

Qualität fährt mit. *Quality in motion.*



Ihr Systemlieferant *Your full-line supplier*

Mit diesem Katalog werden alle früheren Ausgaben ungültig. Technische Änderungen bleiben vorbehalten. Das Zahlenmaterial des Kataloges wurde sorgfältig erarbeitet. Eine Gewähr für letzte Richtigkeit kann aber nicht übernommen werden. Ersatzansprüche, die also auf den Angaben des Kataloges beruhen, können deshalb nicht anerkannt werden.

Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.

Maßgebend für alle Lieferungen sind unsere Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

Dieser Katalog genießt Urheberrecht. Vervielfältigungen, auch auszugsweise, sind nicht gestattet.

With this catalogue all previous editions are no longer valid. Technical alterations reserved. The figures of the catalogue have been elaborated carefully. Nevertheless we cannot guarantee for absolute correctness. Therefore entitlements to compensation cannot be accepted.

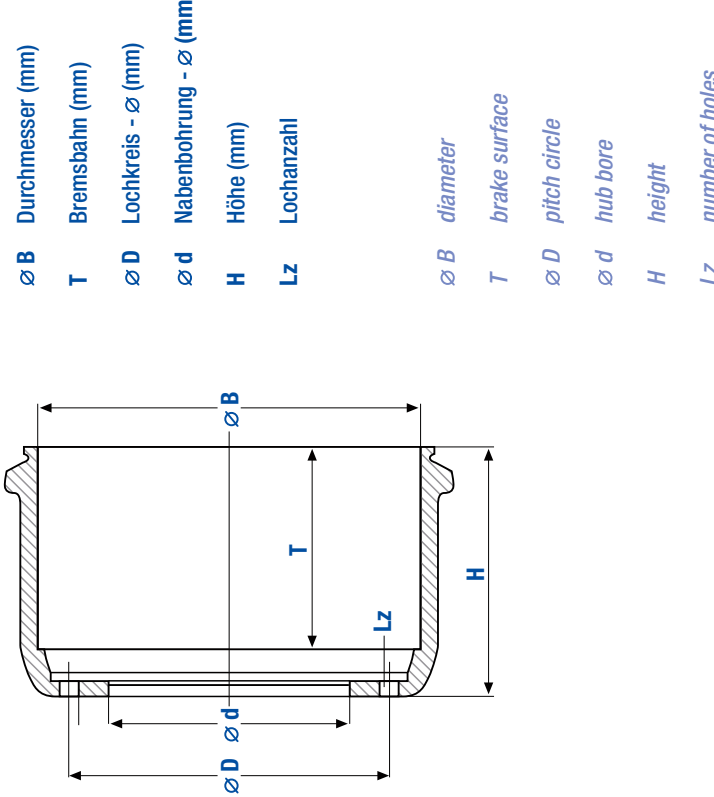
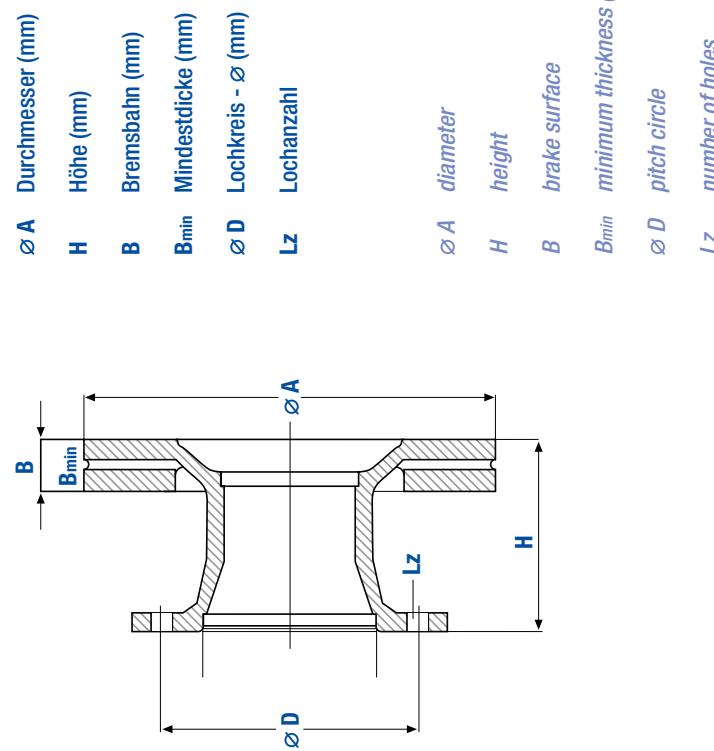
Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

Our terms and conditions are decisive for all deliveries. This catalogue ist protected by copyright.

Duplications even in abridged versions are prohibited.



Bremsscheibe *Brake Disc*



Bremstrommel *Brake Drum*



ST – Bremse ST-Brake

Das Komplettprogramm von Scheiben- und Trommelbremsen für NWK, Busse, Transporter und Sonderfahrzeuge.

Das Unternehmen Templin hat kontinuierlich das Produktprogramm im Bereich Bremsen weiter ausgebaut, sodass heute eine komplette Systemlösung im Reparaturmarkt angeboten werden kann.

Gemeinschaftlich mit Partnern hat bei der Entwicklung der Produkte die Anforderungen des IAM – Marktes Berücksichtigung gefunden und die Spezifikationen der Produkte aufeinander abgestimmt. Beispiel: Reibpaarung Brennskotz – Bremsscheibe

Unter dem Motto: Die Templin – Entwicklungen entsprechen höchster Qualität (ISO 9001 zertifiziert) unter Berücksichtigung aller sicherheitsrelevanten Anforderung; sind wir in der Lage ST – Originalqualität in Reparatursätzen den regionalen Spezifikationen anzubieten.

The complete range of brake discs and –drums for trucks, busses, light commercials and special vehicles.

The Templin company has constantly extended the range of brake parts. Today we can offer the complete system needed to the repair market.

With our partners we have engineered the parts to meet the requirements of the IAM. That means to optimize the parts working together, to get the best result. For example: friction pairing for brake pads and brake discs.

The Templin – engineering corresponds to highest quality (ISO 9001 certificate) under consideration of all safety requirements, we are able to offer ST original quality also in the repair sets to regional specifications.

Bremsscheibenkontrolle Brake Disc Control



1.) Brake Disk Surface

Check of brake discs surface for cracks and grooves.

- Cracks resembling a net are allowed.
- Rises on the braking surface with max. width and depth of 1,5 mm are allowed, as long as they are not exceeding 75 % of the braking surface.
- Grooves on the braking surface are allowed if they are not deeper than 1,5 mm.
- Brake discs with cracks going all the way through the braking surface have to be replaced per axle.

2.) Wear Dimension

The brake discs maximum wear dimension is imprinted on the outer diameter. When the minimum thickness is reached, discs have to be replaced per axle.

3.) Disc Imbalance

A disc imbalance of 0,15 mm is allowed.
Please observe repair and maintenance instructions of the brake- and vehicle manufacturers.

Achten Sie bitte auf die Wartungs- und Instandsetzungshinweise der Bremsen- und Fahrzeughersteller.

Automatische Gestängesteller

Automatic slack adjusters

Überlegene technische Konstruktion – differenzierte Technologie, die den modernen Anforderungen ans Bremsen gerecht wird

Superior technical design – differentiated technology to cope with modern braking demands

Einfach und schnell zu installieren – sich selbst einstellender Mechanismus

Quick and easy to install – self-setting mechanism

Größte Sicherheit – ausfallsichere Eigenschaften

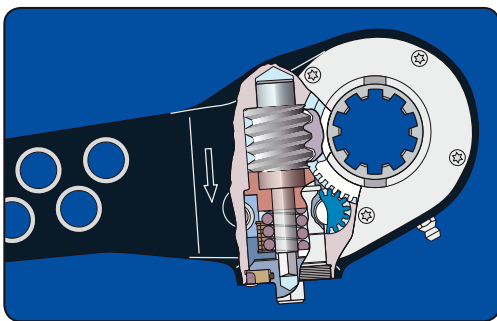
Maximum security – fail-safe features

Optimierte Konstruktion, um einen größeren Anwendungsbereich abzudecken

Optimized design for a wider range of applications

Produkt Zulassungen Product approvals

TÜV I, KBA 61140, TÜV III, ABS certified, SAE J 1462



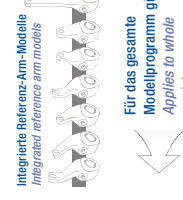
Automatische Gestängesteller

Beim Einsatz von automatischen Gestängestellern entfällt die manuelle Einstellung des Bremsgestänges. Dadurch wird vermieden, dass bei versäumter Nachjustierung der Kolbenhub im Membranzylinder zu groß wird und somit der Luftverbrauch ansteigt und sich darüber hinaus die Ansprechzeit der Bremse verlängert.

Automatic slack adjusters

With the use of automatic slack adjusters the manual attitude of the brake linkage is void. Thus it is avoided that durin missed readjusting the piston stroke in the diaphragm brake cylinder too largely and thus air consumption rises an itself beyond the response of the brake extended.

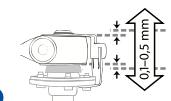
Installationsanweisung / installation instruction



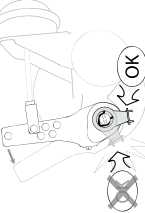
3 Befestigen Fassen



4 Prüfen Check



5 Vermeiden Avoid



6 Verbinden Connect



7 Fixieren Set



8 Fertig Finish

KEN KICKGERAUSCH
NO CLICK SOUND

Wir garantieren für den in der nachstehenden Tabelle aufgeführten Zeitraum, dass unsere automatischen Gestängesteller frei von Material- und Verarbeitungsfehlern sind:
We guarantee the automatic slack adjusters to be free off material and workmanship faults for the period according to following table:

Einsatzmöglichkeiten Product applications	Anhänger Trailer	LKW Truck	Bus Bus
ROR	■		
SAF		■	
Bergische Achse	■	■	
SAE			
SWB			
Trailer	■		
Freihauft			
Sisu		■	
Mercedes		■	
MAN		■	
Renault		■	
DAF		■	
Scania		■	
Volvo		■	
Van Nooij			
Neoplan			

Fragen Sie uns nach weiteren Details zur Garantie und zu Wartungsrichtwerten.
Contact us for more details about the guarantee and recommended maintenance.

SERVICE-HOTLINE

FON: +49 5156 - 96 10 - 0
FAX: +49 5156 - 96 11 96



Inhalt / Content

Seite / page

Informationen / Information	1 - 10
BG-03.010 Bremswellen Brake camshafts:	11 - 17
Bremswellen Brake camshafts	11 - 17
BG-03.020 Bremswellensätze und Zubehör Rep.-kits brake camshaft and accessories:	19 - 43
Dichtring, Radnabe Seal Ring, wheel hub	19
Distanzring Spacer Ring	19
Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft	19 - 21
Halter, Bremswellenlager Holder, brake shaft bearing	23
Halteschelle Fastening Clamp	23
Lager, Bremsnockenwelle Bearing, brake camshaft	24
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft	24 - 28
Reparatursatz Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft	28 - 39
Sicherungsring Circlip	40 - 41
Dichtung Gasket Seal	41 - 43
BG-03.030 Gestängesteller und Zubehör Brake Adjuster and accessories:	43 - 93
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster	43 - 92
Reparatursatz, Gestängesteller Repair Kit, adjuster	92 - 93
Feder, Gestängesteller Spring, adjuster	93
BG-03.040 Bremsbacken Brake shoes:	94 - 103
Bremsbackensatz Brake Shoe Set	93
Bremsbacke Brake Shoe	94 - 103
BG-03.060 Bremsbelagnieten Brake-lining rivets:	104 - 105
Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining	104 - 105
BG-03.070 Reparatursatz, Bremsbacke und Zubehör Repair Kit, brake shoe and accessories:	107 - 134
Unterlegscheibe Washer	107
Schraube Screw / Bolt	108
Buchse, Bremsbackenbolzen	109 - 111
Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve	112 - 115
Reparatursatz, Bremsbackenlagerung Repair Kit, brake shoe mounting	115 - 116
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß / Alarm Sensor, brake lining wear	116
Dichtung Gasket / Seal	117
Sicherungsring Circlip	117



Inhalt / Content

Seite / page

BG-03.070 Reparatursatz, Bremsbacke und Zubehör | Repair Kit, brake shoe and accessories: **107 - 134**

Dichtung Seal Ring	117 - 118
Sicherungsclip Circlip	119
Federhaltestift, Bremsbacke Spring Retaining Pin, brake shoe	119 - 120
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve	121 - 127
Reparatursatz, Bremsbackenrolle Repair Kit, brake shoe sleeve	127 - 130
Bremsbackenbolzensatz Brake Shoe Pin Set	130 - 132
Halteblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins	132 - 134
Bügel Bracket	134
Sicherungsbügel Fastening Clamp	134

BG-03.080 Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe: **134 - 145**

Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	134 - 145
---	-----------

BG-03.090 Bremstrommel | Brake Drum: **145 - 200**

Bremstrommel Brake Drum	145 - 198
Radnabe Wheel Hub	198 - 200

BG-03.100 Zubehör für Bremstrommeln | Accessories for Brake Drums: **200 - 206**

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing	200 - 206
---	-----------

BG-03.110 Bremsscheibe | Brake Disc: **206 - 237**

Bremsscheibe Brake Disc	206 - 236
Schraube, Bremsscheibe Bolt, brake disc	236 - 237

BG-03.120 Bremsbelagsatz, Scheibenbremse | Brake Pad Set, disc brake: **237 - 244**

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	237 - 244
--	-----------

BG-03.130 Zubehör Bremsbelagsatz | Accessories for Brake Pad Set **244 - 249**

Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	244 - 247
Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads	248 - 249

Vergleichsliste | Crosslist **251 - 310**

Aufsteigend nach ST-Nr. Comparison No. Ascending to ST-No.	251 - 279
Aufsteigend nach Vergleichsnummer Ascending to Comp.-No.	281 - 310

SERVICE-HOTLINE

FON: +49 5156 - 96 10 - 0
FAX: +49 5156 - 96 11 96



Bremswellen | Brake camshafts


Artikel-Nr.	Gesamtänge	Einbauseite	S / Z	passend für	Info	Ref.-Nr.
article-no.	total length	Fitting Position	S / Z	to fit to	Info	Ref.-No.
03.010.0240.231	401	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.01.3
03.010.0240.241	401	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.02.3
03.010.0240.251	418	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.03.3
03.010.0240.271	427	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.05.3
03.010.0240.281	427	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.06.3
03.010.0240.291	441	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.07.3
03.010.0240.301	441	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.08.3
03.010.0240.311	480	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.09.3
03.010.0240.321	480	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.10.3
03.010.0240.331	516	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.11.3
03.010.0240.341	516	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.12.3
03.010.0240.351	541	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.13.3
03.010.0240.361	541	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.14.3
03.010.0240.371	550	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.15.3
03.010.0240.381	550	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.16.3
03.010.0240.391	588	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.17.3
03.010.0240.401	588	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.18.3
03.010.0240.411	618	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.19.3
03.010.0240.421	618	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.20.3
03.010.0240.431	628	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.21.3

Bremswellen | Brake camshafts



Artikel-Nr.	Gesamtänge	Einbauseite	S / Z	passend für	Info	Ref.-Nr.
article-no.	total length	Fitting Position	S / Z	to fit to	Info	Ref.-No.
03.010.0240.441	628	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.22.3
03.010.0240.451	641	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.23.3
03.010.0240.461	641	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.24.3
03.010.0240.471	666	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.25.3
03.010.0240.481	666	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.26.3
03.010.0240.491	696	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.27.3
03.010.0240.501	696	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.28.3
03.010.0240.511	734	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.29.3
03.010.0240.521	734	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.30.3
03.010.0240.531	857	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.31.3
03.010.0240.541	857	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.32.3
03.010.0240.571	453	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.35.3
03.010.0240.581	453	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.36.3
03.010.0240.591	753	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.37.3
03.010.0240.601	753	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.38.3
03.010.0240.611	676	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.39.3
03.010.0240.621	676	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.40.3
03.010.0240.671	576	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.45.3
03.010.0240.681	576	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.46.3
03.010.0240.691	603	links left	S	Bergische Achse		05.097.05.47.3

Bremswellen | Brake camshafts


Artikel-Nr.	Gesamtänge	Einbauseite	S / Z	passend für	Info	Ref.-Nr.
article-no.	total length	Fitting Position	S / Z	to fit to	Info	Ref.-No.
03.010.0240.701	603	rechts right	Z	Bergische Achse		05.097.05.48.3
03.010.0240.210	232	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.02.37.1
03.010.0240.220	232	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.02.38.1
03.010.0240.230	401	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.01.0
03.010.0240.240	401	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.02.0
03.010.0240.250	418	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.03.1
03.010.0240.270	427	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.05.0
03.010.0240.280	427	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.06.0
03.010.0240.290	441	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.07.1
03.010.0240.300	441	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.08.1
03.010.0240.310	480	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.09.1
03.010.0240.320	480	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.10.1
03.010.0240.330	516	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.11.1
03.010.0240.340	516	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.12.1
03.010.0240.350	541	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.13.1
03.010.0240.360	541	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.14.1
03.010.0240.370	547	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.15.0
03.010.0240.380	550	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.16.0
03.010.0240.390	588	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.17.1
03.010.0240.400	588	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.18.1

BG-03.010

Bremswellen Brake camshafts



Bremswellen | Brake camshafts



Artikel-Nr.	Gesamtänge	Einbauseite	S / Z	passend für	Info	Ref.-Nr.
article-no.	total length	Fitting Position	S / Z	to fit to	Info	Ref.-No.
03.010.0240.410	618	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.19.1
03.010.0240.420	618	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.20.1
03.010.0240.430	628	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.21.1
03.010.0240.440	628	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.22.1
03.010.0240.450	641	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.23.1
03.010.0240.460	641	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.24.1
03.010.0240.470	666	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.25.1
03.010.0240.480	666	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.26.1
03.010.0240.490	696	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.27.1
03.010.0240.500	696	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.28.1
03.010.0240.510	734	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.29.1
03.010.0240.520	734	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.30.1
03.010.0240.530	857	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.31.0
03.010.0240.570	453	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.35.0
03.010.0240.580	453	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.36.0
03.010.0240.590	753	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.37.0
03.010.0240.600	753	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.38.0
03.010.0240.610	676	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.39.1
03.010.0240.620	676	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.40.1
03.010.0240.670	576	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.45.1

Bremswellen | Brake camshafts


Artikel-Nr.	Gesamtänge	Einbauseite	S / Z	passend für	Info	Ref.-Nr.
article-no.	total length	Fitting Position	S / Z	to fit to	Info	Ref.-No.
03.010.0240.680	576	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.46.1
03.010.0240.690	603	links left	S	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.47.1
03.010.0240.700	603	rechts right	Z	Bergische Achse	mit Rep.-Satz with Repair Kit	09.097.05.48.1
03.010.0290.700	589,5	links left	S	FRUEHAUF		A-JA-0476-003
03.010.0290.710	589,5	rechts right	Z	FRUEHAUF		A-JA-0476-004
03.010.0290.720	637	rechts right	S	FRUEHAUF		A-JA-0660-003
03.010.0290.730	637	links left	Z	FRUEHAUF		A-JA-0660-004
03.010.0692.000	531	links left	S	Kässbohrer		010.24.21.849.59
03.010.0657.000	560	links left	S	Kässbohrer		010.24.21.849.77
03.010.0658.000	560	rechts right	Z	Kässbohrer		010.24.21.849.78
03.010.0908.170	226	links left	S	MAN		81.50301.0225
03.010.0908.180	226	rechts right	Z	MAN		81.50301.0226
03.010.0903.510	525	rechts right	Z	MAN		81.50301.0271
03.010.0903.520	525	links left	S	MAN		81.50301.0272
03.010.1905.830	255	links left	S	MERCEDES-BENZ		623 421 01 36
03.010.1905.840	255	rechts right	Z	MERCEDES-BENZ		623 421 02 36
03.010.1905.860	545	rechts right	Z	MERCEDES-BENZ		623 423 01 36
03.010.1905.870	545	links left	S	MERCEDES-BENZ		623 423 02 36
03.010.2165.000	575,2	links left	S	SAUER		2.262.0253.02
03.010.2166.000	575,2	rechts right	Z	SAUER		2.262.0254.02

BG-03.010

Bremswellen Brake camshafts



Bremswellen | Brake camshafts



Artikel-Nr.	Gesamtänge	Einbauseite	S / Z	passend für	Info	Ref.-Nr.
article-no.	total length	Fitting Position	S / Z	to fit to	Info	Ref.-No.
03.010.2163.000	548	links left	S	SAUER		2.262.0261.02
03.010.2164.000	548	rechts right	Z	SAUER		2.262.0262.02
03.010.2191.000	680	links left	S	SAUER		2.262.0271.02
03.010.2202.000	604	links left	S	SAUER		2.262.0279.02
03.010.2203.000	604	rechts right	Z	SAUER		2.262.0280.02
03.010.2158.000	704	links left	S	SAUER		2.262.0283.02
03.010.2159.000	704	rechts right	Z	SAUER		2.262.0284.02
03.010.2167.000	634	links left	S	SAUER		2.262.0285.02
03.010.2168.000	634	rechts right	Z	SAUER		2.262.0286.02
03.010.2161.000	738	links left	S	SAUER		2.262.0293.02
03.010.2162.000	738	rechts right	Z	SAUER		2.262.0294.02
03.010.2212.000	585	links left	S	SAUER		2.262.0331.01
03.010.2213.000	585	rechts right	Z	SAUER		2.262.0332.01
03.010.2240.000	569,5	links left	S	SAUER		2.262.0403.02
03.010.2241.000	569,5	rechts right	Z	SAUER		2.262.0404.02
03.010.2242.000	679,5	links left	S	SAUER		2.262.0411.02
03.010.2243.000	679,5	rechts right	Z	SAUER		2.262.0412.02
03.010.2244.000	622,5	links left	S	SAUER		2.262.0415.02
03.010.2245.000	622,5	rechts right	Z	SAUER		2.262.0416.02
03.010.2253.000	720,5	rechts right	Z	SAUER		2.262.1102.01

Bremswellen | Brake camshafts


Artikel-Nr.	Gesamtänge	Einbauseite	S / Z	passend für	Info	Ref.-Nr.
article-no.	total length	Fitting Position	S / Z	to fit to	Info	Ref.-No.
03.010.2251.000	719	rechts right	Z	SAUER		2.262.1102.02
03.010.2254.000	720,5	links left	S	SAUER		2.262.1103.01
03.010.2252.000	719	links left	S	SAUER		2.262.1103.02
03.010.2255.000	635	rechts right	Z	SAUER		2.262.1110.02
03.010.2256.000	635	links left	S	SAUER		2.262.1111.02
03.010.3500.200	632,5	rechts right	Z	SMB		M003036
03.010.3500.210	635	rechts right	S	SMB		M044465
03.010.3500.230	632,5	rechts right	S	Trailor		6503390L
03.010.3500.220	632,5	links left	Z	Trailor		6503391M
03.010.4200.850	570,5	rechts right	Z	ROR		212 19 257
03.010.4200.860	570,5	links left	S	ROR		212 19 258
03.010.4200.810	570,6	rechts right	Z	ROR		212 21 070
03.010.4200.820	570,6	links left	S	ROR		212 21 071
03.010.4200.830	632,6	rechts right	Z	ROR		212 21 194
03.010.4200.840	632,6	links left	S	ROR		212 21 195

SERVICE-HOTLINE

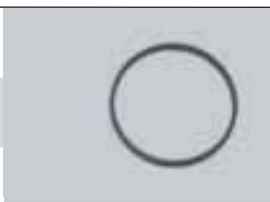
FON: +49 5156 - 9610-0
FAX: +49 5156 - 961196



Dichtring, Radnabe | Seal Ring, wheel hub

Dichtring, Radnabe	Aussendurchmesser	181		03.020.2037.100
Seal Ring, wheel hub	Outer Diameter (mm)			
passend für to fit to	Innendurchmesser	164		
SAF	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	1		Vergl.-Nr. Comp.No
	Thickness (mm)			1.093.0012.00

Distanzring | Spacer Ring

Distanzring	Aussendurchmesser	46		03.020.0244.270
Spacer Ring	Outer Diameter (mm)			
passend für to fit to	Innendurchmesser	42		
Bergische Achse	Inner Diameter (mm)			
Dicke/Stärke	2			Vergl.-Nr. Comp.No
Thickness (mm)				03.310.81.02.0
Distanzring	Aussendurchmesser	46,5		03.020.2037.500
Spacer Ring	Outer Diameter (mm)			
passend für to fit to	Innendurchmesser	38,5		
SAF	Inner Diameter (mm)			
Dicke/Stärke	1,7			Vergl.-Nr. Comp.No
Thickness (mm)				1.094.0034.00
Distanzring	Aussendurchmesser	42		03.020.2220.100
Spacer Ring	Outer Diameter (mm)			
passend für to fit to	Innendurchmesser	36		
SAF	Inner Diameter (mm)			
Dicke/Stärke	3			Vergl.-Nr. Comp.No
Thickness (mm)				1.094.0019.00

Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft

Distanzscheibe, Bremswelle	Aussendurchmesser	42		03.020.0244.290
Spacer, brake shaft	Outer Diameter (mm)			
passend für to fit to	Innendurchmesser	22,6		
Bergische Achse	Inner Diameter (mm)			
Dicke/Stärke	8			Vergl.-Nr. Comp.No
Thickness (mm)				03.320.11.10.0
Distanzscheibe, Bremswelle	Aussendurchmesser	42		03.020.0244.600
Spacer, brake shaft	Outer Diameter (mm)			
passend für to fit to	Innendurchmesser	22,5		
Bergische Achse	Inner Diameter (mm)			
Dicke/Stärke	10,5			Vergl.-Nr. Comp.No
Thickness (mm)				03.320.11.16.0

BG-03.020

Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft



Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft

Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft passend für to fit to MAN	Aussendurchmesser	61,5		03.020.0905.400
	Outer Diameter (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 81.91710.0163
	Innendurchmesser	43,5		
	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	9		
	Thickness (mm)			
	Material	Kunststoff		
	Material	Synthetic Material		
	Aussendurchmesser	58		03.020.1909.070
	Outer Diameter (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 346 423 05 52
Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft passend für to fit to Mercedes Benz	Innendurchmesser	44		
	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	4		
	Thickness (mm)			
	Breite	74		03.020.1909.080
	Width (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 346 423 00 57
	Aussendurchmesser	57,8		
	Outer Diameter (mm)			
	Innendurchmesser	42,2		
	Inner Diameter (mm)			
Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft passend für to fit to Mercedes Benz	Dicke/Stärke	3		
	Thickness (mm)			
	Breite	74,5		03.020.1909.090
	Width (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 346 423 01 57
	Aussendurchmesser	59,6		
	Outer Diameter (mm)			
	Innendurchmesser	42		
	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	3		
	Thickness (mm)			
Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft passend für to fit to Mercedes-Benz	Aussendurchmesser	42,5		03.020.1909.100
	Outer Diameter (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 346 421 09 52
	Innendurchmesser	50		
	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	0,5		
	Thickness (mm)			
	Aussendurchmesser	42,5		03.020.1909.110
	Outer Diameter (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 346 421 05 52
	Innendurchmesser	50		
	Inner Diameter (mm)			

**Distanzscheibe, Bremswelle
Spacer, brake shaft**
Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft

Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft passend für to fit to Mercedes Benz	Aussendurchmesser	42,5	 Vergl.-Nr. Comp.No 346 421 06 52	03.020.1909.120
	Outer Diameter (mm)			
	Innendurchmesser	50		
	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	2		
	Thickness (mm)			
Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft passend für to fit to Mercedes Benz	Aussendurchmesser	42,5	 Vergl.-Nr. Comp.No 346 421 07 52	03.020.1909.130
	Outer Diameter (mm)			
	Innendurchmesser	50		
	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	2,5		
	Thickness (mm)			
Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft passend für to fit to Mercedes Benz	Aussendurchmesser	50	 Vergl.-Nr. Comp.No 346 421 08 52	03.020.1909.140
	Outer Diameter (mm)			
	Innendurchmesser	35		
	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	1		
	Thickness (mm)			
Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft passend für to fit to Mercedes Benz	Aussendurchmesser	50	 Vergl.-Nr. Comp.No 346 421 10 52	03.020.1909.150
	Outer Diameter (mm)			
	Innendurchmesser	35		
	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	2		
	Thickness (mm)			
Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft passend für to fit to Mercedes Benz	Aussendurchmesser	61,7	 Vergl.-Nr. Comp.No 385 421 01 52	03.020.1909.720
	Outer Diameter (mm)			
	Innendurchmesser	44,7		
	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	9		
	Thickness (mm)			
Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft passend für to fit to SAF	Material	Kunststoff	 Vergl.-Nr. Comp.No 1.331.0056.00	03.020.2062.000
	Material	Synthetic Material		
	Aussendurchmesser	38,2		
	Outer Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	1,75		
	Thickness (mm)			
Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft passend für to fit to SAF	Aussendurchmesser	51	 Vergl.-Nr. Comp.No 1.331.0015.00	03.020.2187.000
	Outer Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	1		
	Thickness (mm)			

