	A-8612H
0344201	A-8612G
0344208	A-8102G

**OPEL**

0344210	A-3602G
0344211	A-3602G
0344223	A-3602H
0344224	A-3602H
0344225	A-3602G
0344225	A-3602H
0344233	A-3602G
0344233	A-3602H
0344234	A-3602G
0344235	A-3602G
0344235	A-3602H
0344255	A-3602G
0344256	A-3602H
0344258	A-8612H
0344267	A-3120GL
0344276	A-3602G
0344276	A-3602H
0344277	A-3602G
0344277	A-3602H
0344279	A-3602G
0344279	A-3602H
0344280	A-3602G
0344280	A-3602H
0344287	A-8102G
0344289	A-3602G
0344289	A-3602H
0344290	A-3602G
0344290	A-3602H
0344308	A-3602G
0344308	A-3602H
0344315	A-3602G
0344315	A-3602H
0344316	A-3602G
0344316	A-3602H
0344317	A-3602G
0344317	A-3602H
0344340	A-3120GR
0344347	A-3120GL
0344348	A-3120GR
0344402	F8-5710
0344417	F8-5878
0344421	F8-5913
0344508	F8-5589
0344509	F8-3059
0344517	F8-5304
0344517	F8-5304S
0344518	F8-3025
0344518	F8-5304S
0344519	F8-5450
0344523	F8-5448
0344524	F8-3025
0344524	F8-5304S
0344525	F8-5463
0344591	F8-7372
0350078	F8-5332
0350112	F8-5143
0350123	F8-5332
0350127	F8-5228
0350260	G7-680
0350261	G7-681
0350263	G7-568
0350263KIT	G7-568
0352002	G6-075



OPEL		OPEL		OPEL		OPEL	
0352003	G6-076	0569006	BS-7910	1238353	WKT-50005	1603128	G3-018
0352011	G6-630	0569014	BS-0610	1238410	06-S110	1603146	MK-820820
0352012	G6-631	0569017	BS-0570	1238424	06-S111	1603148	F8-5711
0352074	G6-074	0569028	BS-0570	1238442	WKT-50360	1603161	EL1324
0352075	G6-074	0569030	BS-0590	1238917	06-S039	1603161	G3-018
0352076	G6-073	0569031	BS-0610	1238998	06-S110	1603163	EL1378
0352077	G6-074	0569042	BS-1780	13107328	F8-6733	1603163	G3-020
0352123	G6-042	0569054	BS-0610	13122323	WKT-50360	1603164	EL1377
0352124	G6-041	0569059	BS-5720	13153473	WKT-50502	1603164	G3-019
0352127	G6-041	0569061	BS-7924	1334004	AQ-1473	1603167	EL1378
0352128	G6-042	0569066	BS-5840	1334010	AQ-1474	1603167	G3-020
0352143	G6-074	0569108	BS-5700	1334011	AQ-1484	1603179	MK-820820
0352147	G6-042	0569109	BS-5780	1334012	AQ-1476	1603180	MK-822920
0352148	G6-041	0569111	BS-5700	1334013	AQ-1475	1603187	EL1324
0352162	G6-041	0569116	BS-7922	1334015	AQ-1476	1603187	G3-018
0352163	G6-074	0614411	F8-5639	1334023	AQ-1473	1603191	201032
0352169	G6-042	0614426	F8-7089	1334024	AQ-1484	1603192	201040
0352172	G6-041	0636422	0-N875	1334025	AQ-1474	1603195	201210
0352181	G6-076	0636726	0-N100	1334031	AQ-1493	1603196	201228
0352182	G6-075	0636730	0-N878	1334046	AQ-1496	1603202	G3-801
0352192	G6-073	0636734	0-N948	1334052	AQ-1493	1603204	MK-822920
0352193	G6-074	0636735	0-N910	1334054	AQ-1497	1603208	201033
0352300	G9-593	0636737	0-N100	1334055	AQ-1497	1603208	201033
0352301	G9-590	0636737	0-N100	1334065	AQ-1474	1603209	201035
0352301	G9-590	0636740	0-N948	1334066	AQ-1496	1603210	201031
0352323	F8-6451	0636741	0-N126	1334069	AQ-1501	1603210	201031
0352330	G9-591	0636745	0-N126	1334070	AQ-1473	1603211	201043
0352334	G9-591	0636746	0-N100	1334073	AQ-1500	1603213	G2-667
0352335	G9-592	0636747	0-N878	1334077	AQ-1502	1603214	EL1374
0352346	G9-593	0636748	0-N948	1334078	AQ-1504	1603214	G1-961
0352347	G9-594	0636749	0-N948	1334084	AQ-1475	1603215	EL1374
0352348	G9-594	0636978	0-N878	1334098	AQ-1474	1603215	G1-961
0352349	G9-591	0682601	F8-5444	1334099	AQ-1476	1603216	G2-667
0352351	G9-555	0684126	F8-5442	1334105	AQ-1493	1603287	G2-667
0352351	G9-593	0684134	F8-6959	1334115	AQ-1501	1603296	201624
0352352	F8-5969	0684238	F8-6753	1334117	AQ-1506	1603302	G3-801
0352352	G9-594	0684282	F8-5372	1334132	AQ-1474	1603303	G2-667
0352356	F8-5334	0684283	F8-5468	1334139	AQ-1499	1603337	801836
0352357	F8-4090	0684285	F8-5467	1334142	AQ-2170	1603338	801838
0352357	F8-6451	0684289	F8-5439	1334143	AQ-1500	1603455	G1-982
0352364	F8-4090	0684294	F8-5437	1334143	AQ-1500	1603542	EL1374
0352364	F8-6451	0684641	F8-5436	1334145	AQ-1828	1603542	G1-961
0352365	F8-5130	0684641	F8-5436	1334147	AQ-2129	1603542	G1-961
0353280	F8-6038	0684659	F8-5371	1334147	AQ-2129	1603645	EL1354
0353281	F8-6037	0684667	F8-5372	1340513	0-N1439	1603645	G1-034
0353460	F8-6656	0684667	F8-5371	1340530	0-N1485	1603645	G1-034
0374050	MK-822920	0684669	F8-5371	1340533	0-N1322	1603841	201629
0374050S	MK-822920	0684692	F8-5368	1340533	0-N1322	1603844	G2-1196
0402642	F8-3060	0684697	F8-6494	1340534	0-N1422	1603845	G2-947
0402645	F8-4102	07846696	G2-672	1340535	0-N1439	1604002	202218
0436155	A-1158G	07848281	G2-700	1340541	0-N1422	1604003	202142
0436185	A-1161G	07848282	G2-701	1340542	0-N1422	1604004	202140
0436280	A-1158G	09110690	0-N854	1340544	0-N1422	1604004	202140
0436281	A-1158G	09111942	702586	1340545	0-N1485	1604005	202059
0436285	A-1161G	09111943	702436	1340548	0-N1485	1604286	200020
0436585	A-1408G	09117621	201031	1340555	0-N1466	1604301	202218
0436586	A-1408G	09117695	0-N948	1340827	0-N1437	1604302	202142
0568039	BT-0130	09161455	702890	1603008	G2-947	1604306	202142
0568053	BT-0200	09191302	F8-5913	1603009	EL1354	1604307	202140
0568054	BT-0130	09192793	AQ-1474	1603009	G1-034	1605000	10289
0568057	BT-0130	09202478	0-N948	1603017	G2-1196	1605009	10288
0568058	BT-0200	1204641	0-N1495S	1603109	200020	1605025	10290
0569000	BS-6260	1204885	F8-5366	1603120	EL1377	1605034	10289
0569001	BS-1780	1206990	0-N1464	1603120	EL1377	1605035	10288
		1238236	06-S038	1603120	G3-019	1605039	10290
		1238348	WKT-50087	1603121	EL1378	1605040	10290
				1603121	G3-020	1605070	10289
				1603128	EL1324	1605081	12126

OPEL		OPEL		OPEL		OPEL	
1605086	12264	1605870	9360	322575	G2-672	344116	A-8612H
1605089	10149	1605870	9524	324038	G1-036	344131	A-3602H
1605092	12126	1605881	9524	324039	G1-035	344132	A-3602H
1605093	12081	1605881	9771	324042	EL1354	344135	A-8612G
1605105	12081	1605907	9771	324042	G1-034	344137	A-8612G
1605463	9360	1605911	10149	324050	EL1354	344138	A-8612H
1605463	9524	1605957	10288	324050	G1-034	344139	A-8612H
1605482	9360	1605959	10289	324053	G1-041	344143	A-3602H
1605482	9524	1605961	10290	324054	G1-042	344144	A-3602H
1605485	9360	1605964	12126	324055	G1-041	344162	A-8612G
1605485	9524	1605967	12264	324056	G1-042	344194	A-3602H
1605496	9360	1605973	84200	324066	G1-982	344195	A-3602H
1605496	9524	1605974	12126	326001	04-P301	344196	A-3602H
1605504	9360	1605979	10270	326169	04-P149	344199	A-8612H
1605504	9524	1605982	83300	326173	04-P145	344200	A-8612H
1605531	9360	1605993	84200	326178	04-P149	344201	A-8612G
1605531	9524	1605995	12264	326184	04-P145	344205	A-8102H
1605536	9360	1606190	SK-1073	326185	04-P199	344206	A-8102H
1605536	9524	1606274	SK-1073	326194	04-P147	344207	A-8102H
1605544	9360	1606340	SK-1164	326196	04-P153	344208	A-8102G
1605544	9524	1606342	SK-1164	326197	04-P149	344210	A-3602G
1605546	9360	1606343	SK-1168	328104	201040	344211	A-3602G
1605546	9524	1606349	SK-1168	328105	201228	344215	A-8102H
1605562	9360	1606360	SK-1612	328980	201095	344216	A-8102H
1605562	9524	1606388	SK-1479	330011	F8-5357	344223	A-3602H
1605563	9360	1606389	SK-1481	344010	A-18585HR	344224	A-3602H
1605563	9524	1606390	SK-1481	344010	A-3065GR	344225	A-3602G
1605582	9360	1607286	200020	344011	A-18586HL	344225	A-3602H
1605582	9524	1854421	0-N1426	344011	A-3065GL	344233	A-3602G
1605586	9360	22008155	A-8612H	344012	A-18585HR	344233	A-3602H
1605586	9524	22008156	A-8612H	344012	A-3065GR	344234	A-3602G
1605653	9360	22008157	A-8612H	344013	A-18586HL	344235	A-3602G
1605653	9524	22008161	A-8612H	344013	A-3065GL	344235	A-3602H
1605654	9360	22008163	A-3602H	344014	A-18585HR	344255	A-3602G
1605654	9524	22051307	A-3602H	344014	A-3065GR	344256	A-3602H
1605668	9360	22051308	A-3602H	344015	A-18586HL	344258	A-8612H
1605668	9524	22054850	A-3602H	344015	A-3065GL	344267	A-3120GL
1605670	9360	22061738	A-3602G	344043	A-3611GL	344276	A-3602G
1605670	9524	22081235	A-8102H	344044	A-3611GR	344276	A-3602H
1605671	9360	22081503	A-8102H	344076	A-3065GR	344277	A-3602G
1605671	9524	22118174	A-3602G	344077	A-3065GL	344277	A-3602H
1605696	9360	22118285	A-3602G	344094	A-18586HL	344279	A-3602G
1605696	9524	24405895	AQ-2170	344094	A-3065GL	344279	A-3602H
1605697	9360	24409355	AQ-1499	344095	A-18585HR	344280	A-3602G
1605697	9524	24412292	0-N1422	344095	A-3065GR	344280	A-3602H
1605703	9360	24416545	F8-6753	344106	A-18585HR	344287	A-8102G
1605703	9524	24469102	AQ-1828	344106	A-3065GR	344289	A-3602G
1605704	9360	25260037576	G3-801	344107	A-18586HL	344289	A-3602H
1605704	9524	26001806	G1-036	344107	A-3065GL	344290	A-3602G
1605783	9360	2601807	G1-035	344108	A-18585HR	344290	A-3602H
1605783	9524	26020639	G2-672	344108	A-3065GR	344308	A-3602G
1605787	9360	26030411	G2-015	344109	A-18586HL	344308	A-3602H
1605787	9524	2875013	F8-5711	344109	A-3065GL	344315	A-3602G
1605788	9360	302067	F8-6733	344110	A-18585HR	344315	A-3602H
1605788	9524	302275	F8-6734	344110	A-3065GR	344316	A-3602G
1605791	9360	312503	F8-3027	344111	A-18586HL	344316	A-3602H
1605791	9524	312510	F8-6517	344111	A-3065GL	344317	A-3602G
1605795	9360	322079	G2-702	344112	A-8612H	344317	A-3602H
1605795	9524	322125	G2-700	344113	A-18585HR	344340	A-3120GR
1605810	9771	322126	G2-701	344113	A-3065GR	344347	A-3120GL
1605820	9360	322147	G2-702	344114	A-18586HL	344348	A-3120GR
1605820	9524	322155	G2-015	344114	A-3065GL	344402	F8-5710
1605824	9771	322158	G2-078	344115	A-8612H	344417	AK-735038



OPEL		OPEL		OPEL		OPEL	
344417	F8-5878	352330	G9-591	4402639	0-N147	4414520	10307
344421	F8-5913	352334	G9-591	4402690	0-N854	4414633	202101BS1
344424	AK-735248	352335	G9-592	4402993	81900	4414633	BS-8254
344508	F8-5589	352346	G9-593	4403023	701849	4414654	0-N1409
344509	F8-3059	352347	G9-594	4403038	BS-6540	4419075	EL1272
344517	F8-5304	352348	G9-594	4403044	702846	4419075	G3-977
344517	F8-5304S	352349	G9-591	4403045	BS-7948	4419359	BS-8682
344518	F8-3025	352351	G9-555	4403144	0-N816	4419362	BS-8684
344518	F8-5304S	352351	G9-593	4403270	0-N854	4419950	12419
344519	F8-5450	352352	F8-5969	4403271	9417	4420066	12394
344523	F8-5448	352352	G9-594	4403272	9417	4421080	BS-8686
344523	F8-5463	352356	F8-5334	4403467	83300	4421289	12417
344524	F8-3025	352357	F8-4090	4403641	G3-037	4430305	701247
344524	F8-5304S	352357	F8-6451	4403661	G1-1061	4430318	0-N1648
344525	F8-5463	352364	F8-4090	4403705	701424	4431125	AQ-2207
344531	F8-5304S	352364	F8-6451	4403806	G2-080	4431739	0-N1731
344591	F8-7372	352365	F8-5130	4403806PART	G2-080	4431739	0-N1731S
3487287	9360	352800	EL1087	4403942	702586	4431762	SK-1489
3487287	9524	352800	G3-169	4403943	702436	4431869	G3-1003
3487299	9360	352829	EL1087	4404015	A-68113G	4433056	A-3682G
3487299	9524	352829	G3-169	4404047	G6-955	4433060	A-3683G
350078	F8-5332	352830	EL1087	4404048	G6-922	4433874	0-N1731
350112	F8-5143	352830	G3-169	4404048	G6-922	4433874	0-N1731S
350123	F8-5332	353280	F8-6038	4404309	SK-1490	4433874	0-N1731S
350127	F8-5228	353281	F8-6037	4404585	81900	4500041	0-N1650
350260	G7-680	353281	F8-6037	4404777	10270	4500090	G3-944
350260KIT	G7-680	353460	F8-6656	4405281	0-N1731	4500091	F8-6687
350261	G7-681	374050	MK-822920	4405281	0-N1731S	4500092	G6-955
350261KIT	G7-681	402642	F8-3060	4408028	AQ-1578	4500093	G6-922
350263	G7-568	402645	F8-4102	4408049	A-3682G	4500094	F8-6673
350263KIT	G7-568	4293984	0-N046	4408054	F8-6196	4500095	F8-6674
350610	EL1199	4294287	0-N042	4408056	F8-7151	4500098	BS-5670
350610	G7-566	4294325	0-N047	4408274	A-3683G	4500198	G7-782
350611	EL1202	4295800	9419	4408275	BS-7892	4500199	G7-774
350611	G7-617	436155	A-1158G	4408276	BS-8254	4500240	A-16595G
350614	EL1202	436155	A-16558H	4408277	202101	4500240	A-16595H
350614	G7-617	436174	A-1161G	4408474	G2-1007	4500241	A-68114G
352002	G6-075	436185	A-1161G	4408474	G2-1007S	4500242	A-68114G
352003	G6-076	436194	A-1161G	4408476	F8-6478	4500243	A-68113G
352011	G6-630	436280	A-1158G	4408510	G1-1217	4500254	G3-945
352012	G6-631	436280	A-16558H	4408511	G1-1218	4500255	G3-941
352074	G6-074	436281	A-1158G	4408511	G1-1218	4500255	G3-941
352075	G6-074	436281	A-16558H	4408668	201089	4500955	0-N1591
352076	G6-073	436285	A-1161G	4408669	201085	4501150	10270
352077	G6-074	436307	A-1161G	4408904	G7-884	4501154	701860
352123	G6-042	436356	A-1161G	4408922	0-N1173	4501155	702890
352124	G6-041	436585	A-1408G	4408958	G6-1049	4501261	G2-952
352127	G6-041	436586	A-1408G	4408959	G6-1048	4501262	G1-1133
352128	G6-042	4400200	0-N1617	4409162	AQ-1562	4501263	G1-1131
352143	G6-074	4400204	0-N821	4409587	0-N1802	4501293	AQ-1579
352147	G6-042	4400240	701404	4410513	0-N1173	4501421	BS-6540
352148	G6-041	4401416	0-N199	4410548	0-N1365	4501807	SK-1153
352162	G6-041	4401428	SK-1489	4410595	0-N1307	4502797	10270
352163	G6-074	4401430	0-N1269	4410926SK	F8-6197	4506045	AQ-1572
352169	G6-042	4401489	0-N147	4411910	BS-8254	4506085	SK-1489
352172	G6-041	4401567	0-N1802	4412598	701247	4506190	0-N1731
352181	G6-076	4401595	AQ-1572	4412907	F8-6661	4506190	0-N1731S
352182	G6-075	4401609	0-N1173	4412936	G6-1048	4506194	0-N1307
352192	G6-073	4401801	SK-1035	4413416	0-N1731	4506195	0-N1648
352193	G6-074	4401802	A-1363H	4413416	0-N1731S	4566899	F8-4090
352300	G9-593	4401802	A-1363H	4413736	BS-8254	5352000	G6-073
352301	G9-590	4401909	G3-941	4413791	0-N1409	5352001	G6-074
352323	F8-6451	4401910	G3-944	4414021	12014	5352011	G6-630
		4402631	0-N199	4414029	10307	5352012	G6-631
		4402638	SK-1490	4414519	12014	5352014	G6-042



OPEL

5352015	G6-074
5352016	EL1176
5352016	G6-648
5352017	EL1182
5352017	G6-687
5431000QABSK	F8-6197
5461600QAC	G7-884
55350422	0-N1799
55350960	0-N1437
55556090	0-N1799
5614437	F8-5639
5614444	F8-7089
5636357	SK-1073
5636395	0-N878
5636424	0-N909
5636561	SK-1073
5636565	SK-1073
5636721	0-N948
5636722	0-N948
5636724	0-N126
5636738	0-N100
568039	BT-0130
568053	BT-0200
568054	BT-0130
568057	BT-0130
568058	BT-0200
5684046	F8-6755
5684052	F8-6836
5684134	F8-6657
569000	BS-6260
569001	BS-1780
569006	BS-7910
569013	BS-0590
569014	BS-0610
569017	BS-0570
569028	BS-0570
569030	BS-0590
569031	BS-0610
569042	BS-1780
569054	BS-0610
569059	BS-5720
569061	BS-7924
569066	BS-5840
569108	BS-5700
569109	BS-5780
569111	BS-5700
569116	BS-7922
614411	F8-5639
614426	F8-7089
6204661	0-N1495S
6204663	0-N1798
6235674	WKT-50502
6238075	WKT-50360
6238355	06-S111
6238404	06-S111
6334003	AQ-1732
6334019	AQ-1500
6334024	AQ-1500
6334035	AQ-1502
6334038	AQ-1501
6334039	AQ-1504
6334040	AQ-1506
6334048	AQ-1500

OPEL

6340532	0-N1422
6340551	0-N1437
6340552	0-N1799
6340554	0-N1526
6340558	0-N1799
636418	0-N909
636422	0-N875
636726	0-N100
636730	0-N878
636734	0-N948
636735	0-N910
636737	0-N100
636740	0-N948
636741	0-N126
636745	0-N126
636746	0-N100
636747	0-N878
636748	0-N948
636749	0-N948
636928	0-N878
636978	0-N878
682556	F8-5444
682601	F8-5444
684126	F8-5442
684134	F8-6959
684238	F8-6753
684282	F8-5372
684283	F8-5468
684285	F8-5467
684289	F8-5439
684294	F8-5437
684641	F8-5436
684648	F8-5444
684667	F8-5372
684669	F8-5371
684692	F8-5368
684697	F8-6494
6854427	0-N1426
72119044	A-18585HR
72119044	A-3065GR
72119045	A-18586HL
72119045	A-3065GL
72119046	A-18585HR
72119046	A-3065GR
72119047	A-18586HL
72119047	A-3065GL
72119048	A-18585HR
72119048	A-3065GR
72119049	A-18586HL
72119049	A-3065GL
72119050	A-18585HR
72119050	A-3065GR
72119051	A-18586HL
72119051	A-3065GL
72119052	A-1158G
72119052	A-16558H
72119053	A-1158G
72119053	A-16558H
72119059	A-1161G
72119073	A-1158G
72119073	A-16558H
72119088	A-18585HR
72119088	A-3065GR

OPEL

72119089	A-18586HL
72119089	A-3065GL
72119092	A-18585HR
72119092	A-3065GR
72119093	A-18586HL
72119093	A-3065GL
72119094	A-18585HR
72119094	A-3065GR
72119095	A-18586HL
72119095	A-3065GL
72119121	A-3120GL
72119122	A-3120GR
72119125	A-1161G
72119128	A-3120GL
72119129	A-3120GR
7700115862	0-N199
7700863112	0-N854
7701207491SK	F8-6197
7846696	G2-672
7848281	G2-700
7848282	G2-701
8200002870	G7-884
8200024738	HP-631
8200024738	HP-632
8200024738	HP-690
8200079341	0-N199
90007584	A-8612G
90009929	A-3602H
90009930	A-3602H
90016721	200020
9003112	A-8612H
9003117	A-8612H
9003118	A-8612H
9003275	A-8612G
9003290	A-8612H
9003291	A-8612H
9003300	A-3602H
9003301	A-3602H
9003335	A-8612G
90042050	06-S110
90090608	A-8612H
90090609	A-8612H
90090610	A-8612H
90092237	A-8612H
90092238	A-8612H
90094798	A-8612H
90094800	A-8612H
90106450	AQ-1476
90106656	AQ-1475
90113012	A-8612H
90113013	A-8612H
90121445	BS-0610
90121445D	BS-0610
90125491	MK-822920
90125494	MK-822920
90125889	F8-5710
90140006	G1-036
90140007	G1-035
90144227	AQ-1474
90154756	F8-3059
90166395	A-3602H
90166421	A-3602H
90168958	BT-0130

OPEL

90170695	F8-3027
90184183	A-8612H
90184184	A-8612H
90184185	A-8612G
90184755	F8-5589
90184756	F8-3059
90185106	WKT-50005
90188656	A-8612G
90188854	A-8612H
90188855	A-8612H
90189050	F8-3060
90193117	G9-591
90202478	0-N948
90235040	G9-592
90250709	F8-6656
90264022	0-N875
90268463	G9-594
902828	MK-822300
90285034	AQ-1476
90285418	AQ-1476
90288082	G9-594
90288232	G9-593
90289884	A-8612G
90295403	A-8612G
90297049	HP-001
90297357	9360
90297357	9524
90297358	9360
90297358	9524
90304027	04-P199
90325660	AQ-1474
90335784	WKT-50087
90345330	F8-5304S
90345927	A-8102H
90345928	A-8102G
90349239	AQ-1474
90353176	0-N948
90360342	06-S111
90372076	A-8102H
90372077	A-8102H
90372559	F8-4102
90373225	G0-544
90373226	G0-545
90373264	F8-5969
90373778	G9-593
90373779	G6-074
90374748	9771
90374844	F8-3025
90374844	F8-5304S
9037506	G6-041
90386505	06-S039
90398758	9360
90398758	9524
90398759	9360
90398759	9524
90399437	9360
90399437	9524
90409238	0-N1439
90409239	HP-004
90411025	0-N1322
90411787	0-N909
90412430	0-N1422
90412884	0-N1464





OPEL		OPEL		OPEL		OPEL	
90421692	A-8612G	90710530	0-N910	9198527	0-N1307	97078457	9419
90421747	MK-822920	9108200	0-N1617	9199595	AQ-1504	97101320	AQ-1493
90442995	9771	9108204	0-N821	9201527	SK-1489	97110387	AQ-1493
90443128	A-8102H	9108240	701404	9201537	0-N1269	97112438	0-N126
90443129	A-8102H	9109416	0-N199	9202478	0-N948	97114552	0-N126
90443391	06-S110	9109428	SK-1489	92087085	A-1161G	97114682	AQ-1501
90444079	AQ-1496	9109430	0-N1269	9223022	F8-6734	97129939	0-N878
90445097	G9-590	9109567	0-N1802	93160004	0-N1802	97184929	0-N1495S
90445208	F8-5450	9109910	G3-944	93160244	0-N1365	97184930	0-N1426
90445376	A-3602H	9110631	0-N199	93160256	0-N1307	97222553	0-N1495S
90445377	A-3602H	9110690	0-N854	93160779	0-N1409	97251178	AQ-1500
90445378	A-3602G	9111023	701849	93161221	0-N1731	97251975	F8-7089
90447867	F8-5332	9111044	702846	93161221	0-N1731S	97287175	AQ-1500
90448220	0-N1422	9111144	0-N816	93161595	AQ-2207	97307468	AQ-1500
90466998	HP-031	9111270	0-N854	93161842	0-N1731	97309459	0-N878
90468384	HP-004	9111705	701424	93161842	0-N1731S	97361525	F8-7089
90468554	F8-5448	9111942	702586	93161859	SK-1489	97364344	0-N1495S
90468568	F8-7372	9111943	702436	93167551	12419	GR05017	10290
90468618	F8-6517	9112015	A-68113G	93167662	12394	R1160012	AQ-1474
90468644	AK-735038	9115064	06-S038	93176120	9771	R1160031	AQ-1497
90468644	F8-5878	91159773	AQ-1578	93176548	BS-7922		
90468645	04-P153	91159915	BS-7892	93177217	A-1161G		
90469057	HP-004	91159917	202101	93177340	AQ-1719		
90473226	G6-074	91160086	201089	93177340	AQ-2256		
90473227	G6-073	91160087	201085	93178713	AQ-1732		
90473848	F8-6959	91160212	AQ-1562	93182028	AQ-1500		
90485140	9360	91165309	F8-6196	93182041	AQ-1501		
90485140	9524	91166315	F8-7151	93182043	AQ-1506		
90485140	9771	9117620	201035	9318208	AQ-1500		
90486457	200020	9117621	201031	93182290	BS-0590		
90486458	201040	9117622	201043	93185699	A-1161G		
90486460	201032	9117695	0-N948	93186389	201624		
90495046	F8-5334	9120128	202142	93188136	SK-1479		
90495103	G6-074	9120129	202140	93188477	201629		
90495104	G6-073	9120273	202059	93188889	801836		
90495159	G6-074	9121114	0-N1731	93188890	801838		
90495160	G6-073	9121114	0-N1731S	93196788	SK-1612		
90496081	A-3602G	9127967	BS-6260	93198023	A-3682G		
90498321	WKT-50360	9128177	F8-5639	93198027	A-3683G		
90498740	F8-5130	9128741	0-N909	93198194	0-N1731		
90499401	0-N948	9158004	0-N100	93198194	0-N1731S		
90500229	0-N1422	9160341	0-N1650	93220081	9771		
90502129	0-N1422	9160390	G3-944	93294467	06-S110		
90510542	201228	9160398	BS-5670	93297272	0-N1439		
90510543	202218	9160540	A-16595G	93851118	G6-1048		
90510544	201210	9160540	A-16595H	94106001	0-N878		
90510629	202142	9160541	A-68114G	94123972	0-N046		
90510885	06-S111	9160542	A-68114G	941239720	0-N046		
90511111	BS-0610	9160543	A-68113G	94130145	9419		
90511494	202140	9160554	G3-945	94137937	9419		
90529913	0-N1437	9161255	0-N1591	94169620	9419		
90538326	F8-3025	9161454	701860	94215197	0-N042		
90538326	F8-5304S	9161455	702890	942209002	0-N047		
90539896	G3-801	9161593	AQ-1579	94295255	9419		
90540069	202142	9162107	SK-1153	94295800	9419		
90540262	202140	9191302	F8-5913	94310431	9419		
90540478	AQ-1506	9192793	AQ-1474	94337740	9419		
90541132	06-S111	9192797	AQ-1496	94337741	9419		
90570525	0-N948	9195145	10288	94337742	9419		
90571758	0-N1466	9195608	201095	94337743	9419		
90575457	F8-6755	9196050	BS-6260	94341998	AQ-1493		
90575779	F8-6836	9198523	0-N1731	95507110	12417		
905H162	10149	9198523	0-N1731S	96335966	G9-591		

PEUGEOT	
00000515P2	F8-5636
00003520C3	G6-516
00003520H5	G6-812
00003812A4	G2-082
00003812C0	G2-030
00004018A3	G1-336
00004018A4	G2-109
00004246A0	BS-3340
00004246H3	BS-3340
04333710	F8-5870
0515G3	F8-5643
0515H3	F8-6395
0515K4	F8-7079
0515K9	F8-5646
0515P2	F8-5636
0515Q8	F8-6397
0515R0	F8-7082
0515T1	F8-6571
0515T4	F8-7081
0515V4	F8-7082
0515V8	F8-7082
07569730	A-3851H
081817	0-N815
081821	0-N822
081822	0-N815
081823	0-N816
081824	0-N816
081824	0-N821
081838	0-N1714
081838	0-N1714S
082911	0-N813
082917	0-N822
082921	0-N813
082932	0-N943
082935	0-N943
082936	0-N815
082965	0-N1617
083002	0-N814
083013	0-N900
083032	0-N821
083040	0-N816



PEUGEOT		PEUGEOT		PEUGEOT		PEUGEOT	
083046	0-N1381	1201H4	AQ-1130	184666	F8-6485	3520H5	G6-812
083063	0-N1381	1201H5	AQ-1648	26207509	0-N822	3520H5S1	F8-5355
083106	SK-1019	1201J1	AQ-2185	328769	F8-5356	3520HSS1	F8-5355
083117	SK-1019	1201J2	AQ-2185	329373	MK-850850	3520J3	G6-706
083124	SK-1020	1201J4	AQ-2235	330756	04-P191	3520L1	G6-580
083128	SK-1020	1201K0	AQ-2235	330756	600308	3520N4	G6-760
083134	SK-1079	1201K1	AQ-2185	330760	04-P183	3520R8	G6-1343
083135	SK-1079	1201L2	AQ-2185	330764	04-P193	3520S0	G6-1157
083136	SK-1034	120258	AQ-1560	330765	04-P185	3520S1	G6-1159
083137	SK-1034	120434	AQ-1127	330766	04-P181	352131	G5-025
083155	SK-1482	120718	AQ-1127	330769	04-P191	352133	G5-025
083163	SK-1087	120723	AQ-1127	330771	04-P191	352134	G5-025
083165	SK-1482	120725	AQ-1128	330772	04-P191	352152	G5-561
083166	SK-1482	128134	0-N1749	330777	04-P267	352153	G5-563
083173	SK-1534	128138	0-N1750	330778	04-P265	352156	G6-813
083174	SK-1534	1300473080	G3-651	330783	04-P265	352165	G6-579
083180	SK-1391	1302368080	EL1326	330784	04-P267	352166	G6-581
083181	SK-1391	1302368080	G3-650	330785	04-P191	352168	G6-813
083188	SK-1482	1304640080	F8-5897	3321C5	G6-516	352169	G6-813
083189	SK-1482	1304641080	F8-5898	332662	681375	352183	G6-517
083190	SK-1609	1305782080	F8-5092	332671	681471	352185	G6-517
083191	SK-1609	1306003080	G1-286	335011	601396	352191	G6-813
0831K3	SK-1600	1307021080	F8-5936	335016	600308	352199	G6-813
0831K4	SK-1616	1308600080	G6-578	335017	601306	3521A1	G6-813
0831K8	SK-1617	1308601080	G6-579	335021	681506	3521A2	G6-813
0831P2	SK-1424	1308759080	G6-580	335022	682508	3521A3	G6-813
0831P4	SK-1424	1308760080	G6-581	335023	682492	3521A5	G6-813
0831Q5	SK-1020	1316735080S	F8-6155	335024	681325	3521A6	G6-813
0831R1	SK-1019	1316735080S1	F8-6153	335025	682327	3521A7	G6-813
0831R6	SK-1034	1316736080S	F8-6154	335026	682329	3521A8	G6-813
0831S2	SK-1534	1317389080	G6-516	335027	681303	3521A8	G6-813
0831T4	SK-1482	1317390080	G6-517	335028	682305	3521C9	F8-6154
0831V4	SK-1424	1331640080	EL1326	335029	681504	3521C9S	F8-6154
120118	AQ-1127	1331640080	G3-650	335029	681506	3521E3	G6-813
120147	AQ-1127	180745	F8-6854	335029	681506	3521E5	G6-813
120148	AQ-1435	180904	F8-5375	335030	681325	3521F3	G6-705
120150	AQ-1439	180916	F8-5026	335069	601953	3521J4	G6-761
120151	AQ-1435	180921	F8-5026	335084	601953	3521K4	G6-517
120154	AQ-1129	180921	F8-6236	335093	681913	3521N9	G6-1344
120155	AQ-1129	180922	F8-6237	352048	G5-024	3521P1	G6-1156
120158	AQ-1128	182710	F8-5569	352049	G5-024	3521P2	G6-1158
120160	AQ-1435	182716	F8-6507	352050	G5-024	352320	G9-520
120161	AQ-1439	182717	F8-6520	352051	G5-024	352325	G9-523
120162	AQ-1435	182718	F8-6520	352076	G5-560	352329	G9-523
120169	AQ-1560	182719	F8-6888	352077	G5-562	352335	G9-592
120196	AQ-1706	182733	F8-6897	352095	G6-578	352351	G9-555
1201A2	AQ-1130	184361	F8-6509	352096	G6-580	352359	F8-5248
1201A5	AQ-1148	184380	F8-6903	352098	G6-812	352364	F8-4090
1201A7	AQ-1129	184384	F8-6902	352099	G6-812	352373	G9-520
1201A8	AQ-1136	184392	F8-6487	3520C3	G6-516	352375	F8-5248
1201C4	AQ-1137	184393	F8-6921	3520E1	G6-812	352391	F8-6134
1201C5	AQ-1129	184397	F8-6493	3520E9	G6-812	352393	F8-6115
1201C6	AQ-1129	184417	F8-6493	3520F1	G6-812	352393	F8-6452
1201C9	AQ-1648	184425	F8-5568	3520F3	G6-812	352394	F8-6114
1201E0	AQ-1129	184436	F8-6238	3520F5	G6-812	3523AP	F8-6773
1201E3	AQ-1127	184442	F8-5358	3520F6	G6-812	356108	F8-5084
1201F4	AQ-2103	184446	F8-6891	3520F7	G6-812	364026	G3-010
1201F9	AQ-1139	184447	F8-5357	3520F8	G6-812	364032	EL1326
1201G0	AQ-1131	184451	F8-6505	3520G9	F8-6153	364032	G3-650
1201G1	AQ-1146	184468	F8-6500	3520G9	F8-6155	364033	G3-651
1201G4	AQ-2103	184475	F8-6497	3520G9S	F8-6155	364038	G3-050
1201G8	AQ-1139	184477	F8-6486	3520G9S1	F8-6153	364042	G3-050
1201G9	AQ-1146	184492	F8-6487	3520H3	G6-812	364043	G3-050
		184665	F8-6918	3520H5	F8-5355	364050	G3-851



### PEUGEOT

### PEUGEOT

### PEUGEOT

### PEUGEOT

364051	G3-851
364054	EL1325
364054	G3-861
364054	G3-983
364067	G3-988
364076	G3-988
370142	602340
370182	602973
373032	682437
374815	602340
374817	602320
374828	602337
374836	602345
374839	602858
374843	602337
374844	602345
374880	602509
374895	682757
374896	682755
374899	682755
381225	G2-037
381227	G2-073
381235	G2-037
381235	G2-039
381238	G2-037
381252	G2-037
381252	G2-039
381295	G2-039
381297	G2-037
381299	G2-080
3812A4	G2-082
3812C0	G2-030
3812C6	G2-928
381709	EL1355
381709	G1-091
381710	EL1355
381710	G1-091
381711	G1-025
381718	EL1355
381718	G1-091
381750	EL1355
381750	G1-091
381786	G1-1355
381787	G1-1356
4003A3	0-N1592
4003A4	0-N1592
400624	G0-630
400624KIT	G0-630
4007E4	0-N095
4007L7	HP-061
4018A3	G1-336
4018A4	G2-109
4018E0	G1-1309
4018H4	G1-336
405909	G1-286
405912	G1-1214
4241K6	HP-061
424683	BS-1190
424689	BS-1300
424694	BS-1310
424697	BS-2400
4246A0	BS-3340
4246A5	BS-1300

4246A7	BS-1310
4246B1	BS-2400
4246H3	BS-3340
4246H8	BS-4421
4246J2	BS-3051
4246J8	BS-4730
4246J9	BS-4730
4246N7	BS-3340
4246P1	BS-6870
4246R2	BS-5360
4246R3	BS-2400
4246W5	BS-2400
4246W7	BS-6020
4246W9	BS-6160
4246X8	BS-6160
4246X9	BS-4760
424722	BT-0440
424724	BT-0320
424862	9415
424878	9415
424920	BS-8432
424922	BS-8410
424924	BS-8390
424926	BS-8380
424928	BS-8382
424930	BS-8374
424935	BS-8384
424937	BS-8378
424939	BS-8376
424941	BS-8372
424945	602745BS2
424946	602745BS2
4249H2	BS-8384
4249K2	BS-8382
4249K3	BS-8380
4249K7	BS-8374
4249K8	BS-8376
425033	9415
425035	9415
425036	9415
425041	9290
425041	9416
425043	9415
425047	9522
425049	9415
425050	9415
425051	9415
425057	9415
425058	9522
425069	9415
425070	9290
425070	9416
425072	9415
425075	9415
425076	9415
425088	9415
425091	9762
425092	9762
425097	9415
425102	9750
425105	9522
425109	10043
425110	10043

425116	9943
425118	9944
425120	9750
425120	9762
425125	10089
425126	10089
425127	9415
425134	10198
425138	10198
425139	10198
425141	9415
425142	10198
425151	10089
425154	10173
425165	9762
425167	10198
425170	10198
425220	12144
425220	12262
425221	84010
425224	10490
425225	10489
425238	84010
425239	84010
425240	84010
425242	96001
425244	95901
425246	12029
425259	84010
425272	9415
425276	84010
425338	84010
425341	84010
425359	12428
425363	12337
425365	12337
425367	12300
425412	12342
425465	12342
425469	12428
4333710	F8-5870
4336779	G1-025
4449694	BT-0440
454532	06-S119
454545	06-S119
454562	06-S122
454571	06-S194
454572	06-S195
4865420050	F8-6454
4865520020	F8-6455
503125	F8-5353
503125	F8-7154
503155	F8-5353
503155	F8-7154
503166	F8-6304
503170	F8-5354
503170	F8-6306
503171	F8-5353
503171	F8-6296
503171	F8-7154
503172	F8-5517
503172	F8-6297
503173	F8-5516

503326	F8-6064
503339	AK-735091
503339	F8-5936
503340	F8-5935
503517	F8-3013
503518	F8-5520
503523	F8-3012
503523	F8-6296
503523	F8-6297
503527	F8-3012
503527	F8-6296
503527	F8-6297
503529	F8-3014
503530	F8-3023
503530	F8-6306
503530	F8-7154
503538	F8-3014
503538	F8-6304
503539	F8-3023
503539	F8-6306
503539	F8-7154
503547	F8-3023
503547	F8-6306
503555	F8-3014
503555	F8-6304
503733	F8-5520
503733	F8-7154
503816	F8-5622
503816	F8-6304
503817	F8-5621
503818	F8-5353
503818	F8-5354
503818	F8-6306
503819	F8-5353
503819	F8-7154
503821	F8-6296
503823	F8-5517
503823	F8-6297
503824	F8-5516
503824	F8-6296
503828	F8-5353
503828	F8-5354
503829	F8-5353
503829	F8-5354
503835KIT	G7-593
503835S	G7-593
503841	F8-5354
503841	F8-6306
503842	F8-5353
503842	F8-7154
503862	F8-6296
503868	F8-5622
503868	F8-6304
503872	F8-5354
503872	F8-6306
503874	F8-5353
503874	F8-7154
503876	F8-5517
503876	F8-6297
503878	F8-5516
503878	F8-6296
503887	F8-6610
503889	F8-6611



PEUGEOT		PEUGEOT		PEUGEOT		PEUGEOT	
5038A3	F8-6611	5202NY	A-18568H	575135	0-N1484	7901335011	601396
5038A4	F8-6610	5202Q0	A-3036GL	575136	0-N1402	7940010134	A-3632H
5038C9	F8-6611	5202Q0	A-3037GL	575138	0-N931	7947912676	A-3632H
5038E3	F8-6610	5202Q0	A-3037HL	575143	0-N1747	81817	0-N815
5038G7	F8-7428	5202Q2	A-3036GL	575144	0-N1747	81821	0-N822
5038G8	F8-7429	5202Q2	A-3037GL	575145	0-N1681	81822	0-N815
5038J7	F8-7429	5202Q2	A-3037HL	575146	0-N1545	81823	0-N816
5038J8	F8-7428	5202Q4	A-3036GR	575147	0-N1455	81824	0-N816
50707555	602746	5202Q4	A-3037GR	575150	0-N1949	81824	0-N821
508723	G7-536	5202Q4	A-3037HR	575153	0-N1968	82911	0-N813
508732	G7-536	5202Q6	A-3036GR	575154	0-N1747	82917	0-N822
508734	EL1196	5202Q6	A-3037GR	575155	0-N1493	82921	0-N813
508734	G7-538	5202Q6	A-3037HR	575156	0-N1748	82932	0-N943
508735S	G7-593	520313	A-3851H	575157	0-N151	82935	0-N943
508737	G7-583	520314	A-3604G	575160	0-N1416	82936	0-N815
508737KIT	G7-590	520314	A-3604H	575161	0-N1391	82965	0-N1617
508737S	G7-590	520315	A-3604G	575162	0-N1545	83002	0-N814
508739	EL1196	520315	A-3604H	575163	0-N1545	83013	0-N900
508739	G7-538	520635	A-2094H	575167	0-N1545	83032	0-N821
508746	EL1196	520657	A-3604G	575172	0-N1545	83040	0-N816
508746	G7-538	520657	A-3604H	575173	0-N1309	83134	SK-1079
508750	G7-816	520690	A-1605H	575174	0-N1471	83135	SK-1079
508761	EL1196	520697	A-1605H	575181	0-N1747	83163	SK-1087
508761	G7-538	5206A3	A-66984G	575184	0-N1455	91510633	F8-6296
509436	F8-6793	5206C2	A-68871G	575185	0-N1624	91510633	F8-6297
509437	F8-6794	5206C5	A-68879G	575187	0-N1418	9151063380	F8-3012
509440	F8-6795	5206H3	A-2300G	575188	0-N1418	9151063380	F8-6296
509465	F8-5213	5206H3	A-2300H	575189	0-N1636	9151063380	F8-6297
509469	F8-5092	5206H4	A-2300G	575190	0-N1420	91516222	0-N849
509477	F8-6128	5206H4	A-2300H	575191	0-N1455	91516334	G5-024
513146	F8-5870	5206J1	A-68871G	575192	0-N1421	91516335	G5-025
513147	F8-5852	5206J2	A-68871G	575194	0-N1945	91516336	G5-024
513172	F8-5897	5206K9	A-1605H	575195	0-N1421	91516337	G5-025
513173	F8-5898	5206N8	A-2086G	575196	0-N151	93500521	BS-3340
513198	F8-7019	5206N9	A-2086G	575197	0-N1620	93501404	0-N813
515261	F8-5871	5206P7	A-68879G	575198	0-N1419	93501405	0-N814
515262	F8-6176	5206P8	A-68879G	5751A2	0-N1620	9404059080	G1-286
515P2	F8-5636	5206P9	A-68870G	5751C0	0-N1840	9455305059	G5-024
517549410	602553	5206PQ	A-3755G	5751C9	0-N1419	9455305060	G5-025
520165	A-3632H	5206PR	A-3755G	5751E6	0-N1807	95495830	0-N815
520173	A-3632H	5206Q0	A-68879G	5751E9	0-N1874	95496146	602340
520179	A-3632H	5206Q1	A-68879G	5751F3	0-N1808	95577540	0-N815
520181	A-3632H	5206R1	A-2086G	5965476	A-2094H	95577787	0-N1320
520182	A-3632H	5206R2	A-2086G	5970621	0-N889	95619160	600308
520217	A-3604G	5206RF	A-3755G	5983928	A-2094H	95619162	602340
520217	A-3604H	5206RG	A-3755G	645376	0-N849	95619170	681504
520241	A-3604G	5206YK	A-3755G	6453AN	0-N1904	95619217	0-N822
520241	A-3604H	520850	A-3771GL	6453AN	0-N1975	95654076	601306
520254	A-3604G	520851	A-3771GL	6453CE	0-N1386	95654078	602320
520254	A-3604H	520852	A-3771GR	6453FL	0-N1386	95669382	682329
520269	A-3604G	5208F5	A-3771GL	6453KH	0-N1387	9566950880	G2-082
520269	A-3604H	5208G8	A-3058H	6453NN	0-N1589	96051391	F8-5213
5202J0	A-3058H	5208G8	A-67541G	6453R8	0-N1899	96074514	0-N931
5202J0	A-67541G	521020	F8-5612	6453S4	0-N125	9608564280	AQ-1128
5202J1	A-3058H	525419	AK-735091	6453S5	0-N125	9608859180	0-N124
5202J1	A-67541G	575115	0-N931	6453SG	0-N1711	96089899	0-N1405
5202J2	A-3059H	575118	0-N124	7538682	BS-3340	96090345	F8-5516
5202J3	A-3058H	575119	0-N1484	75528490	A-3632H	96090345	F8-6296
5202J3	A-67541G	575120	0-N1405	75531487	A-3632H	96090346	F8-6297
5202J4	A-3058H	575129	0-N1320	7567284	G3-010	96096727	G9-520
5202J4	A-67541G	575130	0-N1472	7567584	G3-010	96110483	F8-5248
5202NT	A-18568H	575131	0-N1747	7569730	A-3851H	96117499	F8-5361
5202NW	A-18568H	575133	0-N1722	7596728	0-N835	96133311	0-N1899



### PEUGEOT

96151754	0-N1749
96152213	EL1196
96152213	G7-538
96155001	0-N095
96159233	0-N900
96165516	06-S119
96180151	0-N1904
96180151	0-N1975
96181977	06-S119
96181978	06-S119
96181979	06-S119
96188885	0-N1320
96214145	0-N1402
96217752	06-S119
96218046	06-S122
96222692	0-N125
9622269380	0-N125
96222715	0-N1949
96225744	0-N943
96230012	0-N1472
96236000	0-N1747
96236598	0-N1747
9625148380	HP-175
96256218	0-N1722
96263652	0-N1484
9627667988	AQ-1136
96278607	0-N931
96287841	0-N125
9628784180	0-N125
96289902	0-N1455
9631411580	HP-171
9631923680	HP-162
96321551	0-N1747
9632334880	HP-161
96332546	0-N1750
96333151	0-N1748
96333152	0-N151
96338025	0-N1968
96344657	0-N1493
96347856	G7-816
96347856A8	G7-816
9635445880	HP-445
96362074	0-N1391
9636320580	HP-171
96363551	0-N1493
9636425980	HP-171
96366405	0-N1416
96367827	0-N1471
9636868880	HP-171
96370240	0-N1309
9638380780	0-N1636
96399167	0-N1624
96410041	0-N1418
96410042	0-N1420
96411499	0-N1592
9641149980	0-N1592
96420067	0-N1455
9642006780	0-N1455
9642658180	0-N1419
96429657	0-N151
9643354180	F8-6397
96447595	0-N1421
96447885	0-N1421

### PEUGEOT

9644878380	HP-599
9646396080	0-N1419
9649675880	0-N1620
9652046680	0-N1620
9653522980	0-N1945
965412738	0-N1808
9655198980	0-N1636
9655487480	0-N1419
9656363380	0-N1874
9658401380	0-N125
9750001180	G2-073
9750079980	G1-025
975009980	G1-025
97507980	G1-025
E270403	A-3058H
E270403	A-67541G
E459719	EL1196
E459719	G7-538

### RENAULT

410604386R	12419
410608713R	12132
432000367R	BS-8684
432064087R	BS-8686
432067943R	BS-8688
440600866R	12417
440601147R	12394
44060BA00F	84200
4408904	G7-884
4410926SK	F8-6197
4500198	G7-774
4500199	G7-782
485215612R	G2-1176
50002297602	AQ-1090
5000288046	AQ-1090
5000295329	12009
5000297602	AQ-1090
5000387333	F8-6787
5000387455	F8-6848
5000387653	G3-224
5000387990	F8-5091
5000388057	BS-2770
5000388228	F8-6787
5000388399	702448
5000388797	A-16070H
5000390129	701726
5000391009	F8-6806
5000391010	F8-6807
5000392656	F8-6685
5000392657	F8-6686
5000807554	G1-726
5001000478	9473
5001001259	0-N816
5001001263	0-N1617
5001001272	0-N821
5001001274	AQ-1632
5001844136	G1-726
5001849884	AQ-1090
500361203	AQ-1090
500361919	AQ-1090
5005387175	A-16070H
5010284907	0-N1480S
5010553544	0-N1480S

### RENAULT

5431000QABSK	F8-6197
5432000QAA	F8-6196
5461600QAC	G7-884
5461800QAA	G7-782
5461800QAB	G7-774
6000008126	9870
6001009755	F8-5500
6001009755	F8-6378
6001025850	F8-3032
6001025850	F8-6329
6001025850	F8-6339
6001547499	F8-6339
6001547499	F8-6596
6001547685	04-P383
6001547696	700310
6001548987	04-P385
6001549803	12375
6006000216	A-16070H
6006003314	A-3554G
6025071042	9290
6025071042	9416
6025071042	9870
6025371279	12014
6040002105	EL1272
6040002105	G3-977
6040004542	06-S160
6040004543	06-S161
7,700,419,117	HP-448
7,700,840,105	HP-172
7303009	AQ-1632
7700102872	0-N1663
7700102872	0-N1664
7700102931	0-N1307
7700104092	0-N1307
7700105176	AQ-1575
7700105325	0-N1314
7700105378	AQ-1575
7700107249	0-N147
7700110329	F8-5656
7700110947	0-N1802
7700111822	0-N1173
7700112999	F8-5645
7700113018	F8-5656
7700115309	F8-5656
7700115862	0-N199
7700116049	0-N854
7700116050	0-N881
7700272972	0-N150
7700274039	0-N1898
7700274217	0-N1721
7700274218	0-N1635
7700274330	AQ-1575
7700300378	0-N1650
7700302115	F8-6687
7700302118	G6-955
7700302119	G6-922
7700302122	F8-6673
7700302123	F8-6674
7700302128	BS-5670
7700302165	G7-774
7700302172	G3-944
7700302278	G7-1307
7700302439	F8-6673

### RENAULT

7700302440	F8-6674
7700303139	AG-17338
7700303186	AG-17338
7700307343	G7-782
7700308589	A-66092G
7700308590	A-1176H
7700308590	A-66092G
7700308756	F8-6688
7700309070	G7-774
7700309071	G7-782
7700309189	G6-955
7700309190	G6-922
7700310098	A-3555H
7700310737	A-16595G
7700310737	A-16595H
7700310740	A-68114G
7700310741	A-68114G
7700310742	A-68113G
7700312011	A-66092G
7700312851	G3-945
7700312852	G3-941
7700313302	0-N1648
7700313944	G6-604
7700313945	G6-605
7700314021	A-3092H
7700314022	A-3092H
7700314064	BS-6540
7700314075	0-N1648
7700314107	BS-7948
7700411747	06-S162
7700415088	F8-6484
7700415089	F8-5487
7700415095	F8-6484
7700415121	04-P169
7700415122	04-P169
7700415681	06-S162
7700418941	F8-5253
7700419236	F8-5253
7700419249	F8-5253
7700424321	F8-5349
7700424399	F8-5253
7700425227	G6-604
7700425228	G6-605
7700426193	F8-6484
7700426450	F8-5488
7700428440	F8-5863
7700432031	F8-6482
7700434177	G3-023
7700434370	F8-5487
7700437136	EL1186
7700437136	G7-1016
7700561367	BS-1570
7700660586	0-N882
7700667186	F8-5096
7700702890	F8-6866
7700704705	BS-0670
7700716947	BS-0660
7700724249	F8-5645
7700726440	0-N1173
7700730733	F8-5805
7700733489	0-N881
7700735486	0-N854
7700735489	0-N881



RENAULT		RENAULT		RENAULT		RENAULT	
7700736085	0-N863	7700863112	0-N854	7701202891	9397	7701205778	701319
7700736091	AQ-1523	7700863113	0-N1173	7701202892	9415	7701205779	700310
7700745215	0-N882	7700864596	AQ-1574	7701202894	9290	7701205780	701307
7700745290	F8-5486	7700866518	AQ-1573	7701202894	9416	7701205842	BS-5830
7700745292	F8-6838	7700868201	0-N1589	7701202895	9290	7701205995	12066
7700748642	A-16070H	7700869666	0-N1736	7701202895	9416	7701205995	120661
7700748646	F8-6839	7700869684	0-N1635	7701202895	9870	7701205996	12066
7700755531	F8-6913	7700870432	0-N1721	7701202956	9417	7701205996	120661
7700756572	BS-0800	7700870495	0-N1626	7701203071	9473	7701206118	BS-5830
7700757324	F8-5500	7700870795	0-N1589	7701203129	9290	7701206339	BS-6400
7700757324	F8-6378	7700871168	0-N882	7701203129	9416	7701206369	10270
7700757950	F8-7051	7700871616	0-N1736	7701203129	9870	7701206609	84200
7700760488	F8-6841	7700875307	0-N147	7701203213	9696	7701206661	701975
7700760510	F8-6841	7701002711	9415	7701203282	9290	7701206727	81900
7700762574	G9-570	7701034907	A-3554G	7701203282	9416	7701206740	701849
7700762721	F8-6864	7701040204	0-N816	7701203282	9870	7701206742	702846
7700768318	04-P163	7701041348	AQ-1574	7701203700	12009	7701206763	83300
7700768319	04-P163	7701041348	AQ-1577	7701203775	9870	7701206771	700245
7700769075	F8-7173	7701044676	0-N1591	7701203777	9290	7701206811	12066
7700770307	F8-6842	7701049282	G1-1217	7701203777	9416	7701206811	120661
7700770479	F8-6843	7701049283	G1-1218	7701203795	9870	7701206845	BS-7892
7700770480	F8-6844	7701050914	12014	7701203796	9870	7701206846	BS-8254
7700771949	F8-6845	7701050918	10307	7701203797	9415	7701206847	201089
7700777654	F8-6378	7701056969	G3-941	7701203797	9870	7701206848	201085
7700780892	BS-6400	7701066474	A-3682G	7701203842	9397	7701206849	202101
7700783447	G3-023	7701130036	9870	7701203895	12005	7701207066	10342
7700783453	G6-023	7701201320	BS-5830	7701203913	9417	7701207066	9870
7700783454	G6-022	7701201534	8120	7701203917	9417	7701207166	10270
7700783455	G6-023	7701201542	9415	7701203918	9417	7701207187	12249
7700783456	G6-022	7701201669	9870	7701204065	9870	7701207187	12250
7700788318	F8-5485	7701201773	9870	7701204066	9870	7701207227	BS-7962
7700795688	F8-5484	7701201785	9870	7701204228	BS-6400	7701207339	81900
7700797654	F8-6378	7701202044	8120	7701204281	BS-1570	7701207358	701247
7700797666	F8-6378	7701202057	9415	7701204282	BS-0670	7701207491	F8-6197
7700798900	F8-5488	7701202129	9870	7701204285	BS-0660	7701207491SK	F8-6197
7700799404	F8-5087	7701202213	9397	7701204286	BS-0800	7701207677	701977
7700800107	F8-3032	7701202216	9415	7701204304	BS-6400	7701207829	BS-5830
7700800107	F8-6329	7701202217	9415	7701204357	9870	7701207960	9870
7700800107	F8-6339	7701202283	9415	7701204358	9870	7701207968	84200
7700800522	F8-5349	7701202284	9870	7701204530	9415	7701207996	84200
7700802667	AK-735257	7701202285	9290	7701204667	702452	7701208075	702815
7700802667	F8-5863	7701202285	9416	7701204708	9415	7701208142	12066
7700803635	F8-3012	7701202285	9870	7701204828	BS-6400	7701208142	120661
7700803929	702452	7701202289	9870	7701204833	9870	7701208252	BS-8270
7700805123	F8-5480	7701202302	9415	7701204903	9415	7701208265	10342
7700805733	F8-6495	7701202475	9415	7701205014	8120	7701208265	9870
7700807057	AG-17260	7701202516	9290	7701205230	BS-5830	7701209839	BS-8680
7700809945	F8-6669	7701202516	9416	7701205277	9397	7701348568	MK-850850
7700813549	BS-6400	7701202516	9870	7701205294	10270	7701348688	8120
7700818994	F8-6873	7701202518	9415	7701205355	9870	7701349064	F8-5071
7700820501	F8-5488	7701202539	9290	7701205416	701860	7701349255	9436
7700824022	F8-6378	7701202539	9416	7701205417	702890	7701349255	9473
7700828866	F8-5488	7701202540	9290	7701205499	702850	7701349751	9870
7700829529	F8-5496	7701202540	9416	7701205512	12066	7701349869	9415
7700829529	F8-6329	7701202710	9397	7701205512	120661	7701349969	9415
7700840805C	HP-421	7701202711	9415	7701205513	12066	7701349970	9290
7700841979	701302	7701202712	9290	7701205513	120661	7701349970	9416
7700842131	BS-6400	7701202712	9416	7701205596	702426	7701349973	9290
7700853470	F8-7091	7701202712	9870	7701205653	BS-6400	7701349973	9416
7700853550	0-N914	7701202713	9417	7701205692	701404	7701349973	9870
7700856370	0-N914	7701202833	9415	7701205749	701424	7701349997	9870
7700861686	AQ-1532	7701202847	9415	7701205778	701302	7701365808	9870
7700863111	0-N881	7701202848	9870	7701205778	701302S	7701365825	9870



## RENAULT

7701459820	AQ-1560
7701460145	AQ-1522
7701460697	AQ-1551
7701461006	AQ-1522
7701461336	AQ-1524
7701461405	AQ-1561
7701461667	G3-037
7701461730	702456
7701461770	G1-1061
7701462021	701404
7701462145	AQ-1527
7701462145	AQ-1537
7701462182	G3-023
7701462389	AQ-1552
7701462427	G1-374
7701462469	701302
7701462469	701302S
7701462469	701319
7701462491	AQ-1527
7701462491	AQ-1537
7701462692	G3-225
7701462693	G3-224
7701462808	AQ-1632
7701462809	AQ-1562
7701463035PART	G2-080
7701463111	AQ-1562
7701463182	AQ-1561
7701463377	AQ-1527
7701463377	AQ-1537
7701463397	AQ-1562
7701463986	702316
7701463987	702426
7701464030	AQ-1529
7701464049	700310
7701464054	AQ-1542
7701464321	F8-6097
7701464736	AQ-1562
7701465513	AQ-1582
7701465646	702586
7701465647	702436
7701465816	AQ-1562
7701466419	AQ-1527
7701466419	AQ-1537
7701466421	AQ-1552
7701466578	AQ-1562
7701466803	701307
7701467153	AQ-1550
7701467223	AQ-1529
7701467803	701307
7701467860	701307
7701468162	SK-1014
7701468163	SK-1015
7701468165	SK-1009
7701468166	SK-1002
7701468167	SK-1011
7701468342	AQ-1632
7701468409	701726
7701468411	EL1094
7701468411	G3-875
7701468491	AQ-1562
7701468883	G3-023
7701469517	EL1260
7701469517	G2-1128

## RENAULT

7701469774	SK-1013
7701469822	SK-1091
7701469823	SK-1092
7701470362	G2-952
7701470363	G1-1133
7701470364	G1-1131
7701470763	G2-993
7701470764	G2-686
7701470765	G1-796
7701470766	G1-797
7701470879	AQ-1579
7701470880	AQ-1580
7701471769	SK-1657
7701471770	SK-1035
7701471771	SK-1035
7701471772	SK-1045
7701471773	SK-1046
7701471774	SK-1153
7701471866	SK-1108
7701471866	SK-1108 S
7701472038	G3-023
7701472113	G2-1148
7701472120	EL1260
7701472120	G2-1128
7701472182	AQ-1578
7701472329	SK-1489
7701472625	AQ-1572
7701472645	SK-1490
7701473224	SK-1490
7701473224	SK-1622
7701473327	AQ-1576
7701473333	G2-1007
7701473333	G2-1007S
7701473334	F8-6478
7701473365	AQ-1562
7701473655	EL1260
7701473656	G7-1172
7701473712	SK-1663
7701473849	SK-1489
7701474190	AQ-1572
7701475995	AQ-1886
7701476496	AQ-1576
7701476576	EL1272
7701476576	G3-977
7701476884	SK-1108
7701476884	SK-1108 S
7701476885	SK-1013
7701477026	SK-1490
7701477047	SK-1663
7701477380	SK-1489
7701477385	G3-1003
7701478029	EL1272
7701478029	G3-977
7701478031	AQ-1886
7701478406	G2-1176
7701478830	AQ-2266
7701478923	AQ-1577
7701478923	AQ-1885
7701478924	AQ-1887
7701478925	AQ-1577
7701633125	AQ-1523
7701716947	BS-0660
7702124771	9415

## RENAULT

7702163324	9415
7703002053	AQ-1574
7703020052	AQ-1577
7703090325	702316
7703602272	AQ-1577
7704000681	G9-570
7704001319	F8-6864
7704001921	F8-5804
7711130008	9415
7711130034	9415
7711130036	10342
7711130036	9870
7711130038	BS-6400
7711130071	9870
7711130076	202101BS1
7711130076	BS-8254
7711130077	BS-7892
8,200,024,778	HP-631
8,200,024,778	HP-632
8,200,112,299	HP-630
8,200,113,599	HP-630
8200002870	G7-884
8200003824	F8-6690
8200003827	F8-6692
8200004341	0-N1731
8200004341	0-N1731S
8200007980	0-N1269
8200009194	0-N1269
8200010493	F8-6196
8200010494	F8-6689
8200010518	F8-7151
8200010519	BS-7892
8200022596	F8-6675
8200024454	F8-6684
8200024938	A-68113G
8200027176	F8-6524
8200029306	A-1176H
8200029306	A-66092G
8200029307	A-1176H
8200029307	A-66092G
8200029308	A-66092G
8200037686	AQ-1574
8200039132	F8-6661
8200040155	0-N1589
8200040161	0-N1592
82000421284	0-N1314
8200042880	AQ-1577
8200043325	F8-6254
8200046851	A-3683G
8200048486	0-N1476S
8200050013	BS-8254
8200051091	0-N854
8200051092	0-N881
8200053294	0-N1474
8200053294	0-N1474S
8200054003	G6-1049
8200054006	G6-1048
8200064664	0-N1365
8200071404	0-N1409
8200079341	0-N199
8200088660	AQ-1574
8200088663	AQ-1574
8200089697	F8-5485

## RENAULT

8200100116	F8-6482
8200103361	A-3092H
8200104754	0-N1307
8200105896	0-N1731
8200105896	0-N1731S
8200111869	0-N1875
8200111869	0-N1875S
8200120984	A-3092H
8200120986	A-1176H
8200120986	A-66092G
8200123117	BS-8270
8200125710	F8-6254
8200126906	0-N1898
8200127467	0-N1269
8200129206	AQ-1572
8200136224	0-N1589
8200141259	A-1176H
8200146297	AQ-1575
8200146298	AQ-1532
8200146301	AQ-1573
8200148388	F8-6482
8200170009	0-N1898
8200171807	0-N1898
8200185800	F8-5657
8200186294	06-S163
8200190571	0-N1802
8200192843	0-N1314
8200195825	06-S159
8200195832	06-S163
8200197179	G6-604
8200197187	G6-605
8200200017	F8-7152
8200200587	0-N1875
8200200587	0-N1875S
8200206872	0-N1731
8200206872	0-N1731S
8200207436	F8-7092
8200208332	04-P163
8200208335	04-P169
8200212833	A-3682G
8200213058	F8-7092
8200227705	202101BS1
8200228610	BS-8254
8200233224	AQ-1577
8200238333	AQ-1577
8200254687	06-S160
8200254688	06-S161
8200262773	0-N1474
8200262773	0-N1474S
8200266947	AQ-1574
8200266950	AQ-1577
8200275844	0-N1476S
8200277606	0-N1663
8200277606	0-N1664
8200285009	0-N1409
8200292784	0-N1474
8200292784	0-N1474S
8200297939	F8-6599
8200307941	F8-6339
8200307941	F8-6596
8200328372	0-N1474
8200328372	0-N1474S
8200332040	AQ-2207

**RENAULT**

8200347161	0-N1731
8200347161	0-N1731S
8200354507	0-N1875
8200354507	0-N1875S
8200357341	0-N1739
8200360524	0-N1664
8200371058	0-N1476S
8200378211	F8-6691
8200380965	F8-6670
8200381148	702976BS6
8200386445	F8-5645
8200392683	F8-7094
8200392697	F8-5657
8200397732	AQ-1577
8200397732	AQ-1885
8200397735	AQ-1887
8200403954	0-N1663
8200403954	0-N1664
8200419177	06-S159
8200420964	0-N147
8200431675	F8-6661
8200460446	0-N1664
8200468081	F8-7092
8200469376	0-N881
8200477168	AQ-1577
8200490662	04-P385
8200548109	0-N1731
8200548109	0-N1731S
8200555547	F8-7092
8200582675	AQ-1575
8200587187	A-3683G
8200603359	0-N1663
8200603359	0-N1664
8200608550	0-N1664
8200612619	0-N1664
8200641468	0-N1898
8200645498	0-N1875
8200645498	0-N1875S
8200664348	F8-7092
8200673092	0-N1802
8200688880	BS-8682
8200702750	AQ-1577
8200702750	AQ-1885
8200702755	AQ-1887
8200702762	AQ-1577
8200709717	0-N1173
8200714513	0-N1731
8200714513	0-N1731S
8200714514	0-N1875
8200714514	0-N1875S
8200725951	0-N1739
8200761531	0-N1875
8200761531	0-N1875S
8200802664	F8-7092
8200861569	0-N1664
8200948647	F8-7152
8466774	BS-7962
8671006224	600308
98439407	AQ-1090
98448068	AQ-1090
T1463182	AQ-1561

**RENAULT TRUCKS**

**RENAULT TRUCKS**

5000295329	9465
5000814097	G1-726
5000815574	9465
5000823566	12009
5001000478	9473
5001842048	12009
5001844748	12026
5001853804	AQ-1091
500362859	AQ-1091
7701201622	9538

**SEAT**

00A121010	AQ-1381
025121010A	AQ-1046
025121010AV	AQ-1046
025121010B	AQ-1047
025121010BV	AQ-1047
025121010BX	AQ-1047
026109243	0-N805
026109243E	0-N805
026109244	0-N816
026109249	0-N821
028105243AC	F8-6398
028105243T	F8-5649
028109243D	0-N111
028109243E	0-N104
028109243F	0-N104
028109243G	0-N111
028109244	0-N128
028145278A	0-N1417
028145278E	0-N1417
028903308F	0-N1925
028903315P	0-N1920
030109243D	0-N106
030109243F	0-N106
030109243J	0-N106
030109243K	0-N106
030109243L	0-N1331
030145299C	0-N1445
030145299C	0-N1445S
030145299F	0-N1445
030145299F	0-N1445S
031121004AV	AQ-1050
031121004AX	AQ-1050
031121004V	AQ-1050
031121004X	AQ-1050
031121005A	AQ-1050
031121005CV	AQ-1050
031121005CX	AQ-1050
032145299C	0-N1459
032145299C	0-N1459S
036109181A	0-N164
036109243AB	0-N158
036109243AD	0-N158
036109243AF	0-N158
036109243E	0-N158
036109243L	0-N158
036109243R	0-N158
038105243	F8-6390
038105243K	F8-6392
038109243	0-N107
038109243G	0-N107
038109243H	0-N107

**SEAT**

038109243N	0-N107
038109244B	0-N166
038109244E	0-N167
038903315A	0-N1606
038903315AB	0-N1536
038903315AD	0-N1534
038903315AE	0-N1494
038903315AG	0-N1534
038903315AH	0-N1534
038903315C	0-N1538
038903315C	0-N1538S
038903315E	0-N1606
038903315F	0-N1494
038903315K	0-N1606
038903315T	0-N1534
03D121005	AQ-2135
03D903305B	0-N1908
03E903133	0-N1908
03E903133A	0-N1908
03G105243	F8-6396
03G903315A	0-N1530
03G903315C	0-N1531
045903315A	0-N1704
048109243A	0-N922
049109243	0-N805
050129761A	F8-3048
050129761B	F8-3048
050129761F	F8-3048
050129761H	F8-3048
056109243B	0-N805
058109244	0-N131
068109243	0-N806
068109243C	0-N806
068109243F	0-N806
069109243B	0-N807
06A105243E	F8-5650
127162449A	G2-003
140698151B	10188
171253147	F8-4027
171253147A	F8-4027
171498203	MK-830220
171501615	BT-0070
171501615A	BT-0070
171501615B	BT-0070
175422831	F8-4075
191199233	F8-5554
191199381A	F8-6922
191253147C	F8-4027
191407151B	EL1394
191407151B	G6-067
191407181A	F8-1007
191407181B	F8-1007
191407181D	F8-1008
191407181E	F8-1008
191407182	G9-648
191411314	F8-3042
191419811	G1-109
191419812	G1-110
191422831	F8-4075
191498203C	MK-830220
191498625A	100022
191498625A	100022S
191501615A	BT-0110

**SEAT**

191501615B	BT-0070
191512333	F8-6382
191512333S	F8-6382
191512335	F8-6382
191512335S	F8-6382
191598625	100002
191698151F	9363
1H0199233A	F8-5672
1H0199262A	F8-1011
1H0199262B	F8-4016
1H0199262E	F8-4017
1H0199262F	F8-1011
1H0199262G	F8-4016
1H0199262H	F8-4016
1H0199402	F8-1015
1H0199402A	F8-1015
1H0199609B	F8-3053
1H0199609E	F8-5398
1H0199609F	F8-5397
1H0199609H	F8-5396
1H0199609J	F8-5396
1H0411314	F8-5395
1H0422831B	F8-4075
1H0501615A	BT-0110
1H0698151B	10188
1HM698151	10170
1HM698151A	10170
1J0412249	F8-3039
1J0513353B	F8-5380
1J0513353D	F8-6040
1J0513353G	F8-5380
1J0615301C	BS-8030
1J0615301D	BS-5450
1J0615301K	BS-8030
1J0615301L	BS-5450
1J0615301R	BS-8030
1J0615301S	BS-8030
1J0615601	BS-5470
1J0615601C	BS-5470
1J0615601N	BS-5470
1J0615601P	BS-5470
1J0698151	10303
1J0698151B	10303
1J0698151C	10303
1J0698151D	12079
1J0698151J	10303
1K0199262AT	F8-6528
1K0407151M	G6-1080
1K0407151P	G6-1062
1K0407152M	G6-1081
1K0407152P	G6-1063
1K0407182	F8-5633
1K0407183E	F8-6736
1K0407365B	EL1315
1K0407365B	G3-955
1K0407365C	EL1315
1K0407365C	G3-955
1K0407365E	EL1315
1K0407365E	G3-955
1K0407366B	EL1316
1K0407366B	G3-956
1K0407366C	EL1316
1K0407366C	G3-956





SEAT		SEAT		SEAT		SEAT	
1K0407366E	EL1316	357412331AS1	F8-1034S	6N0411315A	G7-686	8E021165081A	12041
1K0407366E	G3-956	357422831	F8-4075	6N0411315D	G7-686	8Z0412331	F8-5537
1K0411315B	EL1314	357498625	100022	6N0412249B	F8-6281	8Z0412331	F8-6281
1K0411315B	G7-1018	357498625	100022S	6N0412249B	F8-6569	HB03200001	AQ-1590
1K0411315D	EL1314	357498625B	100022	6N0412249C	F8-6569	HB16244900	G2-001
1K0411315D	G7-1018	357615301	BS-1720	6N0412249D	F8-6284	RF16500250/53	BS-0290
1K0411315G	EL1314	357615601	BS-0240	6N0412249D	F8-6569	SE0141165081C	9257
1K0411315G	G7-1018	357698151B	9772	6N0412331A	F8-5523	SE020032000A	AQ-1590
1K0411315J	EL1314	357698151E	10170	6N0412331AS	F8-5523	SE021165081A	9342
1K0411315J	G7-1018	38105243	F8-6390	6N0412331D	F8-5537	SE021165081B	12041
1K0411315K	EL1314	38105243	F8-6392	6N0412331D	F8-6281	SE022165002A	BS-0290
1K0411315K	G7-1018	38109243	0-N107	6N0412331E	F8-5537	SE022165005A	12041
1K0412331B	F8-6284	3980051	9257	6N0412331E	F8-6281	SE022165081A	9257
1K0412331B	F8-6570	3981593	802394	6N0413031J	A-3028G	SE022165081B	9342
1K0412331C	F8-6570	3A0422811	G1-109	6N0413031K	A-3028G	SE022165201A	BT-0260
1K0423810A	G2-1017	3A0422812	G1-110	6N0413175A	F8-7132	SE028140104A	G5-500
1K0423811A	G1-1231	3C0423811B	G1-1231	6N0419803	G0-528	SE028140301A	801342
1K0423811B	G1-1231	3C0423811C	G1-1231	6N0419803PART	G2-044	SE028156110A	G5-001
1K0423811C	G1-1231	3C0423812B	G1-1232	6N0419804	G0-529	SE028160302A	802394
1K0423811D	G1-1231	3C0423812C	G1-1232	6N0419804PART	G2-044	SE127162449A	G2-003
1K0423811E	G1-1231	3C0698151B	12155	6N0419811	G1-109	SE127165081A	12041
1K0423811F	G1-1231	3C0698151C	12155	6N0419812	G1-110	SE141140104A	G3-001
1K0423811G	G1-1231	4288726	G9-506	6N0498625	101016	SE141140104APA	G3-001
1K0423811H	G1-1231	4318655	G2-001	6N0615301	BS-4180	SE141156110A	G5-001
1K0423811J	G1-1231	4379680	BT-0260	6N0615301C	BS-4260	SE141156137A	G9-506
1K0423811K	G1-1231	4402277	G1-006	6N0615301F	BS-4260	SE141162410A	G1-012
1K0423812A	G1-1232	4402672	G5-001	6N0615601A	BS-4265	SE141162449A	G2-003
1K0423812B	G1-1232	4427068	0-N850	6N0615601B	BS-4265	SE141165081A	9342
1K0423812C	G1-1232	4740846	0-N816	6N0698151	10128	XE02116508113	9342
1K0423812D	G1-1232	4740847	0-N821	6N0698151C	10128	XE021165081B	9342
1K0423812E	G1-1232	49109243	0-N805	6Q0199167BC	F8-6532		
1K0423812F	G1-1232	4A0253147	F8-4026	6Q0411314J	F8-6462		
1K0423812G	G1-1232	4A0253147A	F8-4026	6Q0411314L	F8-6462		
1K0423812H	G1-1232	58109244	0-N131	6Q0411314P	F8-6462		
1K0423812J	G1-1232	5951660	9342	6Q0413031BR	A-18662H		
1K0423812K	G1-1232	5995503	G5-500	6Q0413031BR	A-3104G		
1K0615301AA	BS-8036	5K0698151	12155	6Q0598611	102077		
1K0615301AC	BS-8020	68109243	0-N806	6Q0609617	BT-1300		
1K0615301K	BS-8022	6K0145299	0-N1459	6Q0698151	10303		
1K0615301S	BS-8020	6K0145299	0-N1459S	6Q0698151C	77501		
1K0615301T	BS-8022	6K0422803B	G0-562	6Q0698451	12175		
1K0698151A	12079	6K0422803E	G0-562	6R0407365	G3-1018		
1K0698151D	12079	6K0422804B	G0-563	6R0407366	G3-1019		
1K0698151F	12079	6K0422804E	G0-563	6R0513353B	F8-5380		
26109243	0-N805	6K0422811	G1-1429	6R0615301	BS-5450		
26109244	0-N816	6K0422812	G1-1430	6X0609617A	BT-1410		
26109249	0-N821	6K9501477	102079	7201848	F8-1034		
28109244	0-N128	6K9501477	102158	7201848S1	F8-1034S		
311405645	F8-5357	6K9501615	BT-1460	7601261	G5-001		
321615301D	BS-1750	6K9513031A	A-1590G	7D0615601C	BS-7972		
331598625A	100022	6K9513031A	A-16860H	7D0698451F	10486		
331598625B	100022	6K9513031B	A-1590G	7M3615301	BS-8122		
357199381	F8-5491	6K9513031B	A-16860H	7M3698151A	83602		
357199402	F8-1015	6K9513031C	A-1590G	7M3698451D	10338		
357199402B	F8-1015	6K9513031C	A-16860H	803498203	MK-822920		
357407181	F8-1008	6N0407151	EL1406	811615301	BS-0860		
357407182	G9-648	6N0407151	G6-659	823253147A	F8-4026		
357407365	EL1080	6N0407151B	EL1406	823407181	F8-4042		
357407365	G3-080	6N0407151B	G6-659	823501615B	BT-0070		
357412249	F8-3039	6N0407181	F8-5105	867698151	9968		
357412249A	F8-3039	6N0407182	F8-5104	8A0253147A	F8-4027		
357412331A	F8-1034	6N0407365	EL1385	8A0698151C	9772		
357412331AS	F8-1034S	6N0407365	G3-680	8E021165081	12041		

### SKODA

028105243AC	F8-6398
028109243D	0-N111
028109243E	0-N104
028109243G	0-N111
028109244	0-N128
028903308F	0-N1925
028903315P	0-N1920
030109243D	0-N106
030109243F	0-N106
030109243J	0-N106
030109243K	0-N106
030145299C	0-N1445
030145299C	0-N1445S
030145299F	0-N1445
030145299F	0-N1445S
031121005C	AQ-1050
036109181A	0-N164
036109243AB	0-N158
036109243E	0-N158
036109243L	0-N158
036109243R	0-N158
038105243	F8-6390
038105243K	F8-6392
038109243	0-N107
038109243D	0-N107
038109243F	0-N107
038109243G	0-N107
038109243H	0-N107
038109243N	0-N107
038109244B	0-N166
038109244E	0-N167



SKODA		SKODA		SKODA		SKODA	
038903315A	0-N1606	1K0407365C	EL1315	3C0423812B	G1-1232	6U0698151A	10143
038903315AB	0-N1536	1K0407365C	G3-955	3C0423812C	G1-1232	6U0698151B	10143
038903315AD	0-N1534	1K0407365E	EL1315	3C0698151C	12155	6U0698151C	10143
038903315AE	0-N1494	1K0407365E	G3-955	58109244	0-N131	6U0698151D	10143
038903315AG	0-N1534	1K0407366B	EL1316	5K0698151	12155	8Z0412331	F8-5537
038903315AH	0-N1534	1K0407366B	G3-956	600609617	BT-1300	8Z0412331	F8-6281
038903315C	0-N1538	1K0407366C	EL1316	68109243	0-N806	M969106801	801543
038903315C	0-N1538S	1K0407366C	G3-956	6N0412249B	F8-6281	<b>SUZUKI</b>	
038903315E	0-N1606	1K0407366E	EL1316	6N0412249B	F8-6569	083013	0-N900
038903315F	0-N1494	1K0407366E	G3-956	6N0412249C	F8-6569	0926235031	972573
038903315K	0-N1606	1K0411315B	EL1314	6N0412249D	F8-6284	0926236036	972573
038903315T	0-N1534	1K0411315B	G7-1018	6N0412249D	F8-6569	1276067J00	SK-1534
03D903305B	0-N1908	1K0411315D	EL1314	6N0412331D	F8-5537	1281078E00	0-N1216
03E903133	0-N1908	1K0411315D	G7-1018	6N0412331D	F8-6281	1281078E01	0-N1216
03E903133A	0-N1908	1K0411315G	EL1314	6N0412331E	F8-5537	1281086CA0	0-N900
03G105243	F8-6396	1K0411315G	G7-1018	6N0412331E	F8-6281	1740073001	AQ-1679
03G903315A	0-N1530	1K0411315J	EL1314	6N0413175A	F8-7132	1740073002	AQ-1679
03G903315C	0-N1531	1K0411315J	G7-1018	6N0698151	10128	1740073012	AQ-1679
045903315A	0-N1704	1K0411315K	EL1314	6N0698151C	10128	1740073013	AQ-1679
047121013L	AQ-1731	1K0411315K	G7-1018	6Q0199167BC	F8-6532	1740073810	AQ-1679
047121013M	AQ-1731	1K0412331B	F8-6284	6Q0407621	101027	1740073811	AQ-1679
047121013P	AQ-1731	1K0412331B	F8-6570	6Q0407621AF	101025	1740073812	AQ-1679
047121013R	AQ-1731	1K0412331C	F8-6570	6Q0407621AJ	101027	1740073820	AQ-1679
047903306C	0-N1956	1K0423810A	G2-1017	6Q0407621BK	101025	1740073870	AQ-1679
058109244	0-N131	1K0423811A	G1-1231	6Q0407621BR	101027	1740073J00	AQ-1139
059903341A	0-N1431	1K0423811B	G1-1231	6Q0411314F	F8-6694	1740078101	AQ-1679
059903341E	0-N1431	1K0423811C	G1-1231	6Q0411314J	F8-6462	1740078820	AQ-1679
115330192	BT-0110	1K0423811D	G1-1231	6Q0411314L	F8-6462	1740078821	AQ-1679
115420240	EL1379	1K0423811E	G1-1231	6Q0411314P	F8-6462	1740078E00	AQ-1819
115420240	G3-179	1K0423811F	G1-1231	6Q0413031AH	A-18662H	1740078E01	AQ-1819
115430261	10143	1K0423811G	G1-1231	6Q0413031AH	A-3104G	1740079J50	AQ-1732
115430284	10143	1K0423811H	G1-1231	6Q0413031BH	A-18662H	1740086CB1	AQ-1136
115430285	10143	1K0423811J	G1-1231	6Q0413031BH	A-3104G	1741066G00	AQ-1136
191407182	G9-648	1K0423811K	G1-1231	6Q0413031BJ	A-18662H	1741067G00	AQ-1137
191598625	100002	1K0423812A	G1-1232	6Q0413031BJ	A-3104G	1741084A00	AQ-1576
1H0501615A	BT-0110	1K0423812B	G1-1232	6Q0413031BL	A-18662H	1741084A10	AQ-1886
1J0412249	F8-3039	1K0423812C	G1-1232	6Q0413031BL	A-3104G	1741084A20	AQ-1576
1J0513353B	F8-5380	1K0423812D	G1-1232	6Q0423803B	G0-658	1741085E00	AQ-1719
1J0513353C	F8-5380	1K0423812E	G1-1232	6Q0423803E	G0-658	1741085E01	AQ-2256
1J0513353D	F8-6040	1K0423812F	G1-1232	6Q0423804B	G0-660	4242077A00	G7-1136
1J0513425	AK-735266	1K0423812G	G1-1232	6Q0423804E	G0-660	4520177A01	G5-617
1J0598477	102115	1K0423812H	G1-1232	6Q0423811	G1-1074	4520177A10	G5-617
1J0615301C	BS-8030	1K0423812J	G1-1232	6Q0423812	G1-1075	4520277A01	G5-622
1J0615301D	BS-5450	1K0423812K	G1-1232	6Q0512131B	AK-735266	4520277A10	G5-622
1J0615301K	BS-8030	1K0615301AA	BS-8036	6Q0598611	102077	4881078A00	G1-1145
1J0615301L	BS-5450	1K0615301AC	BS-8020	6Q0609617	BT-1300	4882078A00	G1-1085
1J0615301R	BS-8030	1K0615301K	BS-8022	6Q0615301	BS-8024	4883077A00	G2-968
1J0615301S	BS-8030	1K0615301S	BS-8020	6Q0615301A	BS-8024	4916073J00	0-N1636
1J0615601	BS-5470	1K0615301T	BS-8022	6Q0698151	10303	4917073J00	0-N1418
1J0615601C	BS-5470	1K0615601L	BS-7518	6Q0698151B	12172	5580060J10	72411
1J0615601N	BS-5470	1K0698451D	12179	6Q0698151C	77501	5581056A01	72411
1J0615601P	BS-5470	1K0698451D	12263	6Q0698451	12175	5581060J00	72411
1J0698151B	10303	1K0798151D	12079	6R0407365	G3-1018	5581060J10	72411
1J0698151D	12079	28109244	0-N128	6R0407366	G3-1019	5581076A00	72411
1J0698151E	12079	357407182	G9-648	6R0513353B	F8-5380	5581076A01	72411
1J0698151G	12079	357412249	F8-3039	6R0615301	BS-5450	5581080G00	72411
1J0698151J	10303	357412249A	F8-3039	6U0407365	EL1379	5581080G01	72411
1K0199262AK	F8-6991	38105243	F8-6390	6U0407365	G3-179	5581080G02	72411
1K0199262AT	F8-6528	38105243	F8-6392	6U0407807	EL1379	5581080G04	72411
1K0199262K	F8-6991	38109243	0-N107	6U0407807	G3-179	5581080G12	72411
1K0407183E	F8-6736	38145276	0-N174	6U0498003	801543	5581080G13	72411
1K0407365B	EL1315	3C0423811B	G1-1231	6U0598625	100002	83013	0-N900
1K0407365B	G3-955	3C0423811C	G1-1231	6U0698151	10143		



SUZUKI		TOYOTA		TOYOTA		TOYOTA	
926235031	972573	0449114042	9187	0449160011	9268	4333009295	G3-1007
926236036	972573	0449114060	9187	0449160030	9268	4333009490	G3-1007
9516085Z00	0-N1422	0449114061	9187	0449160040	9268	4333009510	G3-1007
SU00100596	AQ-1139	0449114100	9187	0449160050	9268	4333029105	G3-597
<b>TOYOTA</b>		0449126071	9808	0449160070	9632	4333029125	G3-597
03541507082	0-N1880	0449126090	9818	0449160080	9632	4333029175	G3-918
044650K160	12408	0449126100	9818	1112002201	AQ-1381	4334029105	G3-597
0446514280	9187	0449126110	9818	1350354010	0-N989	4335029035	G3-590
0446523040	9874	0449126111	9818	1350354020	0-N989	4335029036	G3-590
0446525040	9818	0449126151	9808	1350362040	0-N1773	4335029065	G3-816
0446525060	9818	0449126160	9818	1350364010	0-N996	4335029095	G3-816
0446526040	9874	0449126170	9818	1350364020	0-N996	4335039045	G3-907
0446526050	9874	0449126180	9818	1350364021	0-N996	4336029055	G3-590
0446526051	9874	0449126191	9818	1350554010	0-N988	4336029056	G3-590
0446526070	9818	0449126210	9818	1350562020	0-N1879	4336039085	G3-907
0446526090	9818	0449126240	9874	1350562070	0-N1879	4351226040	BS-4050
0446526100	9818	0449126250	9874	1350564011	0-N995	4351226070	BS-4050
0446526170	9818	0449126261	9818	1350564012	0-N995	4351226090	BS-7200
0446526250	9818	0449126262	9818	1350564020	0-N995	4351226120	BS-6450
0446526260	9818	0449126270	9818	1350564021	0-N995	4351226130	BS-8628
0446526300	9818	0449126280	9874	1350564022	0-N995	4351226140	BS-7990
0446526301	9818	0449126310	9874	1350565040	0-N1774	4351235070	BS-5050
0446526320	9818	0449126320	9818	135400L010	0-N1819	4351235110	BS-4970
0446526340	9818	0449126340	9818	1354067010	0-N1819	4351235170	BS-4050
0446526350	9818	0449127080	9385	1354067020	0-N1819	4351235180	BS-4050
0446526370	9818	0449127081	9385	1610009260	AQ-1872	4351235190	BS-4970
0446526390	9818	0449127082	9385	1610059135	AQ-1758	4351260060	BS-5050
0446527010	9385	0449128020	9532	1610059136	AQ-1758	43512YE020	BS-4970
0446527030	9385	0449128021	9385	1610059138	AQ-1758	4356026010	981846
0446528010	9385	0449128030	9385	1610059139	AQ-1758	4356060010	981886
0446528020	9385	0449128031	9385	1610064H00	AQ-1764	4435034010	0-N1882
0446528020	9532	0449128040	9385	1610064H02	AQ-1764	446514280	9187
0446528040	9734	0449128060	9385	1610069085	AQ-1764	446523040	9874
0446528060	9385	0449128070	9385	1610069275	AQ-1764	446525040	9818
0446528110	9385	0449128071	9385	1610069356	AQ-1872	446525060	9818
0446528180	9385	0449128072	9385	1610079155	AQ-2248	446526040	9874
0446528290	9385	0449128090	9385	1610079255	AQ-2255	446526050	9874
0446533030	9632	0449128091	9385	1610096355	AQ-1872	446526051	9874
0446535031	9632	0449128150	9734	1611069045	AQ-1872	446526070	9818
0446535040	9632	0449128170	9734	1660331010	0-N1878	446526090	9818
0446535080	9632	0449128171	9734	1660331010	0-N1881	446526100	9818
0446535170	9268	0449128190	9385	1660331030	0-N1878	446526170	9818
0446535210	9268	0449128220	9734	1660331030	0-N1881	446526250	9818
0446535220	9874	0449128221	9734	166200L020	0-N1880	446526260	9818
0446535260	9632	0449128280	9734	166200W090	0-N1462	446526300	9818
0446535270	9874	0449128290	9385	166200W091	0-N1462	446526301	9818
0446535280	9632	0449128350	9734	166200W092	0-N1462	446526320	9818
0446560030	9632	0449128351	9734	166200W093	0-N1462	446526340	9818
0446560040	9268	0449128370	9385	166200W110	0-N1810	446526350	9818
0446560060	9268	0449135030	9700	1662022010	0-N1462	446526370	9818
0446560080	9632	0449135061	9808	1662022011	0-N1462	446526390	9818
0446560130	9632	0449135070	9268	1662022012	0-N1462	446527010	9385
04465YZZ56	9808	0449135071	9268	1662022013	0-N1462	446527030	9385
04465YZZAC	9874	0449135080	9268	1662028010	0-N1810	446528010	9385
04465YZZAD	9818	0449135100	9268	1662028011	0-N1810	446528020	9385
04465YZZAF	9632	0449135101	9268	1662028070	0-N1810	446528020	9532
04465YZZAJ	9818	0449135111	9700	1662028090	0-N1810	446528040	9734
04465YZZAU	9385	0449135120	9268	1662030031	0-N1880	446528060	9385
04465YZZAY	9532	0449135130	9268	1740073J00	AQ-1139	446528110	9385
04465YZZBD	9632	0449135160	9632	1740973J00	AQ-1139	446528180	9385
0449114040	9187	0449135190	9632	3541507082	0-N1880	446528290	9385
0449114041	9187	0449135200	9808	4245128010	982287	446533030	9632
		0449160010	9268	4246004010	982958	446535031	9632

Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden.  
All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners.  
Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.



**TOYOTA**

**TOYOTA**

**TOYOTA**

**TOYOTA**

446535040	9632
446535080	9632
446535170	9268
446535210	9268
446535220	9874
446535260	9632
446535270	9874
446535280	9632
446560030	9632
446560040	9268
446560060	9268
446560080	9632
446560130	9632
449114040	9187
449114041	9187
449114042	9187
449114060	9187
449114061	9187
449114100	9187
449126071	9808
449126090	9818
449126100	9818
449126110	9818
449126111	9818
449126151	9808
449126160	9818
449126170	9818
449126180	9818
449126191	9818
449126210	9818
449126240	9874
449126250	9874
449126261	9818
449126262	9818
449126270	9818
449126280	9874
449126310	9874
449126320	9818
449126340	9818
449127080	9385
449127081	9385
449127100	9385
449128020	9532
449128021	9385
449128030	9385
449128031	9385
449128040	9385
449128060	9385
449128070	9385
449128071	9385
449128072	9385
449128090	9385
449128091	9385
449128150	9734
449128170	9734
449128171	9734
449128190	9385
449128220	9734
449128221	9734
449128280	9734
449128290	9385
449128350	9734
449128351	9734

449128370	9385
449135030	9700
449135061	9808
449135070	9268
449135071	9268
449135080	9268
449135100	9268
449135101	9268
449135111	9700
449135120	9268
449135130	9268
449135160	9632
449135190	9632
449135200	9808
449160010	9268
449160011	9268
449160030	9268
449160040	9268
449160050	9268
449160070	9632
449160080	9632
4504629115	G1-666
4504629125	G1-666
4504629185	G1-675
4504629215	G1-635
4504639105	G1-666
4504639106	G1-666
4504639125	G1-666
4504639165	G1-666
4504639175	G1-666
4504639215	G1-666
4504639235	G1-666
4504639355	G1-666
4504639375	G1-666
4504639385	G1-666
4504660081	G1-635
4504669055	G1-635
4550319116	G2-537
4550329255	G2-537
4550329575	G2-1193
4806629075	G6-1226
4806729075	G6-1227
4806826070	G6-1230
4806826071	G6-1230
4806826072	G6-1230
4806826130	G6-1228
4806826131	G6-1228
4806826132	G6-1228
4806926070	G6-1231
4806926071	G6-1231
4806926072	G6-1231
4806926130	G6-1229
4806926131	G6-1229
4806926132	G6-1229
4851125011	A-68415G
4851126120	A-1386H
4851126130	A-1386H
4851126200	A-1386H
4851129035	A-68415G
4851129036	A-68415G
4851135130	A-68411G
4851135190	A-1259H
4851135210	A-1259H

4851135280	A-68411G
4851135290	A-68411G
4851135350	A-1259H
4851135410	A-68411G
4851135480	A-68411G
4851135490	A-68411G
4851135520	A-1259H
4851135540	A-68411G
4851135550	A-68411G
4851135690	A-1259H
4851135720	A-68411G
4851135840	A-68411G
4851139415	A-1259H
4851139416	A-1259H
4851139615	A-68411G
4851139645	A-68411G
4851139646	A-68411G
4851139647	A-68411G
4851139685	A-1259H
4851139687	A-1259H
4851139705	A-68411G
4851139765	A-68411G
4851139825	A-68411G
4851180005	A-68411G
4851180007	A-1259H
4851180027	A-1259H
4851180063	A-1259H
4853126390	A-1391G
4853126430	A-1391G
4853127030	A-68415G
4853127040	A-68415G
4853129655	A-68415G
4853129657	A-68415G
4853129665	A-68415G
4853129666	A-68415G
485313D110	A-16749H
4853180117	A-16749H
4853180298	A-1387G
4853180401	A-1391G
4853180416	A-1391G
4853180459	A-1388G
4853180536	A-1391G
4853180547	A-1391G
4853180642	A-16749H
4880228010	G7-1274
4881026030	G7-1153
4882026030	G7-1154
9008036064	190256
9008036067	190256
9008036134	982956
9008037030	981886
9031050001	982884
9031150005	191272
9031166001	191258
9031348001	982884
9036340020	982884
90366A0001	981728
90366T0007	981728
9036821001	191272
9036834001	191272
9036947001	982287
90369T0003	981886
9052193003	982287

9714406308	192274
SU00100089	0-N1381
SU00100545	SK-1391
SU00100784	0-N1381

**VAUXHALL**

0322125	G2-700
0322126	G2-701
0322155	G2-015
0322158	G2-078
0322575	G2-672
0324038	G1-036
0324039	G1-035
0324066	G1-982
0352300	G9-593
0352301	G9-590
09117621	201031
09161455	702890
13107328	F8-6733
13169439	EL1202
13169439	G7-617
1334054	AQ-1497
1334070	AQ-1473
1334073	AQ-1500
1334078	AQ-1504
1334117	AQ-1506
1334143	AQ-1500
1334147	AQ-2129
1334268	AQ-1500
1603128	EL1324
1603128	G3-018
1603161	EL1324
1603161	G3-018
1603164	EL1377
1603164	G3-019
1603180	MK-822920
1603210	201031
1603455	G1-982
1605586	9360
1605586	9524
1605787	9360
1605787	9524
1605788	9360
1605788	9524
1605881	9360
1605881	9524
1607286	200020
20632284	G2-078
24405895	AQ-2170
24412292	0-N1422
24416545	F8-6753
24459781	F8-6657
24469102	AQ-1828
26011925	EL1354
26011925	G1-034
26030411	G2-015
26032284	G2-078
26059293	G2-667
26059294	EL1374
26059294	G1-961
26065265	G1-982
26087867	G2-947
26087868	EL1354



## VAUXHALL

26087868	G1-034
26110430	G2-1196
322125	G2-700
322126	G2-701
322147	G2-702
322155	G2-015
322158	G2-078
322575	G2-672
324038	G1-036
324039	G1-035
324053	G1-041
324055	G1-041
324056	G1-042
324066	G1-982
328103	201032
344417	AK-735038
344424	AK-735248
344519	F8-5450
344523	F8-5448
350127	F8-5228
350260	G7-680
350261	G7-681
350263	G7-568
352002	G6-075
352003	G6-076
352123	G6-042
352124	G6-041
352192	G6-073
352193	G6-074
352300	G9-593
352301	G9-590
352334	G9-591
352335	G9-592
352348	G9-594
374050	MK-822920
4400204	O-N821
4401428	SK-1489
4403144	O-N816
4403641	G3-037
4403661	G1-1061
4403806PART	G2-080
4408028	AQ-1578
4408049	A-3682G
4408274	A-3683G
4431125	AQ-2207
4433056	A-3682G
4433060	A-3683G
4500098	BS-5670
4501807	SK-1153
4506085	SK-1489
5352011	G6-630
5352012	G6-631
55350422	O-N1799
55350960	O-N1437
55556090	O-N1799
5636724	O-N126
569013	BS-0590
569116	BS-7922
6334003	AQ-1732
6334007	AQ-1493
6334019	AQ-1500
6334039	AQ-1504
6334040	AQ-1506

## VAUXHALL

6334048	AQ-1500
6340552	O-N1799
6340554	O-N1526
6340558	O-N1799
636730	O-N878
636734	O-N948
636737	O-N100
636740	O-N948
636741	O-N126
636745	O-N126
636747	O-N878
636748	O-N948
684285	F8-5467
72061511	A-3602G
72061511	A-3602H
72117767	A-3602G
72117767	A-3602H
72117770	A-3602G
72117770	A-3602H
72118174	A-3602G
72118174	A-3602H
72118285	A-3602G
72118285	A-3602H
72118286	A-3602G
72118286	A-3602H
72118286	A-3602G
72118286	A-3602H
72118795	A-3602G
72118795	A-3602H
72119025	A-3602G
72119025	A-3602H
72119026	A-3602G
72119026	A-3602H
72119027	A-3602G
72119027	A-3602H
72119123	A-3611GL
72119124	A-3611GR
72119125	A-1161G
7840452	EL1354
7840452	G1-034
90008003	BS-0570
90008005	BS-0590
90009367	F8-5711
90010584	9360
90010584	9524
90010585	9360
90010585	9524
90086193	BS-0570
90086194	BT-0200
90095270	04-P145
90105358	G2-672
90105445	BT-0130
90111242	BS-0590
90114901	9360
90114901	9524
90125491	MK-822920
90125567	G2-700
90125568	G2-701
90125889	F8-5710
90140006	G1-036
90140007	G1-035
90140407	EL1377
90140407	G3-019
90141393	EL1378
90141393	G3-020

## VAUXHALL

90154756	F8-3059
90157724	04-P149
90166278	9360
90166278	9524
90166394	EL1324
90166394	G3-018
90167334	9360
90167334	9524
90167765	9360
90167765	9524
90168958	BT-0130
90170695	F8-3027
90184756	F8-3059
90189050	F8-3060
90193117	G9-591
90193915	BT-0200
90202478	O-N948
90216574	F8-5143
90234200	AQ-1484
90235040	G9-592
90236838	F8-5439
90250546	BS-1780
90250709	F8-6656
90251816	04-P145
90264022	O-N875
90268463	G9-594
90272683	EL1377
90272683	G3-019
90273923	AQ-1484
90278345	F8-5372
90278346	F8-5468
90278577	G7-681
90278579	G7-680
90279258	F8-5467
90288082	G9-594
90288232	G9-593
90295087	BS-1780
90295324	EL1324
90295324	G3-018
90295479	EL1378
90295479	G3-020
90295577	9360
90295577	9524
90295578	9360
90295578	9524
90297357	9360
90297357	9524
90297358	9360
90297358	9524
90297863	EL1378
90297863	G3-020
90304027	04-P199
90304225	F8-5332
90304625	G2-702
90305431	F8-4102
90325659	AQ-1473
90325660	AQ-1474
90325661	AQ-1484
90334546	G9-592
90335966	G9-591
90345164	F8-5436
90345195	MK-822300
90345330	F8-5304