BG-03.020

Halter, Bremswellenlager Holder, brake shaft bearing



Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing

Halter, Bremswellenlager Holder, brake shaft bearing		03.020.0238.020 Vergl.-Nr. Comp.No 03.229.02.16.0
passend für to fit to BERGISCHE ACHSE		03.020.0238.030 Vergl.-Nr. Comp.No 03.229.02.17.0
Halter, Bremswellenlager Holder, brake shaft bearing		03.020.0241.150 Vergl.-Nr. Comp.No 03.229.02.03.0
passend für to fit to SAF		03.020.0245.380 Vergl.-Nr. Comp.No 03.229.02.01.0
Stückliste Parts List 1 x 18.080.0242.670 Schmiernippel Grease Nipple 1 x 20.010.0241.15R Halter, Bremswellenlager Holder, brake shaft bearing		
Halter, Bremswellenlager Holder, brake shaft bearing		03.020.0245.390 Vergl.-Nr. Comp.No 03.229.02.10.0
passend für to fit to BERGISCHE ACHSE		03.020.0247.900 Vergl.-Nr. Comp.No 03.229.02.18.0
Halter, Bremswellenlager Holder, brake shaft bearing		03.020.0290.190 Vergl.-Nr. Comp.No A-JB-0001-001
Halter, Bremswellenlager Holder, brake shaft bearing	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	03.020.2036.200 Vergl.-Nr. Comp.No 1.350.2001.04
passend für to fit to SAF		

**Halter, Bremswellenlager
Holder, brake shaft bearing**
Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing

Halter, Bremswellenlager
Holder, brake shaft bearing


03.020.2169.1 S

 Vergl.-Nr. | Comp.No
3.268.0047.00

passend für | to fit to
SAF

Halter, Bremswellenlager
Holder, brake shaft bearing


03.020.2169.100

 Vergl.-Nr. | Comp.No
3.268.0045.00

passend für | to fit to
SAF

Halter, Bremswellenlager
Holder, brake shaft bearing


03.020.2169.2 S

 Vergl.-Nr. | Comp.No
3.268.0050.00

passend für | to fit to
SAF

Halter, Bremswellenlager
Holder, brake shaft bearing


03.020.2169.200

 Vergl.-Nr. | Comp.No
3.268.0046.00

passend für | to fit to
SAF

Halteschelle | Fastening Clamp

Halteschelle
Fastening Clamp

Länge
Length (mm)

9

passend für | to fit to
Bergische Achse

Innendurchmesser
Inner Diameter (mm)

49


03.020.0242.300

 Vergl.-Nr. | Comp.No
03.350.30.01.0

BG-03.020

Lager, Bremsnockenwelle Bearing, brake camshaft



Lager, Bremsnockenwelle | Bearing, brake camshaft

Lager, Bremsnockenwelle	Breite	20		03.020.0905.420
Bearing, brake camshaft	Width (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to MAN	Aussendurchmesser	52		06.33719.0057
	Innendurchmesser	46		Inner Diameter (mm)

Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft

Lagerbuchse, Bremswelle	Aussendurchmesser	42		03.020.0238.011
Bushing, brake shaft	Outer Diameter (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to Bergische Achse	Innendurchmesser	38		03.113.14.03.0
	Inner Diameter (mm)			Thickness (mm)
Lagerbuchse, Bremswelle	Lochabstand 1/Lochab- stand 2	46		03.020.0240.080
Bushing, brake shaft	Hole Pitch 1 / Hole Pitch 2			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to Bergische Achse	Innendurchmesser	42		03.112.44.30.0
	Inner Diameter (mm)			Thickness (mm)
Lagerbuchse, Bremswelle	Aussendurchmesser	46		03.020.0240.082
Bushing, brake shaft	Outer Diameter (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to Bergische Achse	Innendurchmesser	42		03.112.44.34.0
	Inner Diameter (mm)			Thickness (mm)
Lagerbuchse, Bremswelle	Lochabstand 1/Lochab- stand 2	46		03.020.0240.090
Bushing, brake shaft	Hole Pitch 1 / Hole Pitch 2			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to Bergische Achse	Innendurchmesser	42		03.112.44.22.0
	Inner Diameter (mm)			Thickness (mm)
Lagerbuchse, Bremswelle	Aussendurchmesser	42		03.020.0240.150
Bushing, brake shaft	Outer Diameter (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to Bergische Achse	Innendurchmesser	38		03.113.14.01.0
	Inner Diameter (mm)			Thickness (mm)
Lagerbuchse, Bremswelle	Aussendurchmesser	45		03.020.0247.800
Bushing, brake shaft	Outer Diameter (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to Bergische Achse	Innendurchmesser	42		03.113.03.06.0
	Inner Diameter (mm)			Thickness (mm)

**Lagerbuchse, Bremswelle
Bushing, brake shaft**
Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft

Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft	Lochabstand 1/Lochab- stand 2 Hole Pitch 1 / Hole Pitch 2 Innendurchmesser 45 Inner Diameter (mm)		03.020.0690.000 Vergl.-Nr. Comp.No 015.26.22.101.51
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft	Aussendurchmesser 50 Outer Diameter (mm) Innendurchmesser 50 Inner Diameter (mm)		03.020.0691.000 Vergl.-Nr. Comp.No 015.26.22.103.51
passend für to fit to Kässbohrer	Dicke/Stärke 62 Thickness (mm)		
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft	Lochabstand 1/Lochab- stand 2 Hole Pitch 1 / Hole Pitch 2 Innendurchmesser 42 Inner Diameter (mm)		03.020.2003.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.230.0036.00
passend für to fit to SAF	Dicke/Stärke 35 Thickness (mm)		
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft	Lochabstand 1/Lochab- stand 2 Hole Pitch 1 / Hole Pitch 2 Innendurchmesser 42 Inner Diameter (mm)		03.020.2008.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.230.0062.00
passend für to fit to SAF	Dicke/Stärke 25 Thickness (mm)		
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft	Lochabstand 1/Lochab- stand 2 Hole Pitch 1 / Hole Pitch 2 Innendurchmesser 40 Inner Diameter (mm)		03.020.2017.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.230.0089.00
passend für to fit to SAF	Dicke/Stärke 112 Thickness (mm)		
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft			03.020.2028.100 Vergl.-Nr. Comp.No 1.230.1002.04
passend für to fit to SAF			
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft	Innendurchmesser 38 Inner Diameter (mm) Dicke/Stärke 60 Thickness (mm)		03.020.2029.100 Vergl.-Nr. Comp.No 3.230.1002.03
passend für to fit to SAF			
Stückliste Parts List			
1 x 03.020.2029.000 Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft			
1 x 18.080.1252.000 Zier-/Schutzeleiste, Seitenscheibe Trim, side window			

BG-03.020

Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft



Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft

Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft passend für to fit to SAF	Breite	33		03.020.2038.200
	Width (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 4.230.0176.00
	Innendurchmesser	56		
	Inner Diameter (mm)			
	Breite	40		03.020.2038.300
	Width (mm)			
	Innendurchmesser	46		Vergl.-Nr. Comp.No 4.230.0180.00
	Inner Diameter (mm)			
	Breite	22		03.020.2044.000
	Width (mm)			
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft passend für to fit to SAF	Aussendurchmesser 1	48		
	Outer Diameter 1 (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 1.072.0017.01
	Aussendurchmesser 2	52		
	Outer Diameter 2 (mm)			
	Innendurchmesser	38		
	Inner Diameter (mm)			
	Material	Nylon		
	Material			
	Farbe	weiß		
	Colour	White		
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft passend für to fit to SAF	Breite	22		03.020.2045.000
	Width (mm)			
	Aussendurchmesser 1	48		Vergl.-Nr. Comp.No 1.072.0018.00
	Outer Diameter 1 (mm)			
	Aussendurchmesser 2	52		
	Outer Diameter 2 (mm)			
	Innendurchmesser	38		
	Inner Diameter (mm)			
	Material	Nylon		
	Material			
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft passend für to fit to SAF	Farbe	gelb		
	Colour	Yellow		
	Lochabstand 1/Lochab- stand 2	38		03.020.2144.000
	Hole Pitch 1/ Hole Pitch 2			
	Aussendurchmesser	42		Vergl.-Nr. Comp.No 1.230.1001.01
	Outer Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	60		
	Thickness (mm)			
	Länge	44,8		03.020.2147.000
	Length (mm)			
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft passend für to fit to SAF	Lochabstand 1/Lochab- stand 2	42		
	Hole Pitch 1/ Hole Pitch 2			
	Innendurchmesser	38		Vergl.-Nr. Comp.No 1.230.0106.02
	Inner Diameter (mm)			

**Lagerbuchse, Bremswelle
Bushing, brake shaft**
Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft

Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft passend für to fit to SAF	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	42		03.020.2183.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.072.0060.00
	Material Material	Stahl Steel		
	Höhe Height (mm)	63		
	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	69		
	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	38		
Stückliste Parts List 2 x 03.020.2185.000 Dichtung Gasket / Seal 1 x 18.080.1203.000 Sensor, Kraftstoffdruck Sensor, fuel pressure				
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft passend für to fit to Scania	Höhe Height (mm)	26		03.020.3004.520 Vergl.-Nr. Comp.No 134 494
	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	42		
	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	38		
	Höhe Height (mm)	30		
	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	49		
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft passend für to fit to Volvo	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	44		03.020.4004.890 Vergl.-Nr. Comp.No 1573 522
	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	44		
	Einbauseite Fitting Position	innen inner		
	Aussendurchmesser 1 Outer Diameter 1 (mm)	99		
	Aussendurchmesser 2 Outer Diameter 2 (mm)	99		
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft passend für to fit to ROR	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	42,5		03.020.4200.450 Vergl.-Nr. Comp.No 152 20 224
	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	42,5		
	Einbauseite Fitting Position	außen Outer		
	Aussendurchmesser 1 Outer Diameter 1 (mm)	86,5		
	Aussendurchmesser 2 Outer Diameter 2 (mm)	86,5		
Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft passend für to fit to ROR	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	38		03.020.4200.460 Vergl.-Nr. Comp.No 152 13 430
	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	38		

BG-03.020

Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft



Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft

Lagerbuchse, Bremswelle	Höhe	50		03.020.4200.480
Bushing, brake shaft	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Aussendurchmesser	47,7		212 09 990
	Outer Diameter (mm)			
passend für to fit to	Innendurchmesser	43		
ROR	Inner Diameter (mm)			

Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft

Reparatursatz, Bremsnockenwelle		03.020.0241.0 S
Repair Kit, brake camshaft		Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to		09.801.00.14.0
Bergische Achse		
Stückliste Parts List		
2 x 03.020.0242.600 Sicherungsring Circlip		
1 x 03.020.0242.620 Dichtung Gasket / Seal		
1 x 03.020.0243.520 Dichtung Gasket / Seal		
1 x 03.020.0244.270 Distanzring Spacer Ring		
1 x 03.020.0244.280 Dichtung Gasket / Seal		
1 x 03.020.0244.290 Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft		
1 x 13.020.0241.500 Distanzscheibe Spacer		
1 x 18.060.0241.230 Mutter Nut		

Reparatursatz, Bremsnockenwelle		03.020.0241.1 S
Repair Kit, brake camshaft		Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to		09.801.00.14.1
Bergische Achse		
Stückliste Parts List		
2 x 03.020.0242.600 Sicherungsring Circlip		
1 x 03.020.0242.620 Dichtung Gasket / Seal		
1 x 03.020.0243.520 Dichtung Gasket / Seal		
1 x 03.020.0244.270 Distanzring Spacer Ring		
1 x 03.020.0244.280 Dichtung Gasket / Seal		
1 x 03.020.0244.600 Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft		
2 x 03.020.0244.700 Sicherungsring Circlip		
1 x 13.020.0241.500 Distanzscheibe Spacer		
1 x 18.060.0241.230 Mutter Nut		

Reparatursatz, Bremsnockenwelle		03.020.0241.2 S
Repair Kit, brake camshaft		Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to		09.801.00.14.2
Bergische Achse		
Stückliste Parts List		
1 x 03.020.0240.840 Dichtung Gasket / Seal		
1 x 03.020.0241.740 Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft		
1 x 03.020.0242.300 Halteschelle Fastening Clamp		
2 x 03.020.0242.600 Sicherungsring Circlip		
1 x 03.020.0243.520 Dichtung Gasket / Seal		
1 x 03.020.0244.280 Dichtung Gasket / Seal		
1 x 03.020.0244.600 Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft		
1 x 03.020.0244.700 Sicherungsring Circlip		
1 x 18.060.0241.230 Mutter Nut		

Reparatursatz, Bremsnockenwelle
Repair Kit, brake camshaft
Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.020.0240.840 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0242.300 Halteschelle | Fastening Clamp
- 1 x 03.020.0242.600 Sicherungsring | Circlip
- 1 x 03.020.0243.520 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0244.270 Distanzring | Spacer Ring
- 1 x 03.020.0244.280 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0244.600 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 1 x 03.020.0244.700 Sicherungsring | Circlip
- 1 x 18.060.0241.230 Mutter | Nut

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.020.0240.082 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 1 x 03.020.0240.150 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 1 x 03.020.0240.840 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0242.300 Halteschelle | Fastening Clamp
- 2 x 03.020.0242.600 Sicherungsring | Circlip
- 1 x 03.020.0242.620 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0243.520 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0244.270 Distanzring | Spacer Ring
- 1 x 03.020.0244.280 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0244.600 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 2 x 03.020.0244.700 Sicherungsring | Circlip
- 1 x 03.020.0245.380 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 1 x 03.020.0245.390 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 1 x 03.020.0246.230 Dichtung | Gasket / Seal
- 6 x 03.020.0246.250 Mutter | Nut
- 1 x 13.020.0241.500 Distanzscheibe | Spacer
- 6 x 18.050.0244.240 Schraube | Screw / Bolt
- 1 x 18.060.0241.230 Mutter | Nut
- 1 x 18.080.0242.670 Schmiernippel | Grease Nipple

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.020.0240.840 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0241.740 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 2 x 03.020.0242.600 Sicherungsring | Circlip
- 1 x 03.020.0242.620 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.0243.520 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0244.270 Distanzring | Spacer Ring
- 1 x 03.020.0244.280 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0244.600 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 2 x 03.020.0247.800 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 1 x 18.060.0241.230 Mutter | Nut


03.020.0241.3 S

 Vergl.-Nr. | Comp.No
 09.801.00.24.1

03.020.0241.4 S

 Vergl.-Nr. | Comp.No
 09.801.00.14.1 S

03.020.0241.5 S

 Vergl.-Nr. | Comp.No
 09.801.00.43.1

BG-03.020

Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft



Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.020.0240.150 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.0245.380 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 2 x 03.020.0245.390 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 2 x 03.020.0246.250 Mutter | Nut
- 2 x 18.080.0242.670 Schmiernippel | Grease Nipple
- 2 x 18.080.1256.000 Ruß-/Partikelfilter, Abgasanlage | Soot-/ Particle Filter, exhaust system
- 12 x Schraubensatz | Srewset
- 20.990.0246.840



03.020.0241.6 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
09.801.02.15.0

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.020.0242.600 Sicherungsring | Circlip
- 1 x 03.020.0244.290 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 2 x 06.070.1057.000 Dichtring | Seal Ring
- 1 x 13.020.0241.500 Distanzscheibe | Spacer
- 1 x 18.060.0241.230 Mutter | Nut



03.020.0242.0 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
09.801.00.26.0 S

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.020.0240.082 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 1 x 03.020.0240.150 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.0240.840 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.0242.300 Halteschelle | Fastening Clamp
- 1 x 03.020.0244.270 Distanzring | Spacer Ring
- 1 x 03.020.0245.380 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 1 x 03.020.0245.390 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 6 x 06.070.1020.000 Federring | Springwasher
- 6 x 18.050.0244.240 Schraube | Screw / Bolt
- 6 x 18.060.1021.000 Mutter | Nut
- 1 x 18.080.0242.670 Schmiernippel | Grease Nipple



03.020.0242.3 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
03.112.44.30.0 S

Reparatursatz, Bremsnockenwelle
Repair Kit, brake camshaft
Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.020.0240.082 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 1 x 03.020.0240.150 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.0240.840 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.0242.300 Halteschelle | Fastening Clamp
- 1 x 03.020.0244.270 Distanzring | Spacer Ring
- 1 x 03.020.0245.380 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 1 x 03.020.0245.390 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 6 x 06.070.1020.000 Federring | Springwasher
- 6 x 18.050.0244.240 Schraube | Screw / Bolt
- 6 x 18.060.1021.000 Mutter | Nut
- 1 x 18.080.0242.670 Schmiernippel | Grease Nipple


03.020.0242.4 S

 Vergl.-Nr. | Comp.No
 03.112.44.30.0 S

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.020.0240.082 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 1 x 03.020.0240.150 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 1 x 03.020.0240.840 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0242.300 Halteschelle | Fastening Clamp
- 1 x 03.020.0244.270 Distanzring | Spacer Ring
- 1 x 03.020.0245.380 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 1 x 03.020.0245.390 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 1 x 03.020.0246.230 Dichtung | Gasket / Seal
- 6 x 03.020.0246.250 Mutter | Nut
- 6 x 18.050.0244.240 Schraube | Screw / Bolt
- 1 x 18.080.0242.670 Schmiernippel | Grease Nipple


03.020.0242.5 S

Vergl.-Nr. | Comp.No

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.020.0240.082 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 1 x 03.020.0240.150 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.0240.840 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.0242.300 Halteschelle | Fastening Clamp
- 1 x 03.020.0244.270 Distanzring | Spacer Ring
- 1 x 03.020.0245.380 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 1 x 03.020.0245.390 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 1 x 03.020.0246.230 Dichtung | Gasket / Seal
- 6 x 03.020.0246.250 Mutter | Nut
- 6 x 18.050.0244.240 Schraube | Screw / Bolt
- 1 x 18.080.0242.670 Schmiernippel | Grease Nipple


03.020.0242.6 S

Vergl.-Nr. | Comp.No

BG-03.020

Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft



Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.020.0240.082 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 1 x 03.020.0240.150 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 1 x 03.020.0240.840 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0241.2 S Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft
- 1 x 03.020.0242.300 Halteschelle | Fastening Clamp
- 1 x 03.020.0245.380 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 1 x 03.020.0245.390 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 1 x 03.020.0246.230 Dichtung | Gasket / Seal
- 6 x 06.070.1020.000 Federring | Springwasher
- 6 x 18.050.0244.240 Schraube | Screw / Bolt
- 6 x 18.060.1021.000 Mutter | Nut
- 1 x 18.080.0242.670 Schmiernippel | Grease Nipple
- 1 x 18.080.1256.000 Ruß-/Partikelfilter, Abgasanlage | Soot-/ Particle Filter, exhaust system



03.020.0242.7 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
09.801.02.13.0

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.020.0238.011 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.0238.020 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 2 x 03.020.0238.030 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 2 x 03.020.0238.040 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.0240.082 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.0240.840 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.0241.2 S Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft
- 2 x 03.020.0242.300 Halteschelle | Fastening Clamp
- 2 x 03.020.0246.230 Dichtung | Gasket / Seal
- 12 x Federring | Springwasher
- 06.070.1020.000
- 12 x Schraube | Screw / Bolt
- 18.050.0244.240
- 12 x Mutter | Nut
- 18.060.1021.000
- 2 x 18.080.0238.050 Schmiernippel | Grease Nipple
- 2 x 18.080.1256.000 Ruß-/Partikelfilter, Abgasanlage | Soot-/ Particle Filter, exhaust system
- 2 x 18.080.1365.000 Prüfstraße | Inspection Lane



03.020.0242.81S

Vergl.-Nr. | Comp.No
09.801.02.22.0

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.020.0240.082 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.S7660000 Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft



03.020.0242.85S

Vergl.-Nr. | Comp.No
09.801.06.09.1

Reparatursatz, Bremsnockenwelle
Repair Kit, brake camshaft
Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.020.0240.090 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.0240.150 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 4 x 03.020.0240.840 Dichtung | Gasket / Seal
- 4 x 03.020.0242.600 Sicherungsring | Circlip
- 2 x 03.020.0242.620 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.0243.520 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.0244.270 Distanzring | Spacer Ring
- 2 x 03.020.0244.280 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.0244.740 Sicherungsring | Circlip
- 2 x 03.020.0246.230 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 13.020.0241.500 Distanzscheibe | Spacer
- 2 x 18.060.0241.230 Mutter | Nut



03.020.0243.2 S

Vergl.-Nr. | Comp.No

02.5616.05.90

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.020.0240.082 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.0240.150 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 1 x 03.020.0240.840 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0241.740 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 1 x 03.020.0242.300 Halteschelle | Fastening Clamp
- 2 x 03.020.0242.600 Sicherungsring | Circlip
- 2 x 03.020.0242.620 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0243.520 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0244.280 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 03.020.0244.600 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 1 x 03.020.0244.700 Sicherungsring | Circlip
- 2 x 03.020.0245.380 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 2 x 03.020.0245.390 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 2 x 03.020.0246.230 Dichtung | Gasket / Seal
- 1 x 18.060.0241.230 Mutter | Nut
- 2 x 18.080.0242.670 Schmiernippel | Grease Nipple
- 2 x 18.080.1365.000 Prüfstraße | Inspection Lane



03.020.0246.3 S

Vergl.-Nr. | Comp.No

03.113.14.01.0 S

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Fröhlauf



03.020.0290.410

Vergl.-Nr. | Comp.No

AR-JA-0199-705

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Kässbohrer



03.020.0692.0 S

Vergl.-Nr. | Comp.No

8.951.038.200

BG-03.020

Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft



Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

MAN

Stückliste | Parts List

1 x 03.020.0909.0 R Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft
2 x 09.010.1909.060 Gelenklager | Joint Bearing

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

MAN

Stückliste | Parts List

1 x 03.020.0905.400 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
2 x 03.020.0905.420 Lager, Bremsnockenwelle | Bearing, brake camshaft
1 x 03.020.1909.090 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
1 x 03.020.1909.100 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
1 x 03.020.1909.110 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
1 x 03.020.1909.120 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
1 x 03.020.1909.130 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
1 x 03.020.1909.150 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
1 x 03.020.1909.160 Sicherungsring | Circlip
2 x 11.060.0905.410 Wellendichtring | Shaft Oil Seal

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Mercedes Benz; MAN

Stückliste | Parts List

1 x 03.020.1902.0R0 Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft
2 x 09.010.1909.060 Gelenklager | Joint Bearing

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Mercedes Benz

Stückliste | Parts List

1 x 03.020.1905.0R0 Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft
2 x 09.010.1909.060 Gelenklager | Joint Bearing



03.020.0909.0 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
81.51901.6005



03.020.0910.0 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
81.51901.6006



03.020.1902.0 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
06.36959.0014 S



03.020.1905.0 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
360 420 03 41

Reparatursatz, Bremsnockenwelle
Repair Kit, brake camshaft
Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

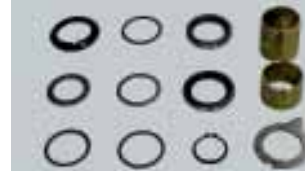
Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

Mercedes Benz

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.020.1909.090 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 2 x 03.020.1909.110 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 1 x 03.020.1909.120 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 1 x 03.020.1909.130 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 1 x 03.020.1909.150 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 1 x 03.020.1909.160 Sicherungsring | Circlip
- 1 x 03.020.1909.720 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 1 x 04.100.0904.680 Buchse | Bush
- 1 x 04.100.0904.690 Buchse | Bush
- 1 x 11.060.1906.170 Wellendichtring | Shaft Oil Seal
- 1 x 11.060.1909.030 Wellendichtring | Shaft Oil Seal


03.020.1905.1 S

 Vergl.-Nr. | Comp.No
 305 421 07 50 S

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.020.2062.000 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 1 x 03.020.2063.000 Sicherungsring | Circlip
- 6 x 03.020.2187.000 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 1 x 03.020.2188.000 Sicherungsring | Circlip
- 1 x 04.110.2186.000 Federring | Springwasher


03.020.2001.S00

 Vergl.-Nr. | Comp.No
 3.317.0004.00

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.020.2028.100 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.2036.200 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 5 x 06.070.1020.000 Federring | Springwasher
- 5 x 18.050.2028.200 Schraube | Screw
- 5 x 18.060.1021.000 Mutter | Nut


03.020.2028.S00

 Vergl.-Nr. | Comp.No
 3.268.0007.02

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.020.2029.100 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.2036.200 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 5 x 03.070.2065.000 Schraube | Screw / Bolt
- 5 x 06.070.1020.000 Federring | Springwasher
- 5 x 18.060.1021.000 Mutter | Nut


03.020.2029.S00

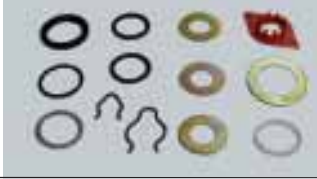
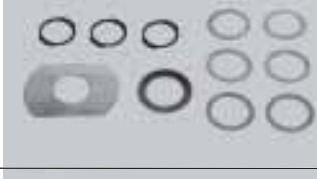
 Vergl.-Nr. | Comp.No
 3.268.0007.01

BG-03.020

Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft



Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft

Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft passend für to fit to SAF		03.020.2029.200 Vergl.-Nr. Comp.No 3.317.0011.00
Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft passend für to fit to SAF		03.020.2029.300 Vergl.-Nr. Comp.No 3.317.0016.00
Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft passend für to fit to SAF Stückliste Parts List 2 x 03.020.2169.000 Halter, Bremswellenlager Holder, brake shaft bearing 1 x 03.020.2184.000 Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft 2 x 03.070.2065.000 Schraube Screw / Bolt 2 x 06.070.1020.000 Federring Springwasher 2 x 18.060.1021.000 Mutter Nut		03.020.2029.400 Vergl.-Nr. Comp.No 3.268.0006.00
Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft passend für to fit to SAF		03.020.2060.S00 Vergl.-Nr. Comp.No
Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft passend für to fit to SAF		03.020.2160.S00 Vergl.-Nr. Comp.No 3.317.0006.00
Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft passend für to fit to SAF Stückliste Parts List 1 x 03.020.2044.000 Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft 1 x 03.020.2045.000 Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft 2 x 03.020.2046.000 Dichtung Gasket / Seal 2 x 03.020.2052.000 Dichtung Gasket / Seal 1 x 03.020.2062.000 Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft 1 x 03.020.2063.000 Sicherungsring Circlip 1 x 03.020.2184.000 Lagerbuchse, Bremswelle Bushing, brake shaft 6 x 03.020.2187.000 Distanzscheibe, Bremswelle Spacer, brake shaft 1 x 03.020.2188.000 Sicherungsring Circlip 1 x 04.110.2186.000 Federring Springwasher		03.020.2184.S00 Vergl.-Nr. Comp.No 1.230.2001.01 S

Reparatursatz, Bremsnockenwelle
Repair Kit, brake camshaft
Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.020.2028.100 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 4 x 03.020.2036.200 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 2 x 03.020.2037.100 Dichtring, Radnabe | Seal Ring, wheel hub
- 2 x 03.020.2037.400 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.2037.500 Distanzring | Spacer Ring
- 1 x 03.020.2062.000 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 1 x 03.020.2063.000 Sicherungsring | Circlip
- 2 x 03.020.2147.000 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 6 x 03.020.2187.000 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 1 x 03.020.2188.000 Sicherungsring | Circlip
- 2 x 03.020.2220.100 Distanzring | Spacer Ring
- 2 x 03.070.2221.100 Dichtung | Seal / Gasket
- 2 x 03.080.2067.000 Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe
- 1 x 04.110.2186.000 Federring | Springwasher
- 2 x 18.080.1365.000 Prüfstraße | Inspection Lane
- 2 x 18.080.2016.100 Kappe | Cap


03.020.2184.1 S

Vergl.-Nr. | Comp.No

3.434.3620.00

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.020.2028.100 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.2029.200 Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft
- 2 x 03.020.2038.200 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.080.2067.000 Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe
- 4 x 18.080.2016.100 Kappe | Cap
- 2 x 20.990.2038.400 Dichtring | Sealing Ring
- 2 x 20.990.2039.100 Dichtring | Sealing Ring


03.020.2184.2 S

Vergl.-Nr. | Comp.No

3.434.3622.00

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.020.2001.S00 Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft
- 2 x 03.020.2029.400 Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft
- 2 x 03.020.2037.400 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.2037.500 Distanzring | Spacer Ring
- 2 x 03.020.2046.000 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.2147.000 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.2220.100 Distanzring | Spacer Ring


03.020.2184.3 S

Vergl.-Nr. | Comp.No

3.434.3637.00

BG-03.020

Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft



Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.020.2028.100 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.020.2029.300 Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft
- 2 x 03.020.2038.300 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 2 x 03.080.2067.000 Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe
- 2 x 04.120.2038.120 Dichtring | Sealing Ring
- 2 x 18.080.1252.000 Zier-/Schutzeiste, Seitenscheibe | Trim, side window
- 4 x 18.080.2016.100 Kappe | Cap
- 2 x 20.990.2038.400 Dichtring | Sealing Ring
- 2 x 20.990.2039.100 Dichtring | Sealing Ring



03.020.2184.5 S

Vergl.-Nr. | Comp.No

3.434.3638.00

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

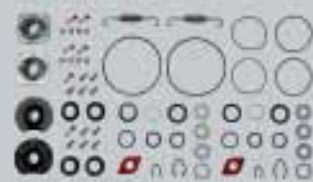
Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.020.2169.200 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 2 x 03.020.2169.100 Halter, Bremswellenlager | Holder, brake shaft bearing
- 2 x 03.020.2029.300 Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft
- 2 x 04.120.2038.120 Dichtring | Sealing Ring
- 2 x 03.080.0240.130 Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe
- 2 x 20.990.2038.400 Dichtring | Sealing Ring
- 2 x 20.990.2039.100 Dichtring | Sealing Ring



03.020.2184.6 S

Vergl.-Nr. | Comp.No

3.434.3639.00

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

SAF

Reparatursatz, Bremsnockenwelle

Repair Kit, brake camshaft

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

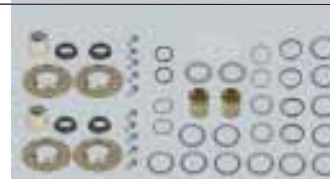
- 2 x 03.020.2028.S00 Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft
- 2 x 03.020.2037.400 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.2037.500 Distanzring | Spacer Ring
- 2 x 03.020.2046.000 Dichtung | Gasket / Seal
- 2 x 03.020.2062.000 Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 2 x 03.020.2063.000 Sicherungsring | Circlip
- 2 x 03.020.2147.000 Lagerbuchse, Bremswelle | Bushing, brake shaft
- 12 x Distanzscheibe, Bremswelle | Spacer, brake shaft
- 03.020.2187.000
- 2 x 03.020.2188.000 Sicherungsring | Circlip
- 2 x 03.020.2220.100 Distanzring | Spacer Ring
- 2 x 04.110.2186.000 Federring | Springwasher



03.020.2185.S00

Vergl.-Nr. | Comp.No

3.434.3601.00

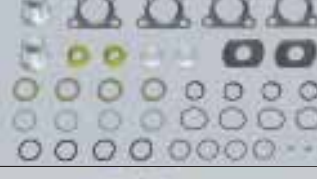
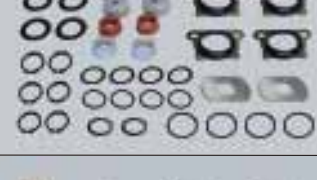
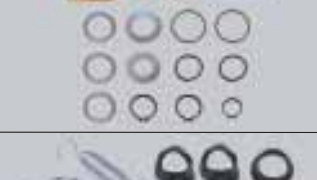


03.020.2280.S00

Vergl.-Nr. | Comp.No

3.434.3636.00

Reparatursatz, Bremsnockenwelle
Repair Kit, brake camshaft
Reparatursatz, Bremsnockenwelle | Repair Kit, brake camshaft

Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft		03.020.3504.1 S Vergl.-Nr. Comp.No 6503723T
passend für to fit to Trailor		03.020.3504.3 S Vergl.-Nr. Comp.No 6502103X
Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft		03.020.3504.390 Vergl.-Nr. Comp.No 6502103X
passend für to fit to Trailor		03.020.3504.430 Vergl.-Nr. Comp.No 6503723T
Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft		03.020.4200.230 Vergl.-Nr. Comp.No AXL 112
passend für to fit to ROR		03.020.4200.240 Vergl.-Nr. Comp.No AXL 122
Reparatursatz, Bremsnockenwelle Repair Kit, brake camshaft		03.020.4200.250 Vergl.-Nr. Comp.No AXL 132
passend für to fit to ROR		

BG-03.020

Reparatursatz, Feststellbremswelle Repair Kit, parking brake shaft



Reparatursatz, Feststellbremswelle | Repair Kit, parking brake shaft

Reparatursatz, Feststellbremswelle

Repair Kit, parking brake shaft

passend für | to fit to

Mercedes Benz

Stückliste | Parts List

2 x 03.020.1733.110 Lagerschale | Bearing Shell

1 x 03.030.1733.130 Buchse, Feststellbremswelle | Bush, parking brake shaft

1 x 04.120.1752.000 Mutter | Nut

1 x 04.120.1756.000 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins



03.020.1733.11S

Vergl.-Nr. | Comp.No
322 426 01 83 S

Reparatursatz, Feststellbremswelle

Repair Kit, parking brake shaft

passend für | to fit to

Mercedes Benz

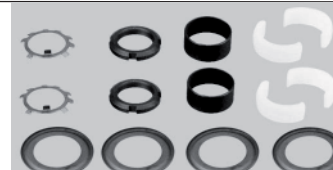
Stückliste | Parts List

4 x 03.020.1733.110 Lagerschale | Bearing Shell

2 x 03.030.1733.130 Buchse, Feststellbremswelle | Bush, parking brake shaft

2 x 04.120.1752.000 Mutter | Nut

2 x 04.120.1756.000 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins



03.020.1906.0 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
322 426 01 83 S

Sicherungsring | Circlip

Sicherungsring

Circlip

passend für | to fit to

Bergische Achse

Aussendurchmesser 42

Outer Diameter (mm)

Innendurchmesser 38,6

Inner Diameter (mm)

Dicke/Stärke 2,5

Thickness (mm)

DIN/ISO 471

DIN / ISO



03.020.0242.600

Vergl.-Nr. | Comp.No
02.5676.01.00

Sicherungsring

Circlip

passend für | to fit to

Bergische Achse

Aussendurchmesser 40,5

Outer Diameter (mm)

Innendurchmesser 34

Inner Diameter (mm)

Dicke/Stärke 1

Thickness (mm)



03.020.0244.700

Vergl.-Nr. | Comp.No
02.5616.04.90

Sicherungsring

Circlip

passend für | to fit to

Bergische Achse

Aussendurchmesser 41

Outer Diameter (mm)

Innendurchmesser 34

Inner Diameter (mm)

Dicke/Stärke 2

Thickness (mm)

DIN/ISO 5417

DIN / ISO



03.020.0244.740

Vergl.-Nr. | Comp.No
02.5616.05.90

Sicherungsring | Circlip

Sicherungsring Circlip passend für to fit to MAN, Mercedes Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	62 2		03.020.1909.050 Vergl.-Nr. Comp.No 307 994 00 35
Sicherungsring Circlip passend für to fit to MAN, Mercedes Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	34 1,5		03.020.1909.160 Vergl.-Nr. Comp.No 06.29010.0127
Sicherungsring Circlip passend für to fit to SAF	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	38 1,75		03.020.2063.000 Vergl.-Nr. Comp.No 4.348.1006.00
Sicherungsring Circlip passend für to fit to SAF	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	37 1,75		03.020.2188.000 Vergl.-Nr. Comp.No 4.348.1005.00

Dichtung | Gasket / Seal

Dichtung Gasket / Seal passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Höhe Height (mm)	62 41 25		03.020.0238.040 Vergl.-Nr. Comp.No 03.120.43.12.0
Dichtung Gasket / Seal passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm) Material Material	62 39 25 Gummi Rubber		03.020.0240.840 Vergl.-Nr. Comp.No 03.120.63.01.0
Dichtung Gasket / Seal passend für to fit to Bergische Achse, Mercedes Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	37,8 2,6		03.020.0242.620 Vergl.-Nr. Comp.No 02.5677.37.42

BG-03.020

Dichtung Gasket / Seal



Dichtung | Gasket / Seal

Dichtung	Aussendurchmesser	56		03.020.0243.520 Vergl.-Nr. Comp.No 03.120.42.02.0
Gasket / Seal	Outer Diameter (mm)			
passend für to fit to	Innendurchmesser	42		
Bergische Achse	Inner Diameter (mm)			
Dichtung	Innendurchmesser	40		03.020.0244.280 Vergl.-Nr. Comp.No 02.5679.23.00
Gasket / Seal	Inner Diameter (mm)			
passend für to fit to	Dicke/Stärke	2,5		
Bergische Achse	Thickness (mm)			
Dichtung	Innendurchmesser	41		03.020.0246.220 Vergl.-Nr. Comp.No 03.120.43.09.0
Gasket / Seal	Inner Diameter (mm)			
passend für to fit to	Höhe	19		
Bergische Achse	Height (mm)			
Dichtung	Aussendurchmesser	64		03.020.0246.230 Vergl.-Nr. Comp.No 03.120.43.10.0
Gasket / Seal	Outer Diameter (mm)			
passend für to fit to	Innendurchmesser	34		
Bergische Achse	Inner Diameter (mm)			
Dichtung	Aussendurchmesser	47		03.020.0247.870 Vergl.-Nr. Comp.No 03.120.42.09.0
Gasket / Seal	Outer Diameter (mm)			
passend für to fit to	Innendurchmesser	42		
Bergische Achse	Inner Diameter (mm)			
Dichtung	Höhe	15		03.020.0247.880 Vergl.-Nr. Comp.No 03.120.42.08.0
Gasket / Seal	Height (mm)			
passend für to fit to	Höhe	13,5		
Bergische Achse	Height (mm)			
Dichtung	Innendurchmesser	42		03.020.1909.010 Vergl.-Nr. Comp.No 381 423 00 58
Gasket / Seal	Outer Diameter (mm)			
passend für to fit to	Innendurchmesser	58		
Mercedes Benz	Inner Diameter (mm)			
Dichtung	Höhe	30		03.020.1909.020 Vergl.-Nr. Comp.No 346 423 00 58
Gasket / Seal	Height (mm)			
passend für to fit to	Höhe	25		
MAN, Mercedes Benz	Height (mm)			

Dichtung | Gasket / Seal

Dichtung Gasket / Seal	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	38		03.020.2037.400
passend für to fit to SAF	Dicke/Stärke Thickness (mm)	5	Vergl.-Nr. Comp.No 4.315.0048.00	
Dichtung Gasket / Seal	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	38		03.020.2046.000
passend für to fit to SAF	Dicke/Stärke Thickness (mm)	2,5	Vergl.-Nr. Comp.No 4.315.0001.01	
Dichtung Gasket / Seal	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	47		03.020.2052.000
passend für to fit to SAF	Dicke/Stärke Thickness (mm)	2,5	Vergl.-Nr. Comp.No 4.315.0003.00	
Dichtung Gasket / Seal	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	38		03.020.2185.000
passend für to fit to SAF	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3,5	Vergl.-Nr. Comp.No 4.315.0002.00	

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

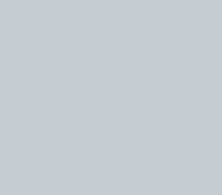
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.000
passend für to fit to IVECO; SCANIA	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	Vergl.-Nr. Comp.No 72586	
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-38		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	140		

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage	Zähnezahl	26		03.030.8750.001
Brake Adjuster	Number of Teeth			Vergl.-Nr. Comp.No
	Anzahl der Bohrungen	1		80000C
	Number of Bores			
passend für to fit to	Betriebsart	automatisch		
Mercedes-Benz	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links	-56		
	Off-set Left (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage	Bohrung-Ø 1	14		03.030.8750.010
Brake Adjuster	Bore Ø 1 (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Bohrungsabstand 1	145		72587
	Bore Distance 1 (mm)			
passend für to fit to	Zähnezahl	10		
IVECO; SCANIA	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
Brake Adjuster	Tooth System			
	gekröpft links	38		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	140		
	Bore Distance 1 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage	Zähnezahl	26		03.030.8750.011
Brake Adjuster	Number of Teeth			Vergl.-Nr. Comp.No
	Anzahl der Bohrungen	1		79225C
	Number of Bores			
passend für to fit to	Betriebsart	automatisch		
DAF; MAN	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links	-15		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	130		
	Bore Distance 1 (mm)			

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF; MAN	Zähnezahl Number of Teeth	26	03.030.8750.012 Vergl.-Nr. Comp.No 79226C
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic	
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480	
	gekröpft links Off-set Left (mm)	15	
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14	
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	130	
	Zähnezahl Number of Teeth	10	
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic	
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C	03.030.8750.020 Vergl.-Nr. Comp.No 72679
	gekröpft links Off-set Left (mm)	38	
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14	
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	140	
	Zähnezahl Number of Teeth	10	
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic	
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C	
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-38	
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14	
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	140	03.030.8750.030 Vergl.-Nr. Comp.No 72680
	Zähnezahl Number of Teeth	10	
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic	
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C	
	gekröpft links Off-set Left (mm)	14	
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	140	
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	140	
	Zähnezahl Number of Teeth	10	
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	



BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to NEOPLAN	Zähnezahl Number of Teeth	19		03.030.8750.040
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72688
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	A38x34 DIN 5482		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	56		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to NEOPLAN	Zähnezahl Number of Teeth	19		03.030.8750.050
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72689
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	A38x34 DIN 5482		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-56		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to MAN; Mercedes-Benz	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.090
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 80001
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	+56; -56		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		


BG-03.030
**Gestängesteller, Bremsanlage
Brake Adjuster**
Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to MAN; Mercedes-Benz	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.100 Vergl.-Nr. Comp.No 72415
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		
	Zähnezahl Number of Teeth	26		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Mercedes-Benz	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		03.030.8750.101 Vergl.-Nr. Comp.No 72060
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-15		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		
	Zähnezahl Number of Teeth	26		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	15		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Mercedes-Benz	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		03.030.8750.102 Vergl.-Nr. Comp.No 72061
	Zähnezahl Number of Teeth	26		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	15		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		
	Zähnezahl Number of Teeth	26		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage	Zähnezahl	28		03.030.8750.103
Brake Adjuster	Number of Teeth			Vergl.-Nr. Comp.No
	Anzahl der Bohrungen	1		79288
	Number of Bores			
passend für to fit to	Betriebsart	automatisch		
RENAULT	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 28 C		
	Tooth System			
	gekröpft links	-38		
	Off-set Left (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage	Bohrung-Ø 1	14		03.030.8750.104
Brake Adjuster	Bore Ø 1 (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Bohrungsabstand 1	160		79305C
	Bore Distance 1 (mm)			
passend für to fit to				
RENAULT				
Gestängesteller, Bremsanlage	Zähnezahl	19		03.030.8750.105
Brake Adjuster	Number of Teeth			Vergl.-Nr. Comp.No
	Anzahl der Bohrungen	1		70720
	Number of Bores			
passend für to fit to	Betriebsart	automatisch		
NEOPLAN	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	A38x34 DIN 5482		
	Tooth System			
	gekröpft links	0		
	Off-set Left (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage	Bohrung-Ø 1	14		
Brake Adjuster	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	145		
	Bore Distance 1 (mm)			


BG-03.030
**Gestängesteller, Bremsanlage
Brake Adjuster**
Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.106
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72529
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	140		
	Zähnezahl Number of Teeth	19		03.030.8750.107
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 70702
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	A38x34 DIN 5482		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Mercedes-Benz	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	110		
	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.108
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 70950
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	110		

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth	19		03.030.8750.109
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72137
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	A38x34 DIN 5482		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	+60,3		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	170		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF; MAN; RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth	19		03.030.8750.110
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79225
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	A38x34 DIN 5482		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-60,3		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	170		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.111
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79007C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	BNA 227,35.0		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	38		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	175		

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth Anzahl der Bohrungen Number of Bores Betriebsart Operating Mode Verzahnung Tooth System gekröpft links Off-set Left (mm) Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm) Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)		03.030.8750.112
	Vergl.-Nr. Comp.No 79008C		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth Anzahl der Bohrungen Number of Bores Betriebsart Operating Mode Verzahnung Tooth System gekröpft links Off-set Left (mm) Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm) Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)		03.030.8750.113
	Vergl.-Nr. Comp.No 79440C		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth Anzahl der Bohrungen Number of Bores Betriebsart Operating Mode Verzahnung Tooth System gekröpft links Off-set Left (mm) Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm) Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)		03.030.8750.114
	Vergl.-Nr. Comp.No 79441C		

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.115
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79020C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	BNA 227,35.0		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	38		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	175		
	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.116
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79021C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Verzahnung Tooth System	BNA 227,35.0		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-38		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	175		
	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.117
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 70992
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-50		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Mercedes-Benz	Zähnezahl Number of Teeth	26	03.030.8750.118 Vergl.-Nr. Comp.No 70993
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic	
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480	
	gekröpft links Off-set Left (mm)	50	
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14	
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145	
	Zähnezahl Number of Teeth	10	
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic	
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C	 03.030.8750.119 Vergl.-Nr. Comp.No 79105C
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-75	
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	16	
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	165	
	Zähnezahl Number of Teeth	10	
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic	
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C	
	gekröpft links Off-set Left (mm)	75	
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	16	
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	165	 03.030.8750.120 Vergl.-Nr. Comp.No 79106C
	Zähnezahl Number of Teeth	10	
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic	
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C	
	gekröpft links Off-set Left (mm)	75	
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	16	
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	165	
	Zähnezahl Number of Teeth	10	
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage	Zähnezahl	26		03.030.8750.121
Brake Adjuster	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
passend für to fit to	Betriebsart	automatisch		
Mercedes-Benz	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links	37		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage	Bohrungsabstand 1	145		
Brake Adjuster	Bore Distance 1 (mm)			
passend für to fit to	Zähnezahl	26		03.030.8750.122
Bergische Achse; Mercedes-Benz	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links	-37		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage	Bohrungsabstand 1	145		
Brake Adjuster	Bore Distance 1 (mm)			
passend für to fit to	Zähnezahl	10		03.030.8750.123
SCANIA	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links	-60,3		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	12,7		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	151		
	Bore Distance 1 (mm)			


BG-03.030
**Gestängesteller, Bremsanlage
Brake Adjuster**
Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to MAN	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.130
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79212C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to MAN; Mercedes-Benz	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.140
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72810
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	18		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	130		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to MAN; Mercedes-Benz	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.150
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72809
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-18		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	130		

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Mercedes-Benz	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.160
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72213
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	130		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Mercedes-Benz; NEOPLAN	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.170
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 70706
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	115		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to MAN; Mercedes-Benz; NEOPLAN	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.180
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79204
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-15		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	115		

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to MAN; Mercedes-Benz; NEOPLAN	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.190 Vergl.-Nr. Comp.No 79203
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	15		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	115		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Mercedes-Benz	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.210 Vergl.-Nr. Comp.No 72059
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Mercedes-Benz	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.220 Vergl.-Nr. Comp.No 72308
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage	Zähnezahl	26		03.030.8750.230 Vergl.-Nr. Comp.No 72211
Brake Adjuster	Number of Teeth			
passend für to fit to	Anzahl der Bohrungen	1		
Mercedes-Benz	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links	-15		
	Off-set Left (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage	Bohrung-Ø 1	14		03.030.8750.240 Vergl.-Nr. Comp.No 72212
Brake Adjuster	Bore Ø 1 (mm)			
passend für to fit to	Bohrungsabstand 1	130		
Mercedes-Benz	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl	26		
	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		03.030.8750.250 Vergl.-Nr. Comp.No 79185
	Tooth System			
	gekröpft links	15		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	130		
	Bore Distance 1 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage	Zähnezahl	26		
Brake Adjuster	Number of Teeth			
passend für to fit to	Anzahl der Bohrungen	1		
Mercedes-Benz	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links	0		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	145		
	Bore Distance 1 (mm)			

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Mercedes-Benz	Zähnezahl	26		03.030.8750.260
	Number of Teeth			Vergl.-Nr. Comp.No
	Anzahl der Bohrungen	1		70918
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links	-56		
	Off-set Left (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Bohrung-Ø 1	14		03.030.8750.270
	Bore Ø 1 (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Bohrungsabstand 1	145		72490
	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl	10		
	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	2		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		03.030.8750.280
	Tooth System			Vergl.-Nr. Comp.No
	gekröpft links	0		72534
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	16		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrung-Ø 2	16		
	Bore Ø 2 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	165		
	Bore Distance 1 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF	Bohrungsabstand 2	140		
	Bore Distance 2 (mm)			
	Zähnezahl	10		
	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage	Zähnezahl	10		03.030.8750.290
Brake Adjuster	Number of Teeth			
passend für to fit to	Anzahl der Bohrungen	1		
SCANIA	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links	-50		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	16		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	165		
	Bore Distance 1 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage	Zähnezahl	10		03.030.8750.300
Brake Adjuster	Number of Teeth			
passend für to fit to	Anzahl der Bohrungen	1		
NEOPLAN; SCANIA	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links	25		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	16		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	165		
	Bore Distance 1 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage	Zähnezahl	10		03.030.8750.310
Brake Adjuster	Number of Teeth			
passend für to fit to	Anzahl der Bohrungen	1		
NEOPLAN; SCANIA	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links	-25		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	16		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	165		
	Bore Distance 1 (mm)			

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Zähnezahl	10		03.030.8750.320 Vergl.-Nr. Comp.No 72477
	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links	50		
	Off-set Left (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to VOLVO	Bohrung-Ø 1	16		03.030.8750.330 Vergl.-Nr. Comp.No 72782C
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	165		
	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl	10		
	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to VOLVO	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		03.030.8750.340 Vergl.-Nr. Comp.No 72783C
	Tooth System			
	gekröpft links	15		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	12,7		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	145		
	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl	10		
	Number of Teeth			

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.350
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72746C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-16		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	12,7		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	130		
	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.360
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72956
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-16		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	16		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	130		
	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.370
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79442C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-65		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	16		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	165		

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.390 Vergl.-Nr. Comp.No 79442C
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links	-65		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	16		
	Bore Ø 1 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to MAN	Bohrungsabstand 1	165		
	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.400 Vergl.-Nr. Comp.No 70958
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links	0		
	Off-set Left (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	130		
	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.410 Vergl.-Nr. Comp.No 72730C
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links	-35		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	16		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	130		
	Bore Distance 1 (mm)			

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage

Brake Adjuster

passend für | to fit to

Bergische Achse; SAF

Zähnezahl

10

Number of Teeth

Anzahl der Bohrungen

6

Number of Bores

Betriebsart

automatisch

Operating Mode

Automatic

Verzahnung

SAE 1 1/2'
10 C

Tooth System

gekröpft links

0

Off-set Left (mm)

Bohrung-Ø 1

14

Bore Ø 1 (mm)

Bohrung-Ø 2

14

Bore Ø 2 (mm)

Bohrung-Ø 3

14

Bore Ø 3 (mm)

Bohrung-Ø 4

14

Bore Ø 4 (mm)

Bohrung-Ø 5

14

Bore Ø 5 (mm)

Bohrungsabstand 1

250

Bore Distance 1 (mm)

Bohrungsabstand 2

180

Bore Distance 2 (mm)

Bohrungsabstand 3

165

Bore Distance 3 (mm)

Bohrungsabstand 4

150

Bore Distance 4 (mm)

Bohrungsabstand 5

135

Bore Distance 5 (mm)



03.030.8750.42S

Vergl.-Nr. | Comp.No
72876D

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

 Gestängesteller, Bremsanlage
 Brake Adjuster

Zähnezahl	10
Number of Teeth	
Anzahl der Bohrungen	4
Number of Bores	
Betriebsart	automatisch
Operating Mode	Automatic
Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C
Teeth System	
gekröpft links	0
Off-set Left (mm)	
Bohrung-Ø 1	16
Bore Ø 1 (mm)	
Bohrung-Ø 2	14
Bore Ø 2 (mm)	
Bohrung-Ø 3	14
Bore Ø 3 (mm)	
Bohrung-Ø 4	14
Bore Ø 4 (mm)	
Bohrungsabstand 1	215
Bore Distance 1 (mm)	
Bohrungsabstand 2	153
Bore Distance 2 (mm)	
Bohrungsabstand 3	129
Bore Distance 3 (mm)	
Bohrungsabstand 4	105
Bore Distance 4 (mm)	


03.030.8750.43S

 Vergl.-Nr. | Comp.No
 80023D

BG-03.030**Gestängesteller, Bremsanlage
Brake Adjuster****Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster**

Gestängesteller, Bremsanlage

Brake Adjuster

Zähnezahl

10

Number of Teeth

Anzahl der Bohrungen

4

Number of Bores

Betriebsart

automatisch

Operating Mode

Automatic

Verzahnung

SAE 1 1/2'
10 C

Tooth System

gekröpft links

0

Off-set Left (mm)

Bohrung-Ø 1

14

Bore Ø 1 (mm)

Bohrung-Ø 2

14

Bore Ø 2 (mm)

Bohrung-Ø 3

14

Bore Ø 3 (mm)

Bohrung-Ø 4

14

Bore Ø 4 (mm)

Bohrungsabstand 1

210

Bore Distance 1 (mm)

Bohrungsabstand 2

180

Bore Distance 2 (mm)

Bohrungsabstand 3

150

Bore Distance 3 (mm)

Bohrungsabstand 4

125

Bore Distance 4 (mm)

**03.030.8750.44S**Vergl.-Nr. | Comp.No
80024D

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage

 Zähnezahl
 Number of Teeth

10

Brake Adjuster

 Anzahl der Bohrungen
 Number of Bores

5

passend für | to fit to

DAF

 Betriebsart
 Operating Mode

 automatisch
 Automatic

 Verzahnung
 SAE 1 1/2'
 10 C

Tooth System

 gekröpft links
 Off-set Left (mm)

0

 Bohrung-Ø 1
 Bore Ø 1 (mm)

14

 Bohrung-Ø 2
 Bore Ø 2 (mm)

14

 Bohrung-Ø 3
 Bore Ø 3 (mm)

14

 Bohrung-Ø 4
 Bore Ø 4 (mm)

14

 Bohrung-Ø 5
 Bore Ø 5 (mm)

14

 Bohrungsabstand 1
 Bore Distance 1 (mm)

205

 Bohrungsabstand 2
 Bore Distance 2 (mm)

153

 Bohrungsabstand 3
 Bore Distance 3 (mm)

140

 Bohrungsabstand 4
 Bore Distance 4 (mm)

127

 Bohrungsabstand 5
 Bore Distance 5 (mm)

115


03.030.8750.45S

Vergl.-Nr. | Comp.No

80020D

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage

Zähnezahl

10

Brake Adjuster

Number of Teeth

passend für | to fit to
DAF; RENAULT; SAF

Anzahl der Bohrungen

6

Number of Bores

Betriebsart

automatisch

Operating Mode

Automatic

Verzahnung

SAE 1 1/2'
10 C

Tooth System

gekröpft links

0

Off-set Left (mm)

Bohrung-Ø 1

14

Bore Ø 1 (mm)

Bohrung-Ø 2

14

Bore Ø 2 (mm)

Bohrung-Ø 3

14

Bore Ø 3 (mm)

Bohrung-Ø 4

14

Bore Ø 4 (mm)

Bohrung-Ø 5

14

Bore Ø 5 (mm)

Bohrungsabstand 1

250

Bore Distance 1 (mm)

Bohrungsabstand 2

180

Bore Distance 2 (mm)