## VAUXHALL

90345330	F8-5304S
90345927	A-8102H
90349239	AQ-1474
90349240	AQ-1484
90350446	G1-042
90350447	G1-041
90350448	G1-042
90353176	O-N948
90369704	G1-041
90369705	G1-042
90372076	A-8102H
90372077	A-8102H
90372559	F8-4102
90373225	G0-544
90373226	G0-545
90373263	G9-593
90373264	F8-5969
90373264	G9-594
90373519	G1-041
90373521	G2-702
90373778	G9-593
90373779	G6-074
90374844	F8-3025
90374844	F8-5304S
90375505	G6-042
90375506	G6-041
90398758	9360
90398758	9524
90398759	9360
90398759	9524
90399437	9360
90399437	9524
90399495	10149
90409238	O-N1439
90411025	O-N1322
90411787	O-N909
90412430	O-N1422
90412884	O-N1464
90421736	9771
90421747	MK-822920
90425658	201228
90442294	EL1324
90442294	G3-018
90442385	9360
90442385	9524
90442995	9771
90443128	A-8102H
90443129	A-8102H
90443902	9360
90443902	9524
90444079	AQ-1496
90444294	EL1324
90444294	G3-018
90445097	G9-590
90445118	G6-076
90445119	G6-075
90445207	F8-5450
90445208	F8-5450
90445298	F8-5437
90445377	A-3602G
90445377	A-3602H
90445379	A-3602G
90445379	A-3602H





## VW

1K0407365E	EL1315
1K0407365E	G3-955
1K0407366B	EL1316
1K0407366B	G3-956
1K0407366C	EL1316
1K0407366C	G3-956
1K0407366E	EL1316
1K0407366E	G3-956
1K0411315B	EL1314
1K0411315B	G7-1018
1K0411315D	EL1314
1K0411315D	G7-1018
1K0411315G	EL1314
1K0411315G	G7-1018
1K0411315J	EL1314
1K0411315J	G7-1018
1K0411315K	EL1314
1K0411315K	G7-1018
1K0412303M	F8-7174
1K0412331B	F8-6284
1K0412331B	F8-6570
1K0412331C	F8-6570
1K0413031AC	A-3455G
1K0413031AD	A-3455G
1K0413031AE	A-3455G
1K0413031AF	A-3455G
1K0413031AJ	A-3455G
1K0413031BC	A-3455G
1K0413031BE	A-3455G
1K0413031BF	A-3455G
1K0413031BG	A-3455G
1K0413031BH	A-3455G
1K0413031BJ	A-3455G
1K0413031BK	A-3455G
1K0413031BL	A-3455G
1K0413031CJ	A-3455G
1K0423810A	G2-1017
1K0423811A	G1-1231
1K0423811B	G1-1231
1K0423811C	G1-1231
1K0423811D	G1-1231
1K0423811E	G1-1231
1K0423811F	G1-1231
1K0423811G	G1-1231
1K0423811H	G1-1231
1K0423811J	G1-1231
1K0423811K	G1-1231
1K0423812A	G1-1232
1K0423812B	G1-1232
1K0423812C	G1-1232
1K0423812D	G1-1232
1K0423812E	G1-1232
1K0423812F	G1-1232
1K0423812G	G1-1232
1K0423812H	G1-1232
1K0423812J	G1-1232
1K0423812K	G1-1232
1K0498621	101699
1K0615301AA	BS-8036
1K0615301AC	BS-8020
1K0615301K	BS-8022
1K0615301S	BS-8020
1K0615301T	BS-8022

## VW

1K0615601AC	BS-7518
1K0615601L	BS-7518
1K0698151	12155
1K0698151A	12079
1K0698151D	12079
1K0698151E	12155
1K0698451	12179
1K0698451	12263
1K0698451F	12179
1K0698451F	12263
1T0413031AS	A-3605G
1T0413031AT	A-3605G
1T0413031BA	A-3605G
1T0413031BB	A-3605G
1T0413031BC	A-3605G
1T0413031BP	A-3605G
1T0413031BQ	A-3605G
1T0413031BR	A-3605G
1T0413031BS	A-3605G
1T0413031BT	A-3605G
1T0498621	101017
1T0598611	102019
1T0598611B	102019
211405645	101102
211501149	F8-4081
211501283D	102094
211501287	102094
211615115D	2131
211615301B	BS-2730
2116981512	2131
211698151E	2131
22121011	AQ-1081
251199201G	F8-3054
251199265	F8-7042
251405645	101108
251407077	F8-1012
251407077B	F8-1012
251407175	F8-4033
251407175A	F8-4033
251407179	F8-4034
251407183	F8-4032
251407187	G3-688
251407187A	G3-688
251407187B	G3-688
251407361	G3-178
251407615B	BS-6100
251407615J	BS-6150
251407615Q	BS-6100
251407615R	BS-6150
251407617	BS-4680
251407617A	BS-4680
251407617D	BS-4150
251407617G	BS-4150
251407617K	BS-4150
251407617M	BS-4150
251407625S	101105
251411041C	F8-4053
251413031	A-2828H
251413031B	A-2828H
251413031F	A-2828H
251413031J	A-2828H
251413031K	A-2828H
251413031L	A-2828H

## VW

251419803	G0-538
251419803A	G0-538
251419803PART	G2-691
251419811	G1-114
251419831A	F8-4071
251501131A	F8-4082
251513031	A-2124H
251513031B	A-2124H
251513031E	A-2124H
251513031G	A-2124H
251513031H	A-2124H
251698151	2131
251698151A	2131
251698151B	2131
251698151C	9450
251698151D	2131
251698151E	2131
251698151F	9450
251829331	AG-17044
251829331A	AG-17044
251829332	AG-40033
26109243	0-N805
28109244	0-N128
281407077	F8-1013
281407091B	F8-5808
281407179	F8-4035
281407180	F8-4036
281407187	EL1382
281407187	G3-234
281407187B	EL1382
281407187B	G3-234
281407361	G3-691
281407361B	G3-691
281411041	F8-4052
281415303	G4-582
281415303B	G4-582
281415701	G4-587
281415701E	G4-587
281415711A	G1-826
281415801	G4-585
281415801D	G1-975
281415801D	G1-976
281415801D	G4-585
281415801DPART	G1-975
281415801DPART	G1-976
281415802	G4-581
281415802A	G4-581
281415811	G1-296
281415812	G1-295
281419811	G1-296
281498171A	G8-537
281498625	101064
281501319	102152
281501319C	102054
281501319C	102156
281501333C	102154
281615283A	BS-5430
281698151A	12031
281698151B	12031
291411045	F8-5100
291415701E	G4-824
291415711	G1-136
291415801C	G4-584

## VW

291415811B	G1-137
291498173	G8-539
291498173A	G8-539
291498625	101110
291501319B	102150
291511171C	F8-5207
291511181	F8-5206
291698151	9318
291698151A	9318
291698151B	9318
292415702E	G4-583
293501319	102150
2D0407140	F8-6529
2D0407183	F8-6700
2D0407183A	F8-6704
2D0407361	EL1093
2D0407361	G3-827
2D0407361A	EL1093
2D0407361A	G3-827
2D0407361B	EL1093
2D0407361B	G3-827
2D0411041A	F8-5261
2D0411041B	F8-5378
2D0411051	G7-625
2D0411052	G7-624
2D0412135	AK-735418
2D0412135	F8-7160
2D0413029	A-3091G
2D0413029	A-3091H
2D0413029B	A-3091G
2D0413029B	A-3091H
2D0422155	HP-610
2D0422803	EL1425
2D0422803	G0-698
2D0422803PART	EL1424
2D0422803PART	G2-828
2D0422811	EL1066
2D0422811	G1-997
2D0498625	401137
2D0501319	402117
2D0501319A	402119
2D0501319B	402119
2D0511329	G7-1175
2D0513029	A-2108G
2D0513029	A-2108H
2D0513029A	A-2108G
2D0513029A	A-2108H
2D0513029B	A-2108G
2D0513029B	A-2108H
2D0513029D	A-2108G
2D0513029D	A-2108H
2D0513029E	A-2108G
2D0513029E	A-2108H
2D0513029F	A-2108G
2D0513029F	A-2108H
2D0513029G	A-2108G
2D0513029G	A-2108H
2D0513029J	A-2108G
2D0513029J	A-2108H
2D0513029N	A-16347H
2D0513029P	A-2108G
2D0513029P	A-2108H
2D0513029Q	A-2108G





VW		VW		VW		VW	
2D0513029Q	A-2108H	2K0513029N	A-1466G	3C0498625	101017	6N0412249B	F8-6281
2D0615301A	BS-7290	2K0513029P	A-1466G	3C0698151	12155	6N0412249B	F8-6569
2D0615301B	BS-7290	30109243	0-N106	3C0698151B	12155	6N0412249C	F8-6569
2D0615301C	BS-7290	3056981515	12065	3C0698151C	12155	6N0412249D	F8-6284
2D0615301D	BS-7290	31121004	AQ-1050	3C0698451	12179	6N0412249D	F8-6569
2D0615601	BS-5650	311405645	F8-5357	3C0698451	12263	6N0412331AS	F8-5523
2D0615601A	BS-5660	311498071BS	100002	3C0698451A	12179	6N0412331D	F8-6281
2D0615601B	BS-6580	32111116463	G1-114	3C0698451A	12263	6N0412331E	F8-5537
2D0615601C	BS-7020	3211955	G1-114	411513121	F8-6261	6N0412331E	F8-6281
2D0615601D	BS-7030	321498203A	MK-822920	431407285B	MK-822920	6N0413175A	F8-7132
2D0698151	10050	321615301D	BS-1750	431498203A	MK-822920	6N0419803	G0-528
2D0698151A	10119	32325092	10075	4427068	0-N850	6N0419803PART	G2-044
2D0698151B	10119	3265974	G1-114	443407285A	MK-822920	6N0419804	G0-529
2D0698451	10052	331501615	BT-0110	443498203C	MK-822920	6N0419804PART	G2-044
2D0698451A	10051	331598625A	100022	4740847	0-N821	6N0419811	G1-109
2D0698451B	10403	331598625A	100022S	477419811	G1-114	6N0419812	G1-110
2D0698451C	10051	331598625B	100022	477419815	G1-114	6N0498625	101016
2D0698451D	10051	33251393	F8-4023	48121011	AQ-1036	6N0615301	BS-4180
2D0919351	WKT-50255	357199381A	F8-5491	49109243	0-N805	6N0615301C	BS-4260
2D0927807	06-S153	357199381C	F8-5491	4A0253147	F8-4026	6N0615301D	BS-1750
2D0927807A	06-S154	357199402	F8-1015	4A0253147A	F8-4026	6N0615301F	BS-4260
2D0927808A	06-S154	357199402B	F8-1015	4A0598625	102008L	6N0615601A	BS-4265
2E03413023	A-3712G	357407181	F8-1008	4A0598625A	102008L	6N0615601B	BS-4265
2E0407151M	G3-1025	357407182	G9-648	58109244	0-N131	6N0698151	10128
2E0407151M	G6-1287	357407365	EL1080	5K068151A	12155	6N0698151A	10170
2E0407151MPART	G3-1025	357407365	G3-080	5K0698151	12155	6N0698151B	10170
2E0407152M	G3-1025	357407365A	EL1080	5Z0423811	G1-1074	6N0698151C	10128
2E0407152M	G6-1288	357407365A	G3-080	5Z0423812	G1-1075	6N0927807A	06-S139
2E0407152MPART	G3-1025	357412249	F8-3039	60121011	AQ-1036	6N0615301D	BS-1750
2E0407523	F8-7161	357412249A	F8-3039	62121010	AQ-1078	6Q0199167BC	F8-6532
2E0407523A	F8-7162	357412303B	AK-733023	62145278	0-N846	6Q0199851AB	F8-5534
2E0411317C	G7-1195	357412331A	F8-1034	68109243	0-N806	6Q0407621AH	101027
2E0411318C	G7-1196	357412331A	F8-1034S	68121005	AQ-1030	6Q0407621AJ	101027
2E0413023AH	A-3712G	357412331AS	F8-1034S	68121275	F8-4011	6Q0411314J	F8-6462
2E0413023AM	A-3712G	357412331AS1	F8-1034S	69121004	AQ-1035	6Q0411314L	F8-6462
2E0413023AN	A-3712G	357498625	100022	6K0145299	0-N1459	6Q0411314M	F8-6461
2E0413023AP	A-3713G	357498625B	100022	6K0145299	0-N1459S	6Q0411314N	F8-6460
2E0413023AQ	A-3713G	357498625B	100022S	6K0422803B	G0-562	6Q0411314P	F8-6462
2E0413023AR	A-3712G	357615115A	9772	6K0422804B	G0-563	6Q0413031BM	A-18662H
2E0511051F	G7-1252	357615115B	9772	6K0422811	G1-1429	6Q0413031BM	A-3104G
2E0512031	A-3714G	357615301	BS-1720	6K0422812	G1-1430	6Q0413031BN	A-18662H
2E0513029A	A-3714G	357615601	BS-0240	6K9501477	102079	6Q0413031BN	A-3104G
2E0513029F	A-3714G	357698151B	9772	6K9501477	102158	6Q0419811C	G1-1074
2E0615601A	BS-7846	357698151E	10170	6K9501615	BT-1460	6Q0419812C	G1-1075
2E0698151	12297	3595007	2131	6K9513031A	A-1590G	6Q0423803B	G0-658
2E0698151A	12296	37145276	0-N1311	6K9513031A	A-16860H	6Q0423804B	G0-660
2E0713491	G2-1172	377145299	0-N1886	6K9513031B	A-1590G	6Q0423811	G1-1074
2E0713501	G1-1337	377145299	0-N1886S1	6K9513031B	A-16860H	6Q0423811A	G1-1074
2E0906206C	WKT-50582	377145299	0-N1886S2	6K9513031C	A-1590G	6Q0423812	G1-1075
2E0906206G	WKT-50581	38105243	F8-6390	6K9513031C	A-16860H	6Q0423812A	G1-1075
2E3413023A	A-3713G	38105243	F8-6392	6N0407151	EL1406	6Q0513353	F8-5380
2E513029	A-3715G	38109243	0-N107	6N0407151	G6-659	6Q0598611	102077
2E513029B	A-3715G	38145276	0-N174	6N0407151B	EL1406	6Q0609617	BT-1300
2E513029F	A-3715G	3A0419803CPART	G2-044	6N0407151B	G6-659	6Q0615301	BS-8024
2E513029J	A-3715G	3A0419804C	G0-529	6N0407181	F8-5105	6Q0615301A	BS-8024
2E513029L	A-3715G	3A0419804CPART	G2-044	6N0407182	F8-5104	6Q0698151	10303
2K0505465B	G7-1148	3A0419811	G1-109	6N0407365	EL1385	6Q0698151B	12172
2K0505465C	G7-1148	3A0422811	G1-109	6N0407365	EL1386	6Q0698151C	77501
2K0513029B	A-1466G	3A0422812	G1-110	6N0407365	G3-680	6Q0698451	12175
2K0513029F	A-1466G	3C0423811B	G1-1231	6N0407365	G3-681	6Q0698451B	12175
2K0513029G	A-1466G	3C0423811C	G1-1231	6N0407365A	EL1386	6Q0927803B	06-S057
2K0513029H	A-1466G	3C0423812B	G1-1232	6N0407365A	G3-681	6Q0927804B	06-S060
2K0513029M	A-1466G	3C0423812C	G1-1232	6N0411315A	G7-686	6Q0927807B	06-S061



VW		VW		VW		VW	
6Q0927808B	06-S054	701419803EPART	G2-692	701615601/A	BS-5580	7D0413031C	A-2010H
6QE609617	BT-1300	701419804	EL1015	701691451	10075	7D0615301B	BS-8016
6R0407365	G3-1018	701419804	G0-605	701698151	9760	7D0615301C	BS-5510
6R0407366	G3-1019	701419804A	EL1013	701698151A	9760	7D0615601	BS-5580
6R0513353B	F8-5380	701419804A	G0-601	701698151B	9760	7D0698151	10137
6R0615301	BS-5450	701419804C	EL1013	701698151C	12007	7D0698151A	12018
6U0407365	EL1379	701419804C	G0-601	701698151C	9757	7D0698151B	12023
6U0407807	EL1379	701419804CPART	EL1068	701698151D	9929	7D0698151C	10482
6U0407807	G3-179	701419804CPART	G2-693	701698151E	9929	7D0698151D	12015
6U0498003	801543	701419804D	EL1015	701698151F	10111	7D0698151E	10137
6U0598625	100002	701419804D	G0-605	701698151G	10111	7D0698151F	12015
6U0698151	10143	701419804DPART	EL1068	701698451	10075	7D0698451	10307
6U0698151A	10143	701419804DPART	G2-693	701698451	10277	7D0698451A	10307
6U0698151D	10143	701419804E	G0-597	701829331AB	AG-39016	7D0698451B	10338
6U0698151E	10143	701419804EPART	EL1068	701829331F	AG-17346	7D0698451C	10338
6X0609617A	BT-1410	701419804EPART	G2-693	701829331F	AG-39026	7D0698451D	12188
701399201AE	F8-5531	701419804F	EL1017	701829331G	AG-17347	7D0698451E	12188
701399201AG	F8-7047	701419804F	G0-625	701829331H	AG-17359	7D0698451F	10486
701399201AH	F8-5531	701419810	G2-692	701829331J	AG-17348	7D0698451G	12189
701399201K	F8-5531	701419810A	G2-693	701829331Q	AG-39024	7D0698451J	12189
701399661	F8-7041	701419810B	G2-693	701829331R	AG-39025	7D1411041	F8-6708
701407077	F8-4037	701419811A	G1-828	701829331S	AG-39026	7E0412331	F8-6540
701407077A	F8-4037	701419811B	G1-830	701829331T	AG-39027	7E0422154	HP-729
701407087	F7-2001	701419811C	G1-832	701927807C	06-S066	7E0615301C	BS-8716
701407140B	F8-4038	701419811E	G1-1011	701927807D	06-S067	7H0407151E	G6-1043
701407140C	F8-4038	701419812	G1-829	701927807E	06-S068	7H0407151F	G6-1043
701407183	F7-2002	701419812A	G1-831	70199231	F8-4014	7H0407152E	G6-1044
701407187	EL1322	701419812B	G1-833	702419803A	EL1014	7H0407152F	G6-1044
701407187	G3-694	701419812D	G1-1012	702419803A	G0-602	7H0407182A	F8-5302
701407187A	EL1322	701419821	G2-693	702419803APART	EL1068	7H0407183	F8-5303
701407187A	G3-694	701419831	F8-4072	702419803APART	G2-693	7H0407361A	EL1101
701407187B	EL1322	701501131	F8-4083	702419803B	EL1016	7H0407361A	G3-940
701407187B	G3-694	701513031	A-1431G	702419803B	G0-606	7H0411313	G7-1001
701407303	F8-4040	701513031A	A-1431G	702419803BPART	EL1068	7H0411317	G7-1000
701407361	EL1387	701513031C	A-2011G	702419803BPART	G2-693	7H0419803C	G0-680
701407361	G3-692	701513031C	A-2011H	702419803C	G0-558	7H0419803CPART	G2-1001
701407361B	EL1387	701513031F	A-2011G	702419803D	EL1018	7H0419803D	G0-680
701407361B	G3-692	701513031F	A-2011H	702419803D	G0-626	7H0419803DPART	G2-1001
701411041	F8-4055	701513031G	A-2011G	702419804A	G0-603	7H0419803E	G0-680
701411041D	F8-4056	701513031G	A-2011H	702419804APART	G2-692	7H0419803EPART	G2-1001
701411049	G7-602	701513031L	A-1431G	702419804B	G0-607	7H0419803F	G0-680
701411049B	G7-597	701513031M	A-2011G	702419804BPART	G2-692	7H0419803FPART	G2-1001
701413031	A-2010G	701513031M	A-2011H	702419804C	G0-559	7H0419804C	G0-679
701413031	A-2010H	701513031N	A-1431G	702419804F	EL1017	7H0419804CPART	G2-1001
701413031A	A-2010G	701513031P	A-2011G	702419804F	G0-625	7H0419804D	G0-679
701413031A	A-2010H	701513031P	A-2011H	73121004	AQ-1043	7H0419804DPART	G2-1001
701413031B	A-2010G	701513031Q	A-1431G	73121005	AQ-1043	7H0419804E	G0-679
701413031B	A-2010H	701513031R	A-2011G	74105251N	F8-5202	7H0419804EPART	G2-1001
701413031C	A-2010G	701513031R	A-2011H	76145276	0-N1906	7H0419804F	G0-679
701413031C	A-2010H	701615117	10075	76145299	0-N1943	7H0419804FPART	G2-1001
701413031E	A-2010G	701615151	9760	76198119	SK-1686	7H0422817A	EL1045
701413031E	A-2010H	701615301	BS-4140	7D0407140	F8-4038	7H0422817A	G1-1209
701413031F	A-2010G	701615301A	BS-4160	7D0407151A	G6-1243	7H0422817B	EL1045
701413031F	A-2010H	701615301A/D	BS-4160	7D0407152A	G6-1244	7H0422817B	G1-1209
701413031G	A-2010G	701615301B	BS-4810	7D0407183	F8-4039	7H0422817C	EL1045
701413031G	A-2010H	701615301B/E	BS-4810	7D0407361	EL1321	7H0422817C	G1-1209
701419803	G0-604	701615301C	BS-4140	7D0407361	G3-835	7H0422817D	EL1045
701419803A	G0-600	701615301C	BS-5510	7D0411049	G7-602	7H0422817D	G1-1209
701419803C	G0-600	701615301D	BS-4160	7D0413031A	A-2010G	7H0422818A	EL1044
701419803CPART	G2-692	701615301E	BS-4810	7D0413031A	A-2010H	7H0422818A	G1-1208
701419803D	G0-604	701615301F	BS-5510	7D0413031B	A-2010G	7H0422818B	EL1044
701419803DPART	G2-692	701615301G	BS-5500	7D0413031B	A-2010H	7H0422818B	G1-1208
701419803E	G0-596	701615601	BS-5580	7D0413031C	A-2010G	7H0422818C	EL1044



### VW

7H0422818C	G1-1208
7H0422818D	EL1044
7H0422818D	G1-1208
7H0498611	100013
7H0615301D	BS-8026
7H0615301E	BS-8032
7H0615301F	BS-8032
7H0615601B	BS-8028
7H0698151	12390
7H0698151A	12290
7H0698151B	12390
7H0698451	12241
7H0698451B	12241
7H0927803	06-S059
7H0927804	06-S055
7H5411317	G7-1000
7H5411317A	G7-1000
7H5411317B	G7-1000
7H8407151B	G6-1321
7H8407152B	G6-1322
7H8407361A	G3-1031
7H8698451	12389
7L0498611	100013
7L6615601E	BS-8042
7L6615601G	BS-8042
7M0412331	F8-1034
7M3615301	BS-8122
7M3615301A	BS-8016
7M3698151A	83602
7M3698451D	10338
7M3698451F	10486
803121273	F8-4011
811498203	MK-822920
811615301	BS-0860
817253147	F8-4026
823253147A	F8-4026
823253147D	F8-4026
823407181	F8-4042
823501615B	BT-0070
823615301	BS-0860
841501615A	BT-0110
861407151B	G5-035
861407183	F8-5132
861412131	F8-5756
861511271	F8-6232
867615109A	9968
867698151	9968
871412323A	F8-5738
8A0253147A	F8-4027
8A0698151C	9772
8D0598625	102055
8E0698451F	12179
8E0698451F	12263
8J0598625	101017
8Z0412331	F8-5537
8Z0412331	F8-6281
8Z0413031S	A-18662H
8Z0413031S	A-3104G
9013230285	F8-5261
9013240150	F8-5019
94434733300	G1-114
J0446535020	9808
J0446535040	9632

### VW

J0449135160	9632
J0449135200	9808
J0466535040	9632
J1610039346	AQ-1767
J4351235180	BS-4050
J4351235190	BS-4970
J9036340020	192274
M969106801	801543
SE127162449A	G2-003
SE141140104A	G5-500
SE141156110A	G5-001
SE141162410A	G1-012
SE141162449A	G2-003
W8002894	12296
ZBA121275	F8-4011





## CITROËN

## CITROËN

## CITROËN

## CITROËN

04-P191	330756
04-P191	330769
04-P191	330771
04-P191	330772
04-P191	330785
06-S119	454532
06-S119	454545
06-S119	96165516
06-S119	96181977
06-S119	96181978
06-S119	96181979
06-S119	96217752
06-S122	454562
06-S122	96218046
0-N095	4007E4
0-N095	96155001
0-N124	575118
0-N124	96088591
0-N125	6453S4
0-N125	6453S5
0-N125	96222692
0-N125	96287841
0-N125	9628784180
0-N125	9658401380
0-N1309	575173
0-N1309	96370240
0-N1320	575129
0-N1320	95577787
0-N1320	96188885
0-N1386	6453CE
0-N1386	6453FL
0-N1387	6453KH
0-N1391	575161
0-N1391	96362074
0-N1392	5751F1
0-N1402	575136
0-N1402	96214145
0-N1405	575120
0-N1405	96089899
0-N1416	575160
0-N1416	96366405
0-N1418	575187
0-N1418	575188
0-N1418	96410041
0-N1419	575198
0-N1419	5751C9
0-N1419	9642658180
0-N1419	9646396080
0-N1419	9655487480
0-N1420	575190
0-N1420	96410042
0-N1421	575192
0-N1421	575195
0-N1421	96447595
0-N1421	96447885
0-N1455	575147
0-N1455	575184
0-N1455	575191
0-N1455	96289902
0-N1455	96420067
0-N1455	9642006780
0-N1460	5751F0
0-N1471	575174

0-N1471	96367827
0-N1472	575130
0-N1472	96230012
0-N1484	575119
0-N1484	575135
0-N1484	96263652
0-N1493	575155
0-N1493	96344657
0-N1493	96363551
0-N151	575157
0-N151	575196
0-N151	96333152
0-N151	96429657
0-N1545	575146
0-N1545	575162
0-N1545	575163
0-N1545	575167
0-N1545	575172
0-N1592	4003A4
0-N1592	9641149980
0-N1617	082965
0-N1617	82965
0-N1620	5751C8
0-N1620	9652046680
0-N1624	575185
0-N1624	96399167
0-N1636	575189
0-N1636	9638380780
0-N1636	9655321080
0-N1681	575145
0-N1711	6453SG
0-N1714	081838
0-N1714S	081838
0-N1722	575133
0-N1722	96256218
0-N1747	575131
0-N1747	575143
0-N1747	575144
0-N1747	575154
0-N1747	575181
0-N1748	575156
0-N1748	96333151
0-N1749	128134
0-N1749	96151754
0-N1750	128138
0-N1750	96332546
0-N1807	5751F4
0-N1840	5751C0
0-N1874	5751E9
0-N1899	6453R8
0-N1899	96133311
0-N1904	6453AN
0-N1904	96180151
0-N1945	575194
0-N1949	575150
0-N1949	96222715
0-N1968	575153
0-N1968	96338025
0-N1975	6453AN
0-N1975	96180151
0-N813	082911
0-N813	082921
0-N813	082956

0-N813	82911
0-N813	82921
0-N813	82956
0-N813	93501404
0-N814	083002
0-N814	83002
0-N814	93501405
0-N815	081817
0-N815	082936
0-N815	81817
0-N815	82936
0-N815	95495830
0-N815	95577540
0-N816	081823
0-N816	081824
0-N816	083040
0-N816	4740846
0-N816	81823
0-N816	81824
0-N816	83040
0-N821	083032
0-N821	83032
0-N822	081821
0-N822	082917
0-N822	26207509
0-N822	81821
0-N822	82917
0-N822	95619217
0-N849	645376
0-N849	91516222
0-N889	080713
0-N889	80713
0-N900	083013
0-N900	83013
0-N900	96159233
0-N931	575115
0-N931	575138
0-N931	96074514
0-N931	96278607
0-N943	082932
0-N943	082935
0-N943	82932
0-N943	82935
0-N943	96225744
10043	425109
10043	425110
10089	425126
10089	425150
10173	425155
10198	425134
10198	425138
10198	425139
10198	425142
10198	425167
10198	425170
10489	425227
10490	425226
12029	425247
12144	425231
12262	425231
12299	425356
12299	425358
12300	425368

12337	425364
12337	425366
12342	425361
12342	425413
12342	425465
12428	425360
12428	425469
600308	330756
600308	335016
600308	95619160
601306	335017
601306	95654076
601396	335011
601396	7901335011
602320	374817
602320	95654078
602337	374828
602337	374843
602340	370142
602340	374815
602340	95496146
602340	95619162
602345	374836
602345	374844
602509	374880
602553	517549410
602745	374894
602745BS2	424945
602745BS2	424946
602746	50707555
602858	374839
602973	370182
681303	335027
681325	335024
681325	335030
681375	332662
681471	332671
681504	335029
681504	95619170
681506	335021
681506	335029
682305	335028
682327	335025
682329	335026
682329	95669382
682492	335023
682508	335022
682755	374896
682755	374899
682757	374895
84010	425218
84010	425330
84010	425342
9522	09938205
9522	95615159
9522	95623223
9522	95640895
9522	95667765
9522	9938205
95901	425245
96001	425243
9750	95659340
9750	95659616

**CITROËN**

9750	95666970
9868	95607093
9868	95607098
9868	95611498
9868	95616818
9868	95647733
9943	425117
9944	425119
A-1605H	5206L9
A-1605H	96083765
A-2092H	7947915973
A-2092H	9455083780
A-2092H	9455341280
A-2092H	96138781
A-2094H	520629
A-2094H	520635
A-2094H	5965476
A-2094H	5983928
A-2300G	5206H1
A-2300G	5206H2
A-2300G	5206N1
A-2300H	5206H1
A-2300H	5206H2
A-2300H	5206N1
A-3036GL	5202AA
A-3036GL	5202P9
A-3036GL	5202Q1
A-3036GL	5202T8
A-3036GR	5202AC
A-3036GR	5202Q3
A-3036GR	5202Q5
A-3036GR	5202T9
A-3036GR	5208N1
A-3037GL	5202AA
A-3037GL	5202ET
A-3037GL	5202P9
A-3037GL	5202Q1
A-3037GL	5202T8
A-3037GR	5202AC
A-3037GR	5202EV
A-3037GR	5202Q3
A-3037GR	5202Q5
A-3037GR	5202T9
A-3037HL	5202AA
A-3037HL	5202ET
A-3037HL	5202P9
A-3037HL	5202Q1
A-3037HL	5202T8
A-3037HR	5202AC
A-3037HR	5202EV
A-3037HR	5202Q3
A-3037HR	5202Q5
A-3037HR	5202T9
A-3058H	5202J0
A-3058H	5202J1
A-3058H	5202J3
A-3058H	5202J4
A-3058H	5208G8
A-3058H	E270403
A-3059H	5202J5
A-3604G	91516880
A-3604G	9455304219
A-3604H	91516880

**CITROËN**

A-3604H	9455304219
A-3632H	75528490
A-3632H	75531487
A-3632H	7940010134
A-3632H	7947912676
A-3755G	5206PQ
A-3755G	5206PR
A-3755G	5206RF
A-3755G	5206RG
A-3755G	5206YK
A-3771GL	520850
A-3771GL	520851
A-3771GL	5208F5
A-3771GR	520852
A-3851H	07569730
A-3851H	7569730
A-66984G	5206A3
A-67541G	5202J0
A-67541G	5202J1
A-67541G	5202J3
A-67541G	5202J4
A-67541G	5208G8
A-67541G	E270403
A-68870G	5206P9
A-68871G	5206C2
A-68871G	5206C6
A-68871G	5206J1
A-68871G	5206J2
A-68879G	5206P7
A-68879G	5206P8
A-68879G	5206Q0
A-68879G	5206Q1
A-68879G	521034
AG-17427	8731E0
AK-735091	503339
AK-735091	525419
AQ-1127	9451001263
AQ-1127	9617376980
AQ-1129	9647088
AQ-1136	1201A8
AQ-1136	1741066000
AQ-1136	9627667988
AQ-1137	1201C4
AQ-1147	120170
AQ-1147	1201A3
AQ-1435	9401201480
AQ-1435	95643824
AQ-1435	95655210
AQ-1435	95656568
AQ-1435	95656569
AQ-1439	95625017
AQ-1439	95655208
AQ-1439	95656567
AQ-1560	120169
AQ-1560	7901120258
AQ-1706	120195
AQ-1706	120196
AQ-1708	120195
AQ-1738	120145
AQ-1738	97521368
AQ-1740	120139
AQ-1740	120163
AQ-1740	91511136

**CITROËN**

AQ-1740	94012010390
AQ-1740	9401201390
AQ-1740	95641148
AQ-1740	95655207
AQ-1740	95656566
BS-1190	75485825
BS-1300	91508338
BS-1300	95661748
BS-1300	96070525
BS-1310	91517695
BS-1310	95661747
BS-2400	4246R5
BS-2400	4246W6
BS-2400	95632048
BS-2400	95667809
BS-3051	4246J3
BS-3340	4246A0
BS-3340	4246H3
BS-3340	4246N7
BS-3340	7538682
BS-3340	93500521
BS-3340	ZF93500521
BS-4421	4246H9
BS-4730	4246J9
BS-4760	4246L2
BS-4760	4246L3
BS-4760	4246L4
BS-4760	4246Y1
BS-5040	4246K2
BS-5040	4246K3
BS-5040	4246Y3
BS-5360	4246R4
BS-6020	4246W1
BS-6160	4246W9
BS-6160	4246X8
BS-6870	4246P2
BS-8372	424942
BS-8374	424931
BS-8374	4249K7
BS-8376	424940
BS-8376	4249K8
BS-8376	424938
BS-8378	4249A6
BS-8380	424927
BS-8380	4249K3
BS-8382	424929
BS-8382	4249K2
BS-8384	424936
BS-8384	4249H2
BS-8390	424925
BS-8410	424923
BS-8432	424921
BT-0320	424724
BT-0320	91509908
BT-0440	424722
BT-0440	ZF4449694
EL1196	508734
EL1196	508739
EL1196	508746
EL1196	508761
EL1196	96152213
EL1196	E459719
EL1325	364054

**CITROËN**

EL1326	1302368080
EL1326	1331640080
EL1355	381709
EL1355	381710
EL1355	381718
EL1355	381750
EL1355	9471000965
EL1355	9471003465
EL1355	95493208
EL1355	95590802
F8-3012	503523
F8-3012	503527
F8-3013	503517
F8-3014	1318825080
F8-3014	503529
F8-3014	503538
F8-3014	503555
F8-3023	503530
F8-3023	503539
F8-3023	503547
F8-4090	352364
F8-5026	180916
F8-5084	356108
F8-5092	1305782080
F8-5092	509469
F8-5213	509465
F8-5213	96051355
F8-5213	96051391
F8-5248	352359
F8-5248	352362
F8-5248	352375
F8-5353	503125
F8-5353	503155
F8-5353	503171
F8-5353	503819
F8-5353	503842
F8-5353	503874
F8-5354	503170
F8-5354	503818
F8-5354	503841
F8-5354	503872
F8-5355	3520H5S1
F8-5355	3520HSS1
F8-5355	96110483
F8-5356	328769
F8-5357	184447
F8-5358	184373
F8-5358	184437
F8-5358	184442
F8-5361	352383
F8-5375	180904
F8-5375	180906
F8-5516	503173
F8-5516	503821
F8-5516	503824
F8-5516	503862
F8-5516	503878
F8-5516	96090345
F8-5517	503172
F8-5517	503823
F8-5517	503876
F8-5517	96090346
F8-5520	503518



**CITROËN**

F8-5520	503733
F8-5568	184425
F8-5569	182710
F8-5612	521020
F8-5621	503817
F8-5622	503816
F8-5622	503868
F8-5636	0515P2
F8-5659	0515Q6
F8-5660	0515S4
F8-5852	513147
F8-5870	513146
F8-5871	515261
F8-5897	513172
F8-5898	513173
F8-5936	1307021080
F8-5936	503339
F8-6064	503326
F8-6114	352394
F8-6115	352393
F8-6128	509477
F8-6134	352391
F8-6153	1316735080S1
F8-6153	3520G9S1
F8-6154	1316736080S
F8-6154	3521C9S
F8-6155	1316735080S
F8-6155	3520G9S
F8-6176	515262
F8-6236	180921
F8-6237	180922
F8-6238	184436
F8-6296	503173
F8-6296	503523
F8-6296	503527
F8-6296	503821
F8-6296	503824
F8-6296	503862
F8-6296	503878
F8-6296	91510633
F8-6296	9151063380
F8-6296	96090345
F8-6297	503172
F8-6297	503523
F8-6297	503527
F8-6297	503823
F8-6297	503876
F8-6297	91510633
F8-6297	9151063380
F8-6297	96090346
F8-6301	503170
F8-6304	503166
F8-6304	503538
F8-6304	503555
F8-6304	503816
F8-6304	503868
F8-6306	503170
F8-6306	503530
F8-6306	503539
F8-6306	503547
F8-6306	503818
F8-6306	503841
F8-6306	503872

**CITROËN**

F8-6395	0515H3
F8-6397	0515Q8
F8-6397	9643354180
F8-6452	352393
F8-6454	4865420050
F8-6455	4865520020
F8-6485	184666
F8-6486	184477
F8-6487	184438
F8-6487	184472
F8-6487	91538407
F8-6493	184397
F8-6497	184475
F8-6500	184468
F8-6505	184451
F8-6507	182716
F8-6520	182717
F8-6520	182718
F8-6571	0515T1
F8-6610	503887
F8-6610	5038A4
F8-6610	5038E3
F8-6611	503889
F8-6611	5038A3
F8-6611	5038C9
F8-6773	3523AP
F8-6854	180745
F8-6888	182719
F8-6891	184446
F8-6897	182733
F8-6902	184384
F8-6903	184380
F8-6918	184665
F8-6921	184393
F8-7019	513198
F8-7079	0515K4
F8-7081	0515T4
F8-7082	0515R0
F8-7082	0515V4
F8-7082	0515V8
F8-7154	503125
F8-7154	503155
F8-7154	503171
F8-7154	503530
F8-7154	503539
F8-7154	503547
F8-7154	503733
F8-7154	503819
F8-7154	503842
F8-7154	503874
F8-7428	5038G7
F8-7428	5038J8
F8-7429	5038G8
F8-7429	5038J7
G0-630	400624
G0-630	400624KIT
G1-025	9750079980
G1-091	381709
G1-091	381710
G1-091	381718
G1-091	381750
G1-091	9471000965
G1-091	9471003465

**CITROËN**

G1-091	95493208
G1-091	95590802
G1-1214	405912
G1-1309	4018E0
G1-1355	381786
G1-1356	381787
G1-286	405909
G1-336	1306716080
G1-336	4018A3
G2-030	3812C0
G2-030	96048214
G2-037	381232
G2-037	96136394
G2-039	95560858
G2-073	96032460
G2-073	9750001180
G2-073	9790002680
G2-082	3812A4
G2-109	4018A4
G2-1116	3812F0
G2-928	00003812C6
G2-928	3812C6
G3-010	364026
G3-010	7567284
G3-010	7567584
G3-050	364038
G3-050	96025445
G3-050	96103696
G3-650	1302368080
G3-650	1331640080
G3-651	1300473080
G3-851	364050
G3-851	364051
G3-861	364054
G3-983	364054
G3-988	364067
G3-988	364076
G5-024	352050
G5-024	352051
G5-024	91516336
G5-025	352133
G5-025	352134
G5-025	91516337
G5-025	9455305060
G5-560	352076
G5-560	E459604
G5-561	352152
G5-561	E459603
G5-562	352077
G5-563	352153
G6-1156	3521P1
G6-1157	3520S0
G6-1158	3521P2
G6-1159	3520S1
G6-1343	3520R8
G6-1344	3521N9
G6-516	3520C3
G6-516	3520C5
G6-517	352183
G6-517	352185
G6-578	1308600080
G6-579	1308601080
G6-580	1308759080

**CITROËN**

G6-581	1308760080
G6-705	3521F3
G6-705	3521L4
G6-706	3520J3
G6-706	3520Q3
G6-760	3520L0
G6-760	3520N3
G6-761	3521H2
G6-761	3521J3
G6-812	3520H5
G6-812	3520H6
G6-812	3521C3
G6-813	3521C5
G6-813	3521E5
G6-813	3521E6
G7-1186	508756
G7-536	508723
G7-536	508732
G7-538	508734
G7-538	508739
G7-538	508746
G7-538	508761
G7-538	96152213
G7-538	E459719
G7-583	508737
G7-590	508737KIT
G7-590	508737S
G7-593	1308664080KIT
G7-593	503835S
G7-593	508735KIT
G7-593	508735S
G7-816	508750
G9-520	352320
G9-520	96096727
G9-523	352329
G9-555	352351
HP-005	9610519980
HP-061	4007L7
HP-297	9624660480
HP-418	9632335080
HP-418	9632335580
HP-428	9631914280
HP-642	9632335080
SK-1079	083134
SK-1079	083135
SK-1079	83134
SK-1079	83135
SK-1087	083164
SK-1087	83164
SK-1391	083180
SK-1391	083181
SK-1600	0831K1
SK-1616	0831K5
SK-1617	0831K9

**DACIA**

04-P169	7700415121
04-P169	8200208335
04-P383	6001547685
04-P385	6001548987
04-P385	8200490662
06-S159	8200195825
06-S160	8200254687



<b>DACIA</b>		<b>FIAT</b>		<b>FIAT</b>		<b>FIAT</b>	
<b>06-S161</b>	8200254688	<b>0-N1415</b>	46794035	<b>0-N187</b>	7650925	<b>10489</b>	77362233
<b>0-N1664</b>	8200360524	<b>0-N1415</b>	60814033	<b>0-N187</b>	7702173	<b>10489</b>	77362235
<b>0-N1664</b>	8200608550	<b>0-N1415</b>	73501925	<b>0-N187</b>	7796283	<b>10489</b>	9948629
<b>0-N806</b>	068109243F	<b>0-N1416</b>	9636640580	<b>0-N187</b>	7797142	<b>10490</b>	77362235
<b>0-N854</b>	8200051091	<b>0-N1421</b>	9644759580	<b>0-N187</b>	97055254	<b>10490</b>	9948626
<b>12375</b>	6001549803	<b>0-N1421</b>	9644788580	<b>0-N1945</b>	9405751949	<b>12029</b>	9949407
<b>700310</b>	6001547696	<b>0-N1450</b>	46537101	<b>0-N1968</b>	9633802580	<b>12029</b>	9949408
<b>702899</b>	6001548986	<b>0-N1455</b>	9628990280	<b>0-N815</b>	5495830	<b>12118</b>	77362205
<b>AQ-1532</b>	8200146298	<b>0-N1460</b>	9658142480	<b>0-N815</b>	95495830	<b>12118</b>	9948870
<b>AQ-1575</b>	8200428447	<b>0-N1471</b>	9636782780	<b>0-N816</b>	26109244	<b>12118</b>	9949125
<b>AQ-1885</b>	7701478923	<b>0-N1471</b>	9653522780	<b>0-N816</b>	4740846	<b>12144</b>	9404252548
<b>AQ-1886</b>	7701475995	<b>0-N1472</b>	9623001280	<b>0-N816</b>	500328902	<b>12144</b>	9949552
<b>AQ-1887</b>	7701478924	<b>0-N1478S</b>	46819146	<b>0-N816</b>	7701040204	<b>12262</b>	9404252548
<b>BS-0670</b>	6001547684	<b>0-N1483S</b>	504000410	<b>0-N816</b>	99432547	<b>12262</b>	9949552
<b>BS-0670</b>	6001549211	<b>0-N1483S</b>	504086751	<b>0-N816</b>	99461357	<b>12299</b>	425355
<b>BS-6400</b>	6001548578	<b>0-N1484</b>	9626365280	<b>0-N818</b>	5997325	<b>12299</b>	425357
<b>BS-8270</b>	6001547683	<b>0-N1487</b>	46546374	<b>0-N818</b>	5997326	<b>12299</b>	77364014
<b>BS-8270</b>	6001549211	<b>0-N1487</b>	55180011	<b>0-N818</b>	60805833	<b>12299</b>	77364160
<b>F8-3032</b>	6001025850	<b>0-N1487</b>	60815188	<b>0-N819</b>	46740727	<b>12300</b>	77364513
<b>F8-3032</b>	7700800107	<b>0-N1487</b>	71747798	<b>0-N819</b>	7553564	<b>12300</b>	9467549087
<b>F8-6339</b>	6001025850	<b>0-N1493</b>	9634465780	<b>0-N820</b>	07553565	<b>12337</b>	77364511
<b>F8-6339</b>	6001547499	<b>0-N1493</b>	9636355180	<b>0-N820</b>	46740726	<b>12337</b>	77364512
<b>F8-6339</b>	7700800107	<b>0-N1493</b>	9653522380	<b>0-N820</b>	7553565	<b>12337</b>	9467548887
<b>F8-6339</b>	8200307941	<b>0-N151</b>	9633315280	<b>0-N821</b>	4740847	<b>12337</b>	9467548987
<b>F8-6596</b>	6001547499	<b>0-N151</b>	9642965780	<b>0-N821</b>	5001001272	<b>12428</b>	77364016
<b>F8-6596</b>	8200307941	<b>0-N1517</b>	46548452	<b>0-N822</b>	05972277	<b>602553</b>	51754941
<b>F8-6599</b>	8200297939	<b>0-N1517</b>	46756902	<b>0-N822</b>	5619217	<b>602553</b>	517549410
<b>DODGE</b>		<b>0-N1517</b>	46782739	<b>0-N822</b>	5972277	<b>602973</b>	51754942
<b>0-N1839</b>	53006497	<b>0-N1517</b>	55191969	<b>0-N822</b>	71740977	<b>681303</b>	71714473
<b>0-N1839</b>	53010158	<b>0-N1517</b>	55195023	<b>0-N826</b>	05985019	<b>681303</b>	9567217680
<b>9711</b>	MB857837	<b>0-N1526</b>	51821653	<b>0-N826</b>	5958019	<b>681375</b>	1328046080
<b>G7-1252</b>	68013817AA	<b>0-N1526</b>	55185074	<b>0-N826</b>	5985019	<b>681471</b>	1328054080
<b>FIAT</b>		<b>0-N1526</b>	6340554	<b>0-N826</b>	7553760	<b>681471</b>	1346650080
<b>04-P181</b>	1307355080	<b>0-N1545</b>	9405751679	<b>0-N826</b>	7609213	<b>681504</b>	4330647
<b>04-P183</b>	7657422	<b>0-N1545</b>	9631962880	<b>0-N835</b>	7596728	<b>681506</b>	71714450
<b>04-P183</b>	7669715	<b>0-N1589</b>	9646495880	<b>0-N835</b>	7596877	<b>681910</b>	8582739
<b>04-P185</b>	1300472080	<b>0-N1597</b>	504000412	<b>0-N850</b>	4027068	<b>681910</b>	8582740
<b>04-P243</b>	4390949	<b>0-N1616</b>	55183497	<b>0-N850</b>	4427068	<b>681910</b>	93813628
<b>04-P243</b>	7591328	<b>0-N1617</b>	4279745	<b>0-N889</b>	07596876	<b>681913</b>	9403350889
<b>04-P251</b>	7634578	<b>0-N1630</b>	46440604	<b>0-N889</b>	5970621	<b>681913</b>	9403350930
<b>04-P251</b>	7643294	<b>0-N1630</b>	7789752	<b>0-N889</b>	5992518	<b>682305</b>	71714474
<b>04-P265</b>	1328053080	<b>0-N1634</b>	46439454	<b>0-N889</b>	7596727	<b>682305</b>	9567217780
<b>04-P265</b>	1346652080	<b>0-N1634</b>	46740729	<b>0-N889</b>	7596876	<b>682327</b>	71714454
<b>04-P267</b>	1328045080	<b>0-N1634</b>	7784613	<b>0-N900</b>	96159233	<b>682327</b>	71714454
<b>04-P267</b>	1346653080	<b>0-N1672</b>	46439471	<b>0-N900</b>	9615923380	<b>682329</b>	71714452
<b>04-P269</b>	46745258	<b>0-N1672</b>	7733200	<b>0-N931</b>	9607451480	<b>682437</b>	1328029080
<b>04-P271</b>	46798592	<b>0-N1681</b>	9629471780	<b>0-N931</b>	9627860780	<b>682437</b>	71729126
<b>04-P271</b>	7522385	<b>0-N1711</b>	504084453	<b>0-N943</b>	1473010080	<b>682492</b>	71714451
<b>0-N124</b>	9608859180	<b>0-N1714</b>	504086948	<b>0-N943</b>	96225744	<b>682508</b>	71714453
<b>0-N1309</b>	9637024080	<b>0-N1714S</b>	504086948	<b>0-N943</b>	9622574480	<b>682593</b>	1905220
<b>0-N1320</b>	9618888580	<b>0-N1722</b>	9625621880	<b>10043</b>	9946016	<b>682755</b>	1401393280
<b>0-N1351</b>	504010846	<b>0-N1747</b>	9405751819	<b>10089</b>	71711135	<b>682755</b>	374896
<b>0-N1351</b>	504183759	<b>0-N1747</b>	9623659880	<b>10089</b>	77232238	<b>682755</b>	9403748969
<b>0-N1352</b>	500388688	<b>0-N1747</b>	9632155180	<b>10089</b>	77362238	<b>682757</b>	1401112180
<b>0-N1386</b>	500344132	<b>0-N1747</b>	9633056680	<b>10089</b>	795915	<b>682757</b>	374895
<b>0-N1387</b>	500346226	<b>0-N1748</b>	9633315180	<b>10089</b>	9404251518	<b>682757</b>	9403748959
<b>0-N1391</b>	9636207480	<b>0-N1799</b>	55556090	<b>10115</b>	5894112	<b>682925</b>	7180066
<b>0-N1392</b>	9658142680	<b>0-N1806</b>	500393575	<b>10115</b>	7075742	<b>800366</b>	5890992
<b>0-N1399</b>	46756937	<b>0-N1807</b>	9658559480	<b>10115</b>	7076375	<b>800398</b>	0005890987
<b>0-N1405</b>	9608989980	<b>0-N187</b>	46424716	<b>10115</b>	7079917	<b>800398</b>	0060815880
<b>0-N1415</b>	46454419	<b>0-N187</b>	60805460	<b>10386</b>	77362180	<b>800398</b>	5890987
<b>0-N1415</b>	46514222	<b>0-N187</b>	7635678	<b>10386</b>	9948131	<b>800398</b>	58909870
		<b>0-N187</b>	7641011	<b>10386</b>	9949125	<b>800398</b>	60815880