Bohrungsabstand 3

155

Bore Distance 3 (mm)

Bohrungsabstand 4

140

Bore Distance 4 (mm)

Bohrungsabstand 5

125

Bore Distance 5 (mm)

Gestängesteller, Bremsanlage

Zähnezahl

26

Brake Adjuster

Number of Teeth

passend für | to fit to

Anzahl der Bohrungen

1

Mercedes-Benz

Number of Bores

Betriebsart

automatisch

Operating Mode

Automatic

Verzahnung

N42x1.5x9H
DIN 5480

Tooth System

gekröpft links

-56

Off-set Left (mm)

Bohrung-Ø 1

14

Bore Ø 1 (mm)

Bohrungsabstand 1

145

Bore Distance 1 (mm)

**03.030.8750.46S**Vergl.-Nr. | Comp.No
79005D**03.030.8750.470**Vergl.-Nr. | Comp.No
72919

**BG-03.030****Gestängesteller, Bremsanlage
Brake Adjuster****Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster**

Gestängesteller, Bremsanlage	Zähnezahl	10	03.030.8750.480
Brake Adjuster	Number of Teeth		
passend für to fit to	Anzahl der Bohrungen	5	
DAF; RENAULT; SAF	Number of Bores		
	Betriebsart	automatisch	
	Operating Mode	Automatic	
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C	
	Tooth System		
	gekröpft links	0	
	Off-set Left (mm)		
	Bohrung-Ø 1	14	
	Bore Ø 1 (mm)		
	Bohrung-Ø 2	14	
	Bore Ø 2 (mm)		
	Bohrung-Ø 3	14	
	Bore Ø 3 (mm)		
	Bohrung-Ø 4	14	
	Bore Ø 4 (mm)		
	Bohrung-Ø 5	14	
	Bore Ø 5 (mm)		
	Bohrungsabstand 1	250	
	Bore Distance 1 (mm)		
	Bohrungsabstand 2	180	
	Bore Distance 2 (mm)		
	Bohrungsabstand 3	155	
	Bore Distance 3 (mm)		
	Bohrungsabstand 4	140	
	Bore Distance 4 (mm)		
	Bohrungsabstand 5	125	
	Bore Distance 5 (mm)		

Vergl.-Nr. | Comp.No
80022

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Bergische Achse; DAF; SAF	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.490
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	6		Vergl.-Nr. Comp.No 80019
Betriebsart Operating Mode	automatisch			03.030.8750.510
	Automatic			
Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C			03.030.8750.510
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14			Vergl.-Nr. Comp.No 72139
Bohrung-Ø 2 Bore Ø 2 (mm)	14			
Bohrung-Ø 3 Bore Ø 3 (mm)	14			
Bohrung-Ø 4 Bore Ø 4 (mm)	14			
Bohrung-Ø 5 Bore Ø 5 (mm)	14			
Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	250			
Bohrungsabstand 2 Bore Distance 2 (mm)	180			
Bohrungsabstand 3 Bore Distance 3 (mm)	165			
Bohrungsabstand 4 Bore Distance 4 (mm)	150			
Bohrungsabstand 5 Bore Distance 5 (mm)	135			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF	Zähnezahl Number of Teeth	10		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	140		

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Zähnezahl	10		03.030.8750.520 Vergl.-Nr. Comp.No 72957
	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links	16		
	Off-set Left (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Bohrung-Ø 1	16		03.030.8750.530 Vergl.-Nr. Comp.No 72318
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	130		
	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl	27		
	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Verzahnung	BNA 227, °35.0		03.030.8750.540 Vergl.-Nr. Comp.No 79307
	Tooth System			
	gekröpft links	38		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	175		
	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl	27		
	Number of Teeth			

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to VOLVO	Zähnezahl Number of Teeth	10	 03.030.8750.550 Vergl.-Nr. Comp.No 72721C
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic	
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C	
	Toe System		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	+12,7	
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	12,7	
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	159	
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to VOLVO	Zähnezahl Number of Teeth	10	 03.030.8750.560 Vergl.-Nr. Comp.No 72722C
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic	
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C	
	Toe System		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-12,7	
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	12,7	
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	159	
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Zähnezahl Number of Teeth	10	 03.030.8750.570 Vergl.-Nr. Comp.No 72655C
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1	
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic	
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C	
	Toe System		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	+47,6	
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	12,7	
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	151	

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.580 Vergl.-Nr. Comp.No 72656C
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-47,6		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	12,7		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	151		
	Zähnezahl Number of Teeth	10		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		03.030.8750.590 Vergl.-Nr. Comp.No 72657
	gekröpft links Off-set Left (mm)	+60,3		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	12,7		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	151		
	Zähnezahl Number of Teeth	10		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	35		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	16		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	130		03.030.8750.600 Vergl.-Nr. Comp.No 72729C
	Zähnezahl Number of Teeth	10		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	16		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	13		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	130		
	Zähnezahl Number of Teeth	10		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.610
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72744C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Toeht System			
	gekröpft links	38		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	16		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	165		
	Bore Distance 1 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF; SCANIA	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.620
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72745C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Toeht System			
	gekröpft links	-38		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	16		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	165		
	Bore Distance 1 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.630
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79011C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	BNA 227, °35.0		
	Toeht System			
	gekröpft links	0		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	150		
	Bore Distance 1 (mm)			

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth Anzahl der Bohrungen Number of Bores Betriebsart Operating Mode Verzahnung Tooth System gekröpft links Off-set Left (mm) Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm) Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)		03.030.8750.640
	Vergl.-Nr. Comp.No 79019C		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to VOLVO	Zähnezahl Number of Teeth Anzahl der Bohrungen Number of Bores Betriebsart Operating Mode Verzahnung Tooth System gekröpft links Off-set Left (mm) Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm) Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)		03.030.8750.650
	Vergl.-Nr. Comp.No 79271C		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to VOLVO	Zähnezahl Number of Teeth Anzahl der Bohrungen Number of Bores Betriebsart Operating Mode Verzahnung Tooth System gekröpft links Off-set Left (mm) Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm) Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)		03.030.8750.660
	Vergl.-Nr. Comp.No 72901C		

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to VOLVO	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.670
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72902C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	+12,7		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	12,7		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	140		
	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.680
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72944C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	12,7		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	152		
	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.690
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72947C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	16		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	180		

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to SCANIA	Zähnezahl	10		03.030.8750.700 Vergl.-Nr. Comp.No 72910C
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links	0		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	16		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	130		
	Bore Distance 1 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to VOLVO	Zähnezahl	10		03.030.8750.710 Vergl.-Nr. Comp.No 72784C
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links	15		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	12,7		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to VOLVO	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	165		
	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl	10		03.030.8750.720 Vergl.-Nr. Comp.No 72785C
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links	-15		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	12,7		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	165		
	Bore Distance 1 (mm)			

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.730
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79013C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	BNA 227, °35.0		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	38		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	175		
	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.740
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79014C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Verzahnung Tooth System	BNA 227, °35.0		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-38		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	175		
	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.750
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72747C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	16		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	12,7		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	130		

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

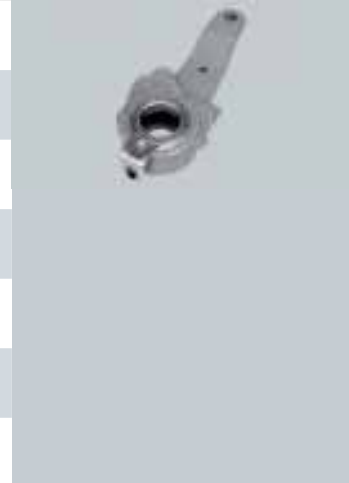
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl	27		03.030.8750.760 Vergl.-Nr. Comp.No 79152C
	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
	Verzahnung	BNA 227, °35.0		
	Tooth System			
	gekröpft links	-22		
	Off-set Left (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Bohrung-Ø 1	14		03.030.8750.770 Vergl.-Nr. Comp.No 79153C
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	183		
	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl	27		
	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	automatisch		
	Operating Mode	Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Verzahnung	BNA 227, °35.0		03.030.8750.780 Vergl.-Nr. Comp.No 79150C
	Tooth System			
	gekröpft links	22		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	183		
	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl	27		
	Number of Teeth			

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.790
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79151C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	BNA 227		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-23		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	190		
	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.800
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79303C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Verzahnung Tooth System	BNA 227, °35.0		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	190		
	Zähnezahl Number of Teeth	28		03.030.8750.810
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79298C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	160		

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.820 Vergl.-Nr. Comp.No 79301C
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	BNA 227, °35.0		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	38		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	160		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.830 Vergl.-Nr. Comp.No 79302C
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	BNA 227, °35.0		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-38		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	160		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.840 Vergl.-Nr. Comp.No 72683
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	BNA 227		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	+56,2		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	175		

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.850
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72787
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	BNA 227		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-56,2		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	175		
	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.860
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79310C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Verzahnung Tooth System	BNA 227, °35.0		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-56,2		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	160		
	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.870
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79311C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	BNA 227, °35.0		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	+56,2		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	160		

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.8750.880 Vergl.-Nr. Comp.No 72535
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	140		
	Zähnezahl Number of Teeth	10		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	140		
	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.910 Vergl.-Nr. Comp.No 79300C
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	BNA 227, °35.0		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	38		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	160		

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.920
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 70975
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	BNA 227		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	-12,4		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	238		
	Zähnezahl Number of Teeth	27		03.030.8750.930
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 70976
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to RENAULT	Verzahnung Tooth System	BNA 227		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	+12,4		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	238		
	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.940
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79215C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	130		

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Mercedes-Benz	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.950 Vergl.-Nr. Comp.No 72920
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links	56		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Mercedes-Benz	Bohrungsabstand 1	145		
	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.960 Vergl.-Nr. Comp.No 70917
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links	56		
	Off-set Left (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF; MAN	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	145		
	Bore Distance 1 (mm)			
	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.970 Vergl.-Nr. Comp.No 79216C
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links	-40		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrung-Ø 1	14		
	Bore Ø 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 1	130		
	Bore Distance 1 (mm)			

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF; MAN	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.980
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 79217C
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Toe System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	40		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	130		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Mercedes-Benz	Zähnezahl Number of Teeth	26		03.030.8750.990
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		Vergl.-Nr. Comp.No 72056
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Toe System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrung-Ø 1 Bore Ø 1 (mm)	14		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		


BG-03.030
**Gestängesteller, Bremsanlage
Brake Adjuster**
Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Bergische Achse; DAF	Länge Length (mm)	180		03.030.0240.870
	Breite Width (mm)	51		Vergl.-Nr. Comp.No 100101041
	Zähnezahl Number of Teeth	10		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	3		
	Betriebsart Operating Mode	manuell Manual		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	120		
	Bohrungsabstand 2 Bore Distance 2 (mm)	150		
	Bohrungsabstand 3 Bore Distance 3 (mm)	180		
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm)	290		03.030.0240.880
	Breite Width (mm)	38		Vergl.-Nr. Comp.No 100001128
	Zähnezahl Number of Teeth	10		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	4		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	175		
	Bohrungsabstand 2 Bore Distance 2 (mm)	230		
	Bohrungsabstand 3 Bore Distance 3 (mm)	260		
	Bohrungsabstand 4 Bore Distance 4 (mm)	290		

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF; Mercedes-Benz	Länge Length (mm)	180		03.030.0240.890
	Breite Width (mm)	38		Vergl.-Nr. Comp.No 100001021
Zähnezahl Number of Teeth	10			
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	3		
Betriebsart Operating Mode	automatisch			
	Automatic			
Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	120			
	Bohrungsabstand 2 Bore Distance 2 (mm)	150		
Bohrungsabstand 3 Bore Distance 3 (mm)	180			
	Bohrungsabstand 4 Bore Distance 4 (mm)	220		
Bohrungsabstand 5 Bore Distance 5 (mm)	250			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Bergische Achse; DAF	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.0240.900
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	5		Vergl.-Nr. Comp.No 100101041
Betriebsart Operating Mode	automatisch			
	Automatic			
Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	120			
	Bohrungsabstand 2 Bore Distance 2 (mm)	150		
Bohrungsabstand 3 Bore Distance 3 (mm)	180			
	Bohrungsabstand 4 Bore Distance 4 (mm)	220		
Bohrungsabstand 5 Bore Distance 5 (mm)	250			

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Bergische Achse	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.0244.901 Vergl.-Nr. Comp.No 100001760
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	7		
	Betriebsart Operating Mode	automatisch Automatic		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	120		
	Bohrungsabstand 2 Bore Distance 2 (mm)	135		
	Bohrungsabstand 3 Bore Distance 3 (mm)	150		
	Bohrungsabstand 4 Bore Distance 4 (mm)	165		
	Bohrungsabstand 5 Bore Distance 5 (mm)	180		
	Länge Length (mm)	156		
	Einbauseite Fitting Position	hinten Rear		
	Zähnezahl Number of Teeth	10		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Bohrungsabstand Bore Distance (mm)	140		
	Betriebsart Operating Mode	manuell Manual		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	140		

BG-03.030**Gestängesteller, Bremsanlage
Brake Adjuster****Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster**

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to DAF; VOLVO	Einbauseite Fitting Position	vorne links Left Front		03.030.0287.000
	Zähnezahl Number of Teeth	10		Vergl.-Nr. Comp.No 104401201
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Bohrungsabstand Bore Distance (mm)	140		
	Betriebsart Operating Mode	manuell Manual		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	38		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	140		
	Länge Length (mm)	156		03.030.0288.001
	Einbauseite Fitting Position	vorne rechts Right Front		Vergl.-Nr. Comp.No 100101364
	Zähnezahl Number of Teeth	10		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Bohrungsabstand Bore Distance (mm)	140		
	Betriebsart Operating Mode	manuell Manual		
	Verzahnung	SAE 1 1/2' 10 C		
	Tooth System			
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	140		

Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to KÄSSBOHRER	Länge	310		03.030.0695.200
	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Breite	38		100002167
	Width (mm)			
	Zähnezahl	37		
	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	6		
	Number of Bores			
	Betriebsart	manuell		
	Operating Mode	Manual		
	Verzahnung	A36x40 DIN 5481		
	Tooth System			
	gekröpft links	0		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrungsabstand 1	120		
	Bore Distance 1 (mm)			
	Bohrungsabstand 2	135		
	Bore Distance 2 (mm)			
	Bohrungsabstand 3	150		
	Bore Distance 3 (mm)			
	Bohrungsabstand 4	165		
	Bore Distance 4 (mm)			
	Bohrungsabstand 5	180		
	Bore Distance 5 (mm)			
Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Bergische Achse; Mercedes-Benz	Länge	161		03.030.1906.560
	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Einbauseite	rechts		104407401
	Fitting Position	Right		
	Zähnezahl	26		
	Number of Teeth			
	Anzahl der Bohrungen	1		
	Number of Bores			
	Betriebsart	manuell		
	Operating Mode	Manual		
	Verzahnung	N42x1.5x9H DIN 5480		
	Tooth System			
	gekröpft links	-56		
	Off-set Left (mm)			
	Bohrungsabstand 1	145		
	Bore Distance 1 (mm)			

BG-03.030

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster



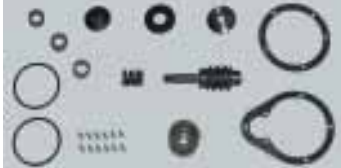
Gestängesteller, Bremsanlage | Brake Adjuster

Gestängesteller, Bremsanlage Brake Adjuster passend für to fit to Bergische Achse; Mercedes-Benz	Länge Length (mm)	161		03.030.1906.570
	Einbauseite Fitting Position	links Left		Vergl.-Nr. Comp.No 104507401
	Zähnezahl Number of Teeth	26		
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	1		
	Betriebsart Operating Mode	manuell Manual		
	Verzahnung Tooth System	N42x1.5x9H DIN 5480		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	56		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	145		
	Zähnezahl Number of Teeth	10		03.030.2085.500
	Anzahl der Bohrungen Number of Bores	4		Vergl.-Nr. Comp.No 100101047
	Betriebsart Operating Mode	manuell Manual		
	Verzahnung Tooth System	SAE 1 1/2' 10 C		
	gekröpft links Off-set Left (mm)	0		
	Bohrungsabstand 1 Bore Distance 1 (mm)	127		
	Bohrungsabstand 2 Bore Distance 2 (mm)	152		
	Bohrungsabstand 3 Bore Distance 3 (mm)	178		
	Bohrungsabstand 4 Bore Distance 4 (mm)	203		

Reparatursatz, Gestängesteller | Repair Kit, adjuster

Reparatursatz, Gestängesteller Repair Kit, adjuster	Ergänzungsspiel / Ergänzende Info	automatisch		03.030.7161.0 S
	Supplementary Article/Supplementary Info	Automatic		Vergl.-Nr. Comp.No 76046
Reparatursatz, Gestängesteller Repair Kit, adjuster	Ergänzungsspiel / Ergänzende Info	automatisch		03.030.7161.01S
	Supplementary Article/Supplementary Info	Automatic		Vergl.-Nr. Comp.No 76046

**Reparatursatz, Gestängesteller
Repair Kit, adjuster**
Reparatursatz, Gestängesteller | Repair Kit, adjuster

Reparatursatz, Gestängesteller Repair Kit, adjuster	Ergänzungsartikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	automatisch Automatic		03.030.8750.1 S Vergl.-Nr. Comp.No
--	---	--------------------------	--	--

Feder, Gestängesteller | Spring, adjuster

Feder, Gestängesteller Spring, adjuster	Länge Length (mm)	235		03.030.0241.850 Vergl.-Nr. Comp.No 05.397.26.02.0
Feder, Gestängesteller Spring, adjuster	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	22,5		03.030.0241.860 Vergl.-Nr. Comp.No 05.397.26.01.0

Bremsbackensatz | Brake Shoe Set

Bremsbackensatz Brake Shoe Set	passend für to fit to VOLVO		03.040.4004.60S Vergl.-Nr. Comp.No 3090 074-0
Bremsbackensatz Brake Shoe Set	passend für to fit to VOLVO		03.040.4004.7 S Vergl.-Nr. Comp.No 0270 828-7
Bremsbackensatz Brake Shoe Set	passend für to fit to VOLVO		03.040.4004.8 S Vergl.-Nr. Comp.No 0270 827-9
Bremsbackensatz Brake Shoe Set	passend für to fit to VOLVO		03.040.4004.9 S Vergl.-Nr. Comp.No 0270 829

BG-03.040

Bremsbacke Brake Shoe



Bremsbacke | Brake Shoe

Bremsbacke Brake Shoe passend für to fit to Bergische Achse	Breite Width (mm) Material Material	180 Stahl Steel		03.040.0242.700 Vergl.-Nr. Comp.No 05.091.26.21.0
Bremsbacke Brake Shoe passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Material Material Bremsbelag Brake Pad	420 180 Stahl Steel Komplett-Teil Full Body Section		03.040.0242.760 Vergl.-Nr. Comp.No 05.091.26.64.2
Bremsbacke Brake Shoe passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Bremsbelag Brake Pad	420 180 mit Belag With lining		03.040.0242.761 Vergl.-Nr. Comp.No 05.091.46.09.0
Stückliste Parts List 1 x 03.040.0242.760 Bremsbacke Brake Shoe 2 x 03.050.0242.762 Bremsbelag, Trommelbremse Brake Lining, drum brake 20 x Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining 03.060.7450.050				
Bremsbacke Brake Shoe passend für to fit to Bergische Achse	Bremsbelag Brake Pad	mit Belag With lining		03.040.0242.763 Vergl.-Nr. Comp.No 05.091.46.09.0
Stückliste Parts List 1 x 03.040.0242.760 Bremsbacke Brake Shoe 2 x 03.050.0242.764 Bremsbelag, Trommelbremse Brake Lining, drum brake 20 x Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining 03.060.7450.050				
Bremsbacke Brake Shoe passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Material Material Bremsbelag Brake Pad	420 200 Stahl Steel Komplett-Teil Full Body Section		03.040.0242.770 Vergl.-Nr. Comp.No 05.091.27.54.2


BG-03.040
**Bremsbacke
Brake Shoe**
Bremsbacke | Brake Shoe

<p>Bremsbacke Brake Shoe</p> <p>passend für to fit to Bergische Achse</p> <p>Stückliste Parts List</p> <p>1 x 03.040.0242.770 Bremsbacke Brake Shoe 2 x 03.050.0242.772 Bremsbelag, Trommelbremse Brake Lining, drum brake 20 x Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining 03.060.7450.050</p>	Breite Width (mm)	200		03.040.0242.771
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	18		Vergl.-Nr. Comp.No 05.091.27.79.0
	Bremsbelag Brake Pad	mit Belag With lining		
	Trommeldurchmesser Drum Diameter	420		
	Anzahl Nietlöcher Number of Rivet Holes	10		
<p>Bremsbacke Brake Shoe</p> <p>passend für to fit to Bergische Achse</p> <p>Stückliste Parts List</p> <p>1 x 03.040.0242.870 Bremsbacke Brake Shoe 2 x 03.050.0242.932 Bremsbelag, Trommelbremse Brake Lining, drum brake 20 x Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining 03.060.7450.050</p>	Länge Length (mm)	300		03.040.0242.870
	Breite Width (mm)	200		Vergl.-Nr. Comp.No 05.091.14.46.0
<p>Bremsbacke Brake Shoe</p> <p>passend für to fit to Bergische Achse</p> <p>Stückliste Parts List</p> <p>1 x 03.040.0242.870 Bremsbacke Brake Shoe 2 x 03.050.0242.932 Bremsbelag, Trommelbremse Brake Lining, drum brake 20 x Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining 03.060.7450.050</p>	Bremsbelag Brake Pad	mit Belag With lining		03.040.0242.871
				Vergl.-Nr. Comp.No 05.091.14.65.0
<p>Bremsbacke Brake Shoe</p> <p>passend für to fit to Bergische Achse</p> <p>Stückliste Parts List</p> <p>1 x 03.040.0242.930 Bremsbacke Brake Shoe 2 x 03.050.0242.932 Bremsbelag, Trommelbremse Brake Lining, drum brake 20 x Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining 03.060.7450.050</p>	Länge Length (mm)	300		03.040.0242.930
	Breite Width (mm)	200		Vergl.-Nr. Comp.No 05.091.14.19.0

BG-03.040

Bremsbacke Brake Shoe



Bremsbacke | Brake Shoe

Bremsbacke	Länge	360		03.040.0247.100
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 05.091.19.07.0
	Breite	200		
	Width (mm)			
passend für to fit to				
Bergische Achse				
Bremsbacke				03.040.0247.130
Brake Shoe				Vergl.-Nr. Comp.No 05.091.28.11.2
passend für to fit to				
Bergische Achse				
Stückliste Parts List				
1 x 03.070.0242.900 Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve				
2 x 03.070.0242.910 Sicherungsclip Circlip				
1 x 18.070.0243.530 Splint Split Pin				
Bremsbacke	Länge	419		03.040.0290.320
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No A-JA-0508-001 S
	Breite	178		
	Width (mm)			
passend für to fit to				
Fröhlauf; Trailor				
Bremsbacke	Länge	300		03.040.0672.500
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 016.26.52.200.03
	Breite	200		
	Width (mm)			
passend für to fit to				
Kässbohrer				
Stückliste Parts List				
1 x 03.070.0661.000 Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve				
1 x 03.070.0694.000 Sicherungsbügel Fastening Clamp				
2 x 11.060.0672.480 Wellendichtring Shaft Oil Seal				
1 x 20.010.0672.50R Bremsbacke Brake Shoe				
Bremsbacke	Länge	400		03.040.0687.000
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 010.24.21.920.73
	Breite	200		
	Width (mm)			
passend für to fit to				
Kässbohrer				
Stückliste Parts List				
1 x 03.070.0661.000 Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve				
1 x 03.070.0694.000 Sicherungsbügel Fastening Clamp				
2 x 03.070.0695.170 Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin				
2 x 11.060.0672.480 Wellendichtring Shaft Oil Seal				
1 x 20.010.0687.00R Bremsbacke Brake Shoe				

Bremsbacke | Brake Shoe

Bremsbacke	Länge	400		03.040.0687.001		
Brake Shoe	Length (mm)					
passend für to fit to Kässbohrer	Breite	200		Vergl.-Nr. Comp.No 015.26.21.500.36		
	Width (mm)					
<p>Stückliste Parts List</p> <p>2 x 03.050.0687.002 Bremsbelag, Trommelbremse Brake Lining, drum brake 20 x Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining</p> <p>03.060.7450.050</p> <p>1 x 03.070.0661.000 Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve</p> <p>1 x 03.070.0694.000 Sicherungsbügel Fastening Clamp</p> <p>2 x 03.070.0695.170 Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin</p> <p>2 x 11.060.0672.480 Wellendichtring Shaft Oil Seal</p> <p>1 x 20.010.0687.00R Bremsbacke Brake Shoe</p>						
Bremsbacke	Länge	410		03.040.0904.140		
Brake Shoe	Length (mm)					
passend für to fit to MAN	Breite	180		Vergl.-Nr. Comp.No 81.50201.6178		
	Width (mm)					
<p>Material</p> <p>Material</p> <p>Bremsbelag</p> <p>Brake Pad</p>						
<p>Stahl</p> <p>Steel</p> <p>Komplett-Teil</p> <p>Full Body Section</p>						
Bremsbacke	Breite	160		03.040.0904.530		
Brake Shoe	Width (mm)					
passend für to fit to MAN	Material	Stahlguß		Vergl.-Nr. Comp.No 81.50201.6098		
	Material	Cast Steel				
<p>Bremsbelag</p> <p>Brake Pad</p>						
<p>Komplett-Teil</p> <p>Full Body Section</p>						
Bremsbacke	Länge	410		03.040.1905.010		
Brake Shoe	Length (mm)					
passend für to fit to Mercedes-Benz; MAN	Breite	220		Vergl.-Nr. Comp.No 659 420 04 19		
	Width (mm)					
<p>Material</p> <p>Material</p> <p>Bremsbelag</p> <p>Brake Pad</p>						
<p>Stahlguß</p> <p>Cast Steel</p> <p>Komplett-Teil</p> <p>Full Body Section</p>						

BG-03.040

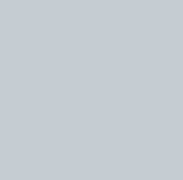
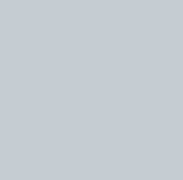
Bremsbacke Brake Shoe



Bremsbacke | Brake Shoe

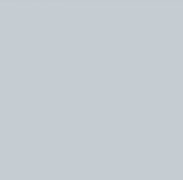
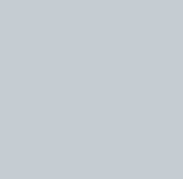
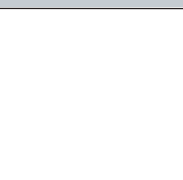
<p>Bremsbacke Brake Shoe</p> <p>passend für to fit to Mercedes-Benz</p>	Länge Length (mm)	410		03.040.1905.011	
	Breite Width (mm)	220		Vergl.-Nr. Comp.No 659 420 04 19	
	Material	Stahlguß			
	Material	Cast Steel			
	Bremsbelag Brake Pad	mit Belag With lining			
	Stückliste Parts List				
	1 x 03.040.1905.010 Bremsbacke Brake Shoe				
	2 x 03.050.1905.012 Bremsbelag, Trommelbremse Brake Lining, drum brake				
	8 x 03.060.7450.550 Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining				
	8 x 03.060.7450.600 Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining				
<p>Bremsbacke Brake Shoe</p> <p>passend für to fit to Mercedes-Benz</p>	Länge Length (mm)	410		03.040.1905.740	
	Breite Width (mm)	170		Vergl.-Nr. Comp.No 335 420 00 19	
	Material	Stahlguß			
	Material	Cast Steel			
	Bremsbelag Brake Pad	Komplett-Teil Full Body Section			
	Stückliste Parts List				
	2 x 03.070.1450.050 Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin				
	1 x 03.070.1454.000 Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve				
	1 x 03.070.1455.000 Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve				
	1 x 03.070.1455.020 Sicherungsring Circlip				
<p>Bremsbacke Brake Shoe</p> <p>passend für to fit to Mercedes-Benz</p>	Länge Length (mm)	410		03.040.1905.820	
	Breite Width (mm)	160		Vergl.-Nr. Comp.No 659 420 00 19	
	Material	Stahl			
	Material	Steel			
	Bremsbelag Brake Pad	Komplett-Teil Full Body Section			
	Stückliste Parts List				
	1 x 03.070.1455.000 Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve				
	1 x 03.070.1455.020 Sicherungsring Circlip				
	1 x 03.070.1455.060 Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve				
	1 x 03.070.1455.070 Unterlegscheibe Washer				