FIAT		FIAT		FIAT		FIAT	
800398	71714460	A-1218G	46789873	AQ-1590	4243672	AQ-1729	46525058
801342	5890994	A-1218G	46824681	AQ-1590	4243679	AQ-1732	46515970
801644	26800140	A-1218G	46824682	AQ-1590	4296890	AQ-1732	46515972
801644	26800330	A-1218G	46825166	AQ-1590	4384129	AQ-1732	60814609
801730	71714480	A-1218G	51714754	AQ-1590	5882694	AQ-1732	7762925
801836	71714459	A-1218G	51714755	AQ-1628	7617168	AQ-1733	46422512
801838	71714457	A-1256G	46827821	AQ-1628	7651586	AQ-1733	46520401
802601	7746191	A-1256G	46847763	AQ-1628	7691047	AQ-1733	55184081
802740	7160360	A-1256G	51714758	AQ-1628	7723345	AQ-1733	71713728
802740	8169268	A-18568H	1496007050	AQ-1628	7784979	AQ-1734	4336009
802748	8169268	A-2024G	7763880	AQ-1629	7635148	AQ-1734	5882691
802839	71714463	A-2037H	1312333080	AQ-1629	7691046	AQ-1734	5890406
802839	71714471	A-2086G	9630053087	AQ-1629	7770038	AQ-1734	71719668
802839	71737189	A-2086G	9633627387	AQ-1630	71719668	AQ-1734	71737960
802839	71737614	A-2094H	4434812	AQ-1630	71737960	AQ-1735	46531183
802980	46554134	A-2094H	4439194	AQ-1631	7303056	AQ-1809	504033770
802980	46554135	A-2097H	0007562124	AQ-1638	7301593	AQ-1837	46757573
8120	4320272	A-2097H	7562124	AQ-1638	7302443	AQ-1837	46757574
85901	77362092	A-3058H	1307633080	AQ-1638	7303030	AQ-2129	46804051
85901	77362195	A-3058H	1317926080	AQ-1648	98440717	AQ-2129	55209993
85901	77362712	A-3058H	1351012080	AQ-1648	98473452	AQ-2170	71739779
85901	77363420	A-3058H	1351194080	AQ-1648	99440717	AQ-2235	504102572
85901	77363958	A-3059H	1317924080	AQ-1660	46409136	AQ-2235	504248581
85901	77364473	A-3059H	1334894080	AQ-1660	7608844	AQ-2236	55204538
85901	77364875	A-3481G	46791279	AQ-1660	7693966	AQ-2256	4615125
85901	77365379	A-3482G	46794432	AQ-1662	7692551	AQ-2256	46819138
85901	9949276	A-3483G	46827819	AQ-1678	46742168	AQ-2256	55220285
9342	0792589	A-3755G	51819728	AQ-1678	7724414	AQ-2256	6334001
9342	5892310	A-3755G	51830534	AQ-1692	46400058	AQ-2256	71745026
9342	5892312	A-3755G	51858772	AQ-1692	46444355	AQ-2261	9659248280
9342	5892549	A-3771GL	51808792	AQ-1692	71716878	BS-0290	4139010
9342	5951660	A-3771GL	51858315	AQ-1694	46410549	BS-0290	4208311
9342	5951671	A-3771GR	51808790	AQ-1694	46437912	BS-0290	4385812
9342	792538	A-3851H	0007569730	AQ-1694	46437916	BS-0290	71738422
9342	792589	A-3851H	7569730	AQ-1694	7750698	BS-1110	5961814
9342	792725	A-3857H	0007632212	AQ-1698	1304596080	BS-1110	71738423
9342	793322	A-3857H	638984	AQ-1698	1317462080	BS-1890	46416712
9342	793323	A-3857H	7514698	AQ-1700	1304612080	BS-1890	46423415
9342	793325	A-3857H	7632212	AQ-1700	1312388080	BS-1890	51749124
9342	793385	A-3859H	7754834	AQ-1700	131746080	BS-1890	7645056
9342	9938853	A-67541G	1307633080	AQ-1700	1317463080	BS-1890	7779409
9522	9940566	A-67541G	1317926080	AQ-1700	1317464080	BS-3051	1309392080
9522	9941207	A-67541G	1351012080	AQ-1700	71737992	BS-3051	1317651080
9522	9941208	A-67541G	1351194080	AQ-1702	1313021080	BS-3051	71738908
9522	9944861	A-68871G	1303816080	AQ-1702	1317466080	BS-3161	46403088
9522	9945070	A-68871G	1317401080	AQ-1704	46445405	BS-3161	46403959
9522	9945076	A-68871G	1351013080	AQ-1704	7781232	BS-3161	46445004
95901	77362216	A-68879G	1346464080	AQ-1706	46409200	BS-3161	46448168
95901	9949362	A-68879G	1347238080	AQ-1706	46409201	BS-3161	46455892
95901	9949517	AG-39005	46824070	AQ-1706	46437913	BS-3161	46758714
96001	77362219	AG-40083	4424045	AQ-1706	46437914	BS-3161	60812422
96001	9949409	AG-40083	44240450	AQ-1708	46409201	BS-3161	60813038
96001	9949482	AK-735351	1311716080	AQ-1708	46437914	BS-3161	82450657
96001	9949516	AK-735351	1400257380	AQ-1710	46437911	BS-3340	7538682
9640	9940099	AK-735353	46466619	AQ-1710	AW1555	BS-3340	93500521
9694	5882942	AK-735353	46473054	AQ-1719	4615125	BS-3340	ZF93500521
9694	5882984	AQ-1131	9631169188	AQ-1719	46819138	BS-4421	1316323080
9694	5888528	AQ-1136	71739137	AQ-1719	55220285	BS-4430	46401356
9694	7076376	AQ-1136	9627667988	AQ-1719	6334001	BS-4430	46542383
9694	7079656	AQ-1137	9569147388	AQ-1719	71745026	BS-4430	46831041
9943	9945788	AQ-1144	9463623088	AQ-1724	46526243	BS-4730	1300500080
9944	9945810	AQ-1146	9654514780	AQ-1724	46805736	BS-4730	71738910
A-1218G	46749274	AQ-1439	9565656788	AQ-1724	55184080	BS-4760	1300501080

**FIAT**

BS-4760	46806233
BS-4760	71738905
BS-5040	1307356080
BS-6750	46833806
BS-6760	46833807
BS-6870	1325772080
BS-6870	1331301080
BS-6870	1340179080
BS-6870	1340193080
BS-8372	51740250
BS-8372	51749555
BS-8374	51740245
BS-8374	51749274
BS-8376	51740248
BS-8376	51749275
BS-8378	51705758
BS-8378	51740249
BS-8380	51728377
BS-8380	51740244
BS-8382	51705749
BS-8382	51740246
BS-8384	51728378
BS-8384	51740247
BS-8390	9467548587
BS-8432	9467548387
BT-0260	4379680
BT-0260	5974792
BT-0260	7777842
BT-0440	1313675080
BT-0440	4449694
BT-0560	07569600
BT-0560	07769850
BT-0560	60810025
BT-0560	60814839
BT-0560	7569600
BT-0560	7569900
BT-0560	7769850
EL1235	42534911
EL1325	1300473080
EL1325	1331641080
EL1326	1302368080
EL1326	1331640080
F8-3013	4390179
F8-3014	1303672080
F8-3014	1318825080
F8-3014	1329669080
F8-3014	503538
F8-3023	1302443080
F8-3023	1318573080
F8-5026	9606121080
F8-5026	9616121080
F8-5084	4339248
F8-5092	1305782080
F8-5092	509469
F8-5273	46421522
F8-5353	1307242080
F8-5353	1323166080
F8-5354	1307241080
F8-5354	1323165080
F8-5515	05968311
F8-5515	5968311
F8-5515	7559908
F8-5515	7567590

**FIAT**

F8-5569	182710
F8-5569	9604338880
F8-5612	04466980
F8-5612	4466980
F8-5621	1311931080
F8-5622	1311930080
F8-5622	9405038689
F8-5636	0515P2
F8-5636	9641548980
F8-5643	9608938980
F8-5651	46742883
F8-5651	46780491
F8-5651	55185409
F8-5651	55190424
F8-5651	71728498
F8-5651	73501275
F8-5651	DPV1022
F8-5870	04333710
F8-5870	4333710
F8-5870	513146
F8-5871	1479759080
F8-5897	1304640080
F8-5897	513172
F8-5898	1304641080
F8-5898	513173
F8-5936	1307021080
F8-5936	503339
F8-6114	1308694080
F8-6114	1320755080PART
F8-6114	1320756080PART
F8-6114	1320786080PART
F8-6114	1320787080PART
F8-6114	1331937080PART
F8-6114	1331938080PART
F8-6114	1331939080PART
F8-6114	1331940080PART
F8-6115	1300507080
F8-6115	1320756080
F8-6115	1320756080SK
F8-6115	352393
F8-6153	1316735080
F8-6153	1316735080S1
F8-6153	3520G9S1
F8-6154	1316736080
F8-6154	1316736080S
F8-6154	1346385080PART
F8-6154	3521C9S
F8-6154	93501488PART
F8-6155	1316735080
F8-6155	1316735080S
F8-6155	1346384080PART
F8-6155	3520G9S
F8-6155	93501487PART
F8-6236	9613305380
F8-6244	46748578
F8-6245	4674879
F8-6304	1303672080
F8-6304	1311930080
F8-6304	1329669080
F8-6304	9405038689
F8-6306	1302443080
F8-6306	1307241080
F8-6306	1318573080

**FIAT**

F8-6306	1323165080
F8-6342	7583185
F8-6367	46760673
F8-6367	82491440
F8-6393	46742883
F8-6393	46780491
F8-6393	55185409
F8-6393	55190424
F8-6393	55196301
F8-6393	71728498
F8-6393	73501275
F8-6394	0515R8
F8-6451	71740107S
F8-6452	1320756080
F8-6452	1331938080PART
F8-6452	1331940080PART
F8-6452	1339465080PART
F8-6452	1339467080PART
F8-6452	352393
F8-6454	1352225080PART
F8-6454	1352226080PART
F8-6454	1352227080PART
F8-6454	1352228080PART
F8-6454	1352228080PART
F8-6455	1352225080PART
F8-6455	1352226080PART
F8-6455	1352227080PART
F8-6455	1352228080PART
F8-6455	1352228080PART
F8-6485	1308696080
F8-6496	184441
F8-6496	7755436
F8-6507	9618184180
F8-6509	184361
F8-6509	4456819
F8-6520	1307908080
F8-6602	46473041
F8-6603	46767261
F8-6604	46766963
F8-6605	46820471
F8-6606	46830162
F8-6607	46759737
F8-6608	46761804
F8-6609	46773925
F8-6610	1350789080
F8-6611	1350788080
F8-6612	1352887080
F8-6613	1344335080
F8-6614	1348993080
F8-6615	51761609
F8-6624	51782560
F8-6630	51799110
F8-6712	1352888080
F8-6731	7750990
F8-6773	1331937080PART
F8-6773	1331938080PART
F8-6773	1331939080PART
F8-6773	1331940080PART
F8-6773	1338373080
F8-6773	1339464080PART
F8-6773	1339465080PART
F8-6773	1339466080PART
F8-6773	1339467080PART
F8-6791	7692557
F8-6888	1307907080

**FIAT**

F8-6889	46820471
F8-6890	46773925
F8-6891	1307906080
F8-6894	7587675
F8-6902	7550024
F8-6903	5934176
F8-6918	1310575080
F8-6921	7599694
F8-7080	500332292
F8-7081	500332293
F8-7081	504099920
F8-7085	46770939
F8-7085	46809886
F8-7085	55190581
F8-7154	1302443080
F8-7154	1307242080
F8-7154	1318573080
F8-7154	1323166080
F8-7158	46760674
F8-7158	82491441
F8-7173	7664079
F8-7428	51804748
F8-7428	51839931
F8-7429	51804747
F8-7429	51839975
G0-630	1306716080S
G1-006	4402277
G1-006	557801103
G1-012	05960834
G1-012	05960835
G1-012	5960834
G1-012	5960835
G1-012	6557821127
G1-012	SE141162410A
G1-020	93800662
G1-020	93804059
G1-025	381711
G1-025	4336779
G1-025	7693816
G1-025	9750079980
G1-1054	9947714
G1-1054	9947719
G1-1184	46456189
G1-1184	46745365
G1-1184	98845032
G1-1187	46456660
G1-1187	46745364
G1-1187	98845031
G1-1214	77362279
G1-1274	42534911
G1-1309	77362278
G1-1310	77364009
G1-1311	77364253
G1-1355	77364568
G1-1356	77364569
G1-286	1306003080
G1-286	9404059080
G1-336	1306716080
G1-336	1471655080
G1-515	93802209
G2-001	4219839
G2-001	4318655
G2-003	05960321



FIAT		FIAT		FORD		FORD	
G2-003	5960321	G5-829	98810140	04-P139	91AB1104AD	0-N1418	1142000
G2-003	SE127162449A	G6-1156	1352225080	04-P139	91AB1104AE	0-N1418	1152359
G2-003	SE141162449A	G6-1157	1352227080	06-S086	4042001	0-N1418	1222856
G2-006	9983325	G6-1158	1352226080	06-S086	4099156	0-N1418	2S6119A216BA
G2-073	9750001180	G6-1159	1352228080	06-S086	4446245	0-N1418	2S6119A216BB
G2-082	9566950880	G6-1303	51772992	06-S086	4540494	0-N1418	2S6119A216CA
G2-1011	98845026	G6-1303	51772993	06-S086	YC152B372AB	0-N1420	1141999
G2-1028	98845024	G6-1304	51772988	06-S086	YC152B372AC	0-N1420	1152360
G2-1028	98845025	G6-1304	51772989	06-S086	YC152B372AD	0-N1420	1222855
G2-1028	98845030	G6-1343	1497408080	06-S086	YC152B372AE	0-N1420	2S6119A216AA
G2-1039	98845024	G6-1344	1497407080	06-S086	YC152B372AF	0-N1420	2S6119A216AB
G2-1039	98845025	G6-516	1317389080	06-S172	1371544	0-N1420	2S6119A216DA
G2-109	09945836	G6-516	1333754080	06-S172	1383551	0-N1428	1117009
G2-109	1471654080	G6-517	1317390080	06-S172	1385799	0-N1428	1128896
G2-109	9945836	G6-517	1333755080	06-S172	6C112B372BB	0-N1428	XS7E19A216BC
G2-1136	7081842	G6-578	1308600080	06-S172	6C112B372BC	0-N1435	1061459
G2-1137	7081851	G6-578	1317240080	06-S172	6C112B372BD	0-N1435	1073096
G2-507	09947713	G6-578	1320786080	06-S173	1371545	0-N1435	1202943
G2-507	9947713	G6-579	1308601080	06-S173	1383552	0-N1435	1M506A228AA
G3-001	04402649	G6-579	1317241080	06-S173	1385800	0-N1435	97BB6A228AF
G3-001	4402649	G6-579	1320787080	06-S173	6C112B372CB	0-N1435	97BB6A228AG
G3-004	3302242	G6-580	1308759080	06-S173	6C112B372CC	0-N1458	1079393
G3-004	93802242	G6-580	1317238080	06-S173	6C112B372CD	0-N1458	1118677
G3-004	93807545	G6-580	1320755080	06-S174	1371543	0-N1458	1145493
G3-010	07567284	G6-581	1308760080	06-S174	1385797	0-N1458	98FF19A216BB
G3-010	364026	G6-581	1317239080	06-S174	6C112B372AA	0-N1458	98FF19A216BC
G3-010	7567284	G6-581	1320756080	06-S174	6C112B372AB	0-N1458	98FF19A216BD
G3-650	1302368080	G6-760	1331938080	06-S175	4522490	0-N1460	1372398
G3-650	1331640080	G6-761	1331940080	06-S175	YC152B372BC	0-N1460	6C1Q19A216AA
G3-651	1300473080	G6-761	1339467080	06-S176	4522491	0-N1477	1125419
G3-861	1331641080	G6-784	7576423	06-S176	YC152B372CB	0-N1477	1201181
G3-863	46543045	G6-785	7576422	0-N104	1058458	0-N1494	1122523
G3-983	1300473080	G6-878	46777742	0-N104	1669904	0-N1494	1376631
G3-983	1331641080	G6-878	51712408	0-N104	95VW6K254CA	0-N1494	YM216K254AA
G3-988	50705629	G6-879	46777741	0-N104	95VW6K254DA	0-N1494	YM216K254EA
G3-988	93501837	G6-879	51712407	0-N1216	1105980	0-N1496S	1111206
G5-001	07601261	G7-590	1300716080	0-N1216	3252666	0-N1496S	1139712
G5-001	4402672	G7-590	1300716080KIT	0-N123	1021707	0-N1496S	YM2110145BA
G5-001	7601261	G7-590	1300716080S	0-N123	1040677	0-N1496S	YM2110145BB
G5-060	07591277	G7-593	1317425080	0-N123	1056697	0-N1497	1127103
G5-060	7543760	G7-593	1317425080KIT	0-N123	1099552	0-N1497	1306666
G5-060	7591277	G7-593	1317425080S	0-N123	97FF6K254DA	0-N1497	1371224
G5-500	05995503	G7-843	46767267	0-N123	97FF6K254DB	0-N1497	1S7Q6A228AC
G5-500	4408138	G7-843	46799278	0-N123	97FF6K254DC	0-N1497	1S7Q6A228AD
G5-500	5995503	G9-506	0004288726	0-N123	97FF6K254DD	0-N1497	1S7Q6A228AE
G5-500	7585137	G9-506	4288726	0-N128	1005120	0-N1501	1004961
G5-560	7576732	G9-506	7601260	0-N128	7400530	0-N1501	1004967
G5-560	7695191	HP-354	9040906580	0-N128	VX028109244VX	0-N1501	1053684
G5-561	7576731	SK-1035	71736720	0-N1390	1120687	0-N1501	1053687
G5-561	7695190	SK-1046	71754847	0-N1390	1131255	0-N1501	1089679
G5-562	7567283	SK-1076	71736715	0-N1390	1132644	0-N1501	96FF19A216AE
G5-562	7695186	SK-1079	9400831349	0-N1390	2S7E6A228AA	0-N1501	96FF19A216AF
G5-563	7567282	SK-1112	71736795	0-N1390	XS7E6A228BC	0-N1501	96FF19A216CA
G5-563	7695185	SK-1424	9467615880	0-N1392	1117008	0-N1519	6168156
G5-570	7536271	SK-1610	71736716	0-N1392	1201178	0-N1519	6501088
G5-828	46830164	SK-1616	9467521280	0-N1392	XS7E19A216AC	0-N1519	6789631
G5-828	46836607	SK-1646	71736714	0-N1392	XS7E19A216AD	0-N1519	88WF6A228AC
G5-828	51727863	SK-1677	71754561	0-N1400	1088100	0-N1520	1069359
G5-828	98810139			0-N1400	7044044	0-N1520	1073485
G5-829	46815639			0-N1400	94FF19A216AB	0-N1520	1079155
G5-829	46830166			0-N1400	94FF19A216AC	0-N1520	1113611
G5-829	46836606			0-N1417	1051901	0-N1520	1133988
G5-829	51727865			0-N1417	VX028145278EVX	0-N1520	1351134

### FORD

04-P139	1333147
04-P139	3903036
04-P139	6517013

FORD		FORD		FORD		FORD	
0-N1520	1S4Q6A228AD	0-N839	70HM6K254AA	12338	6C112K021BB	84200	1360254
0-N1520	1S4Q6A228AE	0-N842	6121753	12338	6C112K021BC	84200	4387371
0-N1520	98FF3K738BG	0-N842	6121753/6121754	12338	6C112K021BD	84200	4387374
0-N1520	98FF3K738BH	0-N842	6121754	12418	1501265	9425	6567001
0-N1557S	1027404	0-N842	844F6K254A1A	12418	1718023	9425	89VB2K021BA
0-N1557S	7064724	0-N842	844F6K254AA	12418	8C1V2M008AA	9487	3250077
0-N1616	1353439	0-N874	6178656	300062	5007029	9487	3256541
0-N1616	9S516K255AA	0-N874	6497120	301118	5025899	9769	1074971
0-N1636	1143406	0-N874	7330712	301132	1088380	9769	1134158
0-N1636	1214747	0-N874	89FF6K254AC	301132	1141771	9769	5028763
0-N1636	1329630	0-N874	89FF6K254AD	301132	5024196	9769	6197738
0-N1636	1357587	10038	2L542001A	301180	5020656	9769	6965579
0-N1636	1480012	10038	3352413	301180	5024195	9769	7018202
0-N1636	2S616A228AC	10038	3787544	301185	1201300	9769	92VB2K021AB
0-N1636	2S616A228AD	10038	3858244	301185	4052783	9769	92VB2K021AC
0-N1636	2S616A228AE	10038	4444107	301211	1484266	9770	1074972
0-N1636	2S616A228AF	10038	F57Z2001A	301574	1484269	9770	1134159
0-N1636	2S616A228AG	10038	F57Z2001AA	301583	1377907	9770	5028764
0-N1636	9655198980	10038	F5TZ2001A	301583	6C111K018AA	9770	6197739
0-N1661	1372770	10038	XL242001BA	301585	1377908	9770	6965580
0-N1661	6C1Q6C344AB	10038	XL2Z2001BA	301585	6C111K018BA	9770	7018203
0-N1665	1097574	10038	ZZMO49280	302124	5015650	9770	92VB2K021BB
0-N1665	YC1E9444AD	10207	1015308	302164	5025900	9770	92VB2K021BC
0-N1702	1119938	10207	1031781	302166	5025901	9770	92VB2K021BD
0-N1702	1135627	10207	1048308	302174	5015586	9901	1954460
0-N1702	1374385	10207	1048309	302176	5015587	9901	1956421
0-N1702	1S7Q19A216AB	10207	1048310	302248	5024251	9901	1956495
0-N1702	1S7Q19A216AC	10207	1121667	302255	1201304	9901	1957042
0-N1702	1S7Q19A216AD	10207	1130751	302255	4164671	9919	F4TZ2001A
0-N1719	1119954	10207	1130753	302257	1201303	A-1262G	1C1518080FA
0-N1719	1333203	10207	1133750	302257	4164670	A-1262G	1C1518080GA
0-N1719	YC1E6A228AF	10207	5026661	302577	1458701	A-1262G	4099143
0-N1719	YC1E6A228AG	10207	5027604	302579	1458702	A-1262G	4099144
0-N1942	1308227	10207	6500952	302579	1469189	A-1264G	2C1118080AA
0-N1942	1361545	10207	6500954	302595	1377911	A-1264G	4333505
0-N1942	1473383	10207	6704271	302597	1377912	A-1264G	4494274
0-N1942	2T1Q19A216AA	10207	7017948	302901	1318154	A-1264G	YC1518080SA
0-N1942	2T1Q19A216BA	10207	94AB2K021AB	302901	4519426	A-1309G	6536460
0-N1942	2T1Q19A216BB	10207	96AB2K021AA	302903	1318151	A-1309G	6536461
0-N1957	6992642	10207	97AG2K021AB	302903	4519424	A-1309G	91AB18080EB
0-N1957	944F6A228BA	10207	97AG2K021BA	6550	1571570	A-1309G	91AB18080GB
0-N197	6482249	10396	2M3420014EA	6550	1571571	A-1309G	95AX18080GA
0-N197	7053546	10396	2M3420014FA	6550	1571572	A-1309H	6536460
0-N197	91SF19A216AA	10396	3894956	6550	5015935	A-1309H	6536461
0-N197	91SF19A216AB	10396	4119192	6550	5018908	A-1309H	91AB18080EB
0-N290	1000159	10396	4509526	6550	5022398	A-1309H	91AB18080GB
0-N290	1072031	10396	4509599	6550	6165965	A-1309H	95AX18080GA
0-N290	1107573	12019	1318139	6550	6567002	A-2745H	05025617
0-N290	1328472	12019	4077636	6550	76VB2K021BA	A-2745H	5025617
0-N290	988M6K254AB	12019	YC152K021AC	6550	76VB2K021CA	A-2745H	92VB18080EE
0-N290	988M6K254AC	12133	1355950	6550	76VB2K021DA	A-2745H	95VB18080EB
0-N290	988M6K254AD	12133	1360303	6550	89VB2K021CA	A-2745H	95VX18080EA
0-N290	988M6K254AE	12133	2M5V2K021AA	77212	1135167	A-2746H	05025618
0-N291	1095025	12133	2M5Z2001AB	77212	1144288	A-2746H	05025619
0-N291	1213852	12133	2T142K021AC	77212	1318147	A-2746H	05029869
0-N291	XS7G6M250AA	12133	4346371	77212	1C152K021AD	A-2746H	05029870
0-N291	XS7G6M250BA	12133	4387361	77212	1C1J2K021AA	A-2746H	06700773
0-N292	1038384	12133	4427737	77212	4095132	A-2746H	06700776
0-N292	978M6M250AA	12298	1433958	77212	4114749	A-2746H	07355379
0-N295	1079173	12298	6C112M008AC	77212	4114749	A-2746H	07355380
0-N295	XS4Q6B217AD	12338	1371403	83602	1133446	A-2746H	5025618
0-N839	1496915	12338	1433954	83602	1205696	A-2746H	5025619
0-N839	70HM6K254A2D	12338	1534428	83602	YM212K021BA	A-2746H	5029869
				83602	YM2J2K021BA		



FORD		FORD		FORD		FORD	
A-2746H	5029870	A-3493G	4104898	AQ-1060	1213357	AQ-1192	988X8591FC
A-2746H	6700773	A-3493G	4106060	AQ-1060	93VW8591AA	AQ-1195	1096556
A-2746H	6700776	A-3493G	4106061	AQ-1072	1100635	AQ-1195	1136393
A-2746H	7355379	A-3493G	4109771	AQ-1072	1225896	AQ-1195	1146965
A-2746H	7355380	A-3493G	4333500	AQ-1072	1310015	AQ-1195	1308453
A-2746H	92VB18080CE	A-3493G	4333503	AQ-1072	1457395	AQ-1195	1385827
A-2746H	92VB18080JB	A-3493G	4333504	AQ-1072	RM3M218501BA	AQ-1195	1455679
A-2746H	95VB18080HB	A-3493G	4408515	AQ-1072	RXM218501AA	AQ-1195	2U1Q8K500AA
A-2746H	95VX18080GA	A-3493G	4408533	AQ-1081	1197940	AQ-1195	2U1Q8K500AB
A-2746H	95VX18080HA	A-3493G	4408541	AQ-1139	1147585	AQ-1195	YC1Q8K500AD
A-3144H	1091475	A-3493G	4408543	AQ-1139	1313842	AQ-1195	YC1Q8K500AF
A-3144H	1091476	A-3493G	4429601	AQ-1139	1359942	AQ-1196	1116996
A-3144H	1104358	A-3493G	4429602	AQ-1139	2S6Q8591AA	AQ-1196	1143851
A-3144H	1104361	A-3493G	4429603	AQ-1139	2S6Q8591AC	AQ-1196	1341835
A-3144H	5025612	A-3493G	4429604	AQ-1139	2S6Q8591BA	AQ-1196	1347102
A-3144H	5025613	A-3493G	4429605	AQ-1144	1232499	AQ-1196	1417825
A-3144H	5029866	A-3493G	4429606	AQ-1144	1432630	AQ-1196	1477444
A-3144H	5029867	A-3493G	4510773	AQ-1144	1562255	AQ-1196	XS7Q8K500AE
A-3144H	92VB18045AA	A-3493G	4510775	AQ-1144	3M5Q8591AA	AQ-1196	XS7Q8K500AH
A-3144H	92VB18045AB	A-3493G	4519409	AQ-1144	3M5Q8591DA	AQ-1196	XS7Q8K500AJ
A-3144H	92VB18045BA	A-3493G	4519410	AQ-1144	3M5Q8591EA	AQ-1196	XS7Q8K500AK
A-3144H	92VB18045BB	A-3493G	4560150	AQ-1146	1232179	AQ-1196	XS7Q8K500AL
A-3144H	92VB18077AB	A-3493G	4560166	AQ-1146	1313842	AQ-1196	XS7Q8K500AM
A-3144H	92VB18077AC	A-3493G	4560169	AQ-1146	1351130	AQ-1200	1031279
A-3144H	92VB18077AD	A-3493G	4560171	AQ-1146	1364681	AQ-1200	1674083
A-3144H	92VB18077AE	A-3493G	4560178	AQ-1146	3M5Q8591BB	AQ-1200	5024297
A-3144H	92VB18077BB	A-3493G	4560182	AQ-1168	1233218	AQ-1200	91FX8591AA
A-3144H	92VB18077BC	A-3493G	4560184	AQ-1168	5012773	AQ-1200	96FX8591EA
A-3144H	92VB18077BD	A-3493G	4560193	AQ-1168	5024545	AQ-1200	EPW52
A-3144H	92VB18077BE	A-3493G	V1C1518045AA	AQ-1168	914FX8591AA	AQ-1200	EPW85
A-3144H	92VX18045AB	A-3493G	V1C1518045BA	AQ-1168	A840X8591AA	AQ-1204	1020988
A-3144H	92VX18045BB	A-3493G	V1C1518045BC	AQ-1168	A840X8591ATA	AQ-1204	1023645
A-3144H	95VB18045CA	A-3493G	V1C1518045DC	AQ-1168	EPW20	AQ-1204	1317913
A-3144H	95VX18045CA	A-3493G	VYC1518045AE	AQ-1168	EPW38	AQ-1204	1517749
A-3144H	95VX18045DA	A-3493G	VYC1518045BC	AQ-1179	1126041	AQ-1204	5020242
A-3493G	1120588	A-3493G	VYC1518045BD	AQ-1179	5013320	AQ-1204	88FX8591A1C
A-3493G	1120590	A-3493G	YC1518045AH	AQ-1179	5020651	AQ-1204	88FX8591AB
A-3493G	1128569	A-3493G	YC1518045BH	AQ-1179	88SX8591A1B	AQ-1204	96FX8591AA
A-3493G	1141352	A-3493G	YC1518045RA	AQ-1179	88SX8591AA	AQ-1212	1078500
A-3493G	1143672	A-3493G	YC1518045RB	AQ-1179	A840X8591BCA	AQ-1212	1079085
A-3493G	1215772	A-3493G	YC1518045RC	AQ-1179	EPW70	AQ-1212	1104115
A-3493G	1215773	A-3493G	YC1518045SB	AQ-1183	1518910	AQ-1212	1131878
A-3493G	1215774	A-3493G	YC1518045SC	AQ-1183	1651816	AQ-1212	XS4J8591AC
A-3493G	1C1518045CF	AG-17208	6142657	AQ-1183	6457409	AQ-1212	XS4J8591DB
A-3493G	1C1518045CG	AG-17208	86VBV406A10BA	AQ-1183	7087382	AQ-1212	XS4Q8501AC
A-3493G	1C1518045CH	AG-17219	6142658	AQ-1183	88WF8501AB	AQ-1800	1100635
A-3493G	1C1518045CJ	AG-17219	86VBV406A10CA	AQ-1183	91WM8501AA	AQ-1800	1310015
A-3493G	1C1518045EA	AG-40069	1C15V406A10DC	AQ-1183	EPW74	AQ-1802	045121011BX
A-3493G	1C1518045EB	AG-40069	4346105	AQ-1187	1025656	AQ-1802	1250685
A-3493G	1C1518045EC	AQ-1031	1031879	AQ-1187	1126035	AQ-1802	1459215
A-3493G	1C1518045ED	AQ-1031	95VW8503AA	AQ-1187	5012434	AQ-1802	3M218501AA
A-3493G	1C1518045FA	AQ-1032	1031879	AQ-1187	A840X8591MA	AQ-2184	1405541
A-3493G	1C1518045FB	AQ-1032	95VW8503AA	AQ-1187	EPW14	AQ-2184	3856143
A-3493G	1C1518045FC	AQ-1041	1031879	AQ-1192	1053879	AQ-2184	4386521
A-3493G	1C1518045GA	AQ-1041	1124693	AQ-1192	1058743	AQ-2184	4403300
A-3493G	1C1518045GB	AQ-1041	1212732	AQ-1192	1094596	AQ-2184	XM348501AE
A-3493G	1C1518045GC	AQ-1041	1M218501BA	AQ-1192	1138318	AQ-2236	1581511
A-3493G	2C1118045AA	AQ-1042	1031879	AQ-1192	1227902	BS-0940	1107767
A-3493G	3C1118045CA	AQ-1042	1124693	AQ-1192	1317038	BS-0940	5022652
A-3493G	4059351	AQ-1042	1212732	AQ-1192	1517732	BS-0940	5022653
A-3493G	4070496	AQ-1042	1M218501BA	AQ-1192	988X8591F1B	BS-0940	6191062
A-3493G	4095090	AQ-1060	1001889	AQ-1192	988X8591F1D	BS-0940	6191063
A-3493G	4095093	AQ-1060	1059843	AQ-1192	988X8591FA	BS-0960	1019604



**FORD**

BS-0960	1107768
BS-0960	4071714
BS-0960	4084226
BS-0960	5022654
BS-0960	5028281
BS-0960	6191064
BS-1630	5022676
BS-1630	6135249
BS-1630	6166055
BS-1640	5025610
BS-1640	5029815
BS-5190	5025611
BS-5190	5029816
BS-6040	4041428
BS-6170	4041427
BS-6170	4395257
BS-7668	4367104
BS-7668	4367106
BS-7668	4455980
BS-7668	4457985
BS-7972	1140278
BS-8100	1371394
BS-8102	1371393
BS-8110	4457989
BS-8122	1108038
BS-8266	1451161
BS-8266	6C112A097AB
BS-8266	6C112A315BB
BS-8366	1371420
BS-8366	1464031
BS-8366	6C112A315AA
BS-8520	3902826
BS-8520	4883102
BT-0800	6198026
BT-0800	92VB1126BA
BT-1380	6464214
EL1165	1058279
EL1165	6525743
EL1165	6525843
EL1165	6615742
EL1165	6732630
EL1165	6770224
EL1165	7102644
EL1165	7351747
EL1165	91AB3042AB
EL1165	91AB3042AD
EL1165	92AB3042AA
EL1165	92AB3042BA
EL1165	94AB3042AA
EL1165	95AB3042AB
EL1165	95AB3042AE
EL1166	1058280
EL1166	6525844
EL1166	6615743
EL1166	6732631
EL1166	6770225
EL1166	7102645
EL1166	7351748
EL1166	91AB3051AD
EL1166	92AB3051AA
EL1166	92AB3051BA
EL1166	94AB3051AA
EL1166	95AB3051AB

**FORD**

EL1166	95AB3051AD
EL1166	95AB3051AE
EL1234	2T143289AA
EL1234	4381840
EL1266	4041454
EL1266	4120734
EL1266	4173761
EL1266	4381927
EL1266	4616978
EL1266	KTYC153468AC
EL1266	KTYC153468AD
EL1266	KTYC153468AE
EL1266	YC1A3395BA
EL1381	1055194
EL1381	5025676
EL1381	6650261
EL1381	6924365
EL1381	92VB3395A2C
EL1381	92VB3395A2D
EL1381	92VX3K209AA
EL1381	97VB3395BA
EL1381	97VX3K209AA
EL1381	EBJ41
F8-1034	357412331A
F8-1034	7201848
F8-1034	95VW3K031AA
F8-1034S	357412331AS
F8-1034S	7201848
F8-1034S	7201848S1
F8-3039	1102592
F8-3039	1J0412249
F8-3039	7201688
F8-5135	6517356
F8-5135	92VB3069AA
F8-5159	6160070
F8-5159	6160070KIT
F8-5159	6160070S
F8-5252	6608818
F8-5252	92VB3432AA
F8-5357	1492160
F8-5357	3024E1215A1
F8-5357	527972
F8-5357	72GB1215AA
F8-5447	7350847
F8-5447	95AB3K155AD
F8-5447S	7331751
F8-5447S	7350847
F8-5447S	7350847S
F8-5447S	95AB3K099AA
F8-5447S	95AB3K099AB
F8-5447S	95AB3K155AD
F8-5447S	95AB3K155ADS
F8-5505	6675788
F8-5505	6763456
F8-5505	92VB3K155AD
F8-5636	0515P2
F8-6034	1145272
F8-6034	1E0034156
F8-6034	6185809
F8-6034	6543416
F8-6034	7102392
F8-6034	89FB5474BA
F8-6034	89FB5484BA

**FORD**

F8-6034	94AB5484AA
F8-6034	94AB5484AB
F8-6066	1061722
F8-6066	1064722
F8-6066	1087177
F8-6066	1104037
F8-6066	1106874
F8-6066	1115132
F8-6066	98AG3K155AB
F8-6066	98AG3K155AE
F8-6066	98AG3K155AF
F8-6066	YS413K155AB
F8-6118	3736028
F8-6118	3736028S1
F8-6162	4042024
F8-6162	4372132
F8-6162	4540787
F8-6162	7372131
F8-6162	YC153A262AD
F8-6162	YC153A262AE
F8-6162	YC153A262AF
F8-6163	4041450
F8-6163	4131788
F8-6163	YC153069AF
F8-6163	YC153069AG
F8-6164	1C1518183AA
F8-6164	4041955
F8-6164	4053300
F8-6164	4070497
F8-6164	4094280
F8-6164	4094373
F8-6164	4360393
F8-6164	4706416
F8-6164	YC1518183AG
F8-6262	1023332
F8-6262	1051724
F8-6262	1078730
F8-6262	1103725
F8-6262	6735956
F8-6262	93BB3K099AB
F8-6262	97BG3K099AA
F8-6262	98BG3K099AA
F8-6262	98BG3K099AB
F8-6262	98BG3K099AC
F8-6313	6675788
F8-6313	6763456
F8-6313	92VB3K155AD
F8-6316	1023332
F8-6316	1051724
F8-6316	1078730
F8-6316	1103725
F8-6316	4041955
F8-6316	4053300
F8-6316	4070497
F8-6316	4094280
F8-6316	4094373
F8-6316	4706416
F8-6316	5C1118183AA
F8-6316	6735956
F8-6316	98BG3K099AC
F8-6316	YC1518183AG
F8-6316	YC153K099AA
F8-6356	1659588

**FORD**

F8-6356	6203826
F8-6356	7234729
F8-6356	89FB5599AC
F8-6356	95AB5599AA
F8-6399	1143413
F8-6399	1151392
F8-6399	1S4Q6B319AE
F8-6399	1S4Q6B319AF
F8-6503	1012895
F8-6503	1040404
F8-6571	1387095
F8-6571	6C1Q6B319CC
F8-6754	1070177
F8-6754	1102416
F8-6754	98AB6P082MA
F8-6754	98AB6P082MB
F8-6833	6845225
F8-6833	91AB6L028CB
F8-6952	6185027
F8-6952	89FB6038CB
F8-6954	6908393
F8-6954	7055289
F8-6954	7242755
F8-6954	92VB6038BC
F8-6970	7128520
F8-6970	7240354
F8-6970	7280607
F8-6970	7354179
F8-6970	95VB6038BF
F8-6971	7240357
F8-6971	7280608
F8-6971	7354180
F8-6971	95VB6B032BD
G1-079	1015547
G1-079	5024333
G1-079	6555938
G1-079	7243565
G1-079	91AX3270BA
G1-079	95AB3290AA
G1-079	95AX3270BA
G1-080	1015546
G1-080	5024332
G1-080	6555936
G1-080	7243564
G1-080	91AX3270AA
G1-080	95AB3289AA
G1-080	95AX3270AA
G1-1180	1138275
G1-1180	4047091
G1-1272	2T143289AA
G1-1272	4381840
G1-292	1047145
G1-292	6517364
G1-292	6687191
G1-292	92VB3289AA
G1-292	92VX3270AA
G1-600	05025558
G1-600	5021449
G1-600	5025558
G1-600	6589457
G1-601	5021448
G1-601	5025557
G1-601	6163545



FORD		FORD		FORD		HYUNDAI	
G1-601	6589456	G3-997	1451914	G7-599	6150971	O-N184	2335742020
G1-601	88VB3307AB	G3-997	KT6C113K209BA	G7-599	86VB3B439AA	O-N184	2335742030
G1-601	90VX3270AA	G3-997	KTYC153468AF	G7-844	2T145C486AD	O-N186	2335732000
G1-610	4607348	G3-998	1417351	G7-849	1332453	O-N186	2335732020
G1-610	5021447	G6-053	1058279	G7-849	2T143B438BA	O-N186	2335732030
G1-610	6163544	G6-053	6525743	G7-849	2T143B438BB	O-N186	2335732040
G1-610	6792901	G6-053	6525843	G7-849	4367012	O-N186	2335732050
G1-610	880X3270TA	G6-053	6615742	G9-585	1000445	O-N900	2436029000
G1-610	88VB3286AB	G6-053	6732630	G9-585	89FB3063AD	10327	581014AA00
G1-610	88VB3286AD	G6-053	6770224	G9-586	1035929	10327	581014AA10
G1-611	5021446	G6-053	7102644	G9-586	91AB3A262AA	10327	581014AA31
G1-611	6163543	G6-053	7351747	HP-084	F6RC3A674EA	10327	581014AA60
G1-611	6792900	G6-053	91AB3042AB	HP-084	HBDBZ	10327	581014AA61
G1-611	880X3270SA	G6-053	91AB3042AD	SK-1042	1110999	10327	581014AA80
G1-611	88VB3285AB	G6-053	92AB3042AA	SK-1042	YS4J6K288BA	10327	581014AA81
G1-611	88VB3285AD	G6-053	92AB3042BA	SK-1049	1135358	10327	581014FA00
G2-083	6180350	G6-053	94AB3042AA	SK-1049	1C1Q6M260BA	12084	5810126A00
G2-083	91AB3L519BA	G6-053	95AB3042AB	SK-1078	1108756	12084	5810126A10
G2-084	6197238	G6-053	95AB3042AE	SK-1078	1108758	12084	5810126A20
G2-084	91AB3L519CB	G6-054	1058280	SK-1078	YS4J6K288CA	12084	5810126A30
G2-1071	4059923	G6-054	6525844	SK-1078	YS4J6K288DA	12084	5810139A40
G2-1071	YC153L519AA	G6-054	6615743	SK-1340	1380026	12084	581013AA20
G2-114	6156463	G6-054	6732631	SK-1340	YS7J6268CA	12084	581014AA26
G2-114	6197402	G6-054	6770225	SK-1341	1124040	12268	5830217A00
G2-114	6889951	G6-054	7102645	SK-1341	1201255	12268	583021CA00
G2-114	86VB3L3519AD	G6-054	7351748	SK-1341	2T1Q6M260AA	12268	583021CA10
G2-114	86VB3L519AD	G6-054	91AB3051AD	SK-1341	YS4Q6M260AA	12268	5830226A00
G2-114	92VB2L519AA	G6-054	92AB3051AA	SK-1351	1136426	12268	5830226A30
G2-114	92VB2L519AB	G6-054	92AB3051BA	SK-1351	1C1Q6M260AA	12268	583022E A00
G2-1152	1370709	G6-054	94AB3051AA	SK-1391	1211185	12268	583022EA30
G2-1153	1370710	G6-054	95AB3051AB	SK-1391	1348648	12268	583022HA00
G2-842	1085520	G6-054	95AB3051AD	SK-1391	2S6Q8A615AA	12268	5830238A10
G2-842	3707333	G6-054	95AB3051AE	SK-1391	2S6Q8A615AB	12268	5830238A20
G2-842	98AG3L519AA	G6-1091	1355048	SK-1424	1229768	12268	5830238A30
G2-893	4059924	G6-1091	4366973	SK-1424	1373306	12268	5830239A40
G3-053	1047853	G6-1092	1355050	SK-1424	1446648	12268	583023KA30
G3-053	89FB3395AB	G6-1092	4366974	SK-1424	3M5Q8A615AA	12268	583023KA40
G3-210	1055194	G6-844	04372131	SK-1424	3M5Q8A615AB	12268	583023KA60
G3-210	5025676	G6-844	4042023	SK-1424	3M5Q8A615CA	922854	5261243400
G3-210	6650261	G6-844	4372131			922854	5281043000
G3-210	6924365	G6-844	4540775			922854	5282043300
G3-210	92VB3395A2C	G6-846	04372130			922923	527014A060
G3-210	92VB3395A2D	G6-846	4042022			922923	527014A070
G3-210	92VX3K209AA	G6-846	4372130			922923	HR208014
G3-210	97VB3395BA	G6-846	4540774			951708	5170144030
G3-210	97VX3K209AA	G7-1037	4042068			951708	517034A000
G3-210	EBJ41	G7-1289	4519467			951708	5183044000
G3-552	1954430	G7-510	1004018			9955	5810143A00
G3-882	4120734	G7-510	1061631			9955	5810144A00
G3-882	4173761	G7-510	1067818			9955	5810144A10
G3-882	4381927	G7-510	1130273			9955	581014BA00
G3-882	4386870	G7-510	1135077			A-16542G	543104A000
G3-882	4616978	G7-510	1661237			A-16542G	543104A100
G3-970	4041454	G7-510	1E0034170			A-16542G	543104A500
G3-970	4120734	G7-510	1S613B438AA			A-16542H	543104A000
G3-970	4173761	G7-510	6186082			A-16542H	543104A100
G3-970	4381927	G7-510	6188004			A-16542H	543104A500
G3-970	4616978	G7-510	6198621			A-16891H	553104A000
G3-970	KTYC153468AC	G7-510	89FB3B438A1E			A-16891H	553104A100
G3-970	KTYC153468AD	G7-510	96FB3B438AB			A-16892H	553104A500
G3-970	KTYC153468AE	G7-510	98AG3B438AB			A-3432GL	553512E202
G3-970	YC1A3395BA	G7-510	YS413B438BA			A-3432GL	553512E501
G3-997	1417352	G7-598	6150970			A-3432GR	553612E202

HYUNDAI		ISUZU		ISUZU		IVECO	
<b>A-3432GR</b>	553612E501	<b>O-N046</b>	4293984	<b>A-3681G</b>	8972515562	<b>9425</b>	1906038
<b>A-3792H</b>	5430043102	<b>O-N046</b>	8941239720	<b>A-3681G</b>	8973685960	<b>9425</b>	7963999
<b>A-3792H</b>	5430043160	<b>O-N046</b>	8942209011	<b>A-3681G</b>	8973685970	<b>9436</b>	1902292
<b>A-3793H</b>	5530043430	<b>O-N046</b>	94123972	<b>A-3681G</b>	8973716390	<b>9523</b>	9037770
<b>A-3793H</b>	5530043431	<b>O-N047</b>	4294325	<b>A-3681G</b>	8973716391	<b>9538</b>	1902301
<b>AQ-1288</b>	251004A000	<b>O-N047</b>	8942209001	<b>A-3681G</b>	8973722860	<b>9538</b>	1902493
<b>AQ-1288</b>	251004A100	<b>O-N047</b>	8942209002	<b>A-3681G</b>	8973722870	<b>9538</b>	1903488
<b>AQ-1288</b>	251004A200	<b>O-N047</b>	94220900	<b>A-3681G</b>	8979408153	<b>9538</b>	1906039
<b>AQ-2171</b>	2510042501	<b>O-N126</b>	8971124380	<b>A-3681G</b>	8980560260	<b>9538</b>	1906155
<b>AQ-2171</b>	2510042540	<b>O-N126</b>	8972101540	<b>A-3681G</b>	8980560270	<b>9538</b>	1906159
<b>AQ-2171</b>	2510042541	<b>O-N1426</b>	8971849301	<b>A-3681G</b>	8980560280	<b>9538</b>	1906206
<b>BS-5200</b>	5812944010	<b>O-N1426</b>	8980122380	<b>BS-4340</b>	8941136281	<b>9538</b>	9940082
<b>BS-6460</b>	581294A000	<b>O-N1495S</b>	8971849291	<b>BS-4340</b>	8941136291	<b>9559</b>	1902469
<b>BS-8290</b>	517124H500	<b>O-N878</b>	8971299390	<b>BS-4340</b>	8942425711	<b>9559</b>	1903383
<b>BS-8292</b>	584114H300	<b>O-N878</b>	8971299391			<b>9644</b>	1906157
<b>BS-8360</b>	581294A200	<b>O-N878</b>	8973094591			<b>9800</b>	1906039
<b>F8-7066</b>	548133K100	<b>O-N878</b>	97129939			<b>9800</b>	1906159
<b>G1-1120</b>	568203B000	<b>O-N910</b>	636735			<b>9802</b>	1902494
<b>G1-1195</b>	5687243000	<b>O-N910</b>	8970105301	<b>O-N1351</b>	504183759	<b>9802</b>	1906154
<b>G1-1195</b>	5687243010	<b>12344</b>	89040317	<b>O-N1352</b>	500388688	<b>9802</b>	1906207
<b>G1-856</b>	5681011000	<b>12344</b>	8973682520	<b>O-N1480S</b>	500332622	<b>9850</b>	1906158
<b>G1-856</b>	5681011060	<b>932726</b>	8972167971	<b>O-N1483S</b>	504086751	<b>9851</b>	1906243
<b>G1-856</b>	MA159614	<b>9419</b>	894130145	<b>O-N1597</b>	504000412	<b>9852</b>	1906183
<b>G1-856</b>	MA159984	<b>9419</b>	8941301450	<b>O-N1711</b>	504084453	<b>9853</b>	1906040
<b>G1-856</b>	MA169614	<b>9419</b>	894137937	<b>O-N1714</b>	504086948	<b>AQ-1090</b>	5000297602
<b>G1-856</b>	MB122781	<b>9419</b>	8941379370	<b>O-N1714S</b>	504086948	<b>AQ-1090</b>	5001849884
<b>G1-856</b>	MB122782	<b>9419</b>	8941567030	<b>O-N187</b>	46424716	<b>AQ-1090</b>	500300476
<b>G1-856</b>	MB166982	<b>9419</b>	8941696200	<b>O-N187</b>	7796283	<b>AQ-1090</b>	500361203
<b>G1-856</b>	MB378704	<b>9419</b>	8942424940	<b>O-N187</b>	7797142	<b>AQ-1090</b>	500361919
<b>G2-1057</b>	577294A000	<b>9419</b>	894310408	<b>O-N816</b>	004740846S1	<b>AQ-1090</b>	500361919
<b>G2-1079</b>	577294A010	<b>9419</b>	894310408	<b>O-N816</b>	007301662	<b>AQ-1090</b>	98438356
<b>G2-879</b>	5775522000	<b>9419</b>	894314389	<b>O-N816</b>	04740846S1	<b>AQ-1090</b>	98439407
<b>G2-982</b>	5654243001	<b>9419</b>	894320831	<b>O-N816</b>	7301662	<b>AQ-1090</b>	98448068
<b>G3-725</b>	MB527349	<b>9419</b>	894320842	<b>O-N816</b>	7701040204	<b>AQ-1090</b>	98448068
<b>G3-897</b>	545302B000	<b>9419</b>	894320858	<b>O-N816</b>	98463114	<b>AQ-1090</b>	99438900
<b>G3-897</b>	545303B000	<b>9419</b>	894320862	<b>O-N816</b>	99432547	<b>AQ-1091</b>	5001853804
<b>G3-929</b>	5441743A00	<b>9419</b>	894337740	<b>O-N821</b>	5001001272	<b>AQ-1091</b>	500362859
<b>G3-930</b>	5452443001	<b>9419</b>	8943377410	<b>10210</b>	1906401	<b>AQ-1632</b>	4714636
<b>G5-665</b>	5451043150	<b>9419</b>	8943377411	<b>10210</b>	19092981	<b>AQ-1809</b>	504033770
<b>G5-665</b>	5451043152	<b>9419</b>	894337742	<b>10210</b>	2992339	<b>AQ-2198</b>	500362834
<b>G5-666</b>	5454043150	<b>9419</b>	8943377421	<b>10210</b>	42470846	<b>BS-2420</b>	1904529
<b>G5-666</b>	5454043152	<b>9419</b>	894337743	<b>10210</b>	42535791	<b>BS-2420</b>	1904531
<b>G6-1030</b>	5441043004	<b>9419</b>	8943377430	<b>10308</b>	1906428	<b>BS-2420</b>	8584182
<b>G6-1030</b>	5441043005	<b>9419</b>	8943377431	<b>12022</b>	1906429	<b>BS-2420</b>	93800492
<b>G6-1031</b>	5443043004	<b>9419</b>	8944696200	<b>12218</b>	1906430	<b>BS-2430</b>	1904528
<b>G6-1031</b>	5443043005	<b>9419</b>	8944705980	<b>12301</b>	42555881	<b>BS-2430</b>	8582290
<b>G6-916</b>	545023A100	<b>9419</b>	8944705990	<b>12339</b>	42555917	<b>BS-2900</b>	1904531
<b>G6-916</b>	545023A200	<b>9419</b>	8970784570	<b>12436</b>	42470841	<b>BS-2900</b>	8584182
<b>G6-916</b>	545023A201	<b>A-1084H</b>	5516300661	<b>12436</b>	42555406	<b>BS-4200</b>	1908773
<b>G6-917</b>	545013A100	<b>A-1084H</b>	5516300670	<b>12436</b>	42560080	<b>BS-4200</b>	7180256
<b>G6-917</b>	545013A200	<b>A-1688H</b>	8944386511	<b>12436</b>	42561102	<b>BS-5000</b>	1908772
<b>G6-917</b>	545013A201	<b>A-1688H</b>	8944386522	<b>6550</b>	33806190EY50205	<b>BS-5000</b>	93821918
<b>G6-917</b>	545013A201	<b>A-1688H</b>	8944386542	<b>6550</b>	4431470	<b>BS-7654</b>	42470836
<b>G7-1090</b>	548403A000	<b>A-1688H</b>	8944496571	<b>6550</b>	99815761	<b>BS-7654</b>	500306590
<b>G7-1092</b>	548303A000	<b>A-3680G</b>	8973018424	<b>681909</b>	8582739	<b>BS-7708</b>	1904693
<b>G7-779</b>	548304A000	<b>A-3680G</b>	8973617110	<b>681909</b>	8582740	<b>BS-7708</b>	93814391
<b>G7-779</b>	548304A003	<b>A-3680G</b>	8973685990	<b>681923</b>	99825736	<b>BS-7718</b>	2991646
<b>G7-781</b>	555304A000	<b>A-3680G</b>	8973686010	<b>681924</b>	93810034	<b>BS-7718</b>	7182299
		<b>A-3680G</b>	8973686030	<b>801644</b>	26800140	<b>EL1235</b>	42534911
		<b>A-3680G</b>	8973716130	<b>801644</b>	26800330	<b>G1-020</b>	1903652
		<b>A-3680G</b>	8979408444	<b>801750</b>	93813627	<b>G1-020</b>	93800662
		<b>A-3680G</b>	8980560320	<b>9353</b>	1902294	<b>G1-1274</b>	42534911
		<b>A-3680G</b>	8980560380	<b>9353</b>	1906111	<b>G1-515</b>	500310933
		<b>A-3681G</b>	8972362990	<b>9353</b>	1906153	<b>G1-515</b>	93802209
				<b>9353</b>	1906167	<b>G1-515</b>	93804060