Bremsbacke | Brake Shoe

Bremsbacke	Länge	410		03.040.1905.821
Brake Shoe	Length (mm)			
passend für to fit to Mercedes-Benz	Breite	160		Vergl.-Nr. Comp.No 393 420 03 19
	Width (mm)			
Material	Material	Stahl		
	Material	Steel		
Bremsbelag	Bremsbelag	mit Belag		
	Brake Pad	With lining		

Stückliste | Parts List

1 x 03.040.1905.820 Bremsbacke | Brake Shoe
 2 x 03.050.1905.822 Bremsbelag, Trommelbremse | Brake Lining, drum brake
 16 x Niete, Trommelbremsbelag | Rivet, drum brake lining
 03.060.7450.500
 1 x 03.070.1455.000 Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve
 1 x 03.070.1455.020 Sicherungsring | Circlip
 1 x 03.070.1455.060 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
 1 x 03.070.1455.070 Unterlegscheibe | Washer
 2 x 03.070.1455.080 Dichtring | Seal Ring
 2 x 03.070.1455.100 Sicherungsring | Circlip
 2 x 03.070.1457.030 Dichtring | Seal Ring
 1 x 03.070.1905.910 Federhaltestift, Bremsbacke | Spring Retaining Pin, brake shoe

Bremsbacke	Länge	410		03.040.1905.850
Brake Shoe	Length (mm)			
passend für to fit to Mercedes-Benz	Breite	180		Vergl.-Nr. Comp.No 389 420 61 19
	Width (mm)			
Material	Material	Stahlguß		
	Material	Cast Steel		
Bremsbelag	Bremsbelag	Komplett-Teil		
	Brake Pad	Full Body Section		

Stückliste | Parts List

1 x 03.070.1455.000 Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve
 1 x 03.070.1455.020 Sicherungsring | Circlip
 1 x 03.070.1455.060 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
 1 x 03.070.1455.070 Unterlegscheibe | Washer
 2 x 03.070.1455.080 Dichtring | Seal Ring
 2 x 03.070.1455.100 Sicherungsring | Circlip
 2 x 03.070.1457.030 Dichtring | Seal Ring
 1 x 03.070.1905.910 Federhaltestift, Bremsbacke | Spring Retaining Pin, brake shoe
 1 x 20.010.1905.94R Bremsbacke | Brake Shoe

BG-03.040

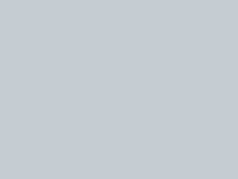
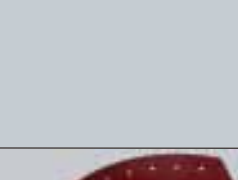
Bremsbacke Brake Shoe



Bremsbacke | Brake Shoe

Bremsbacke	Länge	410		03.040.1905.851
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Breite	180		389 420 61 19
Mercedes-Benz	Width (mm)			
	Material	Stahlguß		
	Material	Cast Steel		
	Bremsbelag	mit Belag		
	Brake Pad	With lining		
Stückliste Parts List				
2 x 03.050.1905.942	Bremsbelag, Trommelbremse Brake Lining, drum brake			
16 x	Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining			
03.060.7450.550				
1 x 03.070.1455.000	Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve			
1 x 03.070.1455.020	Sicherungsring Circlip			
1 x 03.070.1455.060	Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve			
1 x 03.070.1455.070	Unterlegscheibe Washer			
2 x 03.070.1455.080	Dichtring Seal Ring			
2 x 03.070.1455.100	Sicherungsring Circlip			
2 x 03.070.1457.030	Dichtring Seal Ring			
1 x 03.070.1905.910	Federhaltestift, Bremsbacke Spring Retaining Pin, brake shoe			
1 x 20.010.1905.94R	Bremsbacke Brake Shoe			
Bremsbacke	Länge	410		03.040.1905.940
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Breite	180		659 420 03 19
Mercedes-Benz	Width (mm)			
	Material	Stahl		
	Material	Steel		
	Bremsbelag	Komplett-Teil		
	Brake Pad	Full Body Section		
Stückliste Parts List				
1 x 03.070.1455.000	Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve			
1 x 03.070.1455.020	Sicherungsring Circlip			
1 x 03.070.1455.060	Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve			
1 x 03.070.1455.070	Unterlegscheibe Washer			
2 x 03.070.1455.080	Dichtring Seal Ring			
2 x 03.070.1455.100	Sicherungsring Circlip			
2 x 03.070.1457.030	Dichtring Seal Ring			
1 x 03.070.1905.910	Federhaltestift, Bremsbacke Spring Retaining Pin, brake shoe			
1 x 20.010.1905.94R	Bremsbacke Brake Shoe			
Bremsbacke	Länge	410		03.040.1905.941
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Breite	180		350 420 03 19
Mercedes-Benz	Width (mm)			
	Material	Stahl		
	Material	Steel		
	Bremsbelag	mit Belag		
	Brake Pad	With lining		
Stückliste Parts List				
1 x 03.040.1905.940	Bremsbacke Brake Shoe			
2 x 03.050.1905.942	Bremsbelag, Trommelbremse Brake Lining, drum brake			
16 x	Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining			
03.060.7450.550				
1 x 03.070.1455.000	Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve			

Bremsbacke | Brake Shoe

Bremsbacke	Länge	410		03.040.1905.960		
Brake Shoe	Length (mm)					
passend für to fit to Mercedes-Benz	Breite	220		Vergl.-Nr. Comp.No 659 420 13 19		
	Width (mm)					
Bremsbacke	Material	Stahlguß		03.040.2053.000		
	Material	Cast Steel				
Brake Shoe	Länge	420		03.040.2053.010		
	Length (mm)					
passend für to fit to SAF	Breite	180		Vergl.-Nr. Comp.No 3.054.0052.00		
	Width (mm)					
Stückliste Parts List						
1 x 03.070.2012.000 Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve						
2 x 03.070.2051.000 Halteblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins						
2 x 03.070.2065.000 Schraube Screw / Bolt						
2 x 18.060.2064.000 Mutter Nut						
Bremsbacke	Länge	420		03.040.2054.000		
Brake Shoe	Length (mm)					
passend für to fit to SAF	Breite	180		Vergl.-Nr. Comp.No 3.054.0053.00		
	Width (mm)					
Stückliste Parts List						
1 x 03.040.2053.000 Bremsbacke Brake Shoe						
2 x 03.050.0242.762 Bremsbelag, Trommelbremse Brake Lining, drum brake						
20 x Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining						
03.060.7450.050						

BG-03.040

Bremsbacke Brake Shoe



Bremsbacke | Brake Shoe

Bremsbacke	Länge	420		03.040.2054.010
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Breite	220		3.055.0053.00
passend für to fit to	Width (mm)			
SAF	Bremsbelag	mit Belag		
	Brake Pad	With lining		
Stückliste Parts List				
2 x 03.050.0242.772	Bremsbelag, Trommelbremse Brake Lining, drum brake			
20 x	Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining			
03.060.7450.050				
1 x 03.070.2012.000	Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve			
2 x 03.070.2051.000	Halblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins			
2 x 03.070.2065.000	Schraube Screw / Bolt			
2 x 18.060.2064.000	Mutter Nut			
Bremsbacke	Länge	300		03.040.2060.000
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Breite	200		3.054.0084.00
passend für to fit to	Width (mm)			
SAF	Bremsbelag	mit Belag		
	Brake Pad	With lining		
Stückliste Parts List				
1 x 03.070.2012.000	Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve			
2 x 03.070.2051.000	Halblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins			
2 x 03.070.2065.000	Schraube Screw / Bolt			
2 x 18.060.2064.000	Mutter Nut			
1 x 20.010.2060.0R0	Bremsbacke Brake Shoe			
Bremsbacke	Länge	420		03.040.2060.010
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Breite	200		3.055.0084.00
passend für to fit to	Width (mm)			
SAF	Bremsbelag	mit Belag		
	Brake Pad	With lining		
Stückliste Parts List				
20 x	Niete, Trommelbremsbelag Rivet, drum brake lining			
03.060.7450.550				
1 x 03.070.2012.000	Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve			
2 x 03.070.2051.000	Halblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins			
2 x 03.070.2065.000	Schraube Screw / Bolt			
1 x 03.070.2221.700	Federhaltestift, Bremsbacke Spring Retaining Pin, brake shoe			
2 x 18.060.2064.000	Mutter Nut			
1 x 20.010.2060.0R0	Bremsbacke Brake Shoe			
Bremsbacke	Länge	420		03.040.2228.000
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Breite	180		3.054.0120.00
passend für to fit to	Width (mm)			
SAF				
Bremsbacke				03.040.3504.140
Brake Shoe				Vergl.-Nr. Comp.No
				1674 000B
passend für to fit to				
Trailor				

Bremsbacke | Brake Shoe

Bremsbacke	Länge	419		03.040.3504.150
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Breite	203		M006093
passend für to fit to	Width (mm)			
Trailor	Bremsbelag	beinhaltete Rollen		
	Brake Pad	Pulleys contained		
Bremsbacke	Länge	419		03.040.3504.200
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Breite	178		1649000R
passend für to fit to	Width (mm)			
Trailor	Bremsbelag	Komplett-Teil		
	Brake Pad	Full Body Section		
Bremsbacke	Länge	419		03.040.4200.670
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Breite	220		152 05 191
passend für to fit to	Width (mm)			
ROR	Bremsbelag	Komplett-Teil		
	Brake Pad	Full Body Section		
Bremsbacke	Länge	419		03.040.4200.680
Brake Shoe	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Breite	178		152 05 533
passend für to fit to	Width (mm)			
ROR	Bremsbelag	Komplett-Teil		
	Brake Pad	Full Body Section		



Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension


Artikel-Nr.	Nietart	Innendurchmesser	Länge	Material	DIN/ISO	Ref.-Nr.
article-no.	Rivet Type	Inner Diameter	Length	Material	DIN / ISO	Ref.-No.
03.060.7450.500	Stufenrohrniete Fully tubular rivet	8	15	Stahl Steel		307 990 01 97
03.060.7450.550	Stufenrohrniete Fully tubular rivet	8	18	Stahl Steel		307 990 02 97
03.060.7450.600	Stufenrohrniete Fully tubular rivet	8	20	Stahl Steel		06.24180.4559
03.060.7450.750	Halbhohlniete Brake-lining rivet, flat hat	4	10	Kupfer Copper		
03.060.7450.060	Halbhohlniete Brake-lining rivet, flat hat	5	14	Stahl Steel	7338 B	
03.060.7450.010	Halbhohlniete Brake-lining rivet, flat hat	5	14	Kupfer Copper	7338 B	
03.060.7450.090	Halbhohlniete Brake-lining rivet, flat hat	5	18	Stahl Steel	7338 B	
03.060.7450.040	Halbhohlniete Brake-lining rivet, flat hat	5	18	Kupfer Copper	7338 B	
03.060.7450.050	Halbhohlniete Brake-lining rivet, flat hat	8	15	Stahl Steel	7338 B	
03.060.7450.100	Halbhohlniete Brake-lining rivet, flat hat	8	15	Kupfer Copper	7338 B	
03.060.7450.700	Halbhohlniete Brake-lining rivet, flat hat	8	18	Stahl Steel	7338 B	4.267.0006.01
03.060.7450.150	Halbhohlniete Brake-lining rivet, flat hat	8	18	Kupfer Copper	7338 B	02.5805.82.35
03.060.7450.200	Halbhohlniete Brake-lining rivet, flat hat	8	20	Kupfer Copper	7338 B	02.5805.84.35
03.060.7450.950	Halbhohlniete Brake-lining rivet, flat hat	10	16	Stahl Steel		
03.060.7450.650	Senkkopf-Halbhohlniete Brake-lining rivet, countersunk	6,35	19,31	Kupfer Copper	7338 B	
03.060.7450.651	Senkkopf-Halbhohlniete Brake-lining rivet, countersunk	6,35	19	Stahl Steel	7338 B	
03.060.7450.800	Senkkopf-Halbhohlniete Brake-lining rivet, countersunk	6,35	14,3	Messing Brass		
03.060.7450.801	Senkkopf-Halbhohlniete Brake-lining rivet, countersunk	6,35	14,3	Stahl Steel		
03.060.7450.850	Senkkopf-Halbhohlniete Brake-lining rivet, countersunk	6,35	15,9	Messing Brass		
03.060.7450.851	Senkkopf-Halbhohlniete Brake-lining rivet, countersunk	6,35	15,9	Stahl Steel		

Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension


Artikel-Nr.	Nietart	Innendurchmesser	Länge	Material	DIN/ISO	Ref.-Nr.
article-no.	Rivet Type	Inner Diameter	Length	Material	DIN / ISO	Ref.-No.
03.060.7450.900	Senkkopf-Halbhohlniete Brake-lining rivet, countersunk	6,35	17,5	Messing Brass		
03.060.7450.901	Senkkopf-Halbhohlniete Brake-lining rivet, countersunk	6,35	17,5	Stahl Steel		
03.060.7450.250	Hohlniete Fully tubular rivet	8	15	Kupfer Copper	7338 C	02.5805.81.35
03.060.7450.260	Hohlniete Fully tubular rivet	8	15	Stahl Steel	7338 C	
03.060.7450.300	Hohlniete Fully tubular rivet	8	18	Kupfer Copper	7338 C	02.5805.83.35
03.060.7450.310	Hohlniete Fully tubular rivet	8	18	Stahl Steel	7338 C	
03.060.7450.350	Hohlniete Fully tubular rivet	8	20	Kupfer Copper	7338 C	
03.060.7450.360	Hohlniete Fully tubular rivet	8	20	Stahl Steel	7338 C	81.92201.0109
03.060.7450.000	Hohlniete Fully tubular rivet	8	22	Stahl Steel	7338 C	02.5805.80.35
03.060.7450.400	Hohlniete Fully tubular rivet	10	18	Kupfer Copper	7338 C	
03.060.7450.450	Hohlniete Fully tubular rivet	10	20	Kupfer Copper	7338 C	

SERVICE-HOTLINE

FON: +49 5156 - 9610-0
FAX: +49 5156 - 961196



Unterlegscheibe | Washer

Unterlegscheibe Washer	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	31		03.070.0246.910
passend für to fit to Bergische Achse	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	24		Vergl.-Nr. Comp.No 03.310.70.15.0
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	7		
Unterlegscheibe Washer	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	24		03.070.1455.050
passend für to fit to Mercedes-Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	17		Vergl.-Nr. Comp.No 317 990 16 40
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	1,7		
Unterlegscheibe Washer	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	24		03.070.1455.070
passend für to fit to Mercedes-Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	17		Vergl.-Nr. Comp.No 346 990 05 40
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	1,7		
Unterlegscheibe Washer	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	45		03.070.2030.000
passend für to fit to SAF	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	32		Vergl.-Nr. Comp.No 1.331.0013.00
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	1,5		
Unterlegscheibe Washer	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	99		03.070.2094.000
passend für to fit to SAF	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	50		Vergl.-Nr. Comp.No 1.331.0020.02
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	9		



BG-03.070**Unterlegscheibe
Washer****Schraube | Screw / Bolt**

Schraube Screw / Bolt	Gewindemaß Thread Size	M10x34		03.070.0205.000
passend für to fit to Bergische Achse	Schlüsselweite Spanner Size	17		Vergl.-Nr. Comp.No 03.340.01.02.0
Schraube Screw / Bolt	Gewindemaß Thread Size	M10x28		03.070.0227.000
passend für to fit to Bergische Achse	Schlüsselweite Spanner Size	17		Vergl.-Nr. Comp.No 03.340.01.01.0
Schraube Screw / Bolt	Gewindemaß Thread Size	M10x15		03.070.1904.930
passend für to fit to MAN; Mercedes-Benz	Schlüsselweite Spanner Size	17		Vergl.-Nr. Comp.No 000933 010130
Schraube Screw / Bolt	Gewindemaß Thread Size	M8x20		03.070.2065.000
passend für to fit to Mercedes-Benz; SAF	DIN/ISO DIN / ISO	933		Vergl.-Nr. Comp.No 4.343.1003.88

Buchse, Bremsbackenbolzen
Bush, brake shoe pin
Buchse, Bremsbackenbolzen | Bush, brake shoe pin

Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to Bergische Achse	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	32 36 54 Height (mm)		03.070.0240.760 Vergl.-Nr. Comp.No 03.112.22.07.0
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to DAF	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	32 35 18,5 Height (mm)		03.070.0280.010 Vergl.-Nr. Comp.No 145 459
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to DAF	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	22 24 19 Height (mm)		03.070.0281.010 Vergl.-Nr. Comp.No 0622 246
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to Frühauf	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	32 35 37 Height (mm)		03.070.0290.150 Vergl.-Nr. Comp.No A-JA-0558-001
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to Kässbohrer	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	30 34 30 Height (mm)		03.070.0695.170 Vergl.-Nr. Comp.No 6.694.030.300
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to MAN	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	20,3 23 39 Height (mm)		03.070.0941.010 Vergl.-Nr. Comp.No 81.93020.0645
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to MAN	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	30 35 45 Height (mm)		03.070.0942.000 Vergl.-Nr. Comp.No 81.93020.0013
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to Mercedes-Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	20 23 25 Height (mm)		03.070.1455.090 Vergl.-Nr. Comp.No 301 421 00 50

BG-03.070**Buchse, Bremsbackenbolzen
Bush, brake shoe pin****Buchse, Bremsbackenbolzen | Bush, brake shoe pin**

Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to Mercedes-Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)		03.070.1457.010 Vergl.-Nr. Comp.No 302 421 01 50
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to Mercedes-Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)		03.070.1457.040 Vergl.-Nr. Comp.No 307 421 05 50
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to Mercedes-Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)		03.070.1920.020 Vergl.-Nr. Comp.No 318 421 00 50
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to Mercedes-Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)		03.070.1930.010 Vergl.-Nr. Comp.No 674 421 00 50
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to SAF	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)		03.070.2002.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.230.0035.00
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to SAF	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)		03.070.2007.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.230.0032.00
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to SAF	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)		03.070.2049.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.230.0084.00
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to Scania	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)		03.070.3000.330 Vergl.-Nr. Comp.No 141 164

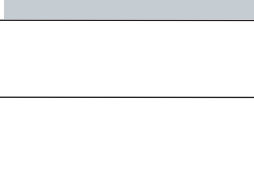
Buchse, Bremsbackenbolzen
Bush, brake shoe pin
Buchse, Bremsbackenbolzen | Bush, brake shoe pin

Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to Scania	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	31,5 35 25 25		03.070.3000.340 Vergl.-Nr. Comp.No 141 163
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to Scania	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	25 28 10 10		03.070.3000.380 Vergl.-Nr. Comp.No 154 261
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to ROR	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	30 34 18 18		03.070.4000.570 Vergl.-Nr. Comp.No 0348 977-0
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to ROR	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	30 34 24 24		03.070.4000.580 Vergl.-Nr. Comp.No 0348 978-8
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to ROR	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	25,2 28 27 27		03.070.4000.720 Vergl.-Nr. Comp.No 0341 719-3
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to ROR	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	32 35 36,5 36,5		03.070.4200.290 Vergl.-Nr. Comp.No 212 21 028
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to ROR	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Höhe Height (mm)	32 35 36 36		03.070.4200.430 Vergl.-Nr. Comp.No 210 16 666
Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin passend für to fit to ROR				03.070.4200.720 Vergl.-Nr. Comp.No 165 00 005

BG-03.070**Bremsbackenrolle
Brake Shoe Sleeve****Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve**

Bremsbackenrolle	Länge	30		03.070.0207.000
Brake Shoe Sleeve	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 03.200.64.01.0
passend für to fit to	Aussendurchmesser 1	24		
Bergische Achse	Outer Diameter 1 (mm)			
	Aussendurchmesser 2	42		
	Outer Diameter 2 (mm)			
Bremsbackenrolle	Aussendurchmesser 1	25,7		03.070.0240.000
Brake Shoe Sleeve	Outer Diameter 1 (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 03.200.34.02.0
passend für to fit to	Aussendurchmesser 2	35		
Bergische Achse	Outer Diameter 2 (mm)			
	Länge 1	42		
	Length 1 (mm)			
	Länge 2	51		
	Length 2 (mm)			
Bremsbackenrolle	Aussendurchmesser 1	26		03.070.0242.900
Brake Shoe Sleeve	Outer Diameter 1 (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 03.331.34.05.0
passend für to fit to	Aussendurchmesser 2	37		
Bergische Achse	Outer Diameter 2 (mm)			
	Länge 1	42		
	Length 1 (mm)			
	Länge 2	78		
	Length 2 (mm)			
Bremsbackenrolle	Aussendurchmesser 1	32		03.070.0243.000
Brake Shoe Sleeve	Outer Diameter 1 (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 03.331.34.02.0
passend für to fit to	Aussendurchmesser 2	37		
Bergische Achse	Outer Diameter 2 (mm)			
	Länge 1	42		
	Length 1 (mm)			
	Länge 2	78		
	Length 2 (mm)			
Bremsbackenrolle	Aussendurchmesser 1	22		03.070.0244.800
Brake Shoe Sleeve	Outer Diameter 1 (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 03.331.34.01.0
passend für to fit to	Aussendurchmesser 2	42		
Bergische Achse	Outer Diameter 2 (mm)			
	Länge 1	22		
	Length 1 (mm)			
	Länge 2	59		
	Length 2 (mm)			
Bremsbackenrolle	Länge	33,5		03.070.0246.890
Brake Shoe Sleeve	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 05.331.44.02.0
passend für to fit to	Aussendurchmesser	45		
Bergische Achse	Outer Diameter (mm)			
	Innendurchmesser	26		
	Inner Diameter (mm)			

Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve

Bremsbackenrolle	Breite	28		03.070.0280.090 Vergl.-Nr. Comp.No 667 965		
Brake Shoe Sleeve	Width (mm)					
passend für to fit to	Aussendurchmesser	42				
DAF	Outer Diameter (mm)					
Bremsbackenrolle	Breite	25		03.070.0281.000 Vergl.-Nr. Comp.No 364 577		
Brake Shoe Sleeve	Width (mm)					
passend für to fit to	Aussendurchmesser	42				
DAF	Outer Diameter (mm)					
Bremsbackenrolle	Innendurchmesser	22		03.070.0290.180 Vergl.-Nr. Comp.No A-JA-0504-002		
Brake Shoe Sleeve	Inner Diameter (mm)					
passend für to fit to	Innendurchmesser	19				
Fruehauf	Inner Diameter (mm)					
Bremsbackenrolle	Länge	57		03.070.0661.000 Vergl.-Nr. Comp.No 010.24.21.928.15		
Brake Shoe Sleeve	Length (mm)					
passend für to fit to	Aussendurchmesser 1	20				
Kassbohrer	Outer Diameter 1 (mm)					
Bremsbackenrolle	Aussendurchmesser 2	36		03.070.0941.000 Vergl.-Nr. Comp.No 81.50213.6006		
Brake Shoe Sleeve	Outer Diameter 2 (mm)					
passend für to fit to	Breite	39				
MAN	Width (mm)					
Bremsbackenrolle	Aussendurchmesser	52		03.070.0983.000 Vergl.-Nr. Comp.No 81.50213.6001		
Brake Shoe Sleeve	Outer Diameter (mm)					
passend für to fit to	Innendurchmesser	20				
MAN	Inner Diameter (mm)					
Stückliste Parts List						
1 x 03.070.0941.010 Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin						
1 x 20.010.0941.00R Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve						
Bremsbackenrolle	Breite	50		03.070.1455.000 Vergl.-Nr. Comp.No 81.50213.6013		
Brake Shoe Sleeve	Width (mm)					
passend für to fit to	Aussendurchmesser	35				
MAN	Outer Diameter (mm)					
Bremsbackenrolle	Innendurchmesser	16		03.070.1455.000 Vergl.-Nr. Comp.No 81.50213.6013		
Brake Shoe Sleeve	Inner Diameter (mm)					
passend für to fit to	Breite	39				
MAN; Mercedes-Benz	Width (mm)					
Bremsbackenrolle	Aussendurchmesser	52		03.070.1455.000 Vergl.-Nr. Comp.No 81.50213.6013		
Brake Shoe Sleeve	Outer Diameter (mm)					
passend für to fit to	Innendurchmesser	20				
MAN; Mercedes-Benz	Inner Diameter (mm)					
Stückliste Parts List						
1 x 03.070.1455.090 Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin						
1 x 20.010.1455.00R Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve						

BG-03.070

Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve



Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve

Bremsbackenrolle	Breite	40		03.070.2004.000	
Brake Shoe Sleeve	Width (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 1.265.0003.00	
passend für to fit to SAF	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	42			
	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	21,5			
Bremsbackenrolle	Breite	57		03.070.2012.000	
Brake Shoe Sleeve	Width (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 1.265.0007.00	
passend für to fit to SAF	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	32			
	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	19			
Bremsbackenrolle	Breite	28		03.070.2039.200	
Brake Shoe Sleeve	Width (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 1.265.0019.00	
passend für to fit to SAF	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	60			
passend für to fit to Scania	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	25			
Bremsbackenrolle	Breite	28		03.070.3000.370	
Brake Shoe Sleeve	Width (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 154 259 S	
passend für to fit to Scania	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	60			
	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	25			
Bremsbackenrolle	Breite	32		03.070.3004.530	
Brake Shoe Sleeve	Width (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 154 259	
passend für to fit to Scania	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	60			
	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	25			
Bremsbackenrolle	Breite	32		03.070.4000.700	
Brake Shoe Sleeve	Width (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 0341 717-7	
passend für to fit to Volvo	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	48			
	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	25,2			
Stückliste Parts List					
1 x 03.070.4000.710 Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve					
1 x 03.070.4000.720 Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin					
Bremsbackenrolle	Breite	32		03.070.4000.710	
Brake Shoe Sleeve	Width (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 0348 979-6	
passend für to fit to Volvo	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	48			
	Innendurchmesser Inner Diameter (mm)	25,2			

Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve

Bremsbackenrolle	Aussendurchmesser 1	19		03.070.4200.080
Brake Shoe Sleeve	Outer Diameter 1 (mm)			
	Aussendurchmesser 2	32		
passend für to fit to	Outer Diameter 2 (mm)			
ROR	Länge 1	34		
	Length 1 (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Länge 2	57		210 06 610
	Length 2 (mm)			

Reparatursatz, Bremsbackenlagerung | Repair Kit, brake shoe mounting

Reparatursatz, Bremsbackenlagerung		03.070.0290.500
Repair Kit, brake shoe mounting		
passend für to fit to		
Frühauf		
Stückliste Parts List		
2 x 03.070.0290.150 Buchse, Bremsbackenbolzen Bush, brake shoe pin		
2 x 03.070.0290.170 Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve		
2 x 03.070.0290.560 Federhaltestift, Bremsbacke Spring Retaining Pin, brake shoe		
2 x 03.070.2012.000 Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve		
2 x 03.070.2221.600 Federhaltestift, Bremsbacke Spring Retaining Pin, brake shoe		
2 x 03.070.4200.710 Halteblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins		
1 x 03.080.3504.020 Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe		

Reparatursatz, Bremsbackenlagerung		03.070.2023.S00
Repair Kit, brake shoe mounting		
passend für to fit to		
SAF		
Stückliste Parts List		
4 x 03.070.2012.000 Bremsbackenrolle Brake Shoe Sleeve		
4 x 03.070.2023.000 Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve		
8 x 03.070.2030.000 Unterlegscheibe Washer		
8 x 03.070.2051.000 Halteblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins		
8 x 03.070.2065.000 Schraube Screw / Bolt		
2 x 03.070.2221.100 Dichtung Seal / Gasket		
4 x 03.080.2035.000 Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe		
8 x 04.120.1716.000 Sicherungsring Circlip		
8 x 18.060.2064.000 Mutter Nut		
2 x 18.080.1365.000 Prüfstraße Inspection Lane		

Reparatursatz, Bremsbackenlagerung		03.070.3504.2 S
Repair Kit, brake shoe mounting		
passend für to fit to		
Trailor		
Reparatursatz, Bremsbackenlagerung		03.070.3504.4 S
Repair Kit, brake shoe mounting		
passend für to fit to		
Trailor		

BG-03.070

Reparatursatz, Bremsbackenlagerung Repair Kit, brake shoe mounting



Reparatursatz, Bremsbackenlagerung | Repair Kit, brake shoe mounting

Reparatursatz, Bremsbackenlagerung

Repair Kit, brake shoe mounting

passend für | to fit to

Trailor

Reparatursatz, Bremsbackenlagerung

Repair Kit, brake shoe mounting

passend für | to fit to

Trailor

Reparatursatz, Bremsbackenlagerung

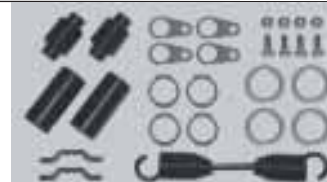
Repair Kit, brake shoe mounting

passend für | to fit to

ROR

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.070.2221.600 Federhaltestift, Bremsbacke | Spring Retaining Pin, brake shoe
- 2 x 03.070.4200.080 Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve
- 2 x 03.070.4200.28S Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve
- 2 x 03.070.4200.290 Buchse, Bremsbackenbolzen | Bush, brake shoe pin
- 2 x 03.070.4200.710 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
- 1 x 03.080.4200.140 Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe
- 2 x 03.080.4200.580 Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe



03.070.3504.420

Vergl.-Nr. | Comp.No
6502102W 1/2



03.070.3504.6 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
M009279/2



03.070.4200.260

Vergl.-Nr. | Comp.No
AXL 126

Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß | Alarm Sensor, brake lining wear

Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß

Länge

260

03.070.1935.080

Alarm Sensor, brake lining wear

Length (mm)



Vergl.-Nr. | Comp.No
670 540 00 17

passend für | to fit to

Mercedes-Benz

Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß

Länge

205

03.070.1935.090

Alarm Sensor, brake lining wear

Length (mm)



Vergl.-Nr. | Comp.No
601 540 06 17

passend für | to fit to

Mercedes-Benz

Dichtung | Gasket / Seal

Dichtung	Aussendurchmesser	160		03.070.2221.100
Seal / Gasket	Outer Diameter (mm)			
	Innendurchmesser	120		Vergl.-Nr. Comp.No
	Inner Diameter (mm)			1.093.0005.00
passend für to fit to	Dicke/Stärke	0,3		
SAF	Thickness (mm)			


Sicherungsring | Circlip

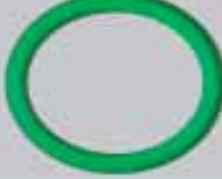
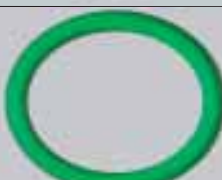
Sicherungsring	Innendurchmesser	24		03.070.0242.550
Circlip	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	1,2		Vergl.-Nr. Comp.No
	Thickness (mm)			02.5603.24.90
passend für to fit to	DIN/ISO	471		
Bergische Achse	DIN / ISO			
	Form	A-Form		
	Shape	A-shape		
Sicherungsring	Innendurchmesser	17		03.070.1455.020
Circlip	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	1		Vergl.-Nr. Comp.No
	Thickness (mm)			000471 017000
passend für to fit to	DIN/ISO	471		
Mercedes-Benz	DIN / ISO			
	Form	A-Form		
	Shape	A-shape		
Sicherungsring	Innendurchmesser	12		03.070.1455.100
Circlip	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	1		Vergl.-Nr. Comp.No
	Thickness (mm)			000471 012001
passend für to fit to	DIN/ISO	471		
Mercedes-Benz	DIN / ISO			
	Form	A-Form		
	Shape	A-shape		


Dichtring | Seal Ring

Dichtring	Innendurchmesser	21		03.070.0242.610
Seal Ring	Inner Diameter (mm)			
	Dicke/Stärke	2		Vergl.-Nr. Comp.No
	Thickness (mm)			02.5677.21.00
passend für to fit to				
Bergische Achse				



BG-03.070**Dichtring
Sealing Ring****Dichtring | Sealing Ring**

Dichtring Seal Ring passend für to fit to Mercedes-Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm) Farbe Colour Material	20 3 grün FPM/ACM (Viton/Polyacryl-Kautschuk)		03.070.1455.080 Vergl.-Nr. Comp.No 003 997 15 48
Dichtring Seal Ring passend für to fit to Mercedes-Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	30 3		03.070.1457.020 Vergl.-Nr. Comp.No 302 997 04 45
Dichtring Seal Ring passend für to fit to Mercedes-Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm) Farbe Colour	30 4 schwarz Black		03.070.1457.030 Vergl.-Nr. Comp.No 003 997 69 48
Dichtring Seal Ring passend für to fit to Mercedes-Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	28 4		03.070.1920.030 Vergl.-Nr. Comp.No 011 997 04 48
Dichtring Seal Ring passend für to fit to Mercedes-Benz	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm) Farbe Colour Material	30 4,5 grün Green FPM/ACM (Viton/Polyacryl-Kautschuk)		03.070.1930.020 Vergl.-Nr. Comp.No 001 997 70 48
Dichtring Seal Ring passend für to fit to ROR	Innendurchmesser Inner Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm) Material	28 1,8 MVQ (Silikon-Kautschuk)		03.070.4200.470 Vergl.-Nr. Comp.No 212 20 668
	Material	MVQ (Silicon-Rubber)		

Sicherungsclip | Circlip

Sicherungsclip

Circlip

passend für | to fit to

Bergische Achse

Sicherungsclip

Circlip

passend für | to fit to

Bergische Achse



03.070.0242.910

Vergl.-Nr. | Comp.No
03.350.00.13.0



03.070.0247.830

Vergl.-Nr. | Comp.No
03.350.00.14.0

Federhaltestift, Bremsbacke | Spring Retaining Pin, brake shoe

Federhaltestift, Bremsbacke

Länge
Length (mm)

Spring Retaining Pin, brake shoe

Aussendurchmesser
Outer Diameter (mm)



03.070.0240.190

Vergl.-Nr. | Comp.No
03.084.52.06.0

passend für | to fit to

Bergische Achse



03.070.0290.560

Vergl.-Nr. | Comp.No

Federhaltestift, Bremsbacke

Spring Retaining Pin, brake shoe

passend für | to fit to

Fröhlauf



03.070.1905.910

Vergl.-Nr. | Comp.No
387 421 00 74

passend für | to fit to

Mercedes-Benz



03.070.1905.920

Vergl.-Nr. | Comp.No
945 421 00 74

Federhaltestift, Bremsbacke

Spring Retaining Pin, brake shoe

passend für | to fit to

Mercedes-Benz



03.070.2068.000

Vergl.-Nr. | Comp.No
1.395.1005.00

Federhaltestift, Bremsbacke

Spring Retaining Pin, brake shoe

passend für | to fit to

SAF



03.070.2221.600

Vergl.-Nr. | Comp.No
1.395.1001.00

Federhaltestift, Bremsbacke

Spring Retaining Pin, brake shoe

passend für | to fit to

Fröhlauf; ROR; SAF

BG-03.070**Federhaltestift, Bremsbacke
Spring Retaining Pin, brake shoe****Federhaltestift, Bremsbacke | Spring Retaining Pin, brake shoe**

Federhaltestift, Bremsbacke Spring Retaining Pin, brake shoe		03.070.2221.700 Vergl.-Nr. Comp.No 1.395.1013.00
passend für to fit to Frühhauf; ROR; SAF		
Federhaltestift, Bremsbacke Spring Retaining Pin, brake shoe	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	 03.100.0240.100 Vergl.-Nr. Comp.No 03.001.08.05.0
passend für to fit to Bergische Achse		
Federhaltestift, Bremsbacke Spring Retaining Pin, brake shoe	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	 03.100.0240.180 Vergl.-Nr. Comp.No 03.084.42.02.0
passend für to fit to Bergische Achse		
Federhaltestift, Bremsbacke Spring Retaining Pin, brake shoe		 03.100.0243.580 Vergl.-Nr. Comp.No 03.001.08.03.0
passend für to fit to Bergische Achse		
Federhaltestift, Bremsbacke Spring Retaining Pin, brake shoe		 03.100.0244.330 Vergl.-Nr. Comp.No 02.6010.25.60
passend für to fit to Bergische Achse		
Federhaltestift, Bremsbacke Spring Retaining Pin, brake shoe		 03.100.0244.341 Vergl.-Nr. Comp.No 02.6010.35.60
passend für to fit to Bergische Achse		

Bolzen, Bremsbackenrolle
Pin, brake shoe sleeve
Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve

Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Ergänzungsartikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	157 36 verchromt Chromed		03.070.0203.000 Vergl.-Nr. Comp.No 09.084.46.11.0
Stückliste Parts List 1 x 03.070.0202.000 Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve 1 x 03.070.0205.000 Schraube Screw / Bolt 1 x 04.100.1494.000 Federring Springwasher 1 x 18.080.0229.000 Schmiernippel Grease Nipple				
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	67 24		03.070.0206.000 Vergl.-Nr. Comp.No 03.084.54.02.0
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Ergänzungsartikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	157 36 verchromt Chromed		03.070.0230.000 Vergl.-Nr. Comp.No 03.084.46.05.0
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Ergänzungsartikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	147 36 verchromt Chromed		03.070.0230.010 Vergl.-Nr. Comp.No 03.084.46.05.0
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Ergänzungsartikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	147 36 gehärtet Hardened		03.070.0231.000 Vergl.-Nr. Comp.No 09.084.46.12.0
Stückliste Parts List 1 x 03.070.0205.000 Schraube Screw / Bolt 1 x 03.070.0230.000 Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve 1 x 04.100.1494.000 Federring Springwasher 1 x 18.080.0229.000 Schmiernippel Grease Nipple				

BG-03.070

Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve



Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve

Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Ergänzungsartikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	147 36 verchromt Chromed		03.070.0232.000 Vergl.-Nr. Comp.No 03.084.66.15.0
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Ergänzungsartikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	122 36 verchromt Chromed		03.070.0233.000 Vergl.-Nr. Comp.No 09.084.66.02.0
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Ergänzungsartikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	156 28 32 Outer Diameter 1 (mm) Outer Diameter 2 (mm)		03.070.0234.010 Vergl.-Nr. Comp.No 03.177.23.09.0
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Stückliste Parts List 1 x 03.070.0227.000 Schraube Screw / Bolt 1 x 03.070.0232.000 Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve			03.070.0234.020 Vergl.-Nr. Comp.No 09.177.23.09.0
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Stückliste Parts List 1 x 03.070.0234.010 Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve 1 x 11.012.0240.850 Limesring, Felge Retaining Ring, wheel rim 1 x 18.060.1729.000 Mutter Nut			03.070.0238.000 Vergl.-Nr. Comp.No 03.084.54.01.0
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	80 24 Outer Diameter (mm)		03.070.0239.000 Vergl.-Nr. Comp.No 03.084.55.11.0

Bolzen, Bremsbackenrolle
Pin, brake shoe sleeve
Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve

Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser 1 Outer Diameter 1 (mm) Aussendurchmesser 2 Outer Diameter 2 (mm)	155 28 32		03.070.0242.860 Vergl.-Nr. Comp.No 03.084.46.22.0
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	140 36		03.070.0242.861 Vergl.-Nr. Comp.No 09.084.46.36.0
Stückliste Parts List 1 x 03.070.0242.860 Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve 1 x 03.070.0245.920 Halteblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins				
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	135 36		03.070.0246.900 Vergl.-Nr. Comp.No 03.084.75.24.0
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to DAF				03.070.0280.000 Vergl.-Nr. Comp.No 145 450
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to DAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	95 31,7		03.070.0280.020 Vergl.-Nr. Comp.No 290 377
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Frühauf	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	100,36 31,87		03.070.0290.170 Vergl.-Nr. Comp.No A-JA-0507-001
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Kässbohrer	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	130 30		03.070.0615.010 Vergl.-Nr. Comp.No 6.125.451.102
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Kässbohrer	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	148 30		03.070.0616.000 Vergl.-Nr. Comp.No 6.125.451.103

BG-03.070**Bolzen, Bremsbackenrolle
Pin, brake shoe sleeve****Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve**

Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Kässbohrer	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	150 30		03.070.0633.000 Vergl.-Nr. Comp.No 010.24.21.939.31
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Kässbohrer	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Ergänzungsartikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	150 30 verchromt Chromed		03.070.0634.000 Vergl.-Nr. Comp.No 010.24.21.939.21
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Kässbohrer	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	150 30		03.070.0634.010 Vergl.-Nr. Comp.No 015.26.21.115.40
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Kässbohrer	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Ergänzungsartikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	173 30 verchromt Chromed		03.070.0646.000 Vergl.-Nr. Comp.No 418.16.21.111.15
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to MAN	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	79,5 16		03.070.0982.000 Vergl.-Nr. Comp.No 81.50212.0027
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to MAN	Länge Length (mm) Aussendurchmesser 1 Outer Diameter 1 (mm) Aussendurchmesser 2 Outer Diameter 2 (mm)	164 24 30		03.070.0991.000 Vergl.-Nr. Comp.No 81.50212.0019
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser 1 Outer Diameter 1 (mm) Aussendurchmesser 2 Outer Diameter 2 (mm) Ergänzungsartikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	163 24 30 verchromt Chromed		03.070.1450.010 Vergl.-Nr. Comp.No 366 423 00 18

Bolzen, Bremsbackenrolle
Pin, brake shoe sleeve
Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve

Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser 1 Outer Diameter 1 (mm) Aussendurchmesser 2 Outer Diameter 2 (mm) Ergänzungsortikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	233 30 32 verchromt Chromed		03.070.1452.000 Vergl.-Nr. Comp.No 335 421 02 18
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Ergänzungsortikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	89,5 19,7 verchromt Chromed		03.070.1454.000 Vergl.-Nr. Comp.No 335 421 00 74
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	73 20		03.070.1455.060 Vergl.-Nr. Comp.No 307 421 00 74
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Ergänzungsortikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	102 30 verchromt Chromed		03.070.1456.000 Vergl.-Nr. Comp.No 497 421 00 74
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	94 30		03.070.1457.000 Vergl.-Nr. Comp.No 302 421 10 74
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	35 25		03.070.1462.010 Vergl.-Nr. Comp.No 302 421 01 74
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	94 36		03.070.1464.060 Vergl.-Nr. Comp.No 302 421 09 74

BG-03.070

Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve



Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve

Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser 1 Outer Diameter 1 (mm) Aussendurchmesser 2 Outer Diameter 2 (mm)	82 25 28		03.070.1920.010 Vergl.-Nr. Comp.No 318 421 01 74
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	182 32		03.070.2000.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.214.0004.06
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	86,6 31,7		03.070.2022.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.214.0022.01
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	72,5 31,7		03.070.2023.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.214.0023.02
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	72,5 31,7		03.070.2023.100 Vergl.-Nr. Comp.No 1.214.0023.01
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Scania	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	118 31,4		03.070.3000.310 Vergl.-Nr. Comp.No 183 924
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Scania	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	133 31,25		03.070.3000.320 Vergl.-Nr. Comp.No 180 064
Bolzen, Bremsbackenrolle Pin, brake shoe sleeve passend für to fit to Trailor				03.070.3504.220 Vergl.-Nr. Comp.No 1 652 010R

**Bolzen, Bremsbackenrolle
Pin, brake shoe sleeve**
Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve

Bolzen, Bremsbackenrolle

Pin, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

Trailer

Bolzen, Bremsbackenrolle

Länge
Length (mm)

Pin, brake shoe sleeve

Aussendurchmesser 1
Outer Diameter 1 (mm)

passend für | to fit to

Volvo

Aussendurchmesser 2
Outer Diameter 2 (mm)

Bolzen, Bremsbackenrolle

Länge
Length (mm)

Pin, brake shoe sleeve

Aussendurchmesser 1
Outer Diameter 1 (mm)

passend für | to fit to

Volvo

Aussendurchmesser 2
Outer Diameter 2 (mm)


03.070.3504.410

Vergl.-Nr. | Comp.No
6502382B


03.070.4000.550

Vergl.-Nr. | Comp.No
1584 673-6


03.070.4000.560

Vergl.-Nr. | Comp.No
1586 716-1

Reparatursatz, Bremsbackenrolle | Repair Kit, brake shoe sleeve

Reparatursatz, Bremsbackenrolle


03.070.0240.0 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
05.331.84.01.0

Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

1 x 03.070.0239.000 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve

1 x 03.070.0240.000 Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve

2 x 03.070.0242.610 Dichtring | Seal Ring

1 x 03.070.0243.550 Bügel | Bracket

1 x 18.070.0243.530 Splint | Split Pin


03.070.0242.9 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
09.801.02.10.0

Reparatursatz, Bremsbackenrolle

Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

1 x 03.070.0242.900 Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve

2 x 03.070.0242.910 Sicherungsclip | Circlip

1 x 18.070.0243.530 Splint | Split Pin


03.070.0243.0 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
03.331.34.02.0 S

Reparatursatz, Bremsbackenrolle

Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

1 x 03.070.0243.000 Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve

2 x 03.070.0243.010 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins

1 x 18.070.0243.020 Splint | Split Pin



BG-03.070

Reparatursatz, Bremsbackenrolle Repair Kit, brake shoe sleeve



Reparatursatz, Bremsbackenrolle | Repair Kit, brake shoe sleeve

Reparatursatz, Bremsbackenrolle

Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

Bergische Achse

Stückliste | Parts List

1 x 03.070.0244.800 Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve
2 x 03.070.0247.830 Sicherungsclip | Circlip
1 x 18.070.0243.530 Splint | Split Pin

Reparatursatz, Bremsbackenrolle

Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

MAN

Stückliste | Parts List

1 x 03.070.0941.000 Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve
1 x 03.070.1455.020 Sicherungsring | Circlip
1 x 03.070.1455.060 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
1 x 03.070.1455.070 Unterlegscheibe | Washer

Reparatursatz, Bremsbackenrolle

Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

Mercedes-Benz

Stückliste | Parts List

1 x 03.070.1454.000 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
1 x 03.070.1455.000 Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve
2 x 03.070.1455.020 Sicherungsring | Circlip
2 x 03.070.1455.050 Unterlegscheibe | Washer
2 x 03.070.1455.080 Dichtring | Seal Ring

Reparatursatz, Bremsbackenrolle

Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

Mercedes-Benz

Stückliste | Parts List

1 x 03.070.1455.000 Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve
1 x 03.070.1455.020 Sicherungsring | Circlip
1 x 03.070.1455.060 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
1 x 03.070.1455.070 Unterlegscheibe | Washer
2 x 03.070.1455.080 Dichtring | Seal Ring



03.070.0244.5 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
09.801.02.12.0



03.070.0941.1 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
81.50213.6006 S



03.070.1454.1 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
335 420 00 39



03.070.1455.1 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
307 420 03 39

**BG-03.070****Reparatursatz, Bremsbackenrolle
Repair Kit, brake shoe sleeve****Reparatursatz, Bremsbackenrolle | Repair Kit, brake shoe sleeve**

Reparatursatz, Bremsbackenrolle

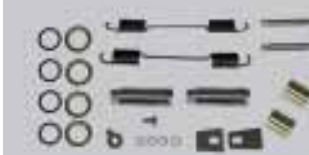
Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

Mercedes-Benz

Stückliste | Parts List

- 4 x 03.070.1455.100 Sicherungsring | Circlip
- 2 x 03.070.1456.000 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
- 4 x 03.070.1457.030 Dichtring | Seal Ring
- 2 x 03.070.1457.040 Buchse, Bremsbackenbolzen | Bush, brake shoe pin
- 1 x 03.070.1904.890 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
- 1 x 03.070.1904.900 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
- 1 x 03.070.1904.910 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
- 1 x 03.070.1904.930 Schraube | Screw / Bolt
- 2 x 03.070.1905.910 Federhaltestift, Bremsbacke | Spring Retaining Pin, brake shoe
- 1 x 03.080.1780.000 Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe
- 1 x 03.080.1795.000 Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe

**03.070.1608.1 S**Vergl.-Nr. | Comp.No
346 421 11 74 S

Reparatursatz, Bremsbackenrolle

Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

Mercedes-Benz

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.070.1456.000 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
- 4 x 03.070.1457.030 Dichtring | Seal Ring
- 2 x 03.070.1457.040 Buchse, Bremsbackenbolzen | Bush, brake shoe pin
- 1 x 03.070.1904.890 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
- 1 x 03.070.1904.900 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
- 1 x 03.070.1904.910 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
- 1 x 03.070.1904.930 Schraube | Screw / Bolt
- 2 x 03.070.1905.920 Federhaltestift, Bremsbacke | Spring Retaining Pin, brake shoe
- 2 x 03.080.1781.000 Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe

**03.070.1609.1 S**Vergl.-Nr. | Comp.No
497 421 00 74 S

Reparatursatz, Bremsbackenrolle

Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.070.2012.000 Bremsbackenrolle | Brake Shoe Sleeve
- 2 x 03.070.2051.000 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
- 2 x 03.070.2065.000 Schraube | Screw / Bolt
- 2 x 18.060.2064.000 Mutter | Nut

**03.070.2012.S00**Vergl.-Nr. | Comp.No
1.265.0007.00 S

Reparatursatz, Bremsbackenrolle

Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

SAF

**03.070.2013.S00**

Vergl.-Nr. | Comp.No

BG-03.070

Reparatursatz, Bremsbackenrolle Repair Kit, brake shoe sleeve



Reparatursatz, Bremsbackenrolle | Repair Kit, brake shoe sleeve

Reparatursatz, Bremsbackenrolle

Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

ROR

Reparatursatz, Bremsbackenrolle

Repair Kit, brake shoe sleeve

passend für | to fit to

ROR



03.070.4200.410

Vergl.-Nr. | Comp.No
AXL 125



03.070.4200.420

Vergl.-Nr. | Comp.No
AXL 117

Bremsbackenbolzensatz | Brake Shoe Pin Set

Bremsbackenbolzensatz

Brake Shoe Pin Set

passend für | to fit to

Mercedes-Benz

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.070.1456.000 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
- 4 x 03.070.1457.030 Dichtring | Seal Ring
- 2 x 03.070.1457.040 Buchse, Bremsbackenbolzen | Bush, brake shoe pin
- 1 x 03.070.1904.890 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
- 1 x 03.070.1904.900 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
- 1 x 03.070.1904.910 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
- 1 x 03.070.1904.930 Schraube | Screw / Bolt



03.070.1456.2 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
307 420 40 02



03.070.1457.2 S

Vergl.-Nr. | Comp.No
395 420 00 41

Bremsbackenbolzensatz

Brake Shoe Pin Set

passend für | to fit to

Mercedes-Benz

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.070.1457.000 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
- 4 x 03.070.1457.010 Buchse, Bremsbackenbolzen | Bush, brake shoe pin
- 4 x 03.070.1457.020 Dichtring | Seal Ring
- 1 x 03.070.1904.910 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
- 1 x 03.070.1904.930 Schraube | Screw / Bolt
- 1 x 03.070.1904.940 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins

**BG-03.070****Bremsbackenbolzensatz
Brake Shoe Pin Set****Bremsbackenbolzensatz | Brake Shoe Pin Set**

Bremsbackenbolzensatz

Brake Shoe Pin Set

passend für | to fit to

Mercedes-Benz

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.070.1456.000 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
4 x 03.070.1457.030 Dichtring | Seal Ring
1 x 03.070.1904.890 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
1 x 03.070.1904.900 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
1 x 03.070.1904.910 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
1 x 03.070.1904.930 Schraube | Screw / Bolt
2 x 03.070.1930.010 Buchse, Bremsbackenbolzen | Bush, brake shoe pin

**03.070.1459.2 S**Vergl.-Nr. | Comp.No
307 420 41 02

Bremsbackenbolzensatz

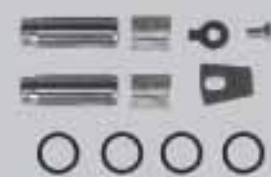
Brake Shoe Pin Set

passend für | to fit to

Mercedes-Benz

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.070.1904.910 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
1 x 03.070.1904.930 Schraube | Screw / Bolt
2 x 03.070.1920.010 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
2 x 03.070.1920.020 Buchse, Bremsbackenbolzen | Bush, brake shoe pin
4 x 03.070.1920.030 Dichtring | Seal Ring
1 x 03.070.1920.040 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins

**03.070.1920.2 S**Vergl.-Nr. | Comp.No
318 420 01 82

Bremsbackenbolzensatz

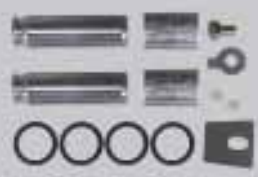
Brake Shoe Pin Set

passend für | to fit to

Mercedes-Benz

Stückliste | Parts List

- 2 x 03.070.1456.000 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
1 x 03.070.1904.910 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
1 x 03.070.1904.930 Schraube | Screw / Bolt
2 x 03.070.1930.010 Buchse, Bremsbackenbolzen | Bush, brake shoe pin
4 x 03.070.1930.020 Dichtring | Seal Ring
1 x 03.070.1930.030 Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins
2 x 03.070.1930.040 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve

**03.070.1930.2 S**Vergl.-Nr. | Comp.No
675 420 00 82

Bremsbackenbolzensatz

Brake Shoe Pin Set

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

- 1 x 03.070.2000.000 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
1 x 04.120.1716.000 Sicherungsring | Circlip
1 x 18.080.2001.000 Schmiernippel | Grease Nipple

**03.070.2000.S00**Vergl.-Nr. | Comp.No
3.213.0004.06

BG-03.070

Bremsbackenbolzensatz Brake Shoe Pin Set



Bremsbackenbolzensatz | Brake Shoe Pin Set

Bremsbackenbolzensatz

Brake Shoe Pin Set

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

1 x 03.070.2022.000 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
 2 x 03.070.2030.000 Unterlegscheibe | Washer
 2 x 04.120.1716.000 Sicherungsring | Circlip

Bremsbackenbolzensatz

Brake Shoe Pin Set

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

1 x 03.070.2023.000 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
 2 x 03.070.2030.000 Unterlegscheibe | Washer
 2 x 04.120.1716.000 Sicherungsring | Circlip

Bremsbackenbolzensatz

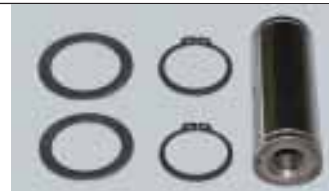
Brake Shoe Pin Set

passend für | to fit to

SAF

Stückliste | Parts List

1 x 03.070.2023.100 Bolzen, Bremsbackenrolle | Pin, brake shoe sleeve
 2 x 03.070.2030.000 Unterlegscheibe | Washer
 2 x 04.120.1716.000 Sicherungsring | Circlip



03.070.2022.S00

Vergl.-Nr. | Comp.No
3.213.0022.02



03.070.2030.S00

Vergl.-Nr. | Comp.No
3.213.0023.02



03.070.2031.S00

Vergl.-Nr. | Comp.No
3.213.0023.01

Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins

Halteblech, Bremsbackenbolzen

Länge
Length (mm)

Retaining Plate, brake shoe pins

Breite 1
Width 1 (mm)

passend für | to fit to

Bergische Achse

27,5



03.070.0243.010

Vergl.-Nr. | Comp.No
03.232.13.02.0

Halteblech, Bremsbackenbolzen

Länge
Length (mm)

Retaining Plate, brake shoe pins

Breite
Width (mm)

passend für | to fit to

Bergische Achse

52



03.070.0245.920

Vergl.-Nr. | Comp.No
03.167.23.02.0



BG-03.070

**Halteblech, Bremsbackenbolzen
Retaining Plate, brake shoe pins**

Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins

Halteblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm)	44,5		03.070.1904.890
	Breite 1 Width 1 (mm)	32		Vergl.-Nr. Comp.No 346 994 01 09
	Breite 2 Width 2 (mm)	40		
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3,7		
Halteblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm)	44,5		03.070.1904.900
	Breite 1 Width 1 (mm)	32		Vergl.-Nr. Comp.No 381 994 00 09
	Breite 2 Width 2 (mm)	40		
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3,7		
Halteblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins passend für to fit to Mercedes-Benz				03.070.1904.910
				Vergl.-Nr. Comp.No 346 994 00 09
Halteblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm)	45		03.070.1904.940
	Breite Width (mm)	35		Vergl.-Nr. Comp.No 302 994 02 09
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	2,5		
Halteblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm)	45		03.070.1920.040
	Breite 1 Width 1 (mm)	25		Vergl.-Nr. Comp.No 318 421 02 73
	Breite 2 Width 2 (mm)	37		
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
Halteblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins passend für to fit to Mercedes-Benz				03.070.1930.030
				Vergl.-Nr. Comp.No 674 421 00 73
Halteblech, Bremsbackenbolzen Retaining Plate, brake shoe pins passend für to fit to SAF				03.070.2051.000
				Vergl.-Nr. Comp.No 1.345.0006.00