**ISUZU**

<b>O-N042</b>	4294287
<b>O-N042</b>	8942151970
<b>O-N042</b>	8942151971
<b>O-N042</b>	94215197





IVECO		MAZDA		MAZDA		MAZDA	
G2-006	9983325	0-N072	F80512700	9487	S08349280A	AQ-1204	1E0715010
G3-004	93802242	0-N072	F80512700A	9487	SA8349280	AQ-1341	8AG115010
G3-004	93807320	0-N072	F80512700B	9487	SA8349280A	AQ-1341	8AG115010A
G3-004	93807545	0-N072	F80512700C	9487	SE963325Z	AQ-1341	8AG115010B
G6-1182	500379801	0-N072	F80612700	9487	SE963328Z	AQ-1341	FE7915010B
G6-1183	500334716	0-N072	F80612700A	9487	SE963328Z9A	AQ-1341	FE7915010C
G6-1317	500379802	0-N092	R20112700A	9518	S23149280	AQ-1341	OFE11115010G
G6-1318	500334717	0-N1216	RF0112700A	9518	S23149280A	AQ-1342	8AG315010
SK-1610	504076915	0-N1216	RF0112700B	9518	S2YA3323Z	AQ-1342	8AG715010A
WKT-50359	001908407	0-N123	1040677	9518	S2YA3328Z	AQ-1342	F80115010
WKT-50359	1908407	0-N126	97112438	9518	SA2649280	AQ-1342	F80115010B
<b>KIA</b>		0-N126	Y70112700A	9518	SA9149280	AQ-1342	F80115010C
0-N072	0K90012700	0-N1418	Y60215940	9518	SA94492809A	AQ-1342	F80115010D
0-N072	F80612700	0-N1420	Y40115930	9518	SF043328Z	AQ-1342	OK90015010
0-N072	OK90012700	0-N1435	YF0915980	9518	SF043328Z9A	AQ-1342	OK90015010A
0-N092	OK01612700	0-N1636	Y40115980A	9779	3322936411765	AQ-1342	OK91715010
0-N092	OK01612700	0-N1636	Y40115980B	9779	CBZ23322Z	AQ-1343	8AH215010
0-N1552	252814A000	0-N1636	Y40115980C	9779	CBZ23323Z	AQ-1343	8AH215010A
0-N1553	252864A000	0-N1824	WL0112700	9779	LAZ53323Z	AQ-1343	8AH215010B
10235	0K72A3328Z	0-N878	97129939	9779	LAZ53328Z	AQ-1343	8AK115010
12024	0K56A3323Z	0-N878	Y70112730	9779	LBZ23322Z	AQ-1343	E92Z8501A
12024	0K72G3328Z	10038	U0Y93323ZA	9779	LBZ23323Z	AQ-1343	F02Z8501A
12024	0K75A3328Z	10038	U0Y93328Z	9779	LBZ23328Z	AQ-1343	F92Z8501A
12024	0K75B3328Z	10396	UHY13323ZA	9779	LCY43323Z	AQ-1343	OFE3N15010E
12268	583021FE00	10396	UHY13323ZB	9779	LCY43323ZA	AQ-1343	OFE3N15010G
12268	583022GA00	10396	UHY13323ZD	9779	LCY43323ZB	AQ-1819	21010HC225
12268	5830238A10	10396	UHY13328ZA	9779	LCY43323ZC	AQ-1819	8AE115010
12268	583023CA10	10396	UHY13328ZB	9779	LCY43323ZD	AQ-1819	8AG615010
12268	583023FA10	10396	UHY13328ZD	9779	LCY43328Z	AQ-1819	8AG615010A
12268	583023FA11	10396	UHY63323Z	9779	LCY43328ZB	AQ-1819	8AWA15100A
941963	0K71E33047	10396	UHY63328Z	9779	LDY23323Z	AQ-1819	K71015140A
941963	0S08333075	10396	UJY63323Z	9779	LDY23328Z	AQ-1819	R20115010A
941963	518304E000	10396	UJY63328Z	9779	LDY33323Z	AQ-1819	R20115010B
941963	K992214030	12016	UGY13323Z	9779	LDY33328Z	AQ-1819	R20115010C
9518	0K60A3328Z	12016	UGY93323Z	9779	LDY53323Z	AQ-1819	RF0199154
9518	0K70Y3328Z	12016	UGY93328Z	9779	LDY73323Z	AQ-1819	RF0315010B
9518	0K71E3328Z	12086	LAY32328Z	9779	LEY53323Z	AQ-1819	RF9515010
9518	0K71F3328Z	12086	MN116445	9779	LEY93323Z	AQ-2184	8ALA15100
AQ-1288	251004A000	12086	S4YR3323Z	9779	S4YK3323Z	AQ-2184	8ALA15100A
AQ-1288	251004A100	12086	S4YR3323ZA	9779	S4YK3323ZA	AQ-2184	WL5115100D
AQ-1288	251004A200	12086	SHY63323Z	A-1084H	435628700	AQ-2184	WL8115100A
AQ-1819	OFE3N15010F	9187	898249280	A-1084H	MB110517	AQ-2184	WL8115100B
AQ-1819	OK71015010	9187	898249280A	A-16749H	8AU128700A	AQ-2184	WL8115100C
AQ-1819	OK71015010A	941511	996030204	A-16749H	UB3928700	AQ-2184	WL8115100D
AQ-1819	OFE3N15010F	941511	996030206	A-16749H	UB3999281	BS-0960	1E0633251
AQ-1819	OK71015010	941565	139133047	A-16749H	UB7128700A	BS-4130	SO8333251B
AQ-1819	OK71015010A	941565	139133075	A-16749H	UH7128700A	BS-4130	UB3933251A
AQ-2171	2510042501	941565	UE543304Z	A-68364G	S08328700	BS-7150	UC8633251
AQ-2171	2510042540	941565	UH7133047	A-68364G	S08399281	BS-7150	UC863325X
AQ-2171	2510042541	941687	S12133075A	A-68364G	S08528700	BS-7150	UC863325XC
F8-7066	548133K100	942695	061327305	A-68364G	S09199281	BS-7758	SA3933251A
G1-1281	OK7232240	942695	61327305	A-68364G	S28028700	BS-8520	UH8133251
G1-758	K71032240Y	942695	996030208	A-68501G	S08334700	BS-8668	UR6133251
G1-758	S08399324	942732	UH7126175	A-68501G	S08334710	F8-6034	1E0034156
G2-1032	OK7232270	942732	UH7126185	A-68501G	S13034700	F8-6034	7102392
G2-933	S08332115	942732	UM5133047	A-68501G	S31F34700	G1-1111	UH7132280
G3-645	S08399356	9444	UB3949280	AQ-1139	Y40115010	G1-1113	UH7432280
G3-814	K71034540YT	9444	UB7149280	AQ-1139	Y40115010A	G1-1118	UH7432250
G3-814	S08399354	9444	UBY23328Z	AQ-1139	Y40115010B	G1-758	S08399324
G3-951	OK72A34510	9444	UC8649280A	AQ-1139	Y40415010	G1-758	S08399324A
G7-857	OK72A34150A	9487	3250077	AQ-1146	Y60115010B	G2-1097	S47P32240A
G7-857	OK72A34150A	9487	3256541	AQ-1146	Y60115S20	G2-933	FB0132240A
		9487	S08349280	AQ-1192	YF0915100	G2-933	S08332115



**MAZDA**

G2-933	SA3932115
G3-645	S08399356
G3-814	S08399354
G3-814	S08399364
G7-510	1071336
G7-510	1130273
G7-510	1E0034170

**MERCEDES-BENZ**

04-P239	1683370345
06-S029	1685400017
06-S030	1685400117
06-S153	9015420817
06-S153	9015421717
06-S154	9015421117
0-N1013	1022001270
0-N1013	1022003370
0-N1013	1022003470
0-N1013	1022006070
0-N1013	1022006670
0-N1013	1022006970
0-N1043	6062000073
0-N1288	6012001070
0-N1289	6012001773
0-N1388	1662020219
0-N1388	1662020519
0-N1388	1662020619
0-N1388	6682020219
0-N1395	1662020119
0-N1395	1662020419
0-N1395	1662020819
0-N1395	2662020019
0-N1395	6682020519
0-N1431	0002020019
0-N1431	0002020919
0-N1431	2722020819
0-N1436	6112340093
0-N1436	6112340393
0-N1437	6112340193
0-N1437	6112340293
0-N1560	1372020119
0-N1560	6422000970
0-N1587	2712000270
0-N1641	6112000270
0-N1641	6112000370
0-N1641	6112000470
0-N1641	6112000570
0-N1641	6462000270
0-N1641	6462000370
0-N1645	1122000070
0-N1645	1122000170
0-N1645	1122000370
0-N1645	1122000670
0-N1645	1122000870
0-N1645	1122000970
0-N1670	2722000070
0-N1670	2722000270
0-N1703	1112000670
0-N1703	1112000770
0-N1703	1112001270
0-N1703	1119900305
0-N1710	6422000770
0-N1710	6422001170

**MERCEDES-BENZ**

0-N1723	1662020019
0-N1723	1662020319
0-N1723	1662020719
0-N1723	6402020319
0-N1723	6682020319
0-N1744	6682020719*
0-N1744	6682020919*
0-N1744	6682021119*
0-N1833	1112000070
0-N1902	05175588AA
0-N1902	6422000070
0-N1902	6422001370
0-N1902	68040206AA
0-N1926	6012000314
0-N1926	6012000514
0-N1926	6032000114
0-N1926	6032000314
0-N1926	6042000114
0-N1926	6042000314
0-N1941	6682000870
0-N1941	6682001270
0-N1941	6682001670
0-N1941	6682001970
0-N1941	6682002270
0-N1946	1662000670
0-N1946	1662000970
0-N1946	6682000570
0-N1951	1112000214
0-N1951	1112000414
0-N1972	6682020619
0-N1972	6682020819
0-N1972	6682021019
0-N846	6012000970
0-N847	6012000770
10050	0024203920
10050	0024209920
10050	0044205520
10050	24203920
10050	24209920
10050	44205520
10050	9014210410
10050	9014210510
10050	9014210610
10051	0004212410
10051	0024203820
10051	0024205620
10051	0024206920
10051	0034206420
10051	24203820
10051	24205620
10051	24206920
10051	34206420
10051	4212410
10052	0024204020
10052	0024206020
10052	24204020
10052	24206020
10052	9024230510
10052	9024230510KZ
10096	0024204820
10096	0034200020
10096	24204820
10096	34200020

**MERCEDES-BENZ**

10096	6384230110
10119	0004217391
10119	0004237110
10119	0024204120
10119	0024204220
10119	0034201720
10119	0044202420
10119	0044202620
10119	24204120
10119	24204220
10119	34201720
10119	4217391
10119	4237110
10119	44202420
10119	44202620
10119	9014210110
10119	9024210110
10324	0004214110
10324	0004236110
10324	0034200120
10324	34200120
10324	4214110
10324	4236110
10355	0004214210
10355	0034200220
10355	34200220
10355	4214210
10403	0004209720
10403	0004236510
10403	0034202420
10403	34202420
10403	4209720
10403	4236510
10404	0004237110
10404	0024204120
10404	0024204220
10404	0034201720
10404	24204120
10404	24204220
10404	34201720
10404	4237110
10404	9014210110
10404	9024210110
12026	0034204620
12026	34204620
12031	0014202420
12031	0024201720
12031	0024202420
12031	0034203720
12031	0034203820
12031	14202420
12031	24201720
12031	24202420
12031	34203720
12031	34203820
12119	1684200420
12119	1694200420
12119	1694201120
12119	4144200120
12243	0004216210
12243	0014211010
12243	0034208120
12297	0044208320

**MERCEDES-BENZ**

12297	0054205220
12297	54205220
12341	0004216110
12341	0014210910
12341	0034207820
12341	0034207910
12341	14210910
12341	34207820
12341	34207910
12341	4216110
12430	0044206920
400107	6389810027
401028	1163300051
401028	1165860033
401047	1689810627
401212	0079810405
401212	0099814105
401212	79810405
401212	99814105
401214	6313300051
401214	6313300251
401521	6393301232
401521	6393301332
401521	6393301432
402050	6013500468
402050	6013501510
402117	2D0501319
402117	9023500068
402143	6313501735
402216	0009808202
402216	0019815705
402216	19815705
402216	6319810005
402216	9808202
402523	6399810427
402802	A4149810205
5905	6015860045
5908	6314200020
5908	6314200220
65022	4144200220
9318	0005868942
9318	0014201420
9318	0015867042
9318	0015868942
9318	0044201420
9318	14201420
9318	15867042
9318	15868942
9318	44201420
9318	4604200020
9318	5868942
9318	6014207620
9318	6014208720
9318	6014210208
9318	6014210408
9318	6014210608
9318	6015860042
9318	6694210008
9399	6014208720
9399	6314100320
9399	6314200120
9399	6314200320
9488	0014201520



MERCEDES-BENZ		MERCEDES-BENZ		MERCEDES-BENZ		MERCEDES-BENZ	
9488	0024205720	A-3091G	9013202930	A-3715G	9063200231	AQ-1372	1152001520
9488	0024206220	A-3091G	9033200130	A-3715G	9063200431	AQ-1372	1152001820
9488	0034201520	A-3091G	9033200230	A-3715G	9063200531	AQ-1372	1212000820
9488	0034204420	A-3091G	A6903207130	A-3715G	9063200731	AQ-1372	1212000920
9488	0034207720	A-3091G	A9013200230	A-3716G	6393201513	AQ-1387	1122000101
9488	14201520	A-3091G	A9013200330	A-3716G	6393201813	AQ-1387	1122000110
9488	24205720	A-3091G	A9013200830	A-3716G	6393201913	AQ-1387	1122000123
9488	24206220	A-3091G	A9013201330	A-3716G	6393202113	AQ-1387	1122000201
9488	34201520	A-3091G	A9013201430	A-3716G	6393202213	AQ-1387	1122000401
9488	34204420	A-3091G	A9013201530	A-3716G	6393202613	AQ-1387	1122001101
9488	34207720	A-3091G	A9013201830	A-3716G	6393202713	AQ-1387	1122001401
9488	6694200020	A-3091G	A9013202030	A-3716G	6393203513	AQ-1388	1662000320
9488	6694200120	A-3091G	A9013202130	A-3716G	6393203613	AQ-1388	1662000420
9488	6694201520	A-3091G	A9013202230	A-3716G	A6393201513	AQ-1388	1662000520
9488	6694210108	A-3091G	A9013202930	A-3716G	A6393201813	AQ-1388	1662000620
9488	6704202820	A-3091G	A9033200130	A-3716G	A6393201913	AQ-1388	1662000720
9488	9054200020	A-3091G	A9033200230	A-3716G	A6393202113	AQ-1390	1112002101
9525	6014207620	A-3091H	6903207130	A-3716G	A6393202213	AQ-1390	1112003801
9797	6014217720	A-3091H	9013200230	A-3716G	A6393202613	AQ-1391	1112002401
9797	6314200120	A-3091H	9013200330	A-3716G	A6393202713	AQ-1391	1112003901
9797	6314200320	A-3091H	9013200830	A-3716G	A6393203513	AQ-1814	6112000401
A-1327H	6023200431	A-3091H	9013201330	A-3716G	A6393203613	AQ-1814	6112001001
A-1606H	6313201330	A-3091H	9013201430	A-67617G	6383200313	AQ-1815	6112000501
A-1606H	6313201630	A-3091H	9013201530	A-67617G	6383200613	AQ-1815	6112001101
A-1822H	6313200830	A-3091H	9013201830	A-67617G	6383200713	AQ-2202	6472000101
A-1822H	6313201130	A-3091H	9013202030	A-67617G	6383200813	AQ-2227	6422000701
A-2107H	6383260700	A-3091H	9013202130	A-67617G	6383200913	AQ-2233	6462001001
A-2108G	9013200231	A-3091H	9013202230	A-67617G	6383201013	BS-0820	6314200372
A-2108G	9013200431	A-3091H	9013202930	A-67617G	6383201113	BS-0820	6314200772
A-2108G	9013200631	A-3091H	9033200130	A-67617G	6383201313	BS-2350	6314200172
A-2108G	9013200731	A-3091H	9033200230	A-67617G	A6383200313	BS-2910	6014200072
A-2108G	9033200031	A-3091H	A6903207130	A-67617G	A6383200613	BS-2910	6014200272
A-2108G	A9013200031	A-3091H	A9013200230	A-67617G	A6383200713	BS-2910	6014215012
A-2108G	A9013200231	A-3091H	A9013200330	A-67617G	A6383200813	BS-2910	6014215112
A-2108G	A9013200431	A-3091H	A9013200830	A-67617G	A6383200913	BS-2960	6014200172
A-2108G	A9013200631	A-3091H	A9013201330	A-67617G	A6383201013	BS-2960	6014200372
A-2108G	A9013200731	A-3091H	A9013201430	A-67617G	A6383201113	BS-2960	6014210312
A-2108H	9013200231	A-3091H	A9013201830	A-67617G	A6383201313	BS-2960	6014210512
A-2108H	9013200431	A-3091H	A9013202030	A-68421G	6383260700	BS-4600	6384210112
A-2108H	9013200631	A-3091H	A9013202130	AG-39982	6399800164	BS-4710	6384230112
A-2108H	9013200731	A-3091H	A9013202230	AG-39982	6399800364	BS-5650	9014230412
A-2108H	9033200031	A-3091H	A9013202930	AG-39982	A6399800164	BS-5650	9014230612
A-2108H	A9013200031	A-3091H	A901321530	AG-39982	A6399800364	BS-5660	9024230112
A-2108H	A9013200231	A-3091H	A9033200130	AG-40058	4149800064	BS-5660	9024230312
A-2108H	A9013200431	A-3091H	A9033200230	AG-40058	A4149800064	BS-5660	9024230512
A-2108H	A9013200631	A-3712G	2E03413023	AK-735221	1683230192	BS-6580	9044230212
A-2108H	A9013200731	A-3712G	2E0413023AH	AK-735445	6393210206	BS-6580	9044230312
A-2607H	6313200931	A-3712G	2E0413023AM	AK-735445	6393230298	BS-7020	9014230812
A-2607H	6313260300	A-3712G	2E0413023AN	AQ-1060	0002000301	BS-7030	9024230412
A-2607H	6613263200	A-3712G	2E0413023AR	AQ-1060	2000301	BS-7290	9014210312
A-2609H	6313201031	A-3712G	9063206230	AQ-1361	6022000020	BS-7290	9024210312
A-2609H	6313260400	A-3713G	2E0413023AP	AQ-1361	6022000120	BS-7290	9024210412
A-3091G	6903207130	A-3713G	2E0413023AQ	AQ-1361	6022000220	BS-7290	9024210612
A-3091G	9013200230	A-3713G	2E3413023A	AQ-1361	6032000020	BS-7290	9024210712
A-3091G	9013200330	A-3713G	9063205730	AQ-1370	6162000420	BS-7290	9024210912
A-3091G	9013200830	A-3713G	9063206430	AQ-1370	6162000720	BS-7802	6394210012
A-3091G	9013201330	A-3713G	9063207430	AQ-1371	6172000520	BS-7806	6394230112
A-3091G	9013201430	A-3714G	2E0513029A	AQ-1371	6172000720	BS-7810	1684230212
A-3091G	9013201530	A-3714G	9063260000	AQ-1372	1102000120	BS-7816	6684210112
A-3091G	9013201830	A-3714G	9063260600	AQ-1372	1102000920	BS-7826	6384210412
A-3091G	9013202030	A-3714G	9063260800	AQ-1372	1102001520	BS-7828	6684210212
A-3091G	9013202130	A-3715G	9063200031	AQ-1372	1102001720	BS-7828	6704210112
A-3091G	9013202230	A-3715G	9063200131	AQ-1372	1152000020	BS-7828	6704210312

**MERCEDES-BENZ**

**MERCEDES-BENZ**

**MERCEDES-BENZ**

**MERCEDES-BENZ**

BS-7846	9064230012
BS-8012	4144210012
BS-8166	9064210012
BT-1390	6014235101
EL1048	6394600048
EL1048	6394600448
EL1049	6394600348
EL1049	6394600548
EL1066	9014600048
EL1066	9014600248
EL1093	9013330627
EL1093	9013330727
EL1093	9013331127
EL1093	9013331227
EL1201	6383230268
EL1203	6383230368
EL1271	6393300410PART
EL1271	6393300510PART
EL1271	6393330227PART
EL1279	9013301907
EL1280	9013301807
EL1305	6394600055
EL1312	6383230468
EL1313	6383230568
EL1424	9014600455
EL1425	9014600205
F8-4027	6014920082
F8-5013	6013300019
F8-5013	6015865033
F8-5014	6014100410
F8-5014	6014101210
F8-5014	6014101510
F8-5014	6014101710
F8-5014	6014105010
F8-5014	6015860041
F8-5019	2D0511171
F8-5019	9013240150
F8-5205	0003210050
F8-5205	0003210350
F8-5205	3210050
F8-5205	3210150
F8-5205	3210350
F8-5261	9013230285
F8-5357	0069811605
F8-5357	69811605
F8-5378	9043230085
F8-5453	9043260881
F8-5684	6113240050
F8-5684	6113240350
F8-5684	6113240450
F8-5703	6013200328
F8-5704	6013260482
F8-5705	6023260882
F8-5706	6013200411
F8-5750	6023260282
F8-5751	6023210050
F8-5751	6023210250
F8-5751	6023210350
F8-5751	6023210450
F8-5752	2D0511413
F8-5752	6013210350
F8-5753	6023260482
F8-5754	6013200183

F8-5754	6015860132
F8-5769	6013240050
F8-5769	6013240150
F8-5769	6023240050
F8-5769	6023240150
F8-5779	0003210250
F8-5779	3210250
F8-5779	3210450
F8-5788	2D0511171B
F8-5788	9013240250
F8-5825	6113260081
F8-5846	2D0511413A
F8-5846	9013260081
F8-5962	6389810120
F8-5967	6383230320
F8-5967	6383230420
F8-5979	2D0511181
F8-5979	9013240050
F8-6017	9013230185
F8-6057	6383520650
F8-6135	6383330814
F8-6136	6383330014
F8-6231	6383230285
F8-6380	6383230320
F8-6380	6383230420
F8-6380	6389810120
F8-6400	1660300003
F8-6400	1660300203
F8-6400	1660300303
F8-6465	6382411413
F8-6529	9013330214
F8-6700	9013230085
F8-6967	6392410513
F8-7161	9063330014
F8-7162	9063330114
G0-698	9014600205
G1-1224	4143330235
G1-1224	4144600005
G1-1225	4143330135
G1-1225	4144600105
G1-1237	6394600048
G1-1237	6394600448
G1-1238	6394600348
G1-1238	6394600548
G1-128	0003305035
G1-128	0004602148
G1-128	0004604148
G1-128	0004604548
G1-128	0004608548
G1-128	3305035
G1-128	4602148
G1-128	4604148
G1-128	4604548
G1-128	4608548
G1-1337	9064600048
G1-148	6013300435
G1-148	6013300635
G1-148	6013305335
G1-149	6013300535
G1-149	6013300735
G1-149	6013305235
G1-149	6023300703
G1-617	6384600048

G1-710	6313300310
G1-710	6313380310
G1-711	6313300410
G1-711	6313380410
G1-712	6313300435
G1-713	0013304835
G1-713	13304835
G1-713	4603301235
G1-713	6313380510
G1-714	4603301235
G1-721	6023300135
G1-721	6023305435
G1-721	6023305535
G1-721	6023305835
G1-721	6023306035
G1-721	6083305735
G1-722	6023300035
G1-722	6023305435
G1-722	6023305735
G1-722	6023305935
G1-726	0003300335
G1-726	0003300635
G1-726	0003306735
G1-726	0003308535
G1-726	0003308735
G1-726	0003382410
G1-726	0004633229
G1-726	3300335
G1-726	3306735
G1-726	3308535
G1-726	3308735
G1-726	3382410
G1-726	81953016134
G1-726	81953016142
G1-726	81953016303
G1-970	0004606548
G1-970	4606548
G1-997	9014600048
G1-997	9014600248
G2-1012	4143300035
G2-1012	4144600205
G2-1093	6394600055
G2-1172	9064600055
G2-824	6384600055
G2-824	6384600255
G2-828	9014600455
G3-1025	9063304007
G3-1025	9063304007PART
G3-1025	9063304107
G3-1025	9063304107PART
G3-630	0003200028
G3-630	0003200128
G3-630	3200028
G3-630	3200128
G3-630	6083200028
G3-630	6083200128
G3-630	6313200028
G3-630	6313200228
G3-827	9013330627
G3-827	9013330727
G3-827	9013331127
G3-827	9013331227
G3-926	6383300027

G3-926	63833300027
G3-926	6383330027
G3-947	4143330127
G3-947	4143330227
G3-975	6393300410PART
G3-975	6393300510PART
G3-975	6393330227PART
G4-549	6313300603
G4-555	3094061605
G4-555	3094600305
G4-555	3094600805
G4-555	3094601305
G4-555	3094602905
G4-555	3094603005
G4-555	3094603105
G4-555	3094603205
G4-555	6014600005
G4-555	6014600105
G4-555	6014600305
G4-557	6023300303
G4-557	6023300403
G4-558	6014600205
G4-558	6014600905
G4-558	6014601005
G4-558	6014601105
G4-558	6014601205
G4-558	6014601305
G4-558	6014601405
G4-558	6014601505
G4-560	6023300903
G4-560	6023301003
G4-560	6023305303
G4-560	6023305403
G6-1058	4143300307
G6-1058	4143300507
G6-1059	4143300407
G6-1059	4143300607
G6-1074	6393300410
G6-1075	6393300510
G6-1082	6383300010
G6-1082	6383300510
G6-1083	6383300110
G6-1083	6383300610
G6-1117	9013301907
G6-1118	9013301807
G6-1287	9063304007
G6-1288	9063304107
G7-1015	4143200189
G7-1015	4143200289
G7-1015	4143200389
G7-1041	6393200089
G7-1041	6393200289
G7-1041	6393200489
G7-1042	6393200189
G7-1042	6393200389
G7-1042	6393200589
G7-1095	A9053200489
G7-1097	9053200589
G7-1175	9013200089
G7-1180	6383230468
G7-1181	6383230568
G7-1195	9063201789
G7-1196	9063201889



MERCEDES-BENZ		MITSUBISHI		MITSUBISHI		MITSUBISHI	
G7-1224	9013200589	0-N055	MD121993	951284	B296739	9792	MB858380
G7-1225	9013200689	0-N055	MD156604	951284	B526395	9792	MB858463
G7-1252	9063201389	0-N055	MD192731	951708	MB109564	9792	MR205269
G7-606	6383230268	0-N060	MD182537	951708	MB109565	9792	MR389571
G7-623	6383230368	0-N061	MD050135	951708	MB633086	9792	MZ690009E
G7-624	2D0411052S1	0-N061	MD329625	951708	MB633087	9792	X3516004
G7-624	9013200389	0-N1173	M343741	951708	MF472088	A-1147H	MR151229
G7-624	9013200389S1	0-N1173	M855993	951708	MT141128	A-1342H	MR112385
G7-625	2D0411051S1	0-N1173	MD343741	951708	MT141132	A-1344H	MR112095
G7-625	9013200289	0-N1173	MD883811	951715L	3880A036	A-1345H	MR151566
G7-625	9013200289S1	0-N1307	MD883834	951715L	MR992374	A-16427H	MB430190
G7-688	1233200989	0-N1409	MW30623983	951722	MB092749	A-16742H	MR112083
G7-792	6383260116	0-N1409	MW30638631	951722	MB526395	A-16742H	MR150570
G7-793	6383260016	0-N147	MD865078	951722	MB932726	A-68111G	MR151227
G8-507	6013300019	0-N1772	MN176844	952297	MB092440	A-68415G	MA222536
G8-507	6013300019/2	0-N1772	RKT2841	952297	MB664612	A-68415G	MA222538
G8-507	6015865033	0-N179	2335733120	952297	MR111877	A-68415G	MB003595
G8-524	6113300419	0-N179	MD115976	952661	MB092432	A-68415G	MB111055
G8-525	6113300319	0-N1802	MW30620661	952758	MB001315	A-68415G	MB111057
G8-534	3103300319	0-N183	MD040754	952758	MB393719	A-68415G	MB111058
G8-534	3103301219	0-N184	MD050125	952758	MB664587	A-68415G	MB515566
G8-534	3105860133	0-N186	MD128765	952758	MB664588	A-68415G	MT160820
G8-534	6683300019	0-N188	MD009650	952935	MB001315	A-68451G	MR151235
G8-535	6013300019	0-N854	7700735486	952936	MB664447	AQ-1254	2510032020
G8-535	6013325306S	0-N854	MW30621261	9557	MB500812	AQ-1254	2510042000
G8-535	6015865033	10057	MR205256	9557	MB500813	AQ-1254	MD050450
G8-536	6113300019	10057	MR205257	9557	MB500814	AQ-1254	MD664616
G8-537	281498171A	10057	MR389547	9557	MB500815	AQ-1254	MD972001
G8-538	6316301449	10057	MR389550	9557	MB500816	AQ-1254	MD997084
G8-539	291498173A	10057	MR510680	9557	MB500819	AQ-1254	MD997150
HP-314	9014660301	10057	MR895250	9557	MB597721	AQ-1254	MD997618
HP-432	0024662601	10057	X3511009	9557	MB699087	AQ-1258	MD041041
HP-432	0024662801	10083	MR527550	9557	MR162522	AQ-1258	MD972051
HP-433	0024664801	10330	MR289610	9557	MR162523	AQ-1258	MD997079
HP-580	0024662301	10330	MR389549	9557	MR162524	AQ-1258	MD997615
HP-698	0024667501	10330	MR493985	9557	MR389523	AQ-1258	MD998079
HP-698	0024667601	10330	MR569592	9557	MZ690003E	AQ-1562	M345611
MK-822920	1603180	10330	MR569597	9581	MB500815	AQ-1562	M855991
MK-822920	90421747	12086	4605A041	9581	MB500819	AQ-1562	MD345611
WKT-50038	6695400517	12086	MR407422	9581	MR162522	AQ-1578	MW30620725
WKT-50039	6695400617	12086	MR510539	9581	MR162523	AQ-1800	MN980134
WKT-50174	1405401217	12086	MR527868	9711	MB699453	AQ-1800	MN980266
WKT-50255	9015400017	12086	X3511011	9711	MB857987	AQ-2078	MD009000
WKT-50255	9015400117	12117	DBP511126	9711	MB858399	AQ-2078	MD009019
WKT-50270	6705400017	12117	MN102622	9711	MB858400	AQ-2078	MD997077
WKT-50272	6015400617	12117	MR977365	9711	MB895250	AQ-2078	MD997610
WKT-50357	6695400817	12371	4605A198	9711	MB928049	AQ-2171	MD972002
WKT-50561	9015400317	12371	4605A284	9711	MN116923	AQ-2171	MD974999
WKT-50581	6395401417	9187	DBP511102	9711	MR128312	AQ-2171	MD977686
WKT-50581	6395401517	9187	MB058197	9711	MR129103	BS-4640	MB407038
WKT-50582	9065401417	9187	MB058916	9711	MR129104	BS-4640	MB407039
WKT-50582	9065401517	9187	MB081588	9711	MR389542	BS-7876	MB407030
WKT-50596	2115401717	9187	MB082418	9711	MR389543	BS-7880	MB895464
WKT-50596	2205400617	9187	MB082440	9711	MR389544	BS-8364	MB950958
WKT-50596	2205400717	9187	MB134729	9711	MR389546	BS-8594	MN102276
WKT-53839	6695400417	9187	MB150673	9711	MR389548	BT-0810	MB193596
WKT-53839	6695401117	9187	MB193292	9711	MR389549	BT-0810	MB534235
WKT-55357	6695400717	9187	MB193294	9711	MR569592	BT-0810	MB534245
WKT-60019	9015400217	9187	MB193298	9711	MR569597	BT-0810	MB950951
WKT-60020	9065401317	9187	MB377823	9711	MZ690007	BT-1600	MB895470
		9187	MB587016	9711	MZ690007E	G1-856	5681011000
		9187	MB597721	9711	X3511003	G1-856	5681011060
		9187	XB193296	9792	MB389572	G1-856	MA159614
<b>MITSUBISHI</b>							
0-N051	MD008965						

<b>MITSUBISHI</b>		<b>NISSAN</b>		<b>NISSAN</b>		<b>NISSAN</b>	
G1-856	MA159984	0-N1731S	1195500QAD	9259	41060C8186	9376	41060V5093
G1-856	MA169614	0-N1731S	1195500QAE	9259	41060G9800	9376	41060V5094
G1-856	MB122781	0-N1802	1175000QAA	9259	41060T7893	9376	41060V5785
G1-856	MB122782	0-N1802	1175000QAE	9259	41060V0491	9376	41060V5787
G1-856	MB166982	0-N1875	1195500Q0B	9259	D1060C7192	9376	41060V6786
G1-856	MB378704	0-N1875	1195500Q0D	9259	DA060T7890	9376	41060V6787
G1-874	MB527650	0-N1875	1195500Q0F	9305	4106011L25	9376	41060V6790
G2-619	MB266152	0-N1875	1195500QAB	9305	41060D1426	9376	41060V6791
G2-619	MB315160	0-N1875	1195500QAC	9305	41060D1726	9376	41060V6793
G2-619	MB350577	0-N1875	1195500QAF	9305	41060D1785	9376	41060V6794
G2-635	MB532971	0-N1875S	1195500Q0B	9305	41060F5085	9376	D106011P26
G3-216	MB860829	0-N1875S	1195500Q0D	9305	41060R9093	9376	D106011P27
G3-216	MB860830	0-N1875S	1195500Q0F	9305	41060W2226	9376	D106011P28
G3-725	MB527349	0-N1875S	1195500QAB	9305	41060W2725	9376	D106011P29
G3-725	MB527350	0-N1875S	1195500QAC	9305	DA060D1486	9376	D106011P85
G3-725	MR178817	0-N1875S	1195500QAF	9327	41060C7090	9376	D106011P86
G3-725	MR241623	0-N1898	11923BN700	9327	41060P9125	9376	D106011P87
G3-726	MB52738301	0-N1898	1192700QAB	9327	41060R9090	9376	D106011P88
G3-726	MB52738401	0-N1898	1194400QAC	9327	41060V0492	9376	D106011P90
G3-805	MB52751101	0-N1986	11925VC801	9347	41060R9090	9376	D106011P91
G5-625	MB598018	0-N1986	11944EB310	9376	4106003R85	9376	D106011P92
G5-626	MB598017	0-N1986	11944EB31A	9376	4106003R86	9376	D106011P93
<b>NISSAN</b>		0-N863	1307700QAD	9376	4106009W25	9376	D106032E25
0-N030	1307005E00	10083	4106017U90	9376	4106009W26	9376	D106032E90
0-N030	1307005E10	10083	410601E090	9376	4106009W27	9376	D106032E92
0-N031	1307405E00	10083	4106038U90	9376	4106009W92	9376	D106037G94
0-N1173	1307000QAC	10307	4406000QAF	9376	4106009W93	9376	D1060V6725
0-N1173	7700111822	10307	7701054772	9376	410600H090	9376	D1060V6790
0-N1269	1307000QAE	12009	5001834527	9376	4106011P25	9376	D1060V6793
0-N1307	1192500QAF	12014	4106000QAE	9376	4106011P26	9376	D1060V6794
0-N1307	1192700QAA	12014	7701054771	9376	4106011P29	9376	DA06011P90
0-N1365	8200064664	12066	4106000QAF	9376	4106011P85	9386	069052940
0-N1409	1192500QAE	12066	4106000QAG	9376	4106011P86	9386	4106001W26
0-N1409	1192500QAP	120661	4106000Q0A	9376	4106011P88	9386	4106009W93
0-N1409	11925AW300	120661	4106000QAF	9376	4106011P91	9386	4106011P29
0-N1474	1175000QAJ	120661	4106000QAG	9376	4106011P92	9386	4106011P85
0-N1474	1175000QAP	120661	4106000QAK	9376	4106011P93	9386	4106013E85
0-N1474	11955BN702	12131	41060AX625	9376	4106011P94	9386	4106013E90
0-N1474S	1175000QAJ	12131	D1060AX60A	9376	4106013E85	9386	4106013E91
0-N1474S	1175000QAP	12345	41060EB325	9376	4106013E90	9386	4106013E92
0-N1474S	11955BN702	12402	410607Z025	9376	4106013V90	9386	4106016C90
0-N1476S	1195500QAG	12402	41060VK190	9376	4106016C90	9386	4106031E85
0-N1476S	11955BN701	12402	D1060VK190	9376	4106021P92	9386	4106031E86
0-N1476S	11955BN703	201085	4021000QAF	9376	4106031E87	9386	4106031E87
0-N1589	1175000QAH	201089	4021000QAE	9376	4106031E88	9386	4106031E88
0-N1592	1175000QAF	202101	4321000QAC	9376	4106031E90	9386	4106031E90
0-N1663	1192500QAA	5908	M069052940	9376	4106031E91	9386	4106031E91
0-N1663	1192500QAL	700310	4021000QAA	9376	4106031E92	9386	4106031E92
0-N1664	1175000Q0B	701247	4021000QAG	9376	4106031E93	9386	4106032E91
0-N1664	1175000Q0D	701247	4021000QAK	9376	4106031P92	9386	4106037G93
0-N1664	1175000QAR	701977	40210AX000	9376	4106032E90	9386	4106056L25
0-N1664	1175000QAU	702426	4321000QAD	9376	4106032E92	9386	410609C025
0-N1664	1192500QAA	702815	4320200QAC	9376	4106032E94	9386	410609C026
0-N1664	1192500QAL	81900	4106000QAD	9376	4106037G93	9386	41060D4690
0-N1731	1195500Q0A	81900	7701207339	9376	4106051E86	9386	41060D6090
0-N1731	1195500Q0C	83300	4406000QAE	9376	4106056L25	9386	41060V6790
0-N1731	1195500QAA	83300	7701206763	9376	4106060S85	9386	41060V6791
0-N1731	1195500QAD	84200	44060AV725	9376	4106060S87	9386	41060V6794
0-N1731	1195500QAE	84200	44060BA00F	9376	41060D4690	9386	41060Y9601
0-N1731S	1195500Q0A	9259	41060C7125	9376	41060V5025	9386	69052940
0-N1731S	1195500Q0C	9259	41060C7191	9376	41060V5026	9386	D106011P88
0-N1731S	1195500QAA	9259	41060C7194	9376	41060V5090	9386	D106011P91
		9259	41060C7892	9376	41060V5091	9386	D106011P92



NISSAN		NISSAN		NISSAN		NISSAN	
9386	D106011P93	961811	40210VW000	A-3077HR	543029C125	AQ-1425	2101057J25
9386	D106032E91	962435	3821273000	A-3077HR	543029C126	AQ-1425	2101057J26
9386	D1060D4690	962435	4021085000	A-3077HR	543029C525	AQ-1425	2101057J27
9386	D1060V6794	962684	4307032200	A-3077HR	543029C526	AQ-1427	210109C600
9386	DA06031E86	962684	4308461001	A-3683G	5621000QAH	AQ-1430	2101002N25
9386	DA06032E93	962684	43215P0100	A-68113G	8200024938	AQ-1430	2101002N85
9386	DA06032E94	962684	43232P4500	A-68415G	562108C800	AQ-1572	2101000QAD
9386	DA06M31E86	962686	3821273000	AK-735257	7700802667	AQ-1575	2101000QAA
9396	4106011L25	962686	4021085000	AQ-1128	210106F900	AQ-1576	2101000QAS
9396	41060D1426	962686	43232B5000	AQ-1128	210106F906	AQ-1576	2101000QAT
9396	41060D1486	962949	43215G8100	AQ-1128	210106F907	AQ-1576	21010BN700
9396	41060D1726	962949	43215G8300	AQ-1411	21010E3000	AQ-1577	2101000Q0A
9396	41060F5085	962949	43252H1010	AQ-1411	21010E3001	AQ-1577	2101000Q0L
9396	41060R9093	962949	43255H1000	AQ-1411	21010E3003	AQ-1577	2101000QAH
9396	41060W2226	9647	069031000	AQ-1411	21010E3004	AQ-1577	2101000QAK
9396	41060W2725	9647	6903100	AQ-1411	21010E3025	AQ-1577	2101000QAL
9469	4106005N90	9647	69031000	AQ-1411	21010E3026	AQ-1577	2101000QAR
9469	4106005N93	9901	410602X825	AQ-1411	21010E3027	AQ-1578	7701472182
9469	4106008N90	9901	410609C125	AQ-1411	21010E3028	AQ-1886	2101000QOE
9469	4106008N91	9901	410609C525	AQ-1411	21010E3087	AQ-2207	2101000Q0C
9469	4106008N92	9901	410609C526	AQ-1411	21010P7503	AQ-2266	2101000Q0M
9469	4106009G90	9901	410609G125	AQ-1411	21010P7525	BS-0800	4020600QAJ
9469	410600H590	A-1084H	5621001N00	AQ-1411	21010P7526	BS-1450	4020603N01
9469	4106023C90	A-1084H	5621001N25	AQ-1411	21010P7527	BS-1450	4020604C01
9469	4106023C91	A-1084H	5621001N26	AQ-1411	21010P7528	BS-1450	4020615C25
9469	4106023C92	A-1084H	5621005N25	AQ-1411	21010P7529	BS-1450	40206Y9503
9469	4106023C93	A-1084H	56210T5427	AQ-1411	21010P7585	BS-1450	4020715C25
9469	4106023C94	A-1084H	56210T6100	AQ-1411	21010P7586	BS-2340	061003680
9469	4106025N25	A-1084H	56210T6125	AQ-1411	21010V0726	BS-2340	61003680
9469	410602S790	A-1084H	56210T6210	AQ-1411	21010V7025	BS-2341	061002950
9469	4106032G91	A-1084H	56210T6227	AQ-1411	21010W3626	BS-2341	61002950
9469	4106032G92	A-1240H	4851024C25	AQ-1411	21010W3686	BS-4350	40206R8200
9469	4106032G94	A-1240H	4851024C26	AQ-1411	BA010P7588	BS-4350	40206R8210
9469	410603S590	A-1240H	4851087605	AQ-1411	BA010W3694	BS-4350	40206R8211
9469	4106057G90	A-16427H	56110R8001	AQ-1413	210100M300	BS-4440	402069C100
9469	41060V7085	A-16427H	56110R8025	AQ-1413	210100M301	BS-4500	4020602N01
9469	41060V7090	A-16427H	56110R8027	AQ-1413	2101053Y00	BS-4500	4020609G03
9469	41060V7091	A-1688H	5611001N00	AQ-1413	2101053Y01	BS-6400	4020600QAA
9469	41060VJ490	A-1688H	5611001N25	AQ-1413	2101071J00	BS-6540	4020600QAD
9469	D10602S790	A-1688H	5611001N26	AQ-1413	2101074Y00	BS-6540	7700314064
9469	D1060V7090	A-1688H	5611017N00	AQ-1419	210101C505	BS-7892	4020600QAH
9469	D1060V7092	A-1688H	5611017N25	AQ-1419	21010G5500	BS-7948	4320600QAA
9530	41060R9089	A-1688H	5611017N50	AQ-1419	21010G5510	BS-8254	4320600QAB
9578	4100010G08	A-1688H	5611018N00	AQ-1419	21010G5525	BS-8254	4320600QAC
9578	4106008N90	A-1688H	5611018N25	AQ-1419	21010G5526	BS-8254	4320600QAD
9578	4106008N91	A-2087G	562107C002	AQ-1419	21010G5585	BS-8254	7701206864
9578	4106008N92	A-2087G	562107C025	AQ-1419	21010G5586	BS-8254	8200218779
9578	41060V7085	A-2087G	562109C002	AQ-1419	21010G5594	BS-8332	402063X00B
9578	4108009G27	A-2087G	562109C025	AQ-1419	21010G8025	BS-8332	40206EB320
9578	4108041L27	A-2087G	562109C026	AQ-1419	21010G8125	BS-8338	40206EB300
9578	D1060V7090	A-2087G	562109C501	AQ-1419	BA010G5526	BS-8340	43206EB300
9578	D1060V7092	A-2087G	562109C525	AQ-1419	BA010G5586	BS-8428	402069C000
961523	40202ZP90A	A-2088G	562109C126	AQ-1419	BA010G8025	BS-8428	402069C001
961677	40210F1700	A-3077HL	543038C825	AQ-1419	BA010G8125	EL1260	4852100QAG
961677	40215F1700	A-3077HL	543038C826	AQ-1423	2101037504	EL1272	4016000QAA
961724	4021015C00	A-3077HL	543039C025	AQ-1423	2101037526	EL1272	4016000QAB
961724	40210A0100	A-3077HL	543039C125	AQ-1423	2101037528	F8-5657	1230300QAU
961724	40210Y9501	A-3077HL	543039C126	AQ-1423	2101037529	F8-6196	5432000QAA
961724	40215A0100	A-3077HL	543039C525	AQ-1423	2101037585	F8-6196	8200010493
961753	4021033P07	A-3077HL	543039C526	AQ-1425	2101057J00	F8-6197	4410926SK
961753	4021433P00	A-3077HR	543028C825	AQ-1425	2101057J01	F8-6197	5431000QAB
961808	40210F1700	A-3077HR	543028C826	AQ-1425	2101057J02	F8-6197	5431000QABSK
961808	40215F1700	A-3077HR	543029C025	AQ-1425	2101057J03	F8-6197	7701207491SK