BG-03.070**Halteblech, Bremsbackenbolzen
Retaining Plate, brake shoe pins****Halteblech, Bremsbackenbolzen | Retaining Plate, brake shoe pins**

Halteblech, Bremsbackenbolzen

Retaining Plate, brake shoe pins

passend für | to fit to

Frühauf; ROR; Trailor

**03.070.4200.710**Vergl.-Nr. | Comp.No
210 23 758**Bügel | Bracket**

Bügel

Bracket

passend für | to fit to

Bergische Achse

**03.070.0243.550**Vergl.-Nr. | Comp.No
03.114.44.03.0**Sicherungsbügel | Fastening Clamp**

Sicherungsbügel

Fastening Clamp

passend für | to fit to

Kässbohrer

**03.070.0694.000**Vergl.-Nr. | Comp.No
01.24219.26.15**Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe**

Feder, Bremsbacken

Länge 69

Spring, brake shoe

Length (mm)

**03.080.0240.020**Vergl.-Nr. | Comp.No
03.397.26.04.0

passend für | to fit to

Bergische Achse

Dicke/Stärke 2,8

Thickness (mm)

**03.080.0240.070**Vergl.-Nr. | Comp.No
05.397.56.07.0

Feder, Bremsbacken

Länge 270

Spring, brake shoe

Length (mm)

**03.080.0240.120**Vergl.-Nr. | Comp.No
05.397.45.05.0

passend für | to fit to

Bergische Achse

Dicke/Stärke 5

Thickness (mm)

**03.080.0240.130**Vergl.-Nr. | Comp.No
03.397.26.03.0

Feder, Bremsbacken

Länge 148

Spring, brake shoe

Length (mm)

**03.080.0240.130**Vergl.-Nr. | Comp.No
03.397.26.03.0

passend für | to fit to

Bergische Achse

Dicke/Stärke 2,8

Thickness (mm)

Feder, Bremsbacken

Länge 148

Spring, brake shoe

Length (mm)

passend für | to fit to

Bergische Achse

Dicke/Stärke 26

Outer Diameter (mm)

Feder, Bremsbacken

Dicke/Stärke 2,8

Thickness (mm)

Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe

Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	68		03.080.0241.840
passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	13		Vergl.-Nr. Comp.No 09.397.21.03.0
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	2,25		
Stückliste Parts List				
1 x 14.090.0243.560 Kronenmutter Castle Nut				
1 x 18.070.0243.570 Splint Split Pin				
1 x 20.010.0241.84R Haltefeder Retaining Spring				
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe				03.080.0241.870
passend für to fit to Bergische Achse				Vergl.-Nr. Comp.No 09.397.32.04.0
Stückliste Parts List				
1 x 14.090.0243.560 Kronenmutter Castle Nut				
1 x 18.070.0243.570 Splint Split Pin				
1 x 20.010.0241.87R Haltefeder Retaining Spring				
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	101		03.080.0241.880
passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	20		Vergl.-Nr. Comp.No 03.397.34.01.0
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3,5		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	113		03.080.0241.890
passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	20		Vergl.-Nr. Comp.No 03.397.34.02.0
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3,5		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	180		03.080.0241.900
passend für to fit to Bergische Achse	Ergänzungsartikel / Ergänzende Info Supplementary Article/Supplementary Info	verzinkt Zinc-coated		Vergl.-Nr. Comp.No 03.397.34.10.0
	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	21		
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3,2		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	164		03.080.0241.910
passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	22		Vergl.-Nr. Comp.No 05.397.35.01.0
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3,6		

BG-03.080

Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe



Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe

Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	265		03.080.0241.920 Vergl.-Nr. Comp.No 05.397.46.03.0
passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	24		
passend für to fit to Bergische Achse	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4,25		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	266		03.080.0241.930 Vergl.-Nr. Comp.No 05.397.46.06.0
passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	24		
passend für to fit to Bergische Achse	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	265		03.080.0241.980 Vergl.-Nr. Comp.No 05.397.58.03.0
passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	34		
passend für to fit to Bergische Achse	Dicke/Stärke Thickness (mm)	5,5		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	105		03.080.0242.880 Vergl.-Nr. Comp.No 03.397.44.06.0
passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	21		
passend für to fit to Bergische Achse	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	208		03.080.0245.170 Vergl.-Nr. Comp.No 03.397.45.06.0
passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	23,5		
passend für to fit to Bergische Achse	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4,5		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	187		03.080.0245.700 Vergl.-Nr. Comp.No 03.397.46.10.0
passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	24		
passend für to fit to Bergische Achse	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	218		03.080.0245.970 Vergl.-Nr. Comp.No 05.397.35.02.0
passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	24		
passend für to fit to Bergische Achse	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	219		03.080.0246.210 Vergl.-Nr. Comp.No 05.397.45.14.0
passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	23,5		
passend für to fit to Bergische Achse	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		

Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe

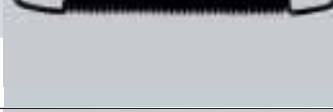
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	167 24 4		03.080.0246.430 Vergl.-Nr. Comp.No 05.397.46.12.0
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Ergänzungsartikel / Ergän- zende Info Supplementary Article/Sup- plementary Info	180 verzinkt Zinc-coated		03.080.0246.860 Vergl.-Nr. Comp.No 05.397.34.17.0
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Bergische Achse	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	20 3,6		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	107 22 4		03.080.0246.870 Vergl.-Nr. Comp.No 03.397.45.10.0
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	236 24,5 4		03.080.0246.880 Vergl.-Nr. Comp.No 05.397.46.13.0
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Bergische Achse	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	166 20 3,6		03.080.0250.060 Vergl.-Nr. Comp.No 05.397.34.16.0
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to DAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	228 28 4		03.080.0284.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1279 502
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to DAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	156 39 5,3		03.080.0289.010 Vergl.-Nr. Comp.No 1212 994

BG-03.080

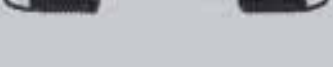
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe



Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe

Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	238		03.080.0290.230 Vergl.-Nr. Comp.No 672 797
passend für to fit to DAF	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	28		
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4,25		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	195		03.080.0290.240 Vergl.-Nr. Comp.No 191 530
passend für to fit to DAF	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	19		
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	165		03.080.0615.020 Vergl.-Nr. Comp.No 8.285.049.124.0
passend für to fit to Kässbohrer	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	34		
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	5		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	110		03.080.0618.010 Vergl.-Nr. Comp.No 8.285.049.125.0
passend für to fit to Kässbohrer	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	20		
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4,6		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	170		03.080.0672.000 Vergl.-Nr. Comp.No 010.24.21.994.03
passend für to fit to Kässbohrer	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	22		
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	160		03.080.0699.000 Vergl.-Nr. Comp.No 6.128.113.019.00
passend für to fit to Kässbohrer	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	30		
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	5		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	186		03.080.0806.060 Vergl.-Nr. Comp.No 0812 1308
passend für to fit to Fiat-Iveco	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	19,3		
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3,7		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	212		03.080.0806.070 Vergl.-Nr. Comp.No 0812 1307
passend für to fit to Fiat-Iveco	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	24		
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3,6		

Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe

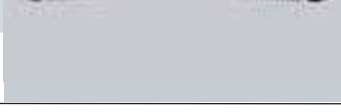
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	244		03.080.0806.080
passend für to fit to Fiat-Iveco	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	28		Vergl.-Nr. Comp.No
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	228		03.080.0806.090
passend für to fit to Fiat-Iveco	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	22		Vergl.-Nr. Comp.No
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3,6		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	215		03.080.0807.070
passend für to fit to Fiat-Iveco	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	24		Vergl.-Nr. Comp.No
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3,4		4248 0056
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	232		03.080.0901.010
passend für to fit to MAN	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	22		Vergl.-Nr. Comp.No
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3		81.97610.0132
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	235		03.080.0901.030
passend für to fit to MAN	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	30		Vergl.-Nr. Comp.No
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	5		81.97610.0099
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	240		03.080.0901.170
passend für to fit to MAN	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	30		Vergl.-Nr. Comp.No
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	5		81.97610.0271
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	240		03.080.0904.980
passend für to fit to MAN	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	30		Vergl.-Nr. Comp.No
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	5,0		81.97610.0266
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	244		03.080.1772.000
passend für to fit to Mercedes-Benz	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	26		Vergl.-Nr. Comp.No
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		617 993 11 10

BG-03.080

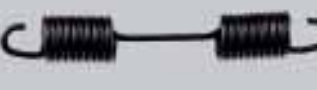
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe



Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe

Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	232		03.080.1773.000
passend für to fit to Mercedes-Benz	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	28	Vergl.-Nr. Comp.No 945 993 00 10	
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
passend für to fit to Mercedes-Benz				
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	217		03.080.1779.000
passend für to fit to Mercedes-Benz	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	33	Vergl.-Nr. Comp.No 335 421 03 92	
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4,25		
passend für to fit to Mercedes-Benz				
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	246		03.080.1780.000
passend für to fit to Mercedes-Benz	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	26	Vergl.-Nr. Comp.No 346 993 02 10	
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
passend für to fit to Mercedes-Benz				
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	236		03.080.1781.000
passend für to fit to Mercedes-Benz	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	26	Vergl.-Nr. Comp.No 346 993 03 10	
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
passend für to fit to Mercedes-Benz				
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	255		03.080.1782.000
passend für to fit to Mercedes-Benz	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	31	Vergl.-Nr. Comp.No 360 993 01 10	
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Dicke/Stärke Thickness (mm)	5		
passend für to fit to Mercedes-Benz				
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	240		03.080.1783.000
passend für to fit to Mercedes-Benz	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	24	Vergl.-Nr. Comp.No 385 993 05 10	
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
passend für to fit to Mercedes-Benz				
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	192		03.080.1784.000
passend für to fit to Mercedes-Benz	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	22	Vergl.-Nr. Comp.No 314 993 08 10	
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
passend für to fit to Mercedes-Benz				
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	242		03.080.1785.000
passend für to fit to Mercedes-Benz	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	26	Vergl.-Nr. Comp.No 346 993 01 10	
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4		
passend für to fit to Mercedes-Benz				

Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe

Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	182 23 4		03.080.1786.000 Vergl.-Nr. Comp.No 314 993 11 10
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	222 30 4		03.080.1787.000 Vergl.-Nr. Comp.No 336 993 00 10
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	253 37 5,3		03.080.1788.000 Vergl.-Nr. Comp.No 341 421 00 92
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	223 34 4,8		03.080.1789.000 Vergl.-Nr. Comp.No 335 421 01 92
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	380 32 6		03.080.1790.000 Vergl.-Nr. Comp.No 335 993 05 10
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	245 33 5		03.080.1791.000 Vergl.-Nr. Comp.No 302 993 06 10
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	205 36 4,5		03.080.1793.000 Vergl.-Nr. Comp.No 317 993 10 10
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	241 34 5		03.080.1794.000 Vergl.-Nr. Comp.No 326 993 00 10

BG-03.080**Feder, Bremsbacken
Spring, brake shoe****Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe**

Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	229 31 4,2		03.080.1795.000 Vergl.-Nr. Comp.No 346 993 08 10
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	70 16 2,5		03.080.1796.000 Vergl.-Nr. Comp.No 302 993 03 10
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	215 27 3		03.080.1905.810 Vergl.-Nr. Comp.No 303 993 04 10
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm) DIN/ISO DIN / ISO	96 30,25 4,25 17223		03.080.1908.000 Vergl.-Nr. Comp.No 677 993 03 10
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	65 25 4		03.080.1908.040 Vergl.-Nr. Comp.No 673 993 02 10
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	168 29 5		03.080.2031.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.447.0033.00
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	190 26,25 4,25		03.080.2032.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.447.0021.01

Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe

Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	228 25,5 4		03.080.2035.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.447.0038.00
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	185 22,5 2,5		03.080.2067.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.447.0036.00
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	224 29,5 4,5		03.080.2175.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.447.0050.00
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	185 22,5 2,5		03.080.2182.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.447.0023.01
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	203 28,5 4,25		03.080.2214.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.447.0027.01
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	232 31,5 5,4		03.080.2219.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.447.0058.00
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	35 2,5		03.080.2220.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.151.0008.00
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe passend für to fit to SAF	Länge Length (mm) Aussendurchmesser Outer Diameter (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	200 26 4		03.080.2221.400 Vergl.-Nr. Comp.No 1.447.0041.00

BG-03.080**Feder, Bremsbacken
Spring, brake shoe****Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe**

Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	165		03.080.2233.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1.447.0056.00
passend für to fit to SAF	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	25		
passend für to fit to Scania	Dicke/Stärke Thickness (mm)	3,6		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	97		03.080.3000.170 Vergl.-Nr. Comp.No 120 824
passend für to fit to Trailor	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	28		
passend für to fit to Volvo	Dicke/Stärke Thickness (mm)	4,5		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	203		03.080.3504.020 Vergl.-Nr. Comp.No 1643000C
passend für to fit to Volvo	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	32		
passend für to fit to Volvo	Dicke/Stärke Thickness (mm)	5		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	203		03.080.4000.250 Vergl.-Nr. Comp.No 1586 683
passend für to fit to Volvo	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	37,5		
passend für to fit to Volvo	Dicke/Stärke Thickness (mm)	6		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	200		03.080.4000.650 Vergl.-Nr. Comp.No 0346 499-7
passend für to fit to Volvo	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	46		
passend für to fit to Volvo	Dicke/Stärke Thickness (mm)	5,6		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	111		03.080.4001.580 Vergl.-Nr. Comp.No 1586 076
passend für to fit to Volvo	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	15		
passend für to fit to Volvo	Dicke/Stärke Thickness (mm)	1,3		
Feder, Bremsbacken Spring, brake shoe	Länge Length (mm)	111,5		03.080.4001.640 Vergl.-Nr. Comp.No 1586 076-0
passend für to fit to Volvo	Aussendurchmesser Outer Diameter (mm)	15,2		
passend für to fit to Volvo	Dicke/Stärke Thickness (mm)	1,3		
	DIN/ISO DIN / ISO	17223		

Feder, Bremsbacken | Spring, brake shoe

Feder, Bremsbacken

Spring, brake shoe

passend für | to fit to

Volvo

Feder, Bremsbacken

Spring, brake shoe

passend für | to fit to

ROR

Feder, Bremsbacken

Spring, brake shoe

passend für | to fit to

ROR

Feder, Bremsbacken

Spring, brake shoe

passend für | to fit to

ROR


03.080.4004.810

 Vergl.-Nr. | Comp.No
1696 444

03.080.4200.010

 Vergl.-Nr. | Comp.No
210 23 389

03.080.4200.140

 Vergl.-Nr. | Comp.No
212 21 224

03.080.4200.580

 Vergl.-Nr. | Comp.No
212 05 194

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel

Brake Drum

passend für | to fit to

Bergische Achse

 Höhe
Height (mm)

 Durchmesser
Diameter (mm)

 Lochkreis-Ø
Pitch Circle Ø (mm)

 Nabenbohrung-Ø
Hub Bore Ø (mm)

 Lochanzahl
Number of Holes

 Bremsbahn
Brake Surface (mm)

03.090.0252.000

 Vergl.-Nr. | Comp.No
03.105.46.20.0

BG-03.090**Bremstrommel
Brake Drum****Bremstrommel | Brake Drum**

Bremstrommel	Höhe	250		03.090.0252.010
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	420		03.106.67.54.0
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
Bergische Achse	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	191		03.090.0252.030
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	226		03.106.67.62.0
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	420		
Bergische Achse	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	191		03.090.0252.040
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	284		03.106.77.52.0
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	420		
Bergische Achse	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	215		03.090.0252.050
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	259		03.106.77.57.0
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	420		
Bergische Achse	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	209		
Brake Drum	Brake Surface (mm)			

Bremstrommel | Brake Drum

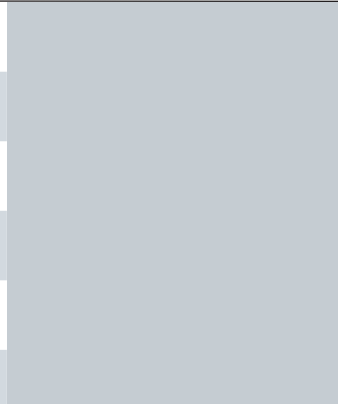
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Bergische Achse	Höhe Height (mm)	245		03.090.0252.060 Vergl.-Nr. Comp.No 03.105.46.03.0
	Durchmesser Diameter (mm)	300		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	225		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	190		
	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	217		
	Höhe Height (mm)	246		
	Durchmesser Diameter (mm)	420		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	290		
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Bergische Achse	Lochanzahl Number of Holes	10		03.090.0252.070 Vergl.-Nr. Comp.No 03.106.67.12.0
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	194		
	Höhe Height (mm)	275		
	Durchmesser Diameter (mm)	420		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	290		
	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	215		
	Höhe Height (mm)	307		
	Durchmesser Diameter (mm)	420		
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Bergische Achse	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335		03.090.0252.080 Vergl.-Nr. Comp.No 03.106.77.04.0
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	290		
	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	220		
	Höhe Height (mm)	307		
	Durchmesser Diameter (mm)	420		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	290		
	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	220		

BG-03.090

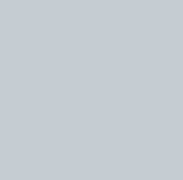
Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	295		03.090.0252.100
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	300		03.105.46.10.0
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	225		
Bergische Achse	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	190		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	220		03.090.0252.110
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	245		03.105.46.13.0
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	300		
Bergische Achse	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	225		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	190		
	Hub Bore Ø (mm)			
Bremstrommel	Lochanzahl	10		03.090.0252.120
Brake Drum	Number of Holes			Vergl.-Nr. Comp.No
	Bremsbahn	216		03.109.67.19.0
	Brake Surface (mm)			
passend für to fit to	Höhe	226		
Bergische Achse	Height (mm)			
	Durchmesser	420		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	191		03.090.0252.130
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	297		03.106.77.63.0
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	420		
Bergische Achse	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	214		
Brake Drum	Brake Surface (mm)			

Bremstrommel | Brake Drum

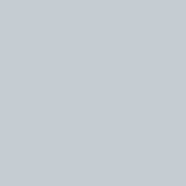
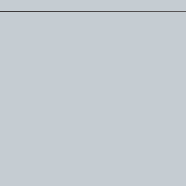
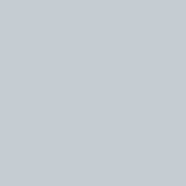
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Bergische Achse	Höhe	259		03.090.0252.140 Vergl.-Nr. Comp.No 03.109.77.16.0
	Height (mm)			
	Durchmesser	420		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Bergische Achse	Bremsbahn	209		03.090.0252.150 Vergl.-Nr. Comp.No 03.109.90.24.0
	Brake Surface (mm)			
	Höhe	260		
	Height (mm)			
	Durchmesser	360		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	225		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	190		
	Hub Bore Ø (mm)			
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Bergische Achse	Lochanzahl	10		03.090.0252.160 Vergl.-Nr. Comp.No 03.109.46.06.0
	Number of Holes			
	Bremsbahn	200		
	Brake Surface (mm)			
	Höhe	260		
	Height (mm)			
	Durchmesser	300		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	225		
	Pitch Circle Ø (mm)			
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Bergische Achse	Nabenbohrung-Ø	190		03.090.0252.170 Vergl.-Nr. Comp.No 03.105.46.29.0
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	209		
	Brake Surface (mm)			
	Höhe	260		
	Height (mm)			
	Durchmesser	300		
	Diameter (mm)			

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	263		03.090.0252.180
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	360		03.109.90.04.0
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	225		
Bergische Achse	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	190		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	209		03.090.0252.190
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	260		03.109.90.03.0
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	360		
Bergische Achse	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	275		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	230		
	Hub Bore Ø (mm)			
Bremstrommel	Lochanzahl	8		03.090.0252.210
Brake Drum	Number of Holes			Vergl.-Nr. Comp.No
	Bremsbahn	209		03.105.90.02.0
	Brake Surface (mm)			
passend für to fit to	Höhe	260		
Bergische Achse	Height (mm)			
	Durchmesser	360		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	275		
	Pitch Circle Ø (mm)			
Bremstrommel	Nabenbohrung-Ø	230		03.090.0252.220
Brake Drum	Hub Bore Ø (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Lochanzahl	8		03.105.90.04.0
	Number of Holes			
passend für to fit to	Bremsbahn	208		
Bergische Achse	Brake Surface (mm)			
	Höhe	221		
	Height (mm)			
	Durchmesser	360		
	Diameter (mm)			

Bremstrommel | Brake Drum

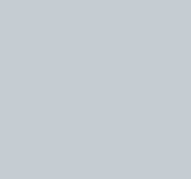
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Bergische Achse	Höhe Height (mm)	238		03.090.0252.230
	Durchmesser Diameter (mm)	420		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	290		
	Lochanzahl Number of Holes	6		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	210		
	Höhe Height (mm)	249		
	Durchmesser Diameter (mm)	420		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	290		
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Bergische Achse	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	190		
	Höhe Height (mm)	328		
	Durchmesser Diameter (mm)	420		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	290		
	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	225		
	Höhe Height (mm)	295		
	Durchmesser Diameter (mm)	300		
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Bergische Achse	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	225		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	190		
	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	220		
	Höhe Height (mm)	295		
	Durchmesser Diameter (mm)	300		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	225		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	190		
	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	220		

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	285		03.090.0252.270
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	420		03.109.77.18.0
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	290		
Bergische Achse	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	335		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	217		03.090.0252.280
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	259		03.109.77.17.0
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	420		
Bergische Achse	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	290		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	335		
	Hub Bore Ø (mm)			
Bremstrommel	Lochanzahl	10		03.090.0252.290
Brake Drum	Number of Holes			Vergl.-Nr. Comp.No
	Bremsbahn	214		03.106.77.59.0
	Brake Surface (mm)			
passend für to fit to	Höhe	293,5		
Bergische Achse	Height (mm)			
	Durchmesser	420		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	212		03.090.0279.000
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	230		0094 898
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	360		
DAF	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	275		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	226		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	180		
	Brake Surface (mm)			

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to DAF	Einbauseite Fitting Position	Vorderachse Front Axle	 03.090.0279.010 Vergl.-Nr. Comp.No 094 903
	Höhe Height (mm)	228	
	Durchmesser Diameter (mm)	420	
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335	
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	285	
	Lochanzahl Number of Holes	10	
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	163	
	Einbauseite Fitting Position	Hinterachse Rear Axle	
	Höhe Height (mm)	288	
	Durchmesser Diameter (mm)	420	
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335	
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	285	
	Lochanzahl Number of Holes	10	
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	216	
	Einbauseite Fitting Position	Vorderachse Front Axle	
	Höhe Height (mm)	230	
	Durchmesser Diameter (mm)	419	
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335	
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	285	
	Lochanzahl Number of Holes	10	
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	165	

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0279.040
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	288	Vergl.-Nr. Comp.No
DAF	Height (mm)		0754 397
	Durchmesser	420	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	213	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.0279.050
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	240	Vergl.-Nr. Comp.No
DAF	Height (mm)		090 500
	Durchmesser	420	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	185	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0279.060
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	262	Vergl.-Nr. Comp.No
DAF	Height (mm)		0161 518
	Durchmesser	419	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	193	
	Brake Surface (mm)		

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0279.070
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	315	Vergl.-Nr. Comp.No
DAF	Height (mm)		395 247
	Durchmesser	420	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	250	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0279.080
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	284	Vergl.-Nr. Comp.No
DAF	Height (mm)		595 222
	Durchmesser	420	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Lochzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	225	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Höhe	252	03.090.0279.090
Brake Drum	Height (mm)		
passend für to fit to	Durchmesser	420	Vergl.-Nr. Comp.No
DAF	Diameter (mm)		1232 806
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Lochzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	192	
	Brake Surface (mm)		

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	256		03.090.0290.600
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	419		M003176
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
SMB	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	288		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Lochanzahl 1	2		
	No. of holes 1			
	Lochanzahl 2	2		
	No. of holes 2			
Bremstrommel	Bremsbahn	212		03.090.0290.610
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	238		M068445
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	419		
SMB	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	280		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	214		
Bremstrommel	Brake Surface (mm)			03.090.0290.920
Brake Drum	Höhe	272		Vergl.-Nr. Comp.No
	Height (mm)			31270
	Durchmesser	419		
passend für to fit to	Diameter (mm)			
Fruehauf	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	288		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Lochanzahl 1	2		
	No. of holes 1			
	Bremsbahn	192		
	Brake Surface (mm)			

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	228		03.090.0291.000
Brake Drum	Height (mm)			
	Durchmesser	419		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
Fruehauf	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	288		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Lochanzahl 1	2		03.090.0601.000
Brake Drum	Höhe	300		
	Height (mm)			
	Durchmesser	300		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	225		
Kässbohrer	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	185		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
Bremstrommel	Number of Holes			03.090.0601.010
Brake Drum	Bremsbahn	216		
	Brake Surface (mm)			
	Höhe	266		
	Height (mm)			
	Durchmesser	400		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
Kässbohrer	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	215		
	Brake Surface (mm)			

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0601.020
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	260	Vergl.-Nr. Comp.No
Kässbohrer	Height (mm)		107.25.20.150.06
	Durchmesser	420	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	290	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	190	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.0601.030
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	236	Vergl.-Nr. Comp.No
Kässbohrer	Height (mm)		179.24.11.113.06
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	290	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	170	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0601.040
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	281	Vergl.-Nr. Comp.No
Kässbohrer	Height (mm)		179.25.20.114.11
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	290	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	230	
	Brake Surface (mm)		



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	291		03.090.0601.050
Brake Drum	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	410		Vergl.-Nr. Comp.No
Kässbohrer	Diameter (mm)			315.25.20.122.01
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Lochanzahl 1	2		
	No. of holes 1			
	Bremsbahn	230		
	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse		03.090.0601.060
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle		
passend für to fit to	Höhe	260		Vergl.-Nr. Comp.No
Kässbohrer	Height (mm)			179.25.20.112.07
	Durchmesser	410		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	190		
	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Höhe	275		03.090.0710.700
Brake Drum	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	410		Vergl.-Nr. Comp.No
Neoplan	Diameter (mm)			8.252.0191.74
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	282		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	235		
	Brake Surface (mm)			



BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.0710.710
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	220	Vergl.-Nr. Comp.No
Neoplan	Height (mm)		3416 4068
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochanzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Lochanzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	169	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Höhe	258	03.090.0809.010
Brake Drum	Height (mm)		
passend für to fit to	Durchmesser	410	Vergl.-Nr. Comp.No
Iveco	Diameter (mm)		7172 079
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochanzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Lochanzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	210	
	Brake Surface (mm)		



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.0809.020
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	243	
Iveco	Height (mm)		Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	381	7163 802
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochanzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Lochanzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	190	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Höhe	273	03.090.0809.030
Brake Drum	Height (mm)		
passend für to fit to	Durchmesser	410	Vergl.-Nr. Comp.No
Iveco	Diameter (mm)		4211 8426
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochanzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Lochanzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	203	
	Brake Surface (mm)		



BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0809.040
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	272	Vergl.-Nr. Comp.No
Iveco	Height (mm)		0247 9853
	Durchmesser	381	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	192	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0809.050
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	250	Vergl.-Nr. Comp.No
Iveco	Height (mm)		0717 2329
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Lochzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	193	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0809.060
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	283	Vergl.-Nr. Comp.No
Iveco	Height (mm)		4211 8427
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	206	
	Brake Surface (mm)		

**BG-03.090****Bremstrommel
Brake Drum****Bremstrommel | Brake Drum**

Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.0809.110
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	235	
Iveco	Height (mm)		
	Durchmesser	381	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	03.090.0809.120
	Number of Holes		
	Bremsbahn	190	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	255	
Iveco	Height (mm)		
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	03.090.0809.130
	Number of Holes		
	Bremsbahn	205	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	289	
Iveco	Height (mm)		
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	285	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	03.090.0809.140
	Number of Holes		
	Bremsbahn	205	
	Brake Surface (mm)		