NISSAN		NISSAN		OPEL		OPEL	
F8-6329	5431000QAA	G3-552	40110T6000	06-S039	90386505	0-N1426	97184930
F8-6329	5432500QAA	G3-552	40110T6025	06-S110	1238410	0-N1437	1340827
F8-6329	5434800QAA	G3-552	40110V0100	06-S110	1238998	0-N1437	55350960
F8-6478	4820300QAE	G3-552	4106148G25	06-S110	90042050	0-N1437	6340551
F8-6661	5546600QAA	G3-552	44016048G00	06-S110	90443391	0-N1437	90529913
F8-6673	5457000QAA	G3-559	40110G3700	06-S110	93294467	0-N1439	1340513
F8-6674	5442300QAA	G3-559	40110G5100	06-S111	1238424	0-N1439	1340535
F8-6687	5445000QAA	G3-559	40110G5110	06-S111	6238355	0-N1439	90409238
F8-7151	5432500QAB	G3-560	40160G2525	06-S111	6238404	0-N1439	93297272
F8-7152	54325AX000	G3-560	40160G5100	06-S111	90360342	0-N1464	1206990
G1-1131	4852000QAJ	G3-560	40160G5400	06-S111	90510885	0-N1464	90412884
G1-1133	4852000QAH	G3-565	4016001G00	06-S111	90541132	0-N1466	1340555
G1-1217	4852000QAK	G3-565	4016001G25	0-N042	4294287	0-N1466	90571758
G1-1218	4852000QAL	G3-565	4016001G50	0-N042	94215197	0-N147	4401489
G1-266	4852073J25	G3-565	4016001G90	0-N046	4293984	0-N147	4402639
G1-266	4852076J25	G3-565	4016001N25	0-N046	94123972	0-N1485	1340530
G1-584	4852031C00	G3-941	4016000QAC	0-N046	941239720	0-N1485	1340545
G1-584	48640G5101	G3-941	4016000QAD	0-N047	4294325	0-N1485	1340548
G1-584	48640G5125	G3-945	4016000QAC	0-N047	942209002	0-N1495S	1204641
G1-585	48520G5101	G3-945	4016000QAD	0-N100	0636726	0-N1495S	6204661
G1-585	48520G5125	G3-977	4016000QAA	0-N100	0636737	0-N1495S	97184929
G1-585	4864031C00	G3-977	4016000QAB	0-N100	0636746	0-N1495S	97222553
G1-586	48641G5101	G6-1048	5450200QAA	0-N100	5636738	0-N1495S	97364344
G1-586	48641G5125	G6-1049	5450300QAA	0-N100	636726	0-N1526	6340554
G1-587	48521G5101	G6-605	5450000QAH	0-N100	636737	0-N1591	4500955
G1-587	48521G5125	G6-922	5450000QAC	0-N100	636746	0-N1591	9161255
G2-1007	4852000QAM	G6-922	5450000QAE	0-N100	9158004	0-N1617	4400200
G2-1007S	4852000QAM	G6-955	5450100QAC	0-N1173	4401609	0-N1617	9108200
G2-1128	4852100QAG	G6-955	5450100QAE	0-N1173	4408922	0-N1648	4430318
G3-023	5450000QAGPART	G7-774	4500198	0-N1173	4410513	0-N1648	4506195
G3-023	5450000QAHPART	G7-774	5461800QAB	0-N126	0636741	0-N1650	4500041
G3-023	5450100QAGPART	G7-774	7700309070	0-N126	0636745	0-N1650	9160341
G3-023	5450100QAHPART	G7-782	4500199	0-N126	5636724	0-N1731	4405281
G3-1003	4016000Q0A	G7-782	5461800QAA	0-N126	636741	0-N1731	4413416
G3-1021	40160EA00A	G7-782	7700309071	0-N126	636745	0-N1731	4431739
G3-1021	40160EB300	G7-873	546189C002	0-N126	97112438	0-N1731	4433874
G3-1021	40160EB30C	G7-874	546189C000	0-N126	97114552	0-N1731	4506190
G3-1021	40160ZG90A	G7-874	546689C000	0-N1269	4401430	0-N1731	9121114
G3-1021	40160ZG90B	G7-884	4408904	0-N1269	9109430	0-N1731	9198523
G3-1021	54500EA00APART	G7-884	5461600QAC	0-N1269	9201537	0-N1731	93161221
G3-1021	54500EB300PART	G7-884	8200002870	0-N1307	4410595	0-N1731	93161842
G3-1021	54500EB30CPART	SK-1489	1680600QAG	0-N1307	4506194	0-N1731	93198194
G3-1021	54500ZG90APART	<b>OPEL</b>		0-N1307	9198527	0-N1731S	4405281
G3-1021	54500ZG90BPART	04-P145	0326173	0-N1307	93160256	0-N1731S	4413416
G3-1021	54501EA00APART	04-P145	0326184	0-N1322	1340533	0-N1731S	4431739
G3-1021	54501EB300PART	04-P145	326173	0-N1322	90411025	0-N1731S	4433874
G3-1021	54501EB30CPART	04-P145	326184	0-N1365	4410548	0-N1731S	4506190
G3-1021	54501ZG90APART	04-P147	0326194	0-N1365	93160244	0-N1731S	9121114
G3-1021	54501ZG90BPART	04-P147	326194	0-N1409	4413791	0-N1731S	9198523
G3-1026	40110EB300	04-P149	326169	0-N1409	4414654	0-N1731S	93161221
G3-1026	40110EB30A	04-P149	326178	0-N1409	93160779	0-N1731S	93161842
G3-1026	54524EB300PART	04-P149	326197	0-N1422	1340534	0-N1731S	93198194
G3-1026	54524EB30APART	04-P153	326196	0-N1422	1340541	0-N1798	6204663
G3-1026	54525EB300PART	04-P153	90468645	0-N1422	1340542	0-N1799	55350422
G3-1026	54525EB30APART	04-P199	0326185	0-N1422	1340544	0-N1799	55556090
G3-552	4011001G00	04-P199	326185	0-N1422	24412292	0-N1799	6340552
G3-552	4011001G25	04-P199	90304027	0-N1422	6340532	0-N1799	6340558
G3-552	4011001G26	04-P301	0326001	0-N1422	90412430	0-N1802	4401567
G3-552	40110B9500	04-P301	326001	0-N1422	90448220	0-N1802	4409587
G3-552	40110E0100	06-S038	1238236	0-N1422	90500229	0-N1802	9109567
G3-552	40110F1700	06-S038	9115064	0-N1422	90502129	0-N1802	93160004
G3-552	40110P0110	06-S039	1238917	0-N1426	1854421	0-N199	4401416
G3-552	40110T3060			0-N1426	6854427	0-N199	4402631





OPEL		OPEL		OPEL		OPEL	
0-N199	7700115862	10288	9195145	201629	1603841	9360	1605582
0-N199	8200079341	10289	1605000	201629	93188477	9360	1605586
0-N199	9109416	10289	1605034	202059	1604005	9360	1605653
0-N199	9110631	10289	1605070	202059	9120273	9360	1605654
0-N816	4403144	10289	1605959	202101	4408277	9360	1605668
0-N816	9111144	10290	1605025	202101	91159917	9360	1605670
0-N821	4400204	10290	1605039	202101BS1	4414633	9360	1605671
0-N821	9108204	10290	1605040	202140	1604004	9360	1605696
0-N854	09110690	10290	1605961	202140	1604307	9360	1605697
0-N854	4402690	10290	GR05017	202140	90511494	9360	1605703
0-N854	4403270	10307	4414029	202140	90540262	9360	1605704
0-N854	7700863112	10307	4414520	202140	9120129	9360	1605783
0-N854	9110690	12014	4414021	202142	1604003	9360	1605787
0-N854	9111270	12014	4414519	202142	1604302	9360	1605788
0-N875	0636422	12081	1605093	202142	1604306	9360	1605791
0-N875	636422	12081	1605105	202142	90510629	9360	1605795
0-N875	90264022	12126	1605081	202142	90540069	9360	1605820
0-N878	0636730	12126	1605092	202142	9120128	9360	1605870
0-N878	0636747	12126	1605964	202218	1604002	9360	3487287
0-N878	0636978	12126	1605974	202218	1604301	9360	3487299
0-N878	5636395	12264	1605086	202218	90510543	9360	90297357
0-N878	636730	12264	1605967	701247	4412598	9360	90297358
0-N878	636747	12264	1605995	701247	4430305	9360	90398758
0-N878	636928	12394	4420066	701404	4400240	9360	90398759
0-N878	636978	12394	93167662	701404	9108240	9360	90399437
0-N878	94106001	12417	4421289	701424	4403705	9360	90485140
0-N878	97129939	12417	95507110	701424	9111705	9417	4403271
0-N878	97309459	12419	4419950	701849	4403023	9417	4403272
0-N909	5636424	12419	93167551	701849	9111023	9419	4295800
0-N909	636418	200020	1603109	701860	4501154	9419	94130145
0-N909	90411787	200020	1604286	701860	9161454	9419	94137937
0-N909	9128741	200020	1607286	702436	09111943	9419	94169620
0-N910	0636735	200020	90016721	702436	4403943	9419	94295255
0-N910	636735	200020	90486457	702436	9111943	9419	94295800
0-N910	90710530	201031	09117621	702586	09111942	9419	94310431
0-N948	0636734	201031	1603210	702586	4403942	9419	94337740
0-N948	0636740	201031	9117621	702586	9111942	9419	94337741
0-N948	0636748	201032	1603191	702846	4403044	9419	94337742
0-N948	0636749	201032	90486460	702846	9111044	9419	94337743
0-N948	09117695	201033	1603208	702890	09161455	9419	97078457
0-N948	09202478	201035	1603209	702890	4501155	9524	1605463
0-N948	5636721	201035	9117620	702890	9161455	9524	1605482
0-N948	5636722	201040	0328104	801836	1603337	9524	1605485
0-N948	636734	201040	1603192	801836	93188889	9524	1605496
0-N948	636740	201040	328104	801838	1603338	9524	1605504
0-N948	636748	201040	90486458	801838	93188890	9524	1605531
0-N948	636749	201043	1603211	81900	4402993	9524	1605536
0-N948	90202478	201043	9117622	81900	4404585	9524	1605544
0-N948	90353176	201085	4408669	83300	1605982	9524	1605546
0-N948	90499401	201085	91160087	83300	4403467	9524	1605562
0-N948	90570525	201089	4408668	84200	1605973	9524	1605563
0-N948	9117695	201089	91160086	84200	1605993	9524	1605582
0-N948	9202478	201095	0328980	9360	1605463	9524	1605586
10149	1605089	201095	328980	9360	1605482	9524	1605653
10149	1605911	201095	9195608	9360	1605485	9524	1605654
10149	905H162	201210	1603195	9360	1605496	9524	1605668
10270	1605979	201210	90510544	9360	1605504	9524	1605670
10270	4404777	201228	0328105	9360	1605531	9524	1605671
10270	4501150	201228	1603196	9360	1605536	9524	1605696
10270	4502797	201228	328105	9360	1605544	9524	1605697
10288	1605009	201228	90510542	9360	1605546	9524	1605703
10288	1605035	201624	1603296	9360	1605562	9524	1605704
10288	1605957	201624	93186389	9360	1605563	9524	1605783

OPEL		OPEL		OPEL		OPEL	
9524	1605787	A-18585HR	0344014	A-3065GL	72119049	A-3602G	344211
9524	1605788	A-18585HR	0344095	A-3065GL	72119051	A-3602G	344225
9524	1605791	A-18585HR	0344106	A-3065GL	72119089	A-3602G	344233
9524	1605795	A-18585HR	0344108	A-3065GL	72119093	A-3602G	344234
9524	1605820	A-18585HR	0344110	A-3065GL	72119095	A-3602G	344235
9524	1605870	A-18585HR	0344113	A-3065GR	0344010	A-3602G	344255
9524	1605881	A-18585HR	344010	A-3065GR	0344012	A-3602G	344276
9524	3487287	A-18585HR	344012	A-3065GR	0344014	A-3602G	344277
9524	3487299	A-18585HR	344014	A-3065GR	0344076	A-3602G	344279
9524	90297357	A-18585HR	344095	A-3065GR	0344095	A-3602G	344280
9524	90297358	A-18585HR	344106	A-3065GR	0344106	A-3602G	344289
9524	90398758	A-18585HR	344108	A-3065GR	0344108	A-3602G	344290
9524	90398759	A-18585HR	344110	A-3065GR	0344110	A-3602G	344308
9524	90399437	A-18585HR	344113	A-3065GR	0344113	A-3602G	344315
9524	90485140	A-18585HR	72119044	A-3065GR	344010	A-3602G	344316
9771	1605810	A-18585HR	72119046	A-3065GR	344012	A-3602G	344317
9771	1605824	A-18585HR	72119048	A-3065GR	344014	A-3602G	90445378
9771	1605881	A-18585HR	72119050	A-3065GR	344076	A-3602G	90496081
9771	1605907	A-18585HR	72119088	A-3065GR	344095	A-3602H	0344131
9771	90374748	A-18585HR	72119092	A-3065GR	344106	A-3602H	0344132
9771	90442995	A-18585HR	72119094	A-3065GR	344108	A-3602H	0344143
9771	90485140	A-18586HL	0344011	A-3065GR	344110	A-3602H	0344144
9771	93176120	A-18586HL	0344013	A-3065GR	344113	A-3602H	0344194
9771	93220081	A-18586HL	0344015	A-3065GR	72119044	A-3602H	0344195
A-1158G	0436155	A-18586HL	0344094	A-3065GR	72119046	A-3602H	0344196
A-1158G	0436280	A-18586HL	0344107	A-3065GR	72119048	A-3602H	0344223
A-1158G	0436281	A-18586HL	0344109	A-3065GR	72119050	A-3602H	0344224
A-1158G	436155	A-18586HL	0344111	A-3065GR	72119088	A-3602H	0344225
A-1158G	436280	A-18586HL	0344114	A-3065GR	72119092	A-3602H	0344233
A-1158G	436281	A-18586HL	344011	A-3065GR	72119094	A-3602H	0344235
A-1158G	72119052	A-18586HL	344013	A-3120GL	0344267	A-3602H	0344256
A-1158G	72119053	A-18586HL	344015	A-3120GL	0344347	A-3602H	0344276
A-1158G	72119073	A-18586HL	344094	A-3120GL	344267	A-3602H	0344277
A-1161G	0436185	A-18586HL	344107	A-3120GL	344347	A-3602H	0344279
A-1161G	0436285	A-18586HL	344109	A-3120GL	72119121	A-3602H	0344280
A-1161G	436174	A-18586HL	344111	A-3120GL	72119128	A-3602H	0344289
A-1161G	436185	A-18586HL	344114	A-3120GR	0344340	A-3602H	0344290
A-1161G	436194	A-18586HL	72119045	A-3120GR	0344348	A-3602H	0344308
A-1161G	436285	A-18586HL	72119047	A-3120GR	344340	A-3602H	0344315
A-1161G	436307	A-18586HL	72119049	A-3120GR	344348	A-3602H	0344316
A-1161G	436356	A-18586HL	72119051	A-3120GR	72119122	A-3602H	0344317
A-1161G	72119059	A-18586HL	72119089	A-3120GR	72119129	A-3602H	22008163
A-1161G	72119125	A-18586HL	72119093	A-3602G	0344210	A-3602H	22051307
A-1161G	92087085	A-18586HL	72119095	A-3602G	0344211	A-3602H	22051308
A-1161G	93177217	A-3065GL	0344011	A-3602G	0344225	A-3602H	22054850
A-1161G	93185699	A-3065GL	0344013	A-3602G	0344233	A-3602H	344131
A-1363H	4401802	A-3065GL	0344015	A-3602G	0344234	A-3602H	344132
A-1408G	0436585	A-3065GL	0344094	A-3602G	0344235	A-3602H	344143
A-1408G	0436586	A-3065GL	0344107	A-3602G	0344255	A-3602H	344144
A-1408G	436585	A-3065GL	0344109	A-3602G	0344276	A-3602H	344194
A-1408G	436586	A-3065GL	0344111	A-3602G	0344277	A-3602H	344195
A-16558H	436155	A-3065GL	0344114	A-3602G	0344279	A-3602H	344196
A-16558H	436280	A-3065GL	344011	A-3602G	0344280	A-3602H	344223
A-16558H	436281	A-3065GL	344013	A-3602G	0344289	A-3602H	344224
A-16558H	72119052	A-3065GL	344015	A-3602G	0344290	A-3602H	344225
A-16558H	72119053	A-3065GL	344077	A-3602G	0344308	A-3602H	344233
A-16558H	72119073	A-3065GL	344094	A-3602G	0344315	A-3602H	344235
A-16595G	4500240	A-3065GL	344107	A-3602G	0344316	A-3602H	344256
A-16595G	9160540	A-3065GL	344109	A-3602G	0344317	A-3602H	344276
A-16595H	4500240	A-3065GL	344111	A-3602G	22061738	A-3602H	344277
A-16595H	9160540	A-3065GL	344114	A-3602G	22118174	A-3602H	344279
A-18585HR	0344010	A-3065GL	72119045	A-3602G	22118285	A-3602H	344280
A-18585HR	0344012	A-3065GL	72119047	A-3602G	344210	A-3602H	344289



OPEL		OPEL		OPEL		OPEL	
A-3602H	344290	A-8612G	90421692	AQ-1476	90285034	BS-0570	569017
A-3602H	344308	A-8612H	0344112	AQ-1476	90285418	BS-0570	569028
A-3602H	344315	A-8612H	0344115	AQ-1484	1334011	BS-0590	0569030
A-3602H	344316	A-8612H	0344116	AQ-1484	1334024	BS-0590	569013
A-3602H	344317	A-8612H	0344138	AQ-1493	1334031	BS-0590	569030
A-3602H	90009929	A-8612H	0344139	AQ-1493	1334052	BS-0590	93182290
A-3602H	90009930	A-8612H	0344199	AQ-1493	1334105	BS-0610	0569014
A-3602H	9003300	A-8612H	0344200	AQ-1493	94341998	BS-0610	0569031
A-3602H	9003301	A-8612H	0344258	AQ-1493	97101320	BS-0610	0569054
A-3602H	90166395	A-8612H	22008155	AQ-1493	97110387	BS-0610	569014
A-3602H	90166421	A-8612H	22008156	AQ-1496	1334046	BS-0610	569031
A-3602H	90445376	A-8612H	22008157	AQ-1496	1334066	BS-0610	569054
A-3602H	90445377	A-8612H	22008161	AQ-1496	90444079	BS-0610	90121445
A-3611GL	0344043	A-8612H	344112	AQ-1496	9192797	BS-0610	90121445D
A-3611GL	344043	A-8612H	344115	AQ-1497	1334054	BS-0610	90511111
A-3611GR	0344044	A-8612H	344116	AQ-1497	R1160031	BS-1780	0569001
A-3611GR	344044	A-8612H	344138	AQ-1499	1334139	BS-1780	0569042
A-3682G	4408049	A-8612H	344139	AQ-1499	24409355	BS-1780	569001
A-3682G	4433056	A-8612H	344199	AQ-1500	1334073	BS-1780	569042
A-3682G	93198023	A-8612H	344200	AQ-1500	1334143	BS-5670	4500098
A-3683G	4408274	A-8612H	344258	AQ-1500	6334019	BS-5670	9160398
A-3683G	4433060	A-8612H	9003112	AQ-1500	6334024	BS-5700	0569108
A-3683G	93198027	A-8612H	9003117	AQ-1500	6334048	BS-5700	0569111
A-68113G	4404015	A-8612H	9003118	AQ-1500	93182028	BS-5700	569108
A-68113G	4500243	A-8612H	9003290	AQ-1500	9318208	BS-5700	569111
A-68113G	9112015	A-8612H	9003291	AQ-1500	97251178	BS-5720	0569059
A-68113G	9160543	A-8612H	90090608	AQ-1500	97287175	BS-5720	569059
A-68114G	4500241	A-8612H	90090609	AQ-1500	97307468	BS-5780	0569109
A-68114G	4500242	A-8612H	90090610	AQ-1501	1334069	BS-5780	569109
A-68114G	9160541	A-8612H	90092237	AQ-1501	1334115	BS-5840	0569066
A-68114G	9160542	A-8612H	90092238	AQ-1501	6334038	BS-5840	569066
A-8102G	0344208	A-8612H	90094798	AQ-1501	93182041	BS-6260	0569000
A-8102G	0344287	A-8612H	90094800	AQ-1501	97114682	BS-6260	569000
A-8102G	344208	A-8612H	90113012	AQ-1502	1334077	BS-6260	9127967
A-8102G	344287	A-8612H	90113013	AQ-1502	6334035	BS-6260	9196050
A-8102G	90345928	A-8612H	90184183	AQ-1504	1334078	BS-6540	4403038
A-8102H	22081235	A-8612H	90184184	AQ-1504	6334039	BS-6540	4501421
A-8102H	22081503	A-8612H	90188854	AQ-1504	9199595	BS-7892	4408275
A-8102H	344205	A-8612H	90188855	AQ-1506	1334117	BS-7892	91159915
A-8102H	344206	AK-735038	344417	AQ-1506	6334040	BS-7910	0569006
A-8102H	344207	AK-735038	90468644	AQ-1506	90540478	BS-7910	569006
A-8102H	344215	AK-735248	344424	AQ-1506	93182043	BS-7922	0569116
A-8102H	344216	AQ-1473	1334004	AQ-1562	4409162	BS-7922	569116
A-8102H	90345927	AQ-1473	1334023	AQ-1562	91160212	BS-7922	93176548
A-8102H	90372076	AQ-1473	1334070	AQ-1572	4401595	BS-7924	0569061
A-8102H	90372077	AQ-1474	09192793	AQ-1572	4506045	BS-7924	569061
A-8102H	90443128	AQ-1474	1334010	AQ-1578	4408028	BS-7948	4403045
A-8102H	90443129	AQ-1474	1334025	AQ-1578	91159773	BS-8254	4408276
A-8612G	0344135	AQ-1474	1334065	AQ-1579	4501293	BS-8254	4411910
A-8612G	0344137	AQ-1474	1334098	AQ-1579	9161593	BS-8254	4413736
A-8612G	0344162	AQ-1474	1334132	AQ-1719	93177340	BS-8254	4414633
A-8612G	0344201	AQ-1474	90144227	AQ-1732	6334003	BS-8682	4419359
A-8612G	344135	AQ-1474	90325660	AQ-1732	93178713	BS-8684	4419362
A-8612G	344137	AQ-1474	90349239	AQ-1828	1334145	BS-8686	4421080
A-8612G	344162	AQ-1474	9192793	AQ-1828	24469102	BT-0130	0568039
A-8612G	344201	AQ-1474	R1160012	AQ-2129	1334147	BT-0130	0568054
A-8612G	90007584	AQ-1475	1334013	AQ-2170	1334142	BT-0130	0568057
A-8612G	9003275	AQ-1475	1334084	AQ-2170	24405895	BT-0130	568039
A-8612G	9003335	AQ-1475	90106656	AQ-2207	4431125	BT-0130	568054
A-8612G	90184185	AQ-1476	1334012	AQ-2207	93161595	BT-0130	568057
A-8612G	90188656	AQ-1476	1334015	AQ-2256	93177340	BT-0130	90168958
A-8612G	90289884	AQ-1476	1334099	BS-0570	0569017	BT-0200	0568053
A-8612G	90295403	AQ-1476	90106450	BS-0570	0569028	BT-0200	0568058



**OPEL**

BT-0200	568053
BT-0200	568058
EL1087	352800
EL1087	352829
EL1087	352830
EL1176	5352016
EL1182	5352017
EL1199	350610
EL1202	350611
EL1202	350614
EL1272	4419075
EL1324	1603128
EL1324	1603161
EL1324	1603187
EL1354	1603009
EL1354	1603645
EL1354	324042
EL1354	324050
EL1374	1603214
EL1374	1603215
EL1374	1603542
EL1377	1603120
EL1377	1603164
EL1378	1603121
EL1378	1603163
EL1378	1603167
F8-3025	0344518
F8-3025	0344524
F8-3025	344518
F8-3025	344524
F8-3025	90374844
F8-3025	90538326
F8-3027	0312503
F8-3027	312503
F8-3027	90170695
F8-3059	0344509
F8-3059	344509
F8-3059	90154756
F8-3059	90184756
F8-3060	0402642
F8-3060	402642
F8-3060	90189050
F8-4090	0352357
F8-4090	0352364
F8-4090	352357
F8-4090	352364
F8-4090	4566899
F8-4102	0402645
F8-4102	402645
F8-4102	90372559
F8-5130	0352365
F8-5130	352365
F8-5130	90498740
F8-5143	0350112
F8-5143	350112
F8-5228	0350127
F8-5228	350127
F8-5304	0344517
F8-5304	344517
F8-5304S	0344517
F8-5304S	0344518
F8-5304S	0344524
F8-5304S	344517

**OPEL**

F8-5304S	344518
F8-5304S	344524
F8-5304S	344531
F8-5304S	90345330
F8-5304S	90374844
F8-5304S	90538326
F8-5332	0350078
F8-5332	0350123
F8-5332	350078
F8-5332	350123
F8-5332	90447867
F8-5334	0352356
F8-5334	352356
F8-5334	90495046
F8-5357	0330011
F8-5357	330011
F8-5366	1204885
F8-5368	0684692
F8-5368	684692
F8-5371	0684659
F8-5371	0684669
F8-5371	684669
F8-5372	0684282
F8-5372	0684667
F8-5372	684282
F8-5372	684667
F8-5436	0684641
F8-5436	684641
F8-5437	0684294
F8-5437	684294
F8-5439	0684289
F8-5439	684289
F8-5442	0684126
F8-5442	684126
F8-5444	0682601
F8-5444	682556
F8-5444	682601
F8-5444	684648
F8-5448	0344523
F8-5448	344523
F8-5448	90468554
F8-5450	0344519
F8-5450	344519
F8-5450	90445208
F8-5463	0344525
F8-5463	344523
F8-5463	344525
F8-5467	0684285
F8-5467	684285
F8-5468	0684283
F8-5468	684283
F8-5589	0344508
F8-5589	344508
F8-5589	90184755
F8-5639	0614411
F8-5639	5614437
F8-5639	614411
F8-5639	9128177
F8-5710	0344402
F8-5710	344402
F8-5710	90125889
F8-5711	02875013S1
F8-5711	1603148

**OPEL**

F8-5711	2875013
F8-5878	0344417
F8-5878	344417
F8-5878	90468644
F8-5913	0344421
F8-5913	09191302
F8-5913	344421
F8-5913	9191302
F8-5969	0352352
F8-5969	352352
F8-5969	90373264
F8-6037	0353281
F8-6037	353281
F8-6038	0353280
F8-6038	353280
F8-6196	4408054
F8-6196	91165309
F8-6197	4410926SK
F8-6197	5431000QABSK
F8-6197	7701207491SK
F8-6451	0352323
F8-6451	0352357
F8-6451	0352364
F8-6451	352323
F8-6451	352357
F8-6451	352364
F8-6478	4408476
F8-6494	0684697
F8-6494	684697
F8-6517	312510
F8-6517	90468618
F8-6656	0353460
F8-6656	353460
F8-6656	90250709
F8-6657	5684134
F8-6661	4412907
F8-6673	4500094
F8-6674	4500095
F8-6687	4500091
F8-6733	0302067
F8-6733	13107328
F8-6733	302067
F8-6734	0302275
F8-6734	302275
F8-6734	9223022
F8-6753	0684238
F8-6753	24416545
F8-6753	684238
F8-6755	5684046
F8-6755	90575457
F8-6836	5684052
F8-6836	90575779
F8-6959	0684134
F8-6959	684134
F8-6959	90473848
F8-7089	0614426
F8-7089	5614444
F8-7089	614426
F8-7089	97251975
F8-7089	97361525
F8-7151	4408056
F8-7151	91166315
F8-7372	0344591

**OPEL**

F8-7372	344591
F8-7372	90468568
G0-544	90373225
G0-545	90373226
G1-034	1603009
G1-034	1603645
G1-034	324042
G1-034	324050
G1-035	0324039
G1-035	2601807
G1-035	324039
G1-035	90140007
G1-036	0324038
G1-036	26001806
G1-036	324038
G1-036	90140006
G1-041	0324053
G1-041	0324055
G1-041	324053
G1-041	324055
G1-042	0324054
G1-042	0324056
G1-042	324054
G1-042	324056
G1-1061	4403661
G1-1131	4501263
G1-1133	4501262
G1-1217	4408510
G1-1218	4408511
G1-961	1603214
G1-961	1603215
G1-961	1603542
G1-982	0324066
G1-982	1603455
G1-982	324066
G2-015	0322155
G2-015	26030411
G2-015	322155
G2-078	0322158
G2-078	322158
G2-080	4403806
G2-080	4403806PART
G2-1007	4408474
G2-1007S	4408474
G2-1196	1603017
G2-1196	1603844
G2-667	1603213
G2-667	1603216
G2-667	1603287
G2-667	1603303
G2-672	0322575
G2-672	07846696
G2-672	26020639
G2-672	322575
G2-672	7846696
G2-700	0322125
G2-700	07848281
G2-700	322125
G2-700	7848281
G2-701	0322126
G2-701	07848282
G2-701	322126
G2-701	7848282



OPEL		OPEL		OPEL		OPEL	
G2-702	0322079	G6-074	0352075	G9-590	90445097	SK-1489	4401428
G2-702	0322147	G6-074	0352077	G9-591	0352330	SK-1489	4431762
G2-702	322079	G6-074	0352143	G9-591	0352334	SK-1489	4506085
G2-702	322147	G6-074	0352163	G9-591	0352349	SK-1489	9109428
G2-947	1603008	G6-074	0352193	G9-591	352330	SK-1489	9201527
G2-947	1603845	G6-074	352074	G9-591	352334	SK-1489	93161859
G2-952	4501261	G6-074	352075	G9-591	352349	SK-1490	4402638
G3-018	1603128	G6-074	352077	G9-591	90193117	SK-1490	4404309
G3-018	1603161	G6-074	352143	G9-591	96335966	SK-1612	1606360
G3-018	1603187	G6-074	352163	G9-592	0352335	SK-1612	93196788
G3-019	1603120	G6-074	352193	G9-592	352335	WKT-50005	1238353
G3-019	1603164	G6-074	5352001	G9-592	90235040	WKT-50005	90185106
G3-020	1603121	G6-074	5352015	G9-593	0352300	WKT-50087	1238348
G3-020	1603163	G6-074	90373779	G9-593	0352346	WKT-50087	90335784
G3-020	1603167	G6-074	90473226	G9-593	0352351	WKT-50360	1238442
G3-037	4403641	G6-074	90495103	G9-593	352300	WKT-50360	13122323
G3-1003	4431869	G6-074	90495159	G9-593	352346	WKT-50360	6238075
G3-169	352800	G6-075	0352002	G9-593	352351	WKT-50360	90498321
G3-169	352829	G6-075	0352182	G9-593	90288232	WKT-50502	13153473
G3-169	352830	G6-075	352002	G9-593	90373778	WKT-50502	6235674
G3-801	025260037576	G6-075	352182	G9-594	0352347	<b>PEUGEOT</b>	
G3-801	1603202	G6-076	0352003	G9-594	0352348	04-P181	330766
G3-801	1603302	G6-076	0352181	G9-594	0352352	04-P183	330760
G3-801	25260037576	G6-076	352003	G9-594	352347	04-P185	330765
G3-801	90539896	G6-076	352181	G9-594	352348	04-P191	330756
G3-941	4401909	G6-1048	4408959	G9-594	352352	04-P191	330769
G3-941	4500255	G6-1048	4412936	G9-594	90268463	04-P191	330771
G3-944	4401910	G6-1048	93851118	G9-594	90288082	04-P191	330772
G3-944	4500090	G6-1049	4408958	HP-001	90297049	04-P191	330785
G3-944	9109910	G6-630	0352011	HP-004	90409239	04-P193	330764
G3-944	9160390	G6-630	352011	HP-004	90468384	04-P265	330778
G3-945	4500254	G6-630	5352011	HP-004	90469057	04-P265	330783
G3-945	9160554	G6-631	0352012	HP-031	90466998	04-P267	330777
G3-977	4419075	G6-631	352012	HP-631	8200024738	04-P267	330784
G6-041	0352124	G6-631	5352012	HP-632	8200024738	06-S119	454532
G6-041	0352127	G6-648	5352016	HP-690	8200024738	06-S119	454545
G6-041	0352148	G6-687	5352017	MK-820820	1603146	06-S119	96165516
G6-041	0352162	G6-922	4404048	MK-820820	1603179	06-S119	96181977
G6-041	0352172	G6-922	4500093	MK-822300	902828	06-S119	96181978
G6-041	352124	G6-955	4404047	MK-822920	0374050	06-S119	96181979
G6-041	352127	G6-955	4500092	MK-822920	0374050S	06-S119	96217752
G6-041	352148	G7-566	350610	MK-822920	1603180	06-S122	454562
G6-041	352162	G7-568	0350263	MK-822920	1603204	06-S122	96218046
G6-041	352172	G7-568	0350263KIT	MK-822920	374050	06-S194	454571
G6-041	9037506	G7-568	350263	MK-822920	90125491	06-S195	454572
G6-042	0352123	G7-568	350263KIT	MK-822920	90125494	0-N095	4007E4
G6-042	0352128	G7-617	350611	MK-822920	90421747	0-N095	96155001
G6-042	0352147	G7-617	350614	SK-1035	4401801	0-N124	575118
G6-042	0352169	G7-680	0350260	SK-1073	1606190	0-N124	9608859180
G6-042	352123	G7-680	350260	SK-1073	1606274	0-N125	6453S4
G6-042	352128	G7-680	350260KIT	SK-1073	5636357	0-N125	6453S5
G6-042	352147	G7-681	0350261	SK-1073	5636561	0-N125	96222692
G6-042	352169	G7-681	350261	SK-1073	5636565	0-N125	9622269380
G6-042	5352014	G7-681	350261KIT	SK-1153	4501807	0-N125	96287841
G6-073	0352076	G7-774	4500199	SK-1153	9162107	0-N125	9628784180
G6-073	0352192	G7-782	4500198	SK-1164	1606340	0-N125	9658401380
G6-073	352076	G7-884	4408904	SK-1164	1606342	0-N1309	575173
G6-073	352192	G7-884	5461600QAC	SK-1168	1606343	0-N1309	96370240
G6-073	5352000	G7-884	8200002870	SK-1168	1606349	0-N1320	575129
G6-073	90473227	G9-555	0352351	SK-1479	1606388	0-N1320	95577787
G6-073	90495104	G9-555	352351	SK-1479	93188136	0-N1320	96188885
G6-073	90495160	G9-590	0352301	SK-1481	1606389	0-N1381	083046
G6-074	0352074	G9-590	352301	SK-1481	1606390		

PEUGEOT		PEUGEOT		PEUGEOT		PEUGEOT	
0-N1381	083063	0-N1624	96399167	0-N816	83040	602337	374843
0-N1386	6453CE	0-N1636	575189	0-N821	081824	602340	370142
0-N1386	6453FL	0-N1636	9638380780	0-N821	083032	602340	374815
0-N1387	6453KH	0-N1636	9655198980	0-N821	81824	602340	95496146
0-N1391	575161	0-N1681	575145	0-N821	83032	602340	95619162
0-N1391	96362074	0-N1711	6453SG	0-N822	081821	602345	374836
0-N1402	575136	0-N1714	081838	0-N822	082917	602345	374844
0-N1402	96214145	0-N1714S	081838	0-N822	26207509	602509	374880
0-N1405	575120	0-N1722	575133	0-N822	81821	602553	517549410
0-N1405	96089899	0-N1722	96256218	0-N822	82917	602745BS2	424945
0-N1416	575160	0-N1747	575131	0-N822	95619217	602745BS2	424946
0-N1416	96366405	0-N1747	575143	0-N835	7596728	602746	50707555
0-N1418	575187	0-N1747	575144	0-N849	645376	602858	374839
0-N1418	575188	0-N1747	575154	0-N849	91516222	602973	370182
0-N1418	96410041	0-N1747	575181	0-N889	5970621	681303	335027
0-N1419	575198	0-N1747	96236000	0-N900	083013	681325	335024
0-N1419	5751C9	0-N1747	96236598	0-N900	83013	681325	335030
0-N1419	9642658180	0-N1747	96321551	0-N900	96159233	681375	332662
0-N1419	9646396080	0-N1748	575156	0-N931	575115	681471	332671
0-N1419	9655487480	0-N1748	96333151	0-N931	575138	681504	335029
0-N1420	575190	0-N1749	128134	0-N931	96074514	681504	95619170
0-N1420	96410042	0-N1749	96151754	0-N931	96278607	681506	335021
0-N1421	575192	0-N1750	128138	0-N943	082932	681506	335029
0-N1421	575195	0-N1750	96332546	0-N943	082935	681913	335093
0-N1421	96447595	0-N1807	5751E6	0-N943	82932	682305	335028
0-N1421	96447885	0-N1808	5751F3	0-N943	82935	682327	335025
0-N1455	575147	0-N1808	965412738	0-N943	96225744	682329	335026
0-N1455	575184	0-N1840	5751C0	10043	425109	682329	95669382
0-N1455	575191	0-N1874	5751E9	10043	425110	682437	373032
0-N1455	96289902	0-N1874	9656363380	10089	425125	682492	335023
0-N1455	96420067	0-N1899	6453R8	10089	425126	682508	335022
0-N1455	9642006780	0-N1899	96133311	10089	425151	682755	374896
0-N1471	575174	0-N1904	6453AN	10173	425154	682755	374899
0-N1471	96367827	0-N1904	96180151	10198	425134	682757	374895
0-N1472	575130	0-N1945	575194	10198	425138	84010	425221
0-N1472	96230012	0-N1945	9653522980	10198	425139	84010	425238
0-N1484	575119	0-N1949	575150	10198	425142	84010	425239
0-N1484	575135	0-N1949	96222715	10198	425167	84010	425240
0-N1484	96263652	0-N1968	575153	10198	425170	84010	425259
0-N1493	575155	0-N1968	96338025	10489	425225	84010	425276
0-N1493	96344657	0-N1975	6453AN	10490	425224	84010	425338
0-N1493	96363551	0-N1975	96180151	12029	425246	84010	425341
0-N151	575157	0-N813	082911	12144	425220	9290	425041
0-N151	575196	0-N813	082921	12262	425220	9290	425070
0-N151	96333152	0-N813	82911	12300	425367	9415	424862
0-N151	96429657	0-N813	82921	12337	425363	9415	424878
0-N1545	575146	0-N813	93501404	12337	425365	9415	425033
0-N1545	575162	0-N814	083002	12342	425412	9415	425035
0-N1545	575163	0-N814	83002	12342	425465	9415	425036
0-N1545	575167	0-N814	93501405	12428	425359	9415	425043
0-N1545	575172	0-N815	081817	12428	425469	9415	425049
0-N1589	6453NN	0-N815	081822	600308	330756	9415	425050
0-N1592	4003A3	0-N815	082936	600308	335016	9415	425051
0-N1592	4003A4	0-N815	81817	600308	95619160	9415	425057
0-N1592	96411499	0-N815	81822	601306	335017	9415	425069
0-N1592	9641149980	0-N815	82936	601306	95654076	9415	425072
0-N1617	082965	0-N815	95495830	601396	335011	9415	425075
0-N1617	82965	0-N815	95577540	601396	7901335011	9415	425076
0-N1620	575197	0-N816	081823	601953	335069	9415	425088
0-N1620	5751A2	0-N816	081824	601953	335084	9415	425097
0-N1620	9649675880	0-N816	083040	602320	374817	9415	425127
0-N1620	9652046680	0-N816	81823	602320	95654078	9415	425141
0-N1624	575185	0-N816	81824	602337	374828	9415	425272



### PEUGEOT

9416	425041
9416	425070
9522	425047
9522	425058
9522	425105
95901	425244
96001	425242
9750	425102
9750	425120
9762	425091
9762	425092
9762	425120
9762	425165
9943	425116
9944	425118
A-1605H	520690
A-1605H	520697
A-1605H	5206K9
A-18568H	5202NT
A-18568H	5202NW
A-18568H	5202NY
A-2086G	5206N8
A-2086G	5206N9
A-2086G	5206R1
A-2086G	5206R2
A-2094H	520635
A-2094H	5965476
A-2094H	5983928
A-2300G	5206H3
A-2300G	5206H4
A-2300H	5206H3
A-2300H	5206H4
A-3036GL	5202Q0
A-3036GL	5202Q2
A-3036GR	5202Q4
A-3036GR	5202Q6
A-3037GL	5202Q0
A-3037GL	5202Q2
A-3037GR	5202Q4
A-3037GR	5202Q6
A-3037HL	5202Q0
A-3037HL	5202Q2
A-3037HR	5202Q4
A-3037HR	5202Q6
A-3058H	5202J0
A-3058H	5202J1
A-3058H	5202J3
A-3058H	5202J4
A-3058H	5208G8
A-3058H	E270403
A-3059H	5202J2
A-3604G	520217
A-3604G	520241
A-3604G	520254
A-3604G	520269
A-3604G	520314
A-3604G	520315
A-3604G	520657
A-3604H	520217
A-3604H	520241
A-3604H	520254
A-3604H	520269
A-3604H	520314

### PEUGEOT

A-3604H	520315
A-3604H	520657
A-3632H	520165
A-3632H	520173
A-3632H	520179
A-3632H	520181
A-3632H	520182
A-3632H	75528490
A-3632H	75531487
A-3632H	7940010134
A-3632H	7947912676
A-3755G	5206PQ
A-3755G	5206PR
A-3755G	5206RF
A-3755G	5206RG
A-3755G	5206YK
A-3771GL	520850
A-3771GL	520851
A-3771GL	5208F5
A-3771GR	520852
A-3851H	07569730
A-3851H	520313
A-3851H	7569730
A-66984G	5206A3
A-67541G	5202J0
A-67541G	5202J1
A-67541G	5202J3
A-67541G	5202J4
A-67541G	5208G8
A-67541G	E270403
A-68870G	5206P9
A-68871G	5206C2
A-68871G	5206J1
A-68871G	5206J2
A-68879G	5206C5
A-68879G	5206P7
A-68879G	5206P8
A-68879G	5206Q0
A-68879G	5206Q1
AK-735091	503339
AK-735091	525419
AQ-1127	120118
AQ-1127	120147
AQ-1127	1201E3
AQ-1127	120434
AQ-1127	120718
AQ-1127	120723
AQ-1128	120158
AQ-1128	120725
AQ-1128	9608564280
AQ-1129	120154
AQ-1129	120155
AQ-1129	1201A7
AQ-1129	1201C5
AQ-1129	1201C6
AQ-1129	1201E0
AQ-1130	1201A2
AQ-1130	1201H4
AQ-1131	1201G0
AQ-1136	1201A8
AQ-1136	9627667988
AQ-1137	1201C4
AQ-1139	1201F9

### PEUGEOT

AQ-1139	1201G8
AQ-1146	1201G1
AQ-1146	1201G9
AQ-1148	1201A5
AQ-1435	120148
AQ-1435	120151
AQ-1435	120160
AQ-1435	120162
AQ-1439	120150
AQ-1439	120161
AQ-1560	120169
AQ-1560	120258
AQ-1648	1201C9
AQ-1648	1201H5
AQ-1706	120196
AQ-2103	1201F4
AQ-2103	1201G4
AQ-2185	1201J1
AQ-2185	1201J2
AQ-2185	1201K1
AQ-2185	1201L2
AQ-2235	1201J4
AQ-2235	1201K0
BS-1190	424683
BS-1300	424689
BS-1300	4246A5
BS-1310	424694
BS-1310	4246A7
BS-2400	424697
BS-2400	4246B1
BS-2400	4246R3
BS-2400	4246W5
BS-3051	4246J2
BS-3340	00004246A0
BS-3340	00004246H3
BS-3340	4246A0
BS-3340	4246H3
BS-3340	4246N7
BS-3340	7538682
BS-3340	93500521
BS-4421	4246H8
BS-4730	4246J8
BS-4730	4246J9
BS-4760	4246X9
BS-5360	4246R2
BS-6020	4246W7
BS-6160	4246W9
BS-6160	4246X8
BS-6870	4246P1
BS-8372	424941
BS-8374	424930
BS-8374	4249K7
BS-8376	424939
BS-8376	4249K8
BS-8378	424937
BS-8380	424926
BS-8380	4249K3
BS-8382	424928
BS-8382	4249K2
BS-8384	424935
BS-8384	4249H2
BS-8390	424924
BS-8410	424922

### PEUGEOT

BS-8432	424920
BT-0320	424724
BT-0440	424722
BT-0440	4449694
EL1196	508734
EL1196	508739
EL1196	508746
EL1196	508761
EL1196	96152213
EL1196	E459719
EL1325	364054
EL1326	1302368080
EL1326	1331640080
EL1326	364032
EL1355	381709
EL1355	381710
EL1355	381718
EL1355	381750
F8-3012	503523
F8-3012	503527
F8-3012	9151063380
F8-3013	503517
F8-3014	503529
F8-3014	503538
F8-3014	503555
F8-3023	503530
F8-3023	503539
F8-3023	503547
F8-4090	352364
F8-5026	180916
F8-5084	356108
F8-5092	1305782080
F8-5092	509469
F8-5213	509465
F8-5213	96051391
F8-5248	352359
F8-5248	352375
F8-5248	96110483
F8-5353	503125
F8-5353	503155
F8-5353	503171
F8-5353	503818
F8-5353	503819
F8-5353	503828
F8-5353	503829
F8-5353	503842
F8-5353	503874
F8-5354	503170
F8-5354	503818
F8-5354	503828
F8-5354	503829
F8-5354	503841
F8-5354	503872
F8-5355	3520H5
F8-5355	3520H5S1
F8-5355	3520HSS1
F8-5356	328769
F8-5357	184447
F8-5358	184442
F8-5361	96117499
F8-5375	180904
F8-5516	503173
F8-5516	503824



PEUGEOT		PEUGEOT		PEUGEOT		PEUGEOT	
F8-5516	503878	F8-6297	91510633	F8-7154	503539	G3-983	364054
F8-5516	96090345	F8-6297	9151063380	F8-7154	503733	G3-988	364067
F8-5517	503172	F8-6297	96090346	F8-7154	503819	G3-988	364076
F8-5517	503823	F8-6304	503166	F8-7154	503842	G5-024	352048
F8-5517	503876	F8-6304	503538	F8-7154	503874	G5-024	352049
F8-5520	503518	F8-6304	503555	F8-7428	5038G7	G5-024	352050
F8-5520	503733	F8-6304	503816	F8-7428	5038J8	G5-024	352051
F8-5568	184425	F8-6304	503868	F8-7429	5038G8	G5-024	91516334
F8-5569	182710	F8-6306	503170	F8-7429	5038J7	G5-024	91516336
F8-5612	521020	F8-6306	503530	G0-630	400624	G5-024	9455305059
F8-5621	503817	F8-6306	503539	G0-630	400624KIT	G5-025	352131
F8-5622	503816	F8-6306	503547	G1-025	381711	G5-025	352133
F8-5622	503868	F8-6306	503818	G1-025	4336779	G5-025	352134
F8-5636	00000515P2	F8-6306	503841	G1-025	9750079980	G5-025	91516335
F8-5636	0515P2	F8-6306	503872	G1-025	975009980	G5-025	91516337
F8-5636	515P2	F8-6395	0515H3	G1-025	97507980	G5-025	9455305060
F8-5643	0515G3	F8-6397	0515Q8	G1-091	381709	G5-560	352076
F8-5646	0515K9	F8-6397	9643354180	G1-091	381710	G5-561	352152
F8-5852	513147	F8-6452	352393	G1-091	381718	G5-562	352077
F8-5870	04333710	F8-6454	4865420050	G1-091	381750	G5-563	352153
F8-5870	4333710	F8-6455	4865520020	G1-1214	405912	G6-1156	3521P1
F8-5870	513146	F8-6485	184666	G1-1309	4018E0	G6-1157	3520S0
F8-5871	515261	F8-6486	184477	G1-1355	381786	G6-1158	3521P2
F8-5897	1304640080	F8-6487	184392	G1-1356	381787	G6-1159	3520S1
F8-5897	513172	F8-6487	184492	G1-286	1306003080	G6-1343	3520R8
F8-5898	1304641080	F8-6493	184397	G1-286	405909	G6-1344	3521N9
F8-5898	513173	F8-6493	184417	G1-286	9404059080	G6-516	00003520C3
F8-5935	503340	F8-6497	184475	G1-336	00004018A3	G6-516	1317389080
F8-5936	1307021080	F8-6500	184468	G1-336	4018A3	G6-516	3321C5
F8-5936	503339	F8-6505	184451	G1-336	4018H4	G6-516	3520C3
F8-6064	503326	F8-6507	182716	G2-030	00003812C0	G6-517	1317390080
F8-6114	352394	F8-6509	184361	G2-030	3812C0	G6-517	352183
F8-6115	352393	F8-6520	182717	G2-037	381225	G6-517	352185
F8-6128	509477	F8-6520	182718	G2-037	381235	G6-517	3521K4
F8-6134	352391	F8-6571	0515T1	G2-037	381238	G6-578	1308600080
F8-6153	1316735080S1	F8-6610	503887	G2-037	381252	G6-578	352095
F8-6153	3520G9	F8-6610	5038A4	G2-037	381297	G6-579	1308601080
F8-6153	3520G9S1	F8-6610	5038E3	G2-039	381235	G6-579	352165
F8-6154	1316736080S	F8-6611	503889	G2-039	381252	G6-580	1308759080
F8-6154	3521C9	F8-6611	5038A3	G2-039	381295	G6-580	352096
F8-6154	3521C9S	F8-6611	5038C9	G2-073	381227	G6-580	3520L1
F8-6155	1316735080S	F8-6773	3523AP	G2-073	9750001180	G6-581	1308760080
F8-6155	3520G9	F8-6793	509436	G2-080	381299	G6-581	352166
F8-6155	3520G9S	F8-6794	509437	G2-082	00003812A4	G6-705	3521F3
F8-6176	515262	F8-6795	509440	G2-082	3812A4	G6-706	3520J3
F8-6236	180921	F8-6854	180745	G2-082	9566950880	G6-760	3520N4
F8-6237	180922	F8-6888	182719	G2-109	00004018A4	G6-761	3521J4
F8-6238	184436	F8-6891	184446	G2-109	4018A4	G6-812	00003520H5
F8-6296	503171	F8-6897	182733	G2-928	3812C6	G6-812	352098
F8-6296	503523	F8-6902	184384	G3-010	364026	G6-812	352099
F8-6296	503527	F8-6903	184380	G3-010	7567284	G6-812	3520E1
F8-6296	503821	F8-6918	184665	G3-010	7567584	G6-812	3520E9
F8-6296	503824	F8-6921	184393	G3-050	364038	G6-812	3520F1
F8-6296	503862	F8-7019	513198	G3-050	364042	G6-812	3520F3
F8-6296	503878	F8-7079	0515K4	G3-050	364043	G6-812	3520F5
F8-6296	91510633	F8-7081	0515T4	G3-650	1302368080	G6-812	3520F6
F8-6296	9151063380	F8-7082	0515R0	G3-650	1331640080	G6-812	3520F7
F8-6296	96090345	F8-7082	0515V4	G3-650	364032	G6-812	3520F8
F8-6297	503172	F8-7082	0515V8	G3-651	1300473080	G6-812	3520H3
F8-6297	503523	F8-7154	503125	G3-651	364033	G6-812	3520H5
F8-6297	503527	F8-7154	503155	G3-851	364050	G6-813	352156
F8-6297	503823	F8-7154	503171	G3-851	364051	G6-813	352168
F8-6297	503876	F8-7154	503530	G3-861	364054	G6-813	352169





**PEUGEOT**

G6-813	352191
G6-813	352199
G6-813	3521A1
G6-813	3521A2
G6-813	3521A3
G6-813	3521A5
G6-813	3521A6
G6-813	3521A7
G6-813	3521A8
G6-813	3521E3
G6-813	3521E5
G7-536	508723
G7-536	508732
G7-538	508734
G7-538	508739
G7-538	508746
G7-538	508761
G7-538	96152213
G7-538	E459719
G7-583	508737
G7-590	508737KIT
G7-590	508737S
G7-593	503835KIT
G7-593	503835S
G7-593	508735S
G7-816	508750
G7-816	96347856
G7-816	96347856A8
G9-520	352320
G9-520	352373
G9-520	96096727
G9-523	352325
G9-523	352329
G9-555	352351
G9-592	352335
HP-061	4007L7
HP-061	4241K6
HP-161	9632334880
HP-162	9631923680
HP-171	9631411580
HP-171	9636320580
HP-171	9636425980
HP-171	9636868880
HP-175	9625148380
HP-445	9635445880
HP-599	9644878380
MK-850850	329373
SK-1019	083106
SK-1019	083117
SK-1019	0831R1
SK-1020	083124
SK-1020	083128
SK-1020	0831Q5
SK-1034	083136
SK-1034	083137
SK-1034	0831R6
SK-1079	083134
SK-1079	083135
SK-1079	83134
SK-1079	83135
SK-1087	083163
SK-1087	83163
SK-1391	083180

**PEUGEOT**

SK-1391	083181
SK-1424	0831P2
SK-1424	0831P4
SK-1424	0831V4
SK-1482	083155
SK-1482	083165
SK-1482	083166
SK-1482	083188
SK-1482	083189
SK-1482	0831T4
SK-1534	083173
SK-1534	083174
SK-1534	0831S2
SK-1600	0831K3
SK-1609	083190
SK-1609	083191
SK-1616	0831K4
SK-1617	0831K8

**RENAULT**

04-P163	7700768318
04-P163	7700768319
04-P163	8200208332
04-P169	7700415121
04-P169	7700415122
04-P169	8200208335
04-P383	6001547685
04-P385	6001548987
04-P385	8200490662
06-S159	8200195825
06-S159	8200419177
06-S160	6040004542
06-S160	8200254687
06-S161	6040004543
06-S161	8200254688
06-S162	7700411747
06-S162	7700415681
06-S163	8200186294
06-S163	8200195832
0-N1173	7700111822
0-N1173	7700726440
0-N1173	7700863113
0-N1173	8200709717
0-N1269	8200007980
0-N1269	8200009194
0-N1269	8200127467
0-N1307	7700102931
0-N1307	7700104092
0-N1307	8200104754
0-N1314	7700105325
0-N1314	82000421284
0-N1314	8200192843
0-N1365	8200064664
0-N1409	8200071404
0-N1409	8200285009
0-N147	7700107249
0-N147	7700875307
0-N147	8200420964
0-N1474	8200053294
0-N1474	8200262773
0-N1474	8200292784
0-N1474	8200328372
0-N1474S	8200053294

**RENAULT**

0-N1474S	8200262773
0-N1474S	8200292784
0-N1474S	8200328372
0-N1476S	8200048486
0-N1476S	8200275844
0-N1476S	8200371058
0-N1480S	5010284907
0-N1480S	5010553544
0-N150	7700272972
0-N1589	7700868201
0-N1589	7700870795
0-N1589	8200040155
0-N1589	8200136224
0-N1591	7701044676
0-N1592	8200040161
0-N1617	5001001263
0-N1626	7700870495
0-N1635	7700274218
0-N1635	7700869684
0-N1648	7700313302
0-N1648	7700314075
0-N1650	7700300378
0-N1663	7700102872
0-N1663	8200277606
0-N1663	8200403954
0-N1663	8200603359
0-N1664	7700102872
0-N1664	8200277606
0-N1664	8200360524
0-N1664	8200403954
0-N1664	8200460446
0-N1664	8200603359
0-N1664	8200608550
0-N1664	8200612619
0-N1664	8200861569
0-N1721	7700274217
0-N1721	7700870432
0-N1731	8200004341
0-N1731	8200105896
0-N1731	8200206872
0-N1731	8200347161
0-N1731	8200548109
0-N1731	8200714513
0-N1731S	8200004341
0-N1731S	8200105896
0-N1731S	8200206872
0-N1731S	8200347161
0-N1731S	8200548109
0-N1731S	8200714513
0-N1736	7700869666
0-N1736	7700871616
0-N1739	8200357341
0-N1739	8200725951
0-N1802	7700110947
0-N1802	8200190571
0-N1802	8200673092
0-N1875	8200111869
0-N1875	8200200587
0-N1875	8200354507
0-N1875	8200645498
0-N1875	8200714514
0-N1875	8200761531
0-N1875S	8200111869

**RENAULT**

0-N1875S	8200200587
0-N1875S	8200354507
0-N1875S	8200645498
0-N1875S	8200714514
0-N1875S	8200761531
0-N1898	7700274039
0-N1898	8200126906
0-N1898	8200170009
0-N1898	8200171807
0-N1898	8200641468
0-N199	7700115862
0-N199	8200079341
0-N816	5001001259
0-N816	7701040204
0-N821	5001001272
0-N854	7700116049
0-N854	7700735486
0-N854	7700863112
0-N854	8200051091
0-N863	7700736085
0-N881	7700116050
0-N881	7700733489
0-N881	7700735489
0-N881	7700863111
0-N881	8200051092
0-N881	8200469376
0-N882	7700660586
0-N882	7700745215
0-N882	7700871168
0-N914	7700853550
0-N914	7700856370
10270	7701205294
10270	7701206369
10270	7701207166
10307	7701050918
10342	7701207066
10342	7701208265
10342	7711130036
12005	7701203895
12009	5000295329
12009	7701203700
12014	6025371279
12014	7701050914
12066	7701205512
12066	7701205513
12066	7701205995
12066	7701205996
12066	7701206811
12066	7701208142
12132	410608713R
12249	7701207187
12250	7701207187
12375	6001549803
12394	440601147R
12417	440600866R
12419	410604386R
201085	7701206848

RENAULT		RENAULT		RENAULT		RENAULT	
201089	7701206847	9290	7701202895	9870	7701202129	AG-17260	7700807057
202101	7701206849	9290	7701203129	9870	7701202284	AG-17338	7700303139
202101BS1	7711130076	9290	7701203282	9870	7701202285	AG-17338	7700303186
202101BS1	8200227705	9290	7701203777	9870	7701202289	AK-735257	7700802667
600308	8671006224	9290	7701349970	9870	7701202516	AQ-1090	50002297602
700245	7701206771	9290	7701349973	9870	7701202712	AQ-1090	5000288046
700310	6001547696	9397	7701202213	9870	7701202848	AQ-1090	5000297602
700310	7701205779	9397	7701202710	9870	7701202895	AQ-1090	5001849884
700310	7701464049	9397	7701202891	9870	7701203129	AQ-1090	500361203
701247	7701207358	9397	7701203842	9870	7701203282	AQ-1090	500361919
701302	7700841979	9397	7701205277	9870	7701203775	AQ-1090	98439407
701302	7701205778	9415	7701002711	9870	7701203795	AQ-1090	98448068
701302	7701462469	9415	7701201542	9870	7701203796	AQ-1522	7701460145
701302S	7701205778	9415	7701202057	9870	7701203797	AQ-1522	7701461006
701302S	7701462469	9415	7701202216	9870	7701204065	AQ-1523	7700736091
701307	7701205780	9415	7701202217	9870	7701204066	AQ-1523	7701633125
701307	7701466803	9415	7701202283	9870	7701204357	AQ-1524	7701461336
701307	7701467803	9415	7701202302	9870	7701204358	AQ-1527	7701462145
701307	7701467860	9415	7701202475	9870	7701204833	AQ-1527	7701462491
701319	7701205778	9415	7701202518	9870	7701205355	AQ-1527	7701463377
701319	7701462469	9415	7701202711	9870	7701207066	AQ-1527	7701466419
701404	7701205692	9415	7701202833	9870	7701207960	AQ-1529	7701464030
701404	7701462021	9415	7701202847	9870	7701208265	AQ-1529	7701467223
701424	7701205749	9415	7701202847	9870	7701349751	AQ-1532	7700861686
701726	5000390129	9415	7701202892	9870	7701349751	AQ-1532	8200146298
701726	7701468409	9415	7701203797	9870	7701349973	AQ-1532	8200146298
701849	7701206740	9415	7701204530	9870	7701349997	AQ-1537	7701462145
701860	7701205416	9415	7701204708	9870	7701365808	AQ-1537	7701462491
701975	7701206661	9415	7701204903	9870	7701365825	AQ-1537	7701463377
701977	7701207677	9415	7701349869	9870	7711130036	AQ-1537	7701466419
702316	7701463986	9415	7701349969	9870	7711130071	AQ-1542	7701464054
702316	7703090325	9415	7702124771	A-1176H	7700308590	AQ-1542	7701464054
702426	7701205596	9415	7702163324	A-1176H	8200029306	AQ-1550	7701467153
702426	7701463987	9415	7711130008	A-1176H	8200029307	AQ-1551	7701460697
702436	7701465647	9415	7711130034	A-1176H	8200120986	AQ-1552	7701462389
702448	5000388399	9416	6025071042	A-1176H	8200141259	AQ-1552	7701466421
702452	7700803929	9416	7701202285	A-16070H	5000388797	AQ-1560	7701459820
702452	7701204667	9416	7701202516	A-16070H	5005387175	AQ-1561	7701461405
702456	7701461730	9416	7701202539	A-16070H	6006000216	AQ-1561	T1463182
702586	7701465646	9416	7701202540	A-16070H	7700748642	AQ-1562	7701462809
702815	7701208075	9416	7701202712	A-16595G	7700310737	AQ-1562	7701462809
702846	7701206742	9416	7701202894	A-16595H	7700310737	AQ-1562	7701463111
702850	7701205499	9416	7701202894	A-3092H	7700310737	AQ-1562	7701463397
702890	7701205417	9416	7701202895	A-3092H	7700314021	AQ-1562	7701464736
702976BS6	8200381148	9416	7701203129	A-3092H	7700314022	AQ-1562	7701465816
8120	7701201534	9416	7701203282	A-3092H	8200103361	AQ-1562	7701466578
8120	7701202044	9416	7701203777	A-3554G	8200120984	AQ-1562	7701468491
8120	7701205014	9416	7701349970	A-3554G	60060003314	AQ-1562	7701473365
8120	7701348688	9416	7701349973	A-3554G	7701034907	AQ-1572	7701472625
81900	7701206727	9417	7701202713	A-3555H	7700310098	AQ-1572	7701474190
81900	7701207339	9417	7701202956	A-3682G	7701066474	AQ-1572	8200129206
83300	7701206763	9417	7701203913	A-3682G	8200212833	AQ-1573	7700866518
84200	44060BA00F	9417	7701203917	A-3683G	8200046851	AQ-1573	8200146301
84200	7701206609	9417	7701203918	A-3683G	8200587187	AQ-1574	7700864596
84200	7701207968	9436	7701349255	A-66092G	7700308589	AQ-1574	7701041348
84200	7701207996	9473	5001000478	A-66092G	7700308590	AQ-1574	7703002053
9290	6025071042	9473	7701203071	A-66092G	7700312011	AQ-1574	82000037686
9290	7701202285	9473	7701349255	A-66092G	8200029306	AQ-1574	8200088660
9290	7701202516	9696	7701203213	A-66092G	8200029307	AQ-1574	8200088663
9290	7701202539	9870	6000008126	A-66092G	8200029308	AQ-1574	8200266947
9290	7701202540	9870	6025071042	A-66092G	8200120986	AQ-1575	7700105176
9290	7701202712	9870	7701130036	A-68113G	7700310742	AQ-1575	7700105378
9290	7701202894	9870	7701201669	A-68113G	8200024938	AQ-1575	7700274330
		9870	7701201773	A-68114G	7700310740	AQ-1575	8200146297
		9870	7701201785	A-68114G	7700310741	AQ-1575	8200582675

**RENAULT****RENAULT****RENAULT****RENAULT**

AQ-1576	7701473327
AQ-1576	7701476496
AQ-1577	7701041348
AQ-1577	7701478923
AQ-1577	7701478925
AQ-1577	7703020052
AQ-1577	7703602272
AQ-1577	8200042880
AQ-1577	8200233224
AQ-1577	8200238333
AQ-1577	8200266950
AQ-1577	8200397732
AQ-1577	8200477168
AQ-1577	8200702750
AQ-1577	8200702762
AQ-1578	7701472182
AQ-1579	7701470879
AQ-1580	7701470880
AQ-1582	7701465513
AQ-1632	5001001274
AQ-1632	7303009
AQ-1632	7701462808
AQ-1632	7701468342
AQ-1885	7701478923
AQ-1885	8200397732
AQ-1885	8200702750
AQ-1886	7701475995
AQ-1886	7701478031
AQ-1887	7701478924
AQ-1887	8200397735
AQ-1887	8200702755
AQ-2207	8200332040
AQ-2266	7701478830
BS-0660	7700716947
BS-0660	7701204285
BS-0660	7701716947
BS-0670	7700704705
BS-0670	7701204282
BS-0800	7700756572
BS-0800	7701204286
BS-1570	7700561367
BS-1570	7701204281
BS-2770	5000388057
BS-5670	7700302128
BS-5830	7701201320
BS-5830	7701205230
BS-5830	7701205842
BS-5830	7701206118
BS-5830	7701207829
BS-6400	7700780892
BS-6400	7700813549
BS-6400	7700842131
BS-6400	7701204228
BS-6400	7701204304
BS-6400	7701204828
BS-6400	7701205653
BS-6400	7701206339
BS-6400	7711130038
BS-6540	7700314064
BS-7892	7701206845
BS-7892	7711130077
BS-7892	8200010519
BS-7948	7700314107

BS-7962	7701207227
BS-7962	8466774
BS-8254	7701206846
BS-8254	7711130076
BS-8254	8200050013
BS-8254	8200228610
BS-8270	7701208252
BS-8270	8200123117
BS-8680	7701209839
BS-8682	8200688880
BS-8684	432000367R
BS-8686	432064087R
BS-8688	432067943R
EL1094	7701468411
EL1186	7700437136
EL1260	7701469517
EL1260	7701472120
EL1260	7701473655
EL1272	6040002105
EL1272	7701476576
EL1272	7701478029
F8-3012	7700803635
F8-3032	6001025850
F8-3032	7700800107
F8-5071	7701349064
F8-5087	7700799404
F8-5091	5000387990
F8-5096	7700667186
F8-5253	7700418941
F8-5253	7700419236
F8-5253	7700419249
F8-5253	7700424399
F8-5349	7700424321
F8-5349	7700800522
F8-5480	7700805123
F8-5484	7700795688
F8-5485	7700788318
F8-5485	8200089697
F8-5486	7700745290
F8-5487	7700415089
F8-5487	7700434370
F8-5488	7700426450
F8-5488	7700798900
F8-5488	7700820501
F8-5488	7700828866
F8-5496	7700829529
F8-5500	6001009755
F8-5500	7700757324
F8-5645	7700112999
F8-5645	7700724249
F8-5645	8200386445
F8-5656	7700110329
F8-5656	7700113018
F8-5656	7700115309
F8-5657	8200185800
F8-5657	8200392697
F8-5804	7704001921
F8-5805	7700730733
F8-5863	7700428440
F8-5863	7700802667
F8-6097	7701464321
F8-6196	5432000QAA
F8-6196	8200010493

F8-6197	4410926SK
F8-6197	5431000QABSK
F8-6197	7701207491
F8-6197	7701207491SK
F8-6254	8200043325
F8-6254	8200125710
F8-6329	6001025850
F8-6329	7700800107
F8-6329	7700829529
F8-6339	6001025850
F8-6339	6001547499
F8-6339	7700800107
F8-6339	8200307941
F8-6378	6001009755
F8-6378	7700757324
F8-6378	7700777654
F8-6378	7700797654
F8-6378	7700797666
F8-6378	7700824022
F8-6478	7701473334
F8-6482	7700432031
F8-6482	8200100116
F8-6482	8200148388
F8-6484	7700415088
F8-6484	7700415095
F8-6484	7700426193
F8-6495	7700805733
F8-6524	8200027176
F8-6596	6001547499
F8-6596	8200307941
F8-6599	8200297939
F8-6661	8200039132
F8-6661	8200431675
F8-6669	7700809945
F8-6670	8200380965
F8-6673	7700302122
F8-6673	7700302439
F8-6674	7700302123
F8-6674	7700302440
F8-6675	8200022596
F8-6684	8200024454
F8-6685	5000392656
F8-6686	5000392657
F8-6687	7700302115
F8-6688	7700308756
F8-6689	8200010494
F8-6690	8200003824
F8-6691	8200378211
F8-6692	8200003827
F8-6787	5000387333
F8-6787	5000388228
F8-6806	5000391009
F8-6807	5000391010
F8-6838	7700745292
F8-6839	7700748646
F8-6841	7700760488
F8-6841	7700760510
F8-6842	7700770307
F8-6843	7700770479
F8-6844	7700770480
F8-6845	7700771949
F8-6848	5000387455
F8-6864	7700762721

F8-6864	7704001319
F8-6866	7700702890
F8-6873	7700818994
F8-6913	7700755531
F8-7051	7700757950
F8-7091	7700853470
F8-7092	8200207436
F8-7092	8200213058
F8-7092	8200468081
F8-7092	8200555547
F8-7092	8200664348
F8-7092	8200802664
F8-7094	8200392683
F8-7151	8200010518
F8-7152	8200200017
F8-7152	8200948647
F8-7173	7700769075
G1-1061	7701461770
G1-1131	7701470364
G1-1133	7701470363
G1-1217	7701049282
G1-1218	7701049283
G1-374	7701462427
G1-726	5000807554
G1-726	5001844136
G1-796	7701470765
G1-797	7701470766
G2-080	7701463035PART
G2-1007	7701473333
G2-1007S	7701473333
G2-1128	7701469517
G2-1128	7701472120
G2-1148	7701472113
G2-1176	485215612R
G2-1176	7701478406
G2-686	7701470764
G2-952	7701470362
G2-993	7701470763
G3-023	7700434177
G3-023	7700783447
G3-023	7701462182
G3-023	7701468883
G3-023	7701472038
G3-037	7701461667
G3-1003	7701477385
G3-224	5000387653
G3-224	7701462693
G3-225	7701462692
G3-875	7701468411
G3-941	7700312852
G3-941	7701056969
G3-944	7700302172
G3-945	7700312851
G3-977	6040002105
G3-977	7701476576
G3-977	7701478029
G6-022	7700783454
G6-022	7700783456
G6-023	7700783453
G6-023	7700783455
G6-1048	8200054006
G6-1049	8200054003
G6-604	7700313944

Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden.  
 All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners.  
 Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.

RENAULT	
G6-604	7700425227
G6-604	8200197179
G6-605	7700313945
G6-605	7700425228
G6-605	8200197187
G6-922	7700302119
G6-922	7700309190
G6-955	7700302118
G6-955	7700309189
G7-1016	7700437136
G7-1172	7701473656
G7-1307	7700302278
G7-774	4500198
G7-774	5461800QAB
G7-774	7700302165
G7-774	7700309070
G7-782	4500199
G7-782	5461800QAA
G7-782	7700307343
G7-782	7700309071
G7-884	4408904
G7-884	5461600QAC
G7-884	8200002870
G9-570	7700762574
G9-570	7704000681
HP-172	7,700,840,105
HP-421	7700840805C
HP-448	7,700,419,117
HP-630	8,200,112,299
HP-630	8,200,113,599
HP-631	8,200,024,778
HP-632	8,200,024,778
MK-850850	7701348568
SK-1002	7701468166
SK-1009	7701468165
SK-1011	7701468167
SK-1013	7701469774
SK-1013	7701476885
SK-1014	7701468162
SK-1015	7701468163
SK-1035	7701471770
SK-1035	7701471771
SK-1045	7701471772
SK-1046	7701471773
SK-1091	7701469822
SK-1092	7701469823
SK-1108	7701471866
SK-1108	7701476884
SK-1108 S	7701471866
SK-1108 S	7701476884
SK-1153	7701471774
SK-1489	7701472329
SK-1489	7701473849
SK-1489	7701477380
SK-1490	7701472645
SK-1490	7701473224
SK-1490	7701477026
SK-1622	7701473224
SK-1657	7701471769
SK-1663	7701473712
SK-1663	7701477047

RENAULT TRUCKS	
12009	5000823566
12009	5001842048
12026	5001844748
9465	5000295329
9465	5000815574
9473	5001000478
9538	7701201622
AQ-1091	5001853804
AQ-1091	500362859
G1-726	5000814097

SEAT	
0-N104	028109243E
0-N104	028109243F
0-N106	030109243D
0-N106	030109243F
0-N106	030109243J
0-N106	030109243K
0-N107	038109243
0-N107	038109243G
0-N107	038109243H
0-N107	038109243N
0-N107	38109243
0-N111	028109243D
0-N111	028109243G
0-N128	028109244
0-N128	28109244
0-N131	058109244
0-N131	58109244
0-N1331	030109243L
0-N1417	028145278A
0-N1417	028145278E
0-N1445	030145299C
0-N1445	030145299F
0-N1445S	030145299C
0-N1445S	030145299F
0-N1459	032145299C
0-N1459	6K0145299
0-N1459S	032145299C
0-N1459S	6K0145299
0-N1494	038903315AE
0-N1494	038903315F
0-N1530	03G903315A
0-N1531	03G903315C
0-N1534	038903315AD
0-N1534	038903315AG
0-N1534	038903315AH
0-N1534	038903315T
0-N1536	038903315AB
0-N1538	038903315C
0-N1538S	038903315C
0-N158	036109243AB
0-N158	036109243AD
0-N158	036109243AF
0-N158	036109243E
0-N158	036109243L
0-N158	036109243R
0-N1606	038903315A
0-N1606	038903315E
0-N1606	038903315K
0-N164	036109181A
0-N166	038109244B
0-N167	038109244E

SEAT	
0-N1704	045903315A
0-N1908	03D903305B
0-N1908	03E903133
0-N1908	03E903133A
0-N1920	028903315P
0-N1925	028903308F
0-N805	026109243
0-N805	026109243E
0-N805	049109243
0-N805	056109243B
0-N805	26109243
0-N805	49109243
0-N806	068109243
0-N806	068109243C
0-N806	068109243F
0-N806	68109243
0-N807	069109243B
0-N816	026109244
0-N816	26109244
0-N816	4740846
0-N821	026109249
0-N821	26109249
0-N821	4740847
0-N850	4427068
0-N922	048109243A
100002	191598625
100022	191498625A
100022	331598625A
100022	331598625B
100022	357498625
100022	357498625B
100022S	191498625A
100022S	357498625
101016	6N0498625
10128	6N0698151
10128	6N0698151C
10170	1HM698151
10170	1HM698151A
10170	357698151E
10188	140698151B
10188	1H0698151B
102077	6Q0598611
102079	6K9501477
102158	6K9501477
10303	1J0698151
10303	1J0698151B
10303	1J0698151C
10303	1J0698151J
10303	6Q0698151
10338	7M3698451D
10486	7D0698451F
12041	8E021165081
12041	8E021165081A
12041	SE021165081B
12041	SE022165005A
12041	SE127165081A
12079	1J0698151D
12079	1K0698151A
12079	1K0698151D
12079	1K0698151F
12155	3C0698151B
12155	3C0698151C
12155	5K0698151

SEAT	
12175	6Q0698451
77501	6Q0698151C
801342	SE028140301A
802394	3981593
802394	SE028160302A
83602	7M3698151A
9257	3980051
9257	SE0141165081C
9257	SE022165081A
9342	5951660
9342	SE021165081A
9342	SE022165081B
9342	SE141165081A
9342	XE02116508113
9342	XE021165081B
9363	191698151F
9772	357698151B
9772	8A0698151C
9968	867698151
A-1590G	6K9513031A
A-1590G	6K9513031B
A-1590G	6K9513031C
A-16860H	6K9513031A
A-16860H	6K9513031B
A-16860H	6K9513031C
A-18662H	6Q0413031BR
A-3028G	6N0413031J
A-3028G	6N0413031K
A-3104G	6Q0413031BR
AQ-1046	025121010A
AQ-1046	025121010AV
AQ-1047	025121010B
AQ-1047	025121010BV
AQ-1047	025121010BX
AQ-1050	031121004AV
AQ-1050	031121004AX
AQ-1050	031121004V
AQ-1050	031121004X
AQ-1050	031121005A
AQ-1050	031121005CV
AQ-1050	031121005CX
AQ-1381	00A121010
AQ-1590	HB03200001
AQ-1590	SE020032000A
AQ-2135	03D121005
BS-0240	357615601
BS-0290	RF16500250/53
BS-0290	SE022165002A
BS-0860	811615301
BS-1720	357615301
BS-1750	321615301D
BS-4180	6N0615301
BS-4260	6N0615301C
BS-4260	6N0615301F
BS-4265	6N0615601A
BS-4265	6N0615601B
BS-5450	1J0615301D
BS-5450	1J0615301L
BS-5450	6R0615301
BS-5470	1J0615601
BS-5470	1J0615601C
BS-5470	1J0615601N
BS-5470	1J0615601P

### RENAULT TRUCKS



SEAT		SEAT		SEAT		SEAT	
BS-7972	7D0615601C	F8-3053	1H0199609B	F8-6569	6N0412249D	G3-956	1K0407366B
BS-8020	1K0615301AC	F8-4016	1H0199262B	F8-6570	1K0412331B	G3-956	1K0407366C
BS-8020	1K0615301S	F8-4016	1H0199262G	F8-6570	1K0412331C	G3-956	1K0407366E
BS-8022	1K0615301K	F8-4016	1H0199262H	F8-6736	1K0407183E	G5-001	4402672
BS-8022	1K0615301T	F8-4017	1H0199262E	F8-6922	191199381A	G5-001	7601261
BS-8030	1J0615301C	F8-4026	4A0253147	F8-7132	6N0413175A	G5-001	SE028156110A
BS-8030	1J0615301K	F8-4026	4A0253147A	G0-528	6N0419803	G5-001	SE141156110A
BS-8030	1J0615301R	F8-4026	823253147A	G0-529	6N0419804	G5-500	5995503
BS-8030	1J0615301S	F8-4027	171253147	G0-562	6K0422803B	G5-500	SE028140104A
BS-8036	1K0615301AA	F8-4027	171253147A	G0-562	6K0422803E	G6-067	191407151B
BS-8122	7M3615301	F8-4027	191253147C	G0-563	6K0422804B	G6-1062	1K0407151P
BT-0070	171501615	F8-4027	8A0253147A	G0-563	6K0422804E	G6-1063	1K0407152P
BT-0070	171501615A	F8-4042	823407181	G1-006	4402277	G6-1080	1K0407151M
BT-0070	171501615B	F8-4075	175422831	G1-012	SE141162410A	G6-1081	1K0407152M
BT-0070	191501615B	F8-4075	191422831	G1-109	191419811	G6-659	6N0407151
BT-0070	823501615B	F8-4075	1H0422831B	G1-109	3A0422811	G6-659	6N0407151B
BT-0110	191501615A	F8-4075	357422831	G1-109	6N0419811	G7-1018	1K0411315B
BT-0110	1H0501615A	F8-5104	6N0407182	G1-110	191419812	G7-1018	1K0411315D
BT-0260	4379680	F8-5105	6N0407181	G1-110	3A0422812	G7-1018	1K0411315G
BT-0260	SE022165201A	F8-5357	311405645	G1-110	6N0419812	G7-1018	1K0411315J
BT-1300	6Q0609617	F8-5380	1J0513353B	G1-1231	1K0423811A	G7-1018	1K0411315K
BT-1410	6X0609617A	F8-5380	1J0513353G	G1-1231	1K0423811B	G7-686	6N0411315A
BT-1460	6K9501615	F8-5380	6R0513353B	G1-1231	1K0423811C	G7-686	6N0411315D
EL1080	357407365	F8-5395	1H0411314	G1-1231	1K0423811D	G9-506	4288726
EL1314	1K0411315B	F8-5396	1H0199609H	G1-1231	1K0423811E	G9-506	SE141156137A
EL1314	1K0411315D	F8-5396	1H0199609J	G1-1231	1K0423811F	G9-648	191407182
EL1314	1K0411315G	F8-5397	1H0199609F	G1-1231	1K0423811G	G9-648	357407182
EL1314	1K0411315J	F8-5398	1H0199609E	G1-1231	1K0423811H	MK-822920	803498203
EL1314	1K0411315K	F8-5491	357199381	G1-1231	1K0423811J	MK-830220	171498203
EL1315	1K0407365B	F8-5523	6N0412331A	G1-1231	1K0423811K	MK-830220	191498203C
EL1315	1K0407365C	F8-5523	6N0412331AS	G1-1231	3C0423811B	<b>SKODA</b>	
EL1315	1K0407365E	F8-5537	6N0412331D	G1-1231	3C0423811C	O-N104	028109243E
EL1316	1K0407366B	F8-5537	6N0412331E	G1-1232	1K0423812A	O-N106	030109243D
EL1316	1K0407366C	F8-5537	8Z0412331	G1-1232	1K0423812B	O-N106	030109243F
EL1316	1K0407366E	F8-5554	191199233	G1-1232	1K0423812C	O-N106	030109243J
EL1385	6N0407365	F8-5633	1K0407182	G1-1232	1K0423812D	O-N106	030109243K
EL1394	191407151B	F8-5649	028105243T	G1-1232	1K0423812E	O-N107	038109243
EL1406	6N0407151	F8-5650	06A105243E	G1-1232	1K0423812F	O-N107	038109243D
EL1406	6N0407151B	F8-5672	1H0199233A	G1-1232	1K0423812G	O-N107	038109243F
F8-1007	191407181A	F8-6040	1J0513353D	G1-1232	1K0423812H	O-N107	038109243G
F8-1007	191407181B	F8-6281	6N0412249B	G1-1232	1K0423812J	O-N107	038109243H
F8-1008	191407181D	F8-6281	6N0412331D	G1-1232	1K0423812K	O-N107	038109243N
F8-1008	191407181E	F8-6281	6N0412331E	G1-1232	3C0423812B	O-N107	038109243N
F8-1008	357407181	F8-6281	8Z0412331	G1-1232	3C0423812C	O-N107	38109243
F8-1011	1H0199262A	F8-6284	1K0412331B	G1-1429	6K0422811	O-N111	028109243D
F8-1011	1H0199262F	F8-6284	6N0412249D	G1-1430	6K0422812	O-N111	028109243G
F8-1015	1H0199402	F8-6382	191512333	G2-001	4318655	O-N128	028109244
F8-1015	1H0199402A	F8-6382	191512333S	G2-001	HB16244900	O-N128	28109244
F8-1015	357199402	F8-6382	191512335	G2-003	127162449A	O-N131	058109244
F8-1015	357199402B	F8-6382	191512335S	G2-003	SE127162449A	O-N131	58109244
F8-1034	357412331A	F8-6390	038105243	G2-003	SE141162449A	O-N1431	059903341A
F8-1034	7201848	F8-6390	38105243	G2-044	6N0419803PART	O-N1431	059903341E
F8-1034S	357412331AS	F8-6392	038105243K	G2-044	6N0419804PART	O-N1445	030145299C
F8-1034S	357412331AS1	F8-6392	38105243	G2-1017	1K0423810A	O-N1445	030145299F
F8-1034S	7201848S1	F8-6396	03G105243	G3-001	SE141140104A	O-N1445S	030145299C
F8-3039	1J0412249	F8-6398	028105243AC	G3-001	SE141140104APA	O-N1445S	030145299F
F8-3039	357412249	F8-6462	6Q0411314J	G3-080	357407365	O-N1494	038903315AE
F8-3039	357412249A	F8-6462	6Q0411314L	G3-1018	6R0407365	O-N1494	038903315F
F8-3042	191411314	F8-6462	6Q0411314P	G3-1019	6R0407366	O-N1530	03G903315A
F8-3048	050129761A	F8-6528	1K0199262AT	G3-680	6N0407365	O-N1531	03G903315C
F8-3048	050129761B	F8-6532	6Q0199167BC	G3-955	1K0407365B	O-N1534	038903315AD
F8-3048	050129761F	F8-6569	6N0412249B	G3-955	1K0407365C	O-N1534	038903315AG
F8-3048	050129761H	F8-6569	6N0412249C	G3-955	1K0407365E	O-N1534	038903315AH

**SKODA**

<b>0-N1534</b>	038903315T
<b>0-N1536</b>	038903315AB
<b>0-N1538</b>	038903315C
<b>0-N1538S</b>	038903315C
<b>0-N158</b>	036109243AB
<b>0-N158</b>	036109243E
<b>0-N158</b>	036109243L
<b>0-N158</b>	036109243R
<b>0-N1606</b>	038903315A
<b>0-N1606</b>	038903315E
<b>0-N1606</b>	038903315K
<b>0-N164</b>	036109181A
<b>0-N166</b>	038109244B
<b>0-N167</b>	038109244E
<b>0-N1704</b>	045903315A
<b>0-N174</b>	38145276
<b>0-N1908</b>	03D903305B
<b>0-N1908</b>	03E903133
<b>0-N1908</b>	03E903133A
<b>0-N1920</b>	028903315P
<b>0-N1925</b>	028903308F
<b>0-N1956</b>	047903306C
<b>0-N806</b>	68109243
<b>100002</b>	191598625
<b>100002</b>	6U0598625
<b>101025</b>	6Q0407621AF
<b>101025</b>	6Q0407621BK
<b>101027</b>	6Q0407621
<b>101027</b>	6Q0407621AJ
<b>101027</b>	6Q0407621BR
<b>10128</b>	6N0698151
<b>10128</b>	6N0698151C
<b>10143</b>	115430261
<b>10143</b>	115430284
<b>10143</b>	115430285
<b>10143</b>	6U0698151
<b>10143</b>	6U0698151A
<b>10143</b>	6U0698151B
<b>10143</b>	6U0698151C
<b>10143</b>	6U0698151D
<b>102077</b>	6Q0598611
<b>102115</b>	1J0598477
<b>10303</b>	1J0698151B
<b>10303</b>	1J0698151J
<b>10303</b>	6Q0698151
<b>12079</b>	1J0698151D
<b>12079</b>	1J0698151E
<b>12079</b>	1J0698151G
<b>12079</b>	1K0798151D
<b>12155</b>	3C0698151C
<b>12155</b>	5K0698151
<b>12172</b>	6Q0698151B
<b>12175</b>	6Q0698451
<b>12179</b>	1K0698451D
<b>12263</b>	1K0698451D
<b>77501</b>	6Q0698151C
<b>801543</b>	6U0498003
<b>801543</b>	M969106801
<b>A-18662H</b>	6Q0413031AH
<b>A-18662H</b>	6Q0413031BH
<b>A-18662H</b>	6Q0413031BJ
<b>A-18662H</b>	6Q0413031BL
<b>A-3104G</b>	6Q0413031AH

**SKODA**

<b>A-3104G</b>	6Q0413031BH
<b>A-3104G</b>	6Q0413031BJ
<b>A-3104G</b>	6Q0413031BL
<b>AK-735266</b>	1J0513425
<b>AK-735266</b>	6Q0512131B
<b>AQ-1050</b>	031121005C
<b>AQ-1731</b>	047121013L
<b>AQ-1731</b>	047121013M
<b>AQ-1731</b>	047121013P
<b>AQ-1731</b>	047121013R
<b>BS-5450</b>	1J0615301D
<b>BS-5450</b>	1J0615301L
<b>BS-5450</b>	6R0615301
<b>BS-5470</b>	1J0615601
<b>BS-5470</b>	1J0615601C
<b>BS-5470</b>	1J0615601N
<b>BS-5470</b>	1J0615601P
<b>BS-7518</b>	1K0615601L
<b>BS-8020</b>	1K0615301AC
<b>BS-8020</b>	1K0615301S
<b>BS-8022</b>	1K0615301K
<b>BS-8022</b>	1K0615301T
<b>BS-8024</b>	6Q0615301
<b>BS-8024</b>	6Q0615301A
<b>BS-8030</b>	1J0615301C
<b>BS-8030</b>	1J0615301K
<b>BS-8030</b>	1J0615301R
<b>BS-8030</b>	1J0615301S
<b>BS-8036</b>	1K0615301AA
<b>BT-0110</b>	115330192
<b>BT-0110</b>	1H0501615A
<b>BT-1300</b>	600609617
<b>BT-1300</b>	6Q0609617
<b>EL1314</b>	1K0411315B
<b>EL1314</b>	1K0411315D
<b>EL1314</b>	1K0411315G
<b>EL1314</b>	1K0411315J
<b>EL1314</b>	1K0411315K
<b>EL1315</b>	1K0407365B
<b>EL1315</b>	1K0407365C
<b>EL1315</b>	1K0407365E
<b>EL1316</b>	1K0407366B
<b>EL1316</b>	1K0407366C
<b>EL1316</b>	1K0407366E
<b>EL1379</b>	115420240
<b>EL1379</b>	6U0407365
<b>EL1379</b>	6U0407807
<b>F8-3039</b>	1J0412249
<b>F8-3039</b>	357412249
<b>F8-3039</b>	357412249A
<b>F8-5380</b>	1J0513353B
<b>F8-5380</b>	1J0513353C
<b>F8-5380</b>	6R0513353B
<b>F8-5537</b>	6N0412331D
<b>F8-5537</b>	6N0412331E
<b>F8-5537</b>	8Z0412331
<b>F8-6040</b>	1J0513353D
<b>F8-6281</b>	6N0412249B
<b>F8-6281</b>	6N0412331D
<b>F8-6281</b>	6N0412331E
<b>F8-6281</b>	8Z0412331
<b>F8-6284</b>	1K0412331B
<b>F8-6284</b>	6N0412249D

**SKODA**

<b>F8-6390</b>	038105243
<b>F8-6390</b>	38105243
<b>F8-6392</b>	038105243K
<b>F8-6392</b>	38105243
<b>F8-6396</b>	03G105243
<b>F8-6398</b>	028105243AC
<b>F8-6462</b>	6Q0411314J
<b>F8-6462</b>	6Q0411314L
<b>F8-6462</b>	6Q0411314P
<b>F8-6528</b>	1K0199262AT
<b>F8-6532</b>	6Q0199167BC
<b>F8-6569</b>	6N0412249B
<b>F8-6569</b>	6N0412249C
<b>F8-6569</b>	6N0412249D
<b>F8-6570</b>	1K0412331B
<b>F8-6570</b>	1K0412331C
<b>F8-6694</b>	6Q0411314F
<b>F8-6736</b>	1K0407183E
<b>F8-6991</b>	1K0199262AK
<b>F8-6991</b>	1K0199262K
<b>F8-7132</b>	6N0413175A
<b>G0-658</b>	6Q0423803B
<b>G0-658</b>	6Q0423803E
<b>G0-660</b>	6Q0423804B
<b>G0-660</b>	6Q0423804E
<b>G1-1074</b>	6Q0423811
<b>G1-1075</b>	6Q0423812
<b>G1-1231</b>	1K0423811A
<b>G1-1231</b>	1K0423811B
<b>G1-1231</b>	1K0423811C
<b>G1-1231</b>	1K0423811D
<b>G1-1231</b>	1K0423811E
<b>G1-1231</b>	1K0423811F
<b>G1-1231</b>	1K0423811G
<b>G1-1231</b>	1K0423811H
<b>G1-1231</b>	1K0423811J
<b>G1-1231</b>	1K0423811K
<b>G1-1231</b>	3C0423811B
<b>G1-1231</b>	3C0423811C
<b>G1-1232</b>	1K0423812A
<b>G1-1232</b>	1K0423812B
<b>G1-1232</b>	1K0423812C
<b>G1-1232</b>	1K0423812D
<b>G1-1232</b>	1K0423812E
<b>G1-1232</b>	1K0423812F
<b>G1-1232</b>	1K0423812G
<b>G1-1232</b>	1K0423812H
<b>G1-1232</b>	1K0423812J
<b>G1-1232</b>	1K0423812K
<b>G1-1232</b>	3C0423812B
<b>G1-1232</b>	3C0423812C
<b>G2-1017</b>	1K0423810A
<b>G3-1018</b>	6R0407365
<b>G3-1019</b>	6R0407366
<b>G3-179</b>	115420240
<b>G3-179</b>	6U0407365
<b>G3-179</b>	6U0407807
<b>G3-955</b>	1K0407365B
<b>G3-955</b>	1K0407365C
<b>G3-955</b>	1K0407365E
<b>G3-956</b>	1K0407366B
<b>G3-956</b>	1K0407366C
<b>G3-956</b>	1K0407366E

**SKODA**

<b>G7-1018</b>	1K0411315B
<b>G7-1018</b>	1K0411315D
<b>G7-1018</b>	1K0411315G
<b>G7-1018</b>	1K0411315J
<b>G7-1018</b>	1K0411315K
<b>G9-648</b>	191407182
<b>G9-648</b>	357407182

**SUZUKI**

<b>0-N1216</b>	1281078E00
<b>0-N1216</b>	1281078E01
<b>0-N1418</b>	4917073J00
<b>0-N1422</b>	9516085Z00
<b>0-N1636</b>	4916073J00
<b>0-N900</b>	083013
<b>0-N900</b>	1281086CA0
<b>0-N900</b>	83013
<b>72411</b>	5580060J10
<b>72411</b>	5581056A01
<b>72411</b>	5581060J00
<b>72411</b>	5581060J10
<b>72411</b>	5581076A00
<b>72411</b>	5581076A01
<b>72411</b>	5581080G00
<b>72411</b>	5581080G01
<b>72411</b>	5581080G02
<b>72411</b>	5581080G04
<b>72411</b>	5581080G12
<b>72411</b>	5581080G13
<b>972573</b>	0926235031
<b>972573</b>	0926236036
<b>972573</b>	926235031
<b>972573</b>	926236036
<b>AQ-1136</b>	1740086CB1
<b>AQ-1136</b>	1741066G00
<b>AQ-1137</b>	1741067G00
<b>AQ-1139</b>	1740073J00
<b>AQ-1139</b>	SU00100596
<b>AQ-1576</b>	1741084A00
<b>AQ-1576</b>	1741084A20
<b>AQ-1679</b>	1740073001
<b>AQ-1679</b>	1740073002
<b>AQ-1679</b>	1740073012
<b>AQ-1679</b>	1740073013
<b>AQ-1679</b>	1740073810
<b>AQ-1679</b>	1740073811
<b>AQ-1679</b>	1740073812
<b>AQ-1679</b>	1740073820
<b>AQ-1679</b>	1740073870
<b>AQ-1679</b>	1740078101
<b>AQ-1679</b>	1740078820
<b>AQ-1679</b>	1740078821
<b>AQ-1719</b>	1741085E00
<b>AQ-1732</b>	1740079J50
<b>AQ-1819</b>	1740078E00
<b>AQ-1819</b>	1740078E01
<b>AQ-1886</b>	1741084A10
<b>AQ-2256</b>	1741085E00
<b>G1-1085</b>	4882078A00
<b>G1-1145</b>	4881078A00
<b>G2-968</b>	4883077A00
<b>G5-617</b>	4520177A01
<b>G5-617</b>	4520177A10



SUZUKI		TOYOTA		TOYOTA		TOYOTA	
G5-622	4520277A01	9187	446514280	9385	0449128370	9734	0449128150
G5-622	4520277A10	9187	449114040	9385	446527010	9734	0449128170
G7-1136	4242077A00	9187	449114041	9385	446527030	9734	0449128171
SK-1534	1276067J00	9187	449114042	9385	446528010	9734	0449128220
<b>TOYOTA</b>		9187	449114060	9385	446528020	9734	0449128221
0-N1381	SU00100089	9187	449114061	9385	446528060	9734	0449128280
0-N1381	SU00100784	9187	449114100	9385	446528110	9734	0449128350
0-N1462	166200W090	9268	0446535170	9385	446528180	9734	0449128351
0-N1462	166200W091	9268	0446535210	9385	446528290	9734	446528040
0-N1462	166200W092	9268	0446560040	9385	449127080	9734	449128150
0-N1462	166200W093	9268	0446560060	9385	449127081	9734	449128170
0-N1462	1662022010	9268	0449135070	9385	449127100	9734	449128171
0-N1462	1662022011	9268	0449135071	9385	449128021	9734	449128220
0-N1462	1662022012	9268	0449135080	9385	449128030	9734	449128221
0-N1462	1662022013	9268	0449135100	9385	449128031	9734	449128280
0-N1773	1350362040	9268	0449135101	9385	449128040	9734	449128350
0-N1774	1350565040	9268	0449135120	9385	449128060	9734	449128351
0-N1810	166200W110	9268	0449135130	9385	449128070	9808	04465YZZ56
0-N1810	1662028010	9268	0449160010	9385	449128071	9808	0449126071
0-N1810	1662028011	9268	0449160011	9385	449128072	9808	0449126151
0-N1810	1662028070	9268	0449160030	9385	449128090	9808	0449135061
0-N1810	1662028090	9268	0449160040	9385	449128091	9808	0449135200
0-N1819	135400L010	9268	0449160050	9385	449128091	9808	449126071
0-N1819	1354067010	9268	0449160050	9385	449128190	9808	449126151
0-N1819	1354067020	9268	446535170	9385	449128290	9808	449135061
0-N1878	1660331010	9268	446535210	9385	449128370	9808	449135200
0-N1878	1660331030	9268	446560040	9532	0446528020	981728	90366A0001
0-N1879	1350562020	9268	446560060	9532	04465YZZAY	981728	90366T0007
0-N1879	1350562070	9268	449135070	9532	0449128020	9818	0446525040
0-N1880	03541507082	9268	449135071	9532	446528020	9818	0446525060
0-N1880	166200L020	9268	449135080	9532	449128020	9818	0446526070
0-N1880	1662030031	9268	449135100	9632	0446533030	9818	0446526090
0-N1880	3541507082	9268	449135101	9632	0446535031	9818	0446526100
0-N1881	1660331010	9268	449135120	9632	0446535040	9818	0446526170
0-N1881	1660331030	9268	449135130	9632	0446535080	9818	0446526170
0-N1882	4435034010	9268	449160010	9632	0446535260	9818	0446526250
0-N988	1350554010	9268	449160011	9632	0446535280	9818	0446526260
0-N989	1350354010	9268	449160030	9632	0446560030	9818	0446526300
0-N989	1350354020	9268	449160040	9632	0446560080	9818	0446526301
0-N995	1350564011	9268	449160050	9632	0446560130	9818	0446526320
0-N995	1350564012	9385	0446527010	9632	04465YZZAF	9818	0446526340
0-N995	1350564020	9385	0446527030	9632	04465YZZBD	9818	0446526350
0-N995	1350564021	9385	0446528010	9632	0449135160	9818	0446526370
0-N995	1350564022	9385	0446528020	9632	0449135190	9818	0446526390
0-N996	1350364010	9385	0446528060	9632	0449160070	9818	04465YZZAD
0-N996	1350364020	9385	0446528110	9632	0449160080	9818	04465YZZAJ
0-N996	1350364021	9385	0446528180	9632	446533030	9818	0449126090
12408	044650K160	9385	0446528290	9632	446535031	9818	0449126100
190256	9008036064	9385	04465YZZAU	9632	446535040	9818	0449126110
190256	9008036067	9385	0449127080	9632	446535080	9818	0449126111
191258	9031166001	9385	0449127081	9632	446535260	9818	0449126160
191272	9031150005	9385	0449127100	9632	446535280	9818	0449126170
191272	9036821001	9385	0449128021	9632	446560030	9818	0449126180
191272	9036834001	9385	0449128030	9632	446560080	9818	0449126191
192274	9714406308	9385	0449128031	9632	446560130	9818	0449126210
9187	0446514280	9385	0449128040	9632	449135160	9818	0449126261
9187	0449114040	9385	0449128060	9632	449135190	9818	0449126262
9187	0449114041	9385	0449128070	9632	449160070	9818	0449126270
9187	0449114042	9385	0449128071	9632	449160080	9818	0449126320
9187	0449114060	9385	0449128072	9700	0449135030	9818	0449126340
9187	0449114061	9385	0449128090	9700	0449135111	9818	446525040
9187	0449114100	9385	0449128091	9700	449135030	9818	446525060
		9385	0449128190	9700	449135111	9818	446526070
		9385	0449128290	9734	0446528040	9818	446526090



TOYOTA	
9818	446526100
9818	446526170
9818	446526250
9818	446526260
9818	446526300
9818	446526301
9818	446526320
9818	446526340
9818	446526350
9818	446526370
9818	446526390
9818	449126090
9818	449126100
9818	449126110
9818	449126111
9818	449126160
9818	449126170
9818	449126180
9818	449126191
9818	449126210
9818	449126261
9818	449126262
9818	449126270
9818	449126320
9818	449126340
981846	4356026010
981886	4356060010
981886	9008037030
981886	9036970003
982287	4245128010
982287	9036947001
982287	9052193003
982884	9031050001
982884	9031348001
982884	9036340020
982956	9008036134
982958	4246004010
9874	0446523040
9874	0446526040
9874	0446526050
9874	0446526051
9874	0446535220
9874	0446535270
9874	04465YZZAC
9874	0449126240
9874	0449126250
9874	0449126280
9874	0449126310
9874	446523040
9874	446526040
9874	446526050
9874	446526051
9874	446535220
9874	446535270
9874	449126240
9874	449126250
9874	449126280
9874	449126310
A-1259H	4851135190
A-1259H	4851135210
A-1259H	4851135350
A-1259H	4851135520
A-1259H	4851135690

TOYOTA	
A-1259H	4851139415
A-1259H	4851139416
A-1259H	4851139685
A-1259H	4851139687
A-1259H	4851180007
A-1259H	4851180027
A-1259H	4851180063
A-1386H	4851126120
A-1386H	4851126130
A-1386H	4851126200
A-1387G	4853180298
A-1388G	4853180459
A-1391G	4853126390
A-1391G	4853126430
A-1391G	4853180401
A-1391G	4853180416
A-1391G	4853180536
A-1391G	4853180547
A-16749H	485313D110
A-16749H	4853180117
A-16749H	4853180642
A-68411G	4851135130
A-68411G	4851135280
A-68411G	4851135290
A-68411G	4851135410
A-68411G	4851135480
A-68411G	4851135490
A-68411G	4851135540
A-68411G	4851135550
A-68411G	4851135720
A-68411G	4851135840
A-68411G	4851139615
A-68411G	4851139645
A-68411G	4851139646
A-68411G	4851139647
A-68411G	4851139705
A-68411G	4851139765
A-68411G	4851139825
A-68411G	4851180005
A-68415G	4851125011
A-68415G	4851129035
A-68415G	4851129036
A-68415G	4853127030
A-68415G	4853127040
A-68415G	4853129655
A-68415G	4853129657
A-68415G	4853129665
A-68415G	4853129666
AQ-1139	1740073J00
AQ-1139	1740973J00
AQ-1381	1112002201
AQ-1758	1610059135
AQ-1758	1610059136
AQ-1758	1610059138
AQ-1758	1610059139
AQ-1764	1610064H00
AQ-1764	1610064H02
AQ-1764	1610069085
AQ-1764	1610069275
AQ-1872	1610009260
AQ-1872	1610069356
AQ-1872	1610096355
AQ-1872	1611069045

TOYOTA	
AQ-2248	1610079155
AQ-2255	1610079255
BS-4050	4351226040
BS-4050	4351226070
BS-4050	4351235170
BS-4050	4351235180
BS-4970	4351235110
BS-4970	4351235190
BS-4970	43512YE020
BS-5050	4351235070
BS-5050	4351260060
BS-6450	4351226120
BS-7200	4351226090
BS-7990	4351226140
BS-8628	4351226130
G1-635	4504629215
G1-635	4504660081
G1-635	4504669055
G1-666	4504629115
G1-666	4504629125
G1-666	4504639105
G1-666	4504639106
G1-666	4504639125
G1-666	4504639165
G1-666	4504639175
G1-666	4504639215
G1-666	4504639235
G1-666	4504639355
G1-666	4504639375
G1-666	4504639385
G1-675	4504629185
G2-1193	4550329575
G2-537	4550319116
G2-537	4550329255
G3-1007	4333009295
G3-1007	4333009490
G3-1007	4333009510
G3-590	4335029035
G3-590	4335029036
G3-590	4336029055
G3-590	4336029056
G3-597	4333029105
G3-597	4333029125
G3-597	4334029105
G3-816	4335029065
G3-816	4335029095
G3-907	4335039045
G3-907	4336039085
G3-918	4333029175
G6-1226	4806629075
G6-1227	4806729075
G6-1228	4806826130
G6-1228	4806826131
G6-1228	4806826132
G6-1229	4806926130
G6-1229	4806926131
G6-1229	4806926132
G6-1230	4806826070
G6-1230	4806826071
G6-1230	4806826072
G6-1231	4806926070
G6-1231	4806926071
G6-1231	4806926072

TOYOTA	
G7-1153	4881026030
G7-1154	4882026030
G7-1274	4880228010
SK-1391	SU00100545

VAUXHALL	
04-P145	90095270
04-P145	90251816
04-P147	90468646
04-P149	90157724
04-P149	90498610
04-P153	90468645
04-P199	90304027
04-P301	90576767
0-N046	941239720
0-N047	942209002
0-N100	636737
0-N100	9158004
0-N1173	91160164
0-N1173	93160237
0-N126	5636724
0-N126	636741
0-N126	636745
0-N126	97112438
0-N126	97114552
0-N126	97210154
0-N1307	9198527
0-N1307	93160256
0-N1322	90411025
0-N1365	93160244
0-N1409	93160779
0-N1422	24412292
0-N1422	90412430
0-N1422	90448220
0-N1422	90500229
0-N1422	90502129
0-N1426	97184930
0-N1437	55350960
0-N1437	90529913
0-N1439	90409238
0-N1439	93297272
0-N1464	90412884
0-N1466	90571758
0-N1495S	97184929
0-N1495S	97222553
0-N1495S	97364344
0-N1526	6340554
0-N1591	9161255
0-N1650	9160341
0-N1798	98005564
0-N1799	55350422
0-N1799	55556090
0-N1799	6340552
0-N1799	6340558
0-N816	4403144
0-N816	9111144
0-N821	4400204
0-N821	9108204
0-N854	9110690
0-N875	90264022
0-N878	636730
0-N878	636747
0-N878	94106001





VAUXHALL		VAUXHALL		VAUXHALL		VAUXHALL	
0-N878	97129939	<b>83300</b>	9111467	<b>A-3602G</b>	72118286	<b>AQ-1500</b>	6334019
0-N909	90411787	<b>83300</b>	93173182	<b>A-3602G</b>	72118795	<b>AQ-1500</b>	6334048
0-N909	9128741	<b>84200</b>	93172190	<b>A-3602G</b>	72119025	<b>AQ-1500</b>	97251178
0-N910	97010530	<b>84200</b>	93176116	<b>A-3602G</b>	72119026	<b>AQ-1500</b>	97287175
0-N948	636734	<b>84200</b>	93183140	<b>A-3602G</b>	72119027	<b>AQ-1501</b>	97114682
0-N948	636740	<b>9360</b>	1605586	<b>A-3602G</b>	90445377	<b>AQ-1501</b>	97220278
0-N948	636748	<b>9360</b>	1605787	<b>A-3602G</b>	90445379	<b>AQ-1501</b>	R1160036
0-N948	90202478	<b>9360</b>	1605788	<b>A-3602G</b>	90496081	<b>AQ-1502</b>	9199592
0-N948	90353176	<b>9360</b>	1605881	<b>A-3602G</b>	90496082	<b>AQ-1502</b>	93182038
0-N948	90499401	<b>9360</b>	90010584	<b>A-3602H</b>	72061511	<b>AQ-1504</b>	1334078
0-N948	90570525	<b>9360</b>	90010585	<b>A-3602H</b>	72117767	<b>AQ-1504</b>	6334039
0-N948	9202478	<b>9360</b>	90114901	<b>A-3602H</b>	72117770	<b>AQ-1504</b>	9199595
10149	90399495	<b>9360</b>	90166278	<b>A-3602H</b>	72118174	<b>AQ-1506</b>	1334117
10149	90511162	<b>9360</b>	90167334	<b>A-3602H</b>	72118285	<b>AQ-1506</b>	6334040
10270	9161450	<b>9360</b>	90167765	<b>A-3602H</b>	72118286	<b>AQ-1506</b>	90540478
10270	9162600	<b>9360</b>	90295577	<b>A-3602H</b>	72118795	<b>AQ-1506</b>	93182043
10270	93173155	<b>9360</b>	90295578	<b>A-3602H</b>	72119025	<b>AQ-1572</b>	9109595
10288	90544001	<b>9360</b>	90297357	<b>A-3602H</b>	72119026	<b>AQ-1572</b>	9201450
10288	9192157	<b>9360</b>	90297358	<b>A-3602H</b>	72119027	<b>AQ-1578</b>	4408028
10288	9195145	<b>9360</b>	90398758	<b>A-3602H</b>	90445377	<b>AQ-1578</b>	91159773
10289	90544025	<b>9360</b>	90398759	<b>A-3602H</b>	90445379	<b>AQ-1732</b>	6334003
10289	9195607	<b>9360</b>	90399437	<b>A-3602H</b>	90496081	<b>AQ-1732</b>	93178713
10289	93171035	<b>9360</b>	90442385	<b>A-3602H</b>	90496082	<b>AQ-1828</b>	24469102
10289	93284746	<b>9360</b>	90443902	<b>A-3611GL</b>	72119123	<b>AQ-2129</b>	1334147
10290	90498270	<b>9417</b>	9111271	<b>A-3611GR</b>	72119124	<b>AQ-2170</b>	24405895
10290	90576254	<b>9419</b>	94130145	<b>A-3682G</b>	4408049	<b>AQ-2207</b>	4431125
10290	9117717	<b>9419</b>	94137937	<b>A-3682G</b>	4433056	<b>AQ-2207</b>	93161595
10290	9193251	<b>9419</b>	94295800	<b>A-3682G</b>	93198023	<b>BS-0570</b>	90008003
10290	9195642	<b>9419</b>	94337740	<b>A-3683G</b>	4408274	<b>BS-0570</b>	90086193
10307	9199262	<b>9419</b>	94337742	<b>A-3683G</b>	4433060	<b>BS-0590</b>	569013
10307	93173646	<b>9524</b>	1605586	<b>A-3683G</b>	93198027	<b>BS-0590</b>	90008005
12014	9199257	<b>9524</b>	1605787	<b>A-68113G</b>	9112015	<b>BS-0590</b>	90111242
12014	93173641	<b>9524</b>	1605788	<b>A-68113G</b>	9160543	<b>BS-0590</b>	93182290
12081	9195685	<b>9524</b>	1605881	<b>A-8102H</b>	90345927	<b>BS-1780</b>	90250546
12081	9196457	<b>9524</b>	90010584	<b>A-8102H</b>	90372076	<b>BS-1780</b>	90295087
12081	9198598	<b>9524</b>	90010585	<b>A-8102H</b>	90372077	<b>BS-1780</b>	90487402
12126	9200108	<b>9524</b>	90114901	<b>A-8102H</b>	90443128	<b>BS-4340</b>	94242571
12126	93172261	<b>9524</b>	90166278	<b>A-8102H</b>	90443129	<b>BS-5670</b>	4500098
12126	93176114	<b>9524</b>	90167334	<b>AK-735038</b>	344417	<b>BS-5670</b>	9160398
12126	93184269	<b>9524</b>	90167765	<b>AK-735038</b>	90468644	<b>BS-5700</b>	90498304
12264	93170602	<b>9524</b>	90295577	<b>AK-735248</b>	344424	<b>BS-5720</b>	90497879
12264	93179164	<b>9524</b>	90295578	<b>AQ-1473</b>	1334070	<b>BS-5720</b>	9117677
200020	1607286	<b>9524</b>	90297357	<b>AQ-1473</b>	90325659	<b>BS-5780</b>	90575113
201031	09117621	<b>9524</b>	90297358	<b>AQ-1474</b>	90325660	<b>BS-5780</b>	9117772
201031	1603210	<b>9524</b>	90398758	<b>AQ-1474</b>	90349239	<b>BS-5840</b>	90539466
201031	9117621	<b>9524</b>	90398759	<b>AQ-1474</b>	9192793	<b>BS-5840</b>	9117678
201032	328103	<b>9524</b>	90399437	<b>AQ-1474</b>	R1160012	<b>BS-6540</b>	9111038
201210	90510544	<b>9524</b>	90442385	<b>AQ-1484</b>	90234200	<b>BS-6540</b>	9161721
201228	90425658	<b>9524</b>	90443902	<b>AQ-1484</b>	90273923	<b>BS-7892</b>	91159915
201228	90510542	<b>9771</b>	90421736	<b>AQ-1484</b>	90325661	<b>BS-7910</b>	93175376
202101BS1	91166212	<b>9771</b>	90442995	<b>AQ-1484</b>	90349240	<b>BS-7922</b>	569116
202140	90511494	<b>9771</b>	90485140	<b>AQ-1493</b>	6334007	<b>BS-7922</b>	93176548
202140	90540262	<b>9771</b>	90510331	<b>AQ-1493</b>	94341998	<b>BS-7924</b>	9184405
202140	9120129	<b>A-1161G</b>	72119125	<b>AQ-1493</b>	97101320	<b>BS-7924</b>	9194477
202142	90510629	<b>A-18585HR</b>	93175473	<b>AQ-1493</b>	97110387	<b>BS-7948</b>	9111045
202142	90540069	<b>A-18586HL</b>	93175474	<b>AQ-1493</b>	R1160028	<b>BS-8254</b>	91159916
202142	9120128	<b>A-3065GL</b>	93175474	<b>AQ-1496</b>	90444079	<b>BS-8254</b>	91166212
702846	9111044	<b>A-3065GR</b>	93175473	<b>AQ-1496</b>	9192797	<b>BS-8254</b>	93161254
702890	09161455	<b>A-3602G</b>	72061511	<b>AQ-1497</b>	1334054	<b>BS-8254</b>	93850649
702890	9161455	<b>A-3602G</b>	72117767	<b>AQ-1497</b>	R1160031	<b>BT-0130</b>	90105445
81900	9110993	<b>A-3602G</b>	72117770	<b>AQ-1500</b>	1334073	<b>BT-0130</b>	90168958
81900	9112585	<b>A-3602G</b>	72118174	<b>AQ-1500</b>	1334143	<b>BT-0130</b>	91024352
81900	93173180	<b>A-3602G</b>	72118285	<b>AQ-1500</b>	1334268	<b>BT-0200</b>	90086194



VAUXHALL

BT-0200	90193915
EL1087	90487561
EL1087	90512982
EL1087	90542995
EL1199	90496116
EL1202	13169439
EL1202	90498745
EL1272	93196923
EL1324	1603128
EL1324	1603161
EL1324	90166394
EL1324	90295324
EL1324	90442294
EL1324	90444294
EL1354	26011925
EL1354	26087868
EL1354	7840452
EL1354	93192419
EL1374	26059294
EL1374	9118127
EL1374	93186537
EL1377	1603164
EL1377	90140407
EL1377	90272683
EL1377	94788122
EL1378	90141393
EL1378	90295479
EL1378	90297863
F8-3025	90374844
F8-3025	90538326
F8-3027	90170695
F8-3059	90154756
F8-3059	90184756
F8-3060	90189050
F8-4090	90468636
F8-4090	90498738
F8-4090	9191165
F8-4102	90305431
F8-4102	90372559
F8-5130	90498740
F8-5143	90216574
F8-5228	350127
F8-5228	90447946
F8-5304	90345330
F8-5304S	90345330
F8-5304S	90374844
F8-5304S	90538326
F8-5332	90304225
F8-5332	90447867
F8-5334	90495046
F8-5368	90576047
F8-5371	90495169
F8-5372	90278345
F8-5372	90473846
F8-5436	90345164
F8-5437	90445298
F8-5439	90236838
F8-5442	90473836
F8-5448	344523
F8-5448	90468554
F8-5450	344519
F8-5450	90445207
F8-5450	90445208

VAUXHALL

F8-5463	90468554
F8-5463	90538936
F8-5467	684285
F8-5467	90279258
F8-5468	90278346
F8-5710	90125889
F8-5711	90009367
F8-5969	90373264
F8-6451	90498738
F8-6478	91160038
F8-6494	90576048
F8-6517	90468618
F8-6656	90250709
F8-6657	24459781
F8-6661	91165701
F8-6661	93856473
F8-6673	9160394
F8-6674	9160395
F8-6687	9160391
F8-6733	13107328
F8-6734	9223022
F8-6753	24416545
F8-6755	90575457
F8-6836	90575779
F8-6959	90473848
F8-7089	97251975
F8-7089	97361525
G0-544	90373225
G0-545	90373226
G1-034	26011925
G1-034	26087868
G1-034	7840452
G1-034	93192419
G1-035	0324039
G1-035	324039
G1-035	90140007
G1-036	0324038
G1-036	324038
G1-036	90140006
G1-041	324053
G1-041	324055
G1-041	90350447
G1-041	90369704
G1-041	90373519
G1-042	324056
G1-042	90350446
G1-042	90350448
G1-042	90369705
G1-1061	4403661
G1-1217	91160043
G1-1218	91160044
G1-961	26059294
G1-961	9118127
G1-961	93186537
G1-982	0324066
G1-982	1603455
G1-982	26065265
G1-982	324066
G2-015	0322155
G2-015	26030411
G2-015	322155
G2-078	0322158
G2-078	20632284

VAUXHALL

G2-078	26032284
G2-078	322158
G2-080	4403806PART
G2-1007S	91160037
G2-1196	26110430
G2-1196	93192420
G2-667	26059293
G2-672	0322575
G2-672	322575
G2-672	90105358
G2-700	0322125
G2-700	322125
G2-700	90125567
G2-701	0322126
G2-701	322126
G2-701	90125568
G2-702	322147
G2-702	90304625
G2-702	90373521
G2-947	26087867
G2-947	93192421
G3-018	1603128
G3-018	1603161
G3-018	90166394
G3-018	90295324
G3-018	90442294
G3-018	90444294
G3-019	1603164
G3-019	90140407
G3-019	90272683
G3-019	94788122
G3-020	90141393
G3-020	90295479
G3-020	90297863
G3-037	4403641
G3-1003	93161884
G3-169	90487561
G3-169	90512982
G3-169	90542995
G3-801	90539896
G3-801	90542574
G3-941	9109909
G3-941	9160555
G3-977	93196923
G6-041	352124
G6-041	90375506
G6-042	352123
G6-042	90375505
G6-073	352192
G6-073	90473227
G6-073	90495160
G6-074	352193
G6-074	90373779
G6-074	90473226
G6-074	90495159
G6-075	352002
G6-075	90445119
G6-075	90511261
G6-076	352003
G6-076	90445118
G6-076	90511260
G6-630	5352011
G6-630	90542572

VAUXHALL

G6-631	5352012
G6-631	90542573
G6-648	90498735
G6-687	90498736
G7-566	90496116
G7-568	350263
G7-617	13169439
G7-617	90498745
G7-680	350260
G7-680	90278579
G7-681	350261
G7-681	90278577
G7-884	91167000
G9-590	0352301
G9-590	352301
G9-590	90445097
G9-591	352334
G9-591	90193117
G9-591	90335966
G9-592	352335
G9-592	90235040
G9-592	90334546
G9-593	0352300
G9-593	352300
G9-593	90288232
G9-593	90373263
G9-593	90373778
G9-594	352348
G9-594	90268463
G9-594	90288082
G9-594	90373264
MK-822300	90345195
MK-822920	1603180
MK-822920	374050
MK-822920	90125491
MK-822920	90421747
SK-1153	4501807
SK-1153	9162107
SK-1481	93188137
SK-1481	93188138
SK-1489	4401428
SK-1489	4506085
SK-1489	9109428
SK-1489	9201527
SK-1490	9110638
SK-1490	9112309

VW

06-S043	1H0927807
06-S043	1J0927803
06-S044	1J0927807B
06-S046	1H0927808
06-S046	1J0927804
06-S054	6Q0927808B
06-S055	7H0927804
06-S057	6Q0927803B
06-S059	7H0927803
06-S060	6Q0927804B
06-S061	6Q0927807B
06-S066	701927807C
06-S067	701927807D
06-S068	701927807E
06-S139	6N0927807A



VW		VW		VW		VW	
06-S153	2D0927807	0-N1600	074145278C	100013	7L0498611	102152	281501319
06-S154	2D0927807A	0-N1606	038903315A	100022	191498625A	102154	281501333C
06-S154	2D0927808A	0-N1606	038903315E	100022	331598625A	102156	281501319C
0-N104	028109243E	0-N1606	038903315K	100022	331598625B	102158	6K9501477
0-N104	028109243F	0-N1606S	038903315A	100022	357498625	10277	701698451
0-N106	030109243	0-N1606S	038903315E	100022	357498625B	10303	1J0698151B
0-N106	030109243D	0-N1606S	038903315K	100022S	331598625A	10303	1J0698151C
0-N106	030109243F	0-N164	036109181A	100022S	357498625B	10303	1J0698151H
0-N106	030109243J	0-N164	036109181B	10050	2D0698151	10303	1J0698151J
0-N106	030109243K	0-N166	038109244B	10051	2D0698451A	10303	6Q0698151
0-N106	30109243	0-N166	038109244C	10051	2D0698451C	10307	7D0698451
0-N107	038109243	0-N166	038109244H	10051	2D0698451D	10307	7D0698451A
0-N107	038109243D	0-N166	038109244M	10052	2D0698451	10338	7D0698451B
0-N107	038109243F	0-N167	038109244E	10075	32325092	10338	7D0698451C
0-N107	038109243G	0-N1675	028145278M	10075	701615117	10338	7M3698451D
0-N107	038109243H	0-N1703	00A903315	10075	701691451	10403	2D0698451B
0-N107	038109243N	0-N1704	045903315A	10075	701698451	10482	7D0698151C
0-N107	38109243	0-N174	038145276	101016	191498625	10486	7D0698451F
0-N111	028109243D	0-N174	38145276	101016	6N0498625	10486	7M3698451F
0-N111	028109243G	0-N1800	074145299A	101017	1T0498621	12007	701698151C
0-N128	028109244	0-N1801	074145251B	101017	3C0498625	12015	7D0698151D
0-N128	28109244	0-N1833	00A903341	101017	8J0598625	12015	7D0698151F
0-N131	058109244	0-N1886	377145299	101027	6Q0407621AH	12018	7D0698151A
0-N131	58109244	0-N1886S1	377145299	101027	6Q0407621AJ	12023	7D0698151B
0-N1311	037145276	0-N1886S2	377145299	101064	281498625	12031	281698151A
0-N1311	037145276A	0-N1891	044903315C	101102	16311235	12031	281698151B
0-N1311	074145278B	0-N1906	076145276	101102	211405645	12065	3056981515
0-N1311	074145278E	0-N1906	76145276	101105	251407625S	12079	1J0698151D
0-N1311	37145276	0-N1908	03E903133	101108	251405645	12079	1J0698151E
0-N1312	044145278A	0-N1908	03E903133A	10111	701698151F	12079	1J0698151F
0-N1312	074145278F	0-N1920	028903315P	10111	701698151G	12079	1K0698151A
0-N1313	074145278D	0-N1925	028903308F	101110	291498625	12079	1K0698151D
0-N1331	030109243L	0-N1943	076145299	10119	2D0698151A	12155	1K0698151
0-N1417	028145278A	0-N1943	76145299	10119	2D0698151B	12155	1K0698151E
0-N1417	028145278E	0-N1951	00A145299	10128	6N0698151	12155	3C0698151
0-N1431	059903341A	0-N1954	076145261A	10128	6N0698151C	12155	3C0698151B
0-N1431	059903341E	0-N805	026109243	10137	7D0698151	12155	3C0698151C
0-N1445	030145299C	0-N805	026109243A	10137	7D0698151E	12155	5K068151A
0-N1445	030145299F	0-N805	026109243C	10143	6U0698151	12155	5K0698151
0-N1445S	030145299C	0-N805	026109243E	10143	6U0698151A	12172	6Q0698151B
0-N1445S	030145299F	0-N805	026109243F	10143	6U0698151D	12175	6Q0698451
0-N1459	032145299C	0-N805	026109243L	10143	6U0698151E	12175	6Q0698451B
0-N1459	6K0145299	0-N805	049109243	101699	1K0498621	12179	1K0698451
0-N1459S	032145299C	0-N805	056109243A	10170	1HM698151	12179	1K0698451F
0-N1459S	6K0145299	0-N805	056109243B	10170	1HM698151A	12179	3C0698451
0-N1494	038903315AE	0-N805	056109243D	10170	357698151E	12179	3C0698451A
0-N1494	038903315F	0-N805	26109243	10170	6N0698151A	12179	8E0698451F
0-N1530	03G903315A	0-N805	49109243	10170	6N0698151B	12188	7D0698451D
0-N1531	03G903315C	0-N806	068109243	10188	1H0698151B	12188	7D0698451E
0-N1534	038903315AD	0-N806	068109243C	102008L	4A0598625	12189	7D0698451G
0-N1534	038903315AG	0-N806	068109243F	102008L	4A0598625A	12189	7D0698451J
0-N1534	038903315AH	0-N806	68109243	102019	1T0598611	12241	7H0698451
0-N1534	038903315T	0-N807	069109243B	102019	1T0598611B	12241	7H0698451B
0-N1536	038903315AB	0-N821	4740847	102054	281501319C	12263	1K0698451
0-N1538	038903315C	0-N846	062145278	102055	8D0598625	12263	1K0698451F
0-N1538S	038903315C	0-N846	62145278	102060	091517185B	12263	3C0698451
0-N1543	074145283B	0-N850	4427068	102077	6Q0598611	12263	3C0698451A
0-N158	036109243AB	0-N922	048109243A	102079	6K9501477	12263	8E0698451F
0-N158	036109243AD	0-N989	1350554020	102094	211501283D	12290	7H0698151A
0-N158	036109243AF	100002	191598625	102094	211501287	12296	2E0698151A
0-N158	036109243E	100002	311498071BS	102115	1J0598477	12296	W8002894
0-N158	036109243L	100002	6U0598625	102150	291501319B	12297	2E0698151
0-N158	036109243R	100013	7H0498611	102150	293501319	12389	7H8698451



<b>VW</b>		<b>VW</b>		<b>VW</b>		<b>VW</b>	
12390	7H0698151	A-1590G	6K9513031C	A-2124H	251513031G	AG-39025	701829331R
12390	7H0698151B	A-16347H	2D0513029N	A-2124H	251513031H	AG-39026	701829331F
192274	J9036340020	A-16860H	6K9513031A	A-2828H	251413031	AG-39026	701829331S
2131	0003595007	A-16860H	6K9513031B	A-2828H	251413031B	AG-39027	701829331T
2131	211615115D	A-16860H	6K9513031C	A-2828H	251413031F	AG-40033	251829332
2131	2116981512	A-18662H	6Q0413031BM	A-2828H	251413031J	AK-733023	191412135
2131	211698151E	A-18662H	6Q0413031BN	A-2828H	251413031K	AK-733023	357412303B
2131	251698151	A-18662H	8Z0413031S	A-2828H	251413031L	AK-735418	2D0412135
2131	251698151A	A-2010G	701413031	A-3091G	2D0413029	AQ-1030	068121005
2131	251698151B	A-2010G	701413031A	A-3091G	2D0413029B	AQ-1030	68121005
2131	251698151D	A-2010G	701413031B	A-3091H	2D0413029	AQ-1035	069121004
2131	251698151E	A-2010G	701413031C	A-3091H	2D0413029B	AQ-1035	069121005D
2131	3595007	A-2010G	701413031E	A-3104G	6Q0413031BM	AQ-1035	69121004
401137	2D0498625	A-2010G	701413031F	A-3104G	6Q0413031BN	AQ-1036	048121011
402117	2D0501319	A-2010G	701413031G	A-3104G	8Z0413031S	AQ-1036	060121011
402119	2D0501319A	A-2010G	7D0413031A	A-3455G	1K0413031AC	AQ-1036	48121011
402119	2D0501319B	A-2010G	7D0413031B	A-3455G	1K0413031AD	AQ-1036	60121011
77501	6Q0698151C	A-2010G	7D0413031C	A-3455G	1K0413031AE	AQ-1043	073121004
801543	6U0498003	A-2010H	701413031	A-3455G	1K0413031AF	AQ-1043	073121004V
801543	M969106801	A-2010H	701413031A	A-3455G	1K0413031AJ	AQ-1043	073121004X
83602	7M3698151A	A-2010H	701413031B	A-3455G	1K0413031BC	AQ-1043	073121005
9318	291698151	A-2010H	701413031C	A-3455G	1K0413031BE	AQ-1043	73121004
9318	291698151A	A-2010H	701413031E	A-3455G	1K0413031BF	AQ-1043	73121005
9318	291698151B	A-2010H	701413031F	A-3455G	1K0413031BG	AQ-1046	025121010AX
9363	171615119D	A-2010H	701413031G	A-3455G	1K0413031BH	AQ-1046	025121010D
9363	191698151	A-2010H	7D0413031A	A-3455G	1K0413031BJ	AQ-1047	025121010C
9363	191698151A	A-2010H	7D0413031B	A-3455G	1K0413031BK	AQ-1047	025121010CV
9363	191698151E	A-2010H	7D0413031C	A-3455G	1K0413031BL	AQ-1047	025121010CX
9363	191698151F	A-2011G	701513031C	A-3455G	1K0413031CJ	AQ-1047	025121010E
9450	251698151C	A-2011G	701513031F	A-3605G	1T0413031AS	AQ-1050	031121004A
9450	251698151F	A-2011G	701513031G	A-3605G	1T0413031AT	AQ-1050	31121004
9632	J0446535040	A-2011G	701513031M	A-3605G	1T0413031BA	AQ-1078	062121010
9632	J0449135160	A-2011G	701513031P	A-3605G	1T0413031BB	AQ-1078	62121010
9632	J0466535040	A-2011G	701513031R	A-3605G	1T0413031BC	AQ-1081	022121011
9757	701698151C	A-2011H	701513031C	A-3605G	1T0413031BP	AQ-1081	022121011A
9760	701615151	A-2011H	701513031F	A-3605G	1T0413031BQ	AQ-1081	022121011L
9760	701698151	A-2011H	701513031G	A-3605G	1T0413031BR	AQ-1081	022121011V
9760	701698151A	A-2011H	701513031M	A-3605G	1T0413031BS	AQ-1081	22121011
9760	701698151B	A-2011H	701513031P	A-3605G	1T0413031BT	AQ-1758	1610059137
9772	357615115A	A-2011H	701513031R	A-3712G	2E03413023	AQ-1767	1610039345
9772	357615115B	A-2108G	2D0513029	A-3712G	2E0413023AH	AQ-1767	J1610039346
9772	357698151B	A-2108G	2D0513029A	A-3712G	2E0413023AM	AQ-2135	03D121013B
9772	8A0698151C	A-2108G	2D0513029B	A-3712G	2E0413023AN	BS-0240	191615601A
9808	J0446535020	A-2108G	2D0513029D	A-3712G	2E0413023AR	BS-0240	191615601B
9808	J0449135200	A-2108G	2D0513029E	A-3713G	2E0413023AP	BS-0240	357615601
9929	701698151D	A-2108G	2D0513029F	A-3713G	2E0413023AQ	BS-0860	811615301
9929	701698151E	A-2108G	2D0513029G	A-3713G	2E3413023A	BS-0860	823615301
9968	867615109A	A-2108G	2D0513029J	A-3714G	2E0512031	BS-1720	357615301
9968	867698151	A-2108G	2D0513029P	A-3714G	2E0513029A	BS-1750	321615301D
A-1431G	701513031	A-2108G	2D0513029Q	A-3714G	2E0513029F	BS-1750	6N0615301D
A-1431G	701513031A	A-2108H	2D0513029	A-3715G	2E513029	BS-1750	6N0615301D
A-1431G	701513031L	A-2108H	2D0513029A	A-3715G	2E513029B	BS-2730	211615301B
A-1431G	701513031N	A-2108H	2D0513029B	A-3715G	2E513029F	BS-4050	J4351235180
A-1431G	701513031Q	A-2108H	2D0513029D	A-3715G	2E513029J	BS-4140	701615301
A-1466G	2K0513029B	A-2108H	2D0513029E	A-3715G	2E513029L	BS-4140	701615301C
A-1466G	2K0513029F	A-2108H	2D0513029F	AG-17044	251829331	BS-4150	251407617D
A-1466G	2K0513029G	A-2108H	2D0513029G	AG-17044	251829331A	BS-4150	251407617G
A-1466G	2K0513029H	A-2108H	2D0513029J	AG-17346	701829331F	BS-4150	251407617K
A-1466G	2K0513029M	A-2108H	2D0513029P	AG-17347	701829331G	BS-4150	251407617M
A-1466G	2K0513029N	A-2108H	2D0513029Q	AG-17348	701829331J	BS-4160	701615301A
A-1466G	2K0513029P	A-2124H	251513031	AG-17359	701829331H	BS-4160	701615301A/D
A-1590G	6K9513031A	A-2124H	251513031B	AG-39016	701829331AB	BS-4160	701615301D
A-1590G	6K9513031B	A-2124H	251513031E	AG-39024	701829331Q	BS-4180	6N0615301



VW		VW		VW		VW	
BS-4260	6N0615301C	BT-0070	171501615	EL1386	6N0407365	F8-4026	823253147D
BS-4260	6N0615301F	BT-0070	171501615A	EL1386	6N0407365A	F8-4027	171253147
BS-4265	6N0615601A	BT-0070	171501615B	EL1387	701407361	F8-4027	171253147A
BS-4265	6N0615601B	BT-0070	171501615C	EL1387	701407361B	F8-4027	191253147C
BS-4680	251407617	BT-0070	191501615B	EL1394	191407151B	F8-4027	8A0253147A
BS-4680	251407617A	BT-0070	823501615B	EL1394	191407153	F8-4032	251407183
BS-4810	701615301B	BT-0110	191501615A	EL1394	191407153A	F8-4033	251407175
BS-4810	701615301B/E	BT-0110	331501615	EL1406	6N0407151	F8-4033	251407175A
BS-4810	701615301E	BT-0110	841501615A	EL1406	6N0407151B	F8-4034	251407179
BS-4970	J4351235190	BT-1300	6Q0609617	EL1424	2D0422803PART	F8-4035	281407179
BS-5430	281615283A	BT-1300	6QE609617	EL1425	2D0422803	F8-4036	281407180
BS-5450	1J0615301D	BT-1410	6X0609617A	F7-2001	701407087	F8-4037	701407077
BS-5450	1J0615301L	BT-1460	6K9501615	F7-2002	701407183	F8-4037	701407077A
BS-5450	1JE615301	EL1013	701419804A	F8-1007	191407181A	F8-4038	701407140B
BS-5450	6R0615301	EL1013	701419804C	F8-1007	191407181B	F8-4038	701407140C
BS-5470	1J0615601	EL1014	702419803A	F8-1008	191407181A	F8-4038	7D0407140
BS-5470	1J0615601C	EL1015	701419804	F8-1008	191407181B	F8-4039	7D0407183
BS-5470	1J0615601N	EL1015	701419804D	F8-1008	191407181D	F8-4040	701407303
BS-5470	1J0615601P	EL1016	702419803B	F8-1008	191407181E	F8-4042	823407181
BS-5500	701615301G	EL1017	701419804F	F8-1008	357407181	F8-4052	281411041
BS-5510	701615301C	EL1017	702419804F	F8-1011	1H0199262A	F8-4053	251411041C
BS-5510	701615301F	EL1018	702419803D	F8-1011	1H0199262F	F8-4055	701411041
BS-5510	7D0615301C	EL1044	7H0422818A	F8-1012	251407077	F8-4056	701411041D
BS-5580	701615601	EL1044	7H0422818B	F8-1012	251407077B	F8-4071	251419831A
BS-5580	701615601/A	EL1044	7H0422818C	F8-1013	281407077	F8-4072	701419831
BS-5580	7D0615601	EL1044	7H0422818D	F8-1015	1H0199402	F8-4075	191422831
BS-5650	2D0615601	EL1045	7H0422817A	F8-1015	357199402	F8-4075	1H0422831
BS-5660	2D0615601A	EL1045	7H0422817B	F8-1015	357199402B	F8-4075	1H0422831B
BS-6100	251407615B	EL1045	7H0422817C	F8-1034	357412331A	F8-4081	211501149
BS-6100	251407615Q	EL1045	7H0422817D	F8-1034	7M0412331	F8-4082	251501131A
BS-6150	251407615J	EL1066	2D0422811	F8-1034S	357412331A	F8-4083	701501131
BS-6150	251407615R	EL1068	701419804CPART	F8-1034S	357412331AS	F8-5019	9013240150
BS-6580	2D0615601B	EL1068	701419804DPART	F8-1034S	357412331AS1	F8-5100	291411045
BS-7020	2D0615601C	EL1068	701419804EPART	F8-3039	1J0412249	F8-5104	6N0407182
BS-7030	2D0615601D	EL1068	702419803APART	F8-3039	357412249	F8-5105	6N0407181
BS-7290	2D0615301A	EL1068	702419803BPART	F8-3039	357412249A	F8-5132	861407183
BS-7290	2D0615301B	EL1080	357407365	F8-3042	191411314	F8-5202	074105251N
BS-7290	2D0615301C	EL1080	357407365A	F8-3048	050129761A	F8-5202	74105251N
BS-7290	2D0615301D	EL1093	2D0407361	F8-3048	050129761B	F8-5206	291511181
BS-7518	1K0615601AC	EL1093	2D0407361A	F8-3048	050129761F	F8-5207	291511171C
BS-7518	1K0615601L	EL1093	2D0407361B	F8-3048	050129761H	F8-5261	2D0411041A
BS-7846	2E0615601A	EL1101	7H0407361A	F8-3053	1H0199609B	F8-5261	9013230285
BS-8016	7D0615301B	EL1314	1K0411315B	F8-3054	251199201G	F8-5302	7H0407182A
BS-8016	7M3615301A	EL1314	1K0411315D	F8-4011	068121275	F8-5303	7H0407183
BS-8020	1K0615301AC	EL1314	1K0411315G	F8-4011	68121275	F8-5357	311405645
BS-8020	1K0615301S	EL1314	1K0411315J	F8-4011	803121273	F8-5378	2D0411041B
BS-8022	1K0615301K	EL1314	1K0411315K	F8-4011	ZBA121275	F8-5380	1J0513353A
BS-8022	1K0615301T	EL1315	1K0407365B	F8-4014	070199231	F8-5380	1J0513353B
BS-8024	6Q0615301	EL1315	1K0407365C	F8-4014	70199231	F8-5380	1J0513353C
BS-8024	6Q0615301A	EL1315	1K0407365E	F8-4015	070199231A	F8-5380	1J0513353G
BS-8026	7H0615301D	EL1316	1K0407366B	F8-4016	1H0199262B	F8-5380	6Q0513353
BS-8028	7H0615601B	EL1316	1K0407366C	F8-4016	1H0199262G	F8-5380	6R0513353B
BS-8030	1J0615301C	EL1316	1K0407366E	F8-4016	1H0199262H	F8-5394	1H0422884
BS-8030	1J0615301K	EL1321	7D0407361	F8-4017	1H0199262E	F8-5395	1H0411314
BS-8030	1J0615301R	EL1322	701407187	F8-4023	033251393	F8-5396	1H0199609J
BS-8030	1J0615301S	EL1322	701407187A	F8-4023	33251393	F8-5397	1H0199609F
BS-8032	7H0615301E	EL1322	701407187B	F8-4025	1H0253144	F8-5398	1H0199609E
BS-8032	7H0615301F	EL1379	115420240	F8-4025	1H0253144A	F8-5491	357199381A
BS-8036	1K0615301AA	EL1379	6U0407365	F8-4025	1H0253144C	F8-5491	357199381C
BS-8042	7L6615601E	EL1379	6U0407807	F8-4026	4A0253147	F8-5523	6N0412331AS
BS-8042	7L6615601G	EL1382	281407187	F8-4026	4A0253147A	F8-5531	701399201AE
BS-8122	7M3615301	EL1382	281407187B	F8-4026	817253147	F8-5531	701399201AH
BS-8716	7E0615301C	EL1385	6N0407365	F8-4026	823253147A	F8-5531	701399201K



VW		VW		VW		VW	
F8-5534	6Q0199851AB	G0-529	6N0419804	G1-1208	7H0422818A	G2-1001	7H0419804CPART
F8-5537	6N0412331E	G0-538	251419803	G1-1208	7H0422818B	G2-1001	7H0419804DPART
F8-5537	8Z0412331	G0-538	251419803A	G1-1208	7H0422818C	G2-1001	7H0419804EPART
F8-5554	191199233	G0-558	702419803C	G1-1208	7H0422818D	G2-1001	7H0419804FPART
F8-5633	1K0407182	G0-559	702419804C	G1-1209	7H0422817A	G2-1017	1K0423810A
F8-5649	028105243T	G0-562	6K0422803B	G1-1209	7H0422817B	G2-1172	2E0713491
F8-5650	06A105243E	G0-563	6K0422804B	G1-1209	7H0422817C	G2-691	251419803PART
F8-5738	871412323A	G0-596	701419803E	G1-1209	7H0422817D	G2-692	701419803CPART
F8-5756	861412131	G0-597	701419804E	G1-1231	1K0423811A	G2-692	701419803DPART
F8-5808	281407091B	G0-600	701419803A	G1-1231	1K0423811B	G2-692	701419803EPART
F8-6232	861511271	G0-600	701419803C	G1-1231	1K0423811C	G2-692	701419810
F8-6261	411513121	G0-601	701419804A	G1-1231	1K0423811D	G2-692	702419804APART
F8-6281	6N0412249B	G0-601	701419804C	G1-1231	1K0423811E	G2-692	702419804BPART
F8-6281	6N0412331D	G0-602	702419803A	G1-1231	1K0423811F	G2-693	701419804CPART
F8-6281	6N0412331E	G0-603	702419804A	G1-1231	1K0423811G	G2-693	701419804DPART
F8-6281	8Z0412331	G0-604	701419803	G1-1231	1K0423811H	G2-693	701419804EPART
F8-6284	1K0412331B	G0-604	701419803D	G1-1231	1K0423811J	G2-693	701419810A
F8-6284	6N0412249D	G0-605	701419804	G1-1231	1K0423811K	G2-693	701419810B
F8-6382	191512333	G0-605	701419804D	G1-1231	3C0423811B	G2-693	701419821
F8-6382	191512333S	G0-606	702419803B	G1-1231	3C0423811C	G2-693	702419803APART
F8-6382	191512335	G0-607	702419804B	G1-1232	1K0423812A	G2-693	702419803BPART
F8-6382	191512335S	G0-625	701419804F	G1-1232	1K0423812B	G2-828	2D0422803PART
F8-6390	038105243	G0-625	702419804F	G1-1232	1K0423812C	G3-080	357407365
F8-6390	38105243	G0-626	702419803D	G1-1232	1K0423812D	G3-080	357407365A
F8-6392	038105243K	G0-658	6Q0423803B	G1-1232	1K0423812E	G3-1018	6R0407365
F8-6392	38105243	G0-660	6Q0423804B	G1-1232	1K0423812F	G3-1019	6R0407366
F8-6396	03G105243	G0-679	7H0419804C	G1-1232	1K0423812G	G3-1025	2E0407151M
F8-6398	028105243AC	G0-679	7H0419804D	G1-1232	1K0423812H	G3-1025	2E0407151MPART
F8-6424	1K0199232G	G0-679	7H0419804E	G1-1232	1K0423812J	G3-1025	2E0407152M
F8-6425	1K0199231G	G0-679	7H0419804F	G1-1232	1K0423812K	G3-1025	2E0407152MPART
F8-6460	6Q0411314N	G0-680	7H0419803C	G1-1232	3C0423812B	G3-1031	7H8407361A
F8-6461	6Q0411314M	G0-680	7H0419803D	G1-1232	3C0423812C	G3-178	251407361
F8-6462	6Q0411314J	G0-680	7H0419803E	G1-1337	2E0713501	G3-179	115420240
F8-6462	6Q0411314L	G0-680	7H0419803F	G1-136	291415711	G3-179	6U0407807
F8-6462	6Q0411314P	G0-698	2D0422803	G1-137	291415811B	G3-234	281407187
F8-6528	1K0199262AT	G1-012	SE141162410A	G1-1429	6K0422811	G3-234	281407187B
F8-6529	2D0407140	G1-1011	701419811E	G1-1430	6K0422812	G3-680	6N0407365
F8-6532	6Q0199167BC	G1-1012	701419812D	G1-295	281415812	G3-681	6N0407365
F8-6540	7E0412331	G1-1074	5Z0423811	G1-296	113415811C	G3-681	6N0407365A
F8-6569	6N0412249B	G1-1074	6Q0419811C	G1-296	281415811	G3-688	251407187
F8-6569	6N0412249C	G1-1074	6Q0423811	G1-296	281419811	G3-688	251407187A
F8-6569	6N0412249D	G1-1074	6Q0423811A	G1-296	281415711A	G3-688	251407187B
F8-6570	1K0412331B	G1-1075	5Z0423812	G1-826	281415711A	G3-691	281407361
F8-6570	1K0412331C	G1-1075	6Q0419812C	G1-828	701419811A	G3-691	281407361B
F8-6699	191407190A	G1-1075	6Q0423812	G1-829	701419812	G3-692	701407361
F8-6700	2D0407183	G1-1075	6Q0423812A	G1-830	701419811B	G3-692	701407361B
F8-6704	2D0407183A	G1-109	191419811	G1-831	701419812A	G3-694	701407187
F8-6708	7D1411041	G1-109	3A0419811	G1-832	701419811C	G3-694	701407187A
F8-6709	022903119C	G1-109	3A0422811	G1-833	701419812B	G3-694	701407187B
F8-6736	1K0407183E	G1-109	6N0419811	G1-975	281415801D	G3-827	2D0407361
F8-6922	191199381A	G1-110	191419812	G1-975	281415801DPART	G3-827	2D0407361A
F8-6991	1K0199262AK	G1-110	3A0422812	G1-976	281415801D	G3-827	2D0407361B
F8-6991	1K0199262K	G1-110	6N0419812	G1-976	281415801DPART	G3-827	2D0407361
F8-7041	701399661	G1-114	171419811	G1-997	2D0422811	G3-835	7D0407361
F8-7042	251199265	G1-114	171419811A	G2-003	SE127162449A	G3-940	7H0407361A
F8-7047	701399201AG	G1-114	171419812	G2-003	SE141162449A	G3-955	1K0407365B
F8-7132	6N0413175A	G1-114	251419811	G2-044	3A0419803CPART	G3-955	1K0407365C
F8-7160	2D0412135	G1-114	32111116463	G2-044	3A0419804CPART	G3-955	1K0407365E
F8-7161	2E0407523	G1-114	3211955	G2-044	6N0419803PART	G3-956	1K0407366B
F8-7162	2E0407523A	G1-114	3265974	G2-044	6N0419804PART	G3-956	1K0407366C
F8-7174	1K0412303M	G1-114	477419811	G2-1001	7H0419803CPART	G3-956	1K0407366E
G0-528	6N0419803	G1-114	477419815	G2-1001	7H0419803DPART	G4-581	281415802
G0-529	3A0419804C	G1-114	94434733300	G2-1001	7H0419803EPART	G4-581	281415802A
				G2-1001	7H0419803FPART	G4-582	281415303



### VW

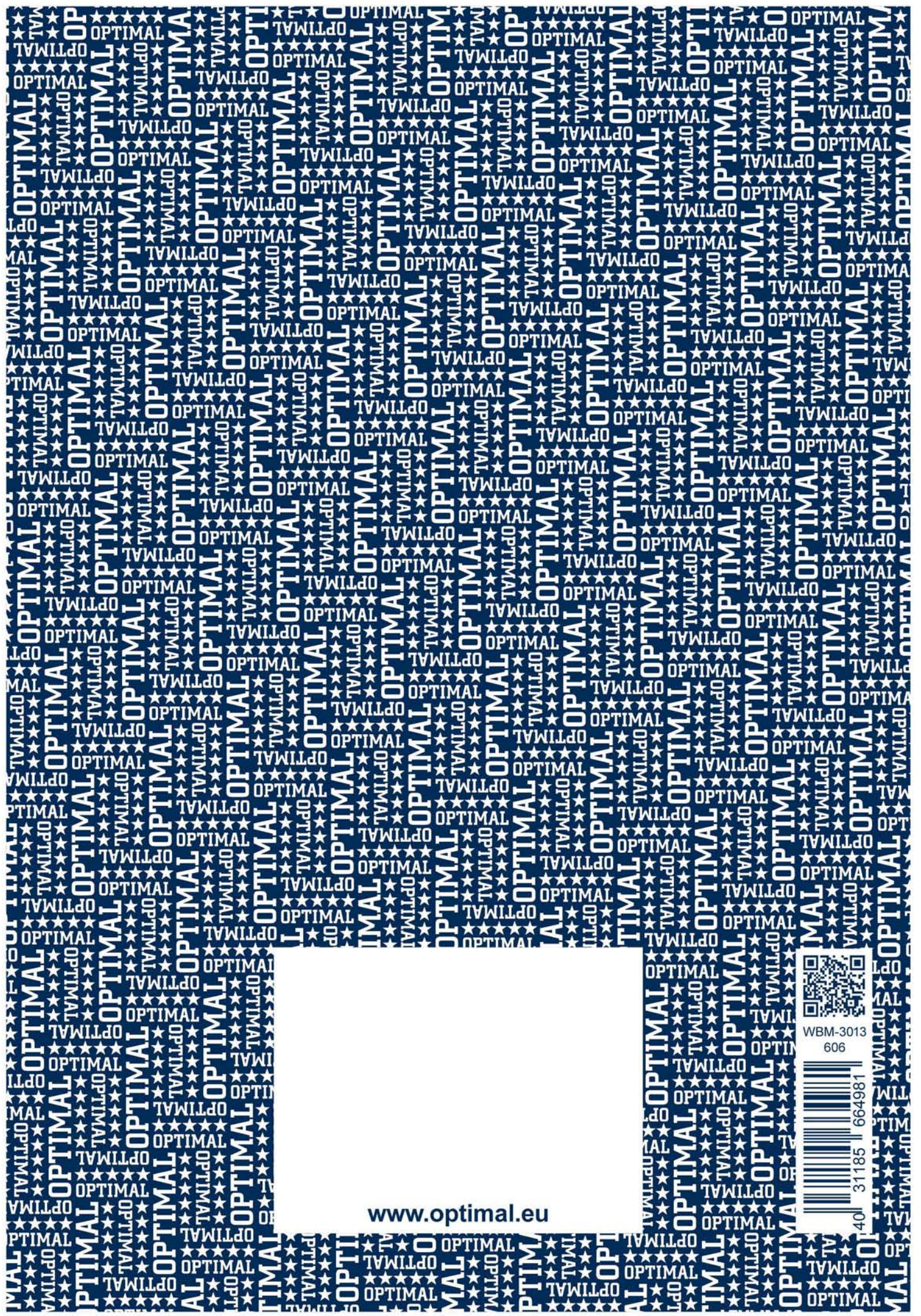
### VW

G4-582	281415303B
G4-583	292415702E
G4-584	291415801C
G4-585	281415801
G4-585	281415801D
G4-587	281415701
G4-587	281415701E
G4-824	291415701E
G5-001	SE141156110A
G5-035	861407151B
G5-500	SE141140104A
G6-067	191407151B
G6-067	191407153
G6-067	191407153A
G6-1043	7H0407151E
G6-1043	7H0407151F
G6-1044	7H0407152E
G6-1044	7H0407152F
G6-1062	1K0407151P
G6-1062	1K0407151Q
G6-1063	1K0407152P
G6-1063	1K0407152Q
G6-1080	1K0407151M
G6-1081	1K0407152M
G6-1243	7D0407151A
G6-1244	7D0407152A
G6-1287	2E0407151M
G6-1288	2E0407152M
G6-1321	7H8407151B
G6-1322	7H8407152B
G6-659	6N0407151
G6-659	6N0407151B
G7-1000	7H0411317
G7-1000	7H5411317
G7-1000	7H5411317A
G7-1000	7H5411317B
G7-1001	7H0411313
G7-1018	1K0411315B
G7-1018	1K0411315D
G7-1018	1K0411315G
G7-1018	1K0411315J
G7-1018	1K0411315K
G7-1148	2K0505465B
G7-1148	2K0505465C
G7-1175	2D0511329
G7-1195	2E0411317C
G7-1196	2E0411318C
G7-1252	2E0511051F
G7-597	701411049B
G7-602	701411049
G7-602	7D0411049
G7-624	2D0411052
G7-625	2D0411051
G7-686	6N0411315A
G8-537	281498171A
G8-539	291498173
G8-539	291498173A
G9-648	191407182
G9-648	357407182
HP-610	2D0422155
HP-729	7E0422154
MK-822920	321498203A
MK-822920	431407285B

MK-822920	431498203A
MK-822920	443407285A
MK-822920	443498203C
MK-822920	811498203
MK-830220	171498203
MK-830220	191498203C
SK-1344	030109119F
SK-1360	074198119D
SK-1380	074198119C
SK-1648	074198119A
SK-1686	076198119
SK-1686	76198119
WKT-50255	2D0919351
WKT-50581	2E0906206G
WKT-50582	2E0906206C







[www.optimal.eu](http://www.optimal.eu)



WBM-3013  
606



40 31185 664981