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0809.140
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	222	
Iveco	Height (mm)		
	Durchmesser	325	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	245	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	207	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	6	
	Number of Holes		
Bremstrommel	Bremsbahn	155	03.090.0809.150
Brake Drum	Brake Surface (mm)		
passend für to fit to			
Iveco			
	Einbauseite	Vorderachse	
	Fitting Position	Front Axle	
	Höhe	235	
	Height (mm)		
	Durchmesser	381	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
Bremstrommel	Nabenbohrung-Ø	285	03.090.0919.010
Brake Drum	Hub Bore Ø (mm)		
passend für to fit to	Lochzahl	10	
MAN	Number of Holes		
	Bremsbahn	381	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	232	
MAN	Height (mm)		
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	3	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	187	
	Brake Surface (mm)		



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0919.020
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	300	Vergl.-Nr. Comp.No
MAN	Height (mm)		81.50110.0104
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochanzahl 1	5	
	No. of holes 1		
	Lochanzahl 2	3	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	232	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0919.030
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	191	Vergl.-Nr. Comp.No
MAN	Height (mm)		81.50110.0175
	Durchmesser	325	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	245	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	204	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	6	
	Number of Holes		
	Lochanzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	157	
	Brake Surface (mm)		



BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0919.100
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	270	Vergl.-Nr. Comp.No
MAN	Height (mm)		81.50110.0101
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	5	
	No. of holes 1		
	Lochzahl 2	3	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	192	
	Brake Surface (mm)		
	Nabenbohrung-Ø 1	369	
	Hub Bore Ø 1 (mm)		
Bremstrommel	Höhe	164	03.090.0919.110
Brake Drum	Height (mm)		
passend für to fit to	Durchmesser	410	Vergl.-Nr. Comp.No
MAN	Diameter (mm)		81.50110.0115
	Lochkreis-Ø	370	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	340	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	12	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	148	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0919.120
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	242	Vergl.-Nr. Comp.No
MAN	Height (mm)		51.50110.0212
	Durchmesser	360	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	275	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	230	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	8	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	175	
	Brake Surface (mm)		

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0919.130
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	198	
MAN	Height (mm)		
	Durchmesser	360	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	275	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	230	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	8	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	155	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0919.140
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	247	
MAN	Height (mm)		
	Durchmesser	360	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	275	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	230	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	8	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	185	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0919.150
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	167	
MAN	Height (mm)		
	Durchmesser	325	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	245	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	204	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	6	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	3	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	107	
	Brake Surface (mm)		



BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0919.160
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to MAN	Höhe Height (mm)	208	Vergl.-Nr. Comp.No 81.50110.0233
	Durchmesser Diameter (mm)	325	
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	245	
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	204	
	Lochzahl Number of Holes	6	
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	156	
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.0919.170
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to MAN; Neoplan	Höhe Height (mm)	261,5	Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser Diameter (mm)	420	
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335	
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	290	
	Lochzahl Number of Holes	10	
	Lochzahl 1 No. of holes 1	2	
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	188	
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.1940.000
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to Mercedes-Benz	Höhe Height (mm)	73	Vergl.-Nr. Comp.No 601 423 51 01
	Durchmesser Diameter (mm)	230	
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	130	
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	85	
	Lochzahl Number of Holes	5	
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	43	

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Mercedes-Benz	Einbauseite	Hinterachse		03.090.1940.010 Vergl.-Nr. Comp.No 301 423 08 01
	Fitting Position	Rear Axle		
	Höhe	306		
	Height (mm)			
	Durchmesser	410		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	298		
	Hub Bore Ø (mm)			
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Mercedes-Benz	Lochanzahl	10		03.090.1940.020 Vergl.-Nr. Comp.No 305 423 03 01
	Number of Holes			
	Bremsbahn	238		
	Brake Surface (mm)			
	Einbauseite	Hinterachse		
	Fitting Position	Rear Axle		
	Höhe	306		
	Height (mm)			
	Durchmesser	410		
	Diameter (mm)			
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Mercedes-Benz	Lochkreis-Ø	335		03.090.1940.030 Vergl.-Nr. Comp.No 305 421 01 01
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	298		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	238		
	Brake Surface (mm)			
	Einbauseite	Vorderachse		
	Fitting Position	Front Axle		

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.1940.040
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	179	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		675 334 01 04
	Durchmesser	308	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	205	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Lochanzahl	6	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	130	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.1940.050
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	237	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		658 421 00 01
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	181	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.1940.051
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	237	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		624 421 02 01
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochanzahl 1	3	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	191	
	Brake Surface (mm)		

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Mercedes-Benz	Einbauseite Fitting Position	Hinterachse Rear Axle		03.090.1940.060 Vergl.-Nr. Comp.No 674 356 06 02		
	Höhe Height (mm)	296				
	Durchmesser Diameter (mm)	308				
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	205				
	Lochanzahl Number of Holes	6				
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	147				
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Mercedes-Benz	Einbauseite Fitting Position	Vorderachse Front Axle		03.090.1940.070 Vergl.-Nr. Comp.No 675 334 04 04		
	Höhe Height (mm)	187				
	Durchmesser Diameter (mm)	308				
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	205				
	Lochanzahl Number of Holes	6				
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	143				
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Mercedes-Benz	Einbauseite Fitting Position	Vorderachse Front Axle		03.090.1940.080 Vergl.-Nr. Comp.No 677 421 02 01		
	Höhe Height (mm)	193				
	Durchmesser Diameter (mm)	364				
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	275				
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	238				
	Lochanzahl Number of Holes	8				
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	142				

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.1940.090
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	260	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		387 421 02 01
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochanzahl 1	5	
	No. of holes 1		
	Lochanzahl 2	3	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	193	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.1940.100
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	250	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		346 421 03 01
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochanzahl 1	5	
	No. of holes 1		
	Lochanzahl 2	3	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	172	
	Brake Surface (mm)		
	Nabenbohrung-Ø 1	369	
	Hub Bore Ø 1 (mm)		

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.1940.110
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	270	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		346 423 00 01
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	5	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	3	
	No. of holes 1		
	Lochzahl 2	10	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	172	
	Brake Surface (mm)		
	Nabenbohrung-Ø 1	369	
	Hub Bore Ø 1 (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.1940.120
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	280	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		346 423 01 01
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	5	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	192	
	Brake Surface (mm)		



BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.1940.130
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	270	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		381 423 01 01
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	152	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.1940.140
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	280	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		381 423 00 01
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	5	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	172	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.1940.150
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	248	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		385 423 03 01
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	172	
	Brake Surface (mm)		

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Mercedes-Benz	Einbauseite	Hinterachse		03.090.1940.160 Vergl.-Nr. Comp.No 385 423 05 01
	Fitting Position	Rear Axle		
	Höhe	290		
	Height (mm)			
	Durchmesser	410		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	298		
	Hub Bore Ø (mm)			
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Mercedes-Benz	Lochanzahl	10		03.090.1940.170 Vergl.-Nr. Comp.No 305 423 07 01
	Number of Holes			
	Bremsbahn	172		
	Brake Surface (mm)			
	Einbauseite	Hinterachse		
	Fitting Position	Rear Axle		
	Höhe	306		
	Height (mm)			
	Durchmesser	410		
	Diameter (mm)			
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Mercedes-Benz	Lochkreis-Ø	335		03.090.1940.180 Vergl.-Nr. Comp.No 301 423 01 01
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	298		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	241		
	Brake Surface (mm)			
	Einbauseite	Hinterachse		
	Fitting Position	Rear Axle		

BG-03.090

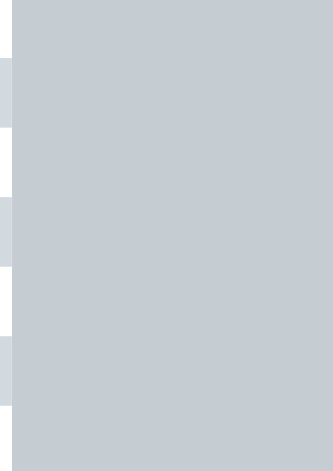
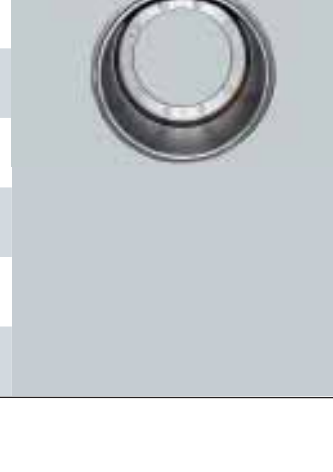
Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.1940.190
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	210	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		677 421 05 01
	Durchmesser	364	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	275	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	238	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	8	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	172	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.1940.230
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	192	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		301 421 01 01
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	150	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.1940.240
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	306	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		301 423 12 01
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	298	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	238	
	Brake Surface (mm)		

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Mercedes-Benz	Einbauseite Fitting Position	Hinterachse Rear Axle		03.090.1940.250
	Höhe Height (mm)	215		Vergl.-Nr. Comp.No 302 423 00 01
	Durchmesser Diameter (mm)	418		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	275		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	230		
	Lochanzahl Number of Holes	8		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	150		
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Mercedes-Benz	Einbauseite Fitting Position	Vorderachse Front Axle		03.090.1940.260
	Höhe Height (mm)	228		Vergl.-Nr. Comp.No 305 421 00 01
	Durchmesser Diameter (mm)	410		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	298		
	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	172		
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Mercedes-Benz	Einbauseite Fitting Position	Hinterachse Rear Axle		03.090.1940.270
	Höhe Height (mm)	288		Vergl.-Nr. Comp.No 316 356 01 02
	Durchmesser Diameter (mm)	300		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	205		
	Lochanzahl Number of Holes	6		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	145		

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.1940.280
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	204	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		320 423 01 01
	Durchmesser	440	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	380	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	350	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	12	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	180	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.1940.290
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	190	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		335 421 03 01
	Durchmesser	430	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	400	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	373	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	12	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	160	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.1940.300
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	226	Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)		352 421 00 01
	Durchmesser	418	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	275	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	230	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	8	
	Number of Holes		



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse		03.090.1940.310
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle		
passend für to fit to	Höhe	218		Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)			360 421 06 01
	Durchmesser	410		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	298		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse		03.090.1940.330
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle		
passend für to fit to	Höhe	292		Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)			673 356 12 02
	Durchmesser	308		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	205		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	134		
	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse		03.090.1940.340
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle		
passend für to fit to	Höhe	296		Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)			674 356 13 02
	Durchmesser	308		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	205		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse		03.090.1940.350
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle		
passend für to fit to	Höhe	187		Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)			675 334 51 04
	Durchmesser	308		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	205		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	144		
	Brake Surface (mm)			



BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	171		03.090.1940.360
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Durchmesser	308		675 334 56 04
Mercedes-Benz	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	205		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	130		
	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse		03.090.1940.370
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle		Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Höhe	289		674 356 16 02
Mercedes-Benz	Height (mm)			
	Durchmesser	308		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	205		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	132		03.090.1940.380
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Höhe	251		677 421 03 01
Mercedes-Benz	Height (mm)			
	Durchmesser	364		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	275		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	210		03.090.1940.390
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Nabenbohrung-Ø 1	238		335 421 02 01
Mercedes-Benz	Hub Bore Ø 1 (mm)			
	Höhe	179		
	Height (mm)			
	Durchmesser	430		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	380		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		03.090.1940.390
	Number of Holes			Vergl.-Nr. Comp.No
	Bremsbahn	153		335 421 02 01
	Brake Surface (mm)			

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse		03.090.1940.400
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle		
passend für to fit to	Höhe	220		Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Height (mm)			335 423 01 01
	Durchmesser	440		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	400		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	12		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	188		
	Brake Surface (mm)			
	Nabenbohrung-Ø 1	372		
	Hub Bore Ø 1 (mm)			
Bremstrommel	Höhe	178,50		03.090.1940.410
Brake Drum	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	308		Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes-Benz	Diameter (mm)			674 334 19 04
	Lochkreis-Ø	205		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	230		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	130		
	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Höhe	279		03.090.2500.000
Brake Drum	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	355		Vergl.-Nr. Comp.No
SAF	Diameter (mm)			1.064.0223.00
	Lochkreis-Ø	225		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	190		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	211		
	Brake Surface (mm)			



BG-03.090

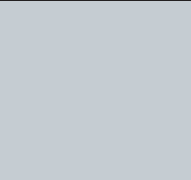
Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	255		03.090.2500.010
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	420		1.064.0261.01
passend für to fit to	Diameter (mm)			
SAF	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	212		03.090.2500.020
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Höhe	227		1.064.0060.02
SAF	Height (mm)			
	Durchmesser	420		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
Bremstrommel	Lochanzahl	10		03.090.2500.030
Brake Drum	Number of Holes			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Höhe	227		1.064.0236.00
SAF	Height (mm)			
	Durchmesser	420		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
Bremstrommel	Lochanzahl 1	10		03.090.2500.030
Brake Drum	No. of holes 1	4		Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Brake Surface (mm)	192		1.064.0236.00
SAF	Bremsbahn			
	Brake Surface (mm)			

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	227		03.090.2500.040 Vergl.-Nr. Comp.No 1.064.0260.01
Brake Drum	Height (mm)			
	Durchmesser	420		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
SAF	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	300		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	194		
Brake Drum	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Höhe	280		03.090.2500.050 Vergl.-Nr. Comp.No 1.064.0197.00
Brake Drum	Height (mm)			
	Durchmesser	300		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	225		
SAF	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	190		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	210		
Brake Drum	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Höhe	255		03.090.2500.070 Vergl.-Nr. Comp.No 1.064.0108.01
Brake Drum	Height (mm)			
	Durchmesser	420		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
SAF	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	212		
Brake Drum	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Höhe	225		03.090.2500.080 Vergl.-Nr. Comp.No 1.064.0280.00
Brake Drum	Height (mm)			
	Durchmesser	367		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	275		
SAF	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	240		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	194		
Brake Drum	Brake Surface (mm)			

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	280		03.090.2500.090
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	300		1 064 0273 00
passend für to fit to	Diameter (mm)			
SAF	Lochkreis-Ø	225		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	190		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	210		03.090.2500.100
Brake Drum	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	280		1.064.0218.00
passend für to fit to	Height (mm)			
SAF	Durchmesser	355		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	275		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	230		
	Hub Bore Ø (mm)			
Bremstrommel	Lochanzahl	8		03.090.2500.110
Brake Drum	Number of Holes			Vergl.-Nr. Comp.No
	Bremsbahn	210		1.064.0270.00
passend für to fit to	Brake Surface (mm)			
SAF	Höhe	255		
	Height (mm)			
	Durchmesser	420		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
Bremstrommel	Nabenbohrung-Ø	300		03.090.2500.120
Brake Drum	Hub Bore Ø (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Lochanzahl	10		1.064.0277.00
passend für to fit to	Number of Holes			
SAF	Bremsbahn	217		
	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Höhe	260		
Brake Drum	Height (mm)			
	Durchmesser	367		
passend für to fit to	Diameter (mm)			
SAF	Lochkreis-Ø	275		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	240		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	210		
	Brake Surface (mm)			

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	258		03.090.2500.130
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	367		1.064.0278.00
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	225		
SAF	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	190		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	210		
	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Höhe	280		03.090.2500.150
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	300		1.064.0149.00
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	225		
SAF	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	190		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	212		
	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse		03.090.3002.000
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle		Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	276		1 414 153
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	413		
Scania	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	295		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Lochanzahl 1	3		
	No. of holes 1			
	Lochanzahl 2	2		
	No. of holes 2			
	Bremsbahn	213		
	Brake Surface (mm)			



BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.3002.010
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	221	Vergl.-Nr. Comp.No
Scania	Height (mm)		360 564
	Durchmesser	413	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	295	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	138	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.3002.020
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	321	Vergl.-Nr. Comp.No
Scania	Height (mm)		360 573
	Durchmesser	413	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	295	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	3	
	No. of holes 1		
	Lochzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	266	
	Brake Surface (mm)		

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Scania	Einbauseite Fitting Position	Vorderachse Front Axle		03.090.3002.030
	Höhe Height (mm)	252		
	Durchmesser Diameter (mm)	413		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	295		
	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Lochanzahl 1 No. of holes 1	3		
	Lochanzahl 2 No. of holes 2	2		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	190		
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Scania	Einbauseite Fitting Position	Hinterachse Rear Axle		03.090.3002.040
	Höhe Height (mm)	296		
	Durchmesser Diameter (mm)	413		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	295		
	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	210		
Bremstrommel Brake Drum passend für to fit to Scania	Einbauseite Fitting Position	Hinterachse Rear Axle		03.090.3002.050
	Höhe Height (mm)	263		
	Durchmesser Diameter (mm)	413		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	335		
	Nabenbohrung-Ø Hub Bore Ø (mm)	295		
	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	190		

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.3002.060
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	263	Vergl.-Nr. Comp.No
Scania	Height (mm)		360 570
	Durchmesser	413	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	295	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	189	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.3002.070
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	276	Vergl.-Nr. Comp.No
Scania	Height (mm)		360 571
	Durchmesser	413	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	295	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	3	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	216	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.3002.080
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	263	Vergl.-Nr. Comp.No
Scania	Height (mm)		392 391
	Durchmesser	413	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	295	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	3	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	189	
	Brake Surface (mm)		



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	225		03.090.3504.920
Brake Drum	Height (mm)			
	Durchmesser	419		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
Trailer	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	182		
Brake Drum	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Höhe	266		03.090.3505.020
Brake Drum	Height (mm)			
	Durchmesser	419		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
Trailer	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	290		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	210		
Brake Drum	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Höhe	210		03.090.3505.030
Brake Drum	Height (mm)			
	Durchmesser	419		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	275		
Trailer	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	230		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	186		
Brake Drum	Brake Surface (mm)			

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.4004.000
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	262	Vergl.-Nr. Comp.No
Volvo	Height (mm)		1599 009
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	190	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.4004.010
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	274	Vergl.-Nr. Comp.No
Volvo	Height (mm)		1599 010
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	205	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.4004.020
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	306	Vergl.-Nr. Comp.No
Volvo	Height (mm)		1599 012-2
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochanzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	230	
	Brake Surface (mm)		

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.4004.030
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	295	Vergl.-Nr. Comp.No
Volvo	Height (mm)		1599 011
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Lochzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	217	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.4004.040
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	249	Vergl.-Nr. Comp.No
Volvo	Height (mm)		1599 678-8
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Lochzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	180	
	Brake Surface (mm)		



BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.4004.050
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	314	Vergl.-Nr. Comp.No
Volvo	Height (mm)		1590 313/1
	Durchmesser	394	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	265	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.4004.060
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	269	Vergl.-Nr. Comp.No
Volvo	Height (mm)		1134 817-4
	Durchmesser	394	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Lochzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	219	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.4004.070
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	236	Vergl.-Nr. Comp.No
Volvo	Height (mm)		1599 014
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	159	
	Brake Surface (mm)		

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse		03.090.4004.080
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle		
passend für to fit to	Höhe	306		
Volvo	Height (mm)			
	Durchmesser	410		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	282		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochzahl	10		
	Number of Holes			
	Lochzahl 1	2		
	No. of holes 1			
	Bremsbahn	231		
	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse		03.090.4004.090
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle		
passend für to fit to	Höhe	273		
Volvo	Height (mm)			
	Durchmesser	410		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	282		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochzahl	10		
	Number of Holes			
	Lochzahl 1	2		
	No. of holes 1			
	Bremsbahn	211		
	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse		03.090.4004.100
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle		
passend für to fit to	Höhe	261		
Volvo	Height (mm)			
	Durchmesser	410		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	282		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochzahl	10		
	Number of Holes			
	Lochzahl 1	2		
	No. of holes 1			
	Bremsbahn	195		
	Brake Surface (mm)			

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.4004.110
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	293	Vergl.-Nr. Comp.No
Volvo	Height (mm)		3171 747
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	218	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.4004.120
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	240	Vergl.-Nr. Comp.No
Volvo	Height (mm)		0352 786
	Durchmesser	413	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	163	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.4004.130
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	305	Vergl.-Nr. Comp.No
Volvo	Height (mm)		1589 429
	Durchmesser	394	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Lochzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	250	
	Brake Surface (mm)		

**BG-03.090****Bremstrommel
Brake Drum****Bremstrommel | Brake Drum**

Bremstrommel	Einbauseite	Vorderachse	03.090.4004.140
Brake Drum	Fitting Position	Front Axle	
passend für to fit to	Höhe	253	
Volvo	Height (mm)		
	Durchmesser	394	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Bremsbahn	191	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.4004.150
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	276	
Volvo	Height (mm)		
	Durchmesser	394	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	286	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	245	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	190	
	Brake Surface (mm)		
Bremstrommel	Einbauseite	Hinterachse	03.090.4004.160
Brake Drum	Fitting Position	Rear Axle	
passend für to fit to	Höhe	282	
Volvo	Height (mm)		
	Durchmesser	410	
	Diameter (mm)		
	Lochkreis-Ø	335	
	Pitch Circle Ø (mm)		
	Nabenbohrung-Ø	282	
	Hub Bore Ø (mm)		
	Lochzahl	10	
	Number of Holes		
	Lochzahl 1	2	
	No. of holes 1		
	Lochzahl 2	2	
	No. of holes 2		
	Bremsbahn	202	
	Brake Surface (mm)		

BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	247,5		03.090.4004.170
Brake Drum	Height (mm)			
	Durchmesser	360		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	275		
Volvo	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	228		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
Bremstrommel	Bremsbahn	186		03.090.4200.300
Brake Drum	Brake Surface (mm)			
	Höhe	271		
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	419		
ROR	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	283		
	Hub Bore Ø (mm)			
Bremstrommel	Lochanzahl	10		03.090.4200.310
Brake Drum	Number of Holes			
	Bremsbahn	230		
	Brake Surface (mm)			
passend für to fit to	Höhe	260		
ROR	Height (mm)			
	Durchmesser	311		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	225		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	183		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	201		
	Brake Surface (mm)			

Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	238		03.090.4200.320
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	419		212 20 183
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
ROR	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	283		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Lochanzahl 1	2		
	No. of holes 1			
	Lochanzahl 2	2		
	No. of holes 2			
	Bremsbahn	192		
	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Höhe	248		03.090.4200.330
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	419		210 18 986
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
ROR	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	283		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	230		
	Brake Surface (mm)			
Bremstrommel	Höhe	277		03.090.4250.990
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	414		5010098949
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
Renault	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	281		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	2		
	Number of Holes			
	Lochanzahl 1	10		
	No. of holes 1			
	Lochanzahl 2	2		
	No. of holes 2			
	Bremsbahn	233		
	Brake Surface (mm)			



BG-03.090

Bremstrommel Brake Drum



Bremstrommel | Brake Drum

Bremstrommel	Höhe	230		03.090.4251.000
Brake Drum	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	414		5000737768
passend für to fit to	Diameter (mm)			
Renault	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Nabenbohrung-Ø	281		
	Hub Bore Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Lochanzahl 1	2		
	No. of holes 1			
	Lochanzahl 2	2		
	No. of holes 2			
	Bremsbahn	186		
	Brake Surface (mm)			

Radnabe | Wheel Hub

Radnabe	Achslast in Tonnen	8		11.030.0245.250
Wheel Hub	Axle Load in Tons (t)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to				03.272.30.05.0
Bergische Achse				
Radnabe	Achslast in Tonnen	10		11.030.0245.950
Wheel Hub	Axle Load in Tons (t)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to				03.272.48.32.0
Bergische Achse				
Radnabe	Gewindeart	Außengewinde		11.030.0246.170
Wheel Hub	Thread Type	Outer Thread		Vergl.-Nr. Comp.No
	Achslast in Tonnen	9		03.272.30.81.0
passend für to fit to				
Bergische Achse				
Radnabe	Lochanzahl	10		11.030.0246.180
Wheel Hub	Number of Holes			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to				03.272.30.41.0
Bergische Achse				
Radnabe	Achslast in Tonnen	8		11.030.0246.190
Wheel Hub	Axle Load in Tons (t)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to				03.272.30.31.0
Bergische Achse				

Radnabe | Wheel Hub

Radnabe Wheel Hub			11.030.0246.460
passend für to fit to Bergische Achse			Vergl.-Nr. Comp.No 03.272.48.17.0
Radnabe Wheel Hub			11.030.0246.470
passend für to fit to Bergische Achse			Vergl.-Nr. Comp.No 03.272.48.40.0
Radnabe Wheel Hub	Gewindestart Thread Type	Außengewinde Outer Thread	11.030.0246.950
passend für to fit to Bergische Achse			Vergl.-Nr. Comp.No 03.272.48.78.0
Radnabe Wheel Hub			11.030.0290.290
passend für to fit to Frühauf			Vergl.-Nr. Comp.No A-JB-0038-001
Radnabe Wheel Hub			11.030.1909.730
passend für to fit to Mercedes-Benz			Vergl.-Nr. Comp.No 942 334 12 01
Radnabe Wheel Hub			11.030.2037.100
passend für to fit to SAF			Vergl.-Nr. Comp.No 1.307.1129.01
Radnabe Wheel Hub			11.030.2246.000
passend für to fit to SAF			Vergl.-Nr. Comp.No 3.307.3006.00
Radnabe Wheel Hub			11.030.2246.100
passend für to fit to SAF			Vergl.-Nr. Comp.No 1.146.2004.02

BG-03.100

Radnabe Wheel Hub



Radnabe | Wheel Hub

Radnabe

Wheel Hub

passend für | to fit to

Trailor

Radnabe

Wheel Hub

passend für | to fit to

Trailor



11.030.3504.100

Vergl.-Nr. | Comp.No
6502795D



11.030.3504.270

Vergl.-Nr. | Comp.No
M006050

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager | Cover Plate, dust-cover wheel bearing

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager

Cover Plate, dust-cover wheel bearing

passend für | to fit to

Bergische Achse



03.100.0246.690

Vergl.-Nr. | Comp.No
99.00.000.0.88

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager

Cover Plate, dust-cover wheel bearing



03.100.0249.000

Vergl.-Nr. | Comp.No
99.00.000.0.71

passend für | to fit to

Bergische Achse

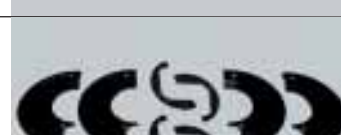


03.100.0249.120

Vergl.-Nr. | Comp.No
99.00.000.0.93

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager

Cover Plate, dust-cover wheel bearing



03.100.0249.130

Vergl.-Nr. | Comp.No
99.00.000.0.37

passend für | to fit to

Bergische Achse

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager

Cover Plate, dust-cover wheel bearing



03.100.0249.140

Vergl.-Nr. | Comp.No
99.00.000.0.40

passend für | to fit to

Bergische Achse

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager

Cover Plate, dust-cover wheel bearing



03.100.0249.150

Vergl.-Nr. | Comp.No
99.00.000.0.42

passend für | to fit to

Bergische Achse

**Abdeckblech, Staubschutz-Radlager
Cover Plate, dust-cover wheel bearing**
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager | Cover Plate, dust-cover wheel bearing

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0249.160 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.70
passend für to fit to Bergische Achse		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0249.170 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.72
passend für to fit to Bergische Achse		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0249.180 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.73
passend für to fit to Bergische Achse		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0249.190 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.76
passend für to fit to Bergische Achse		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0249.200 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.80
passend für to fit to Bergische Achse		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0249.210 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.85
passend für to fit to Bergische Achse		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0249.220 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.89
passend für to fit to Bergische Achse		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0249.230 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.94
passend für to fit to Bergische Achse		

BG-03.100

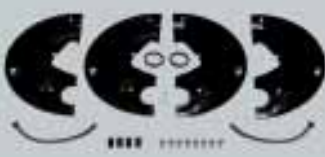
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing



Abdeckblech, Staubschutz-Radlager | Cover Plate, dust-cover wheel bearing

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to Bergische Achse		03.100.0249.240 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.95
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to Bergische Achse		03.100.0249.250 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.97
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to Bergische Achse		03.100.0249.260 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.84
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to Bergische Achse		03.100.0249.270 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.1.03
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to Bergische Achse		03.100.0249.280 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.81
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to Bergische Achse		03.100.0249.290 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.83
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to Bergische Achse		03.100.0249.300 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.1.06
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to Bergische Achse		03.100.0249.310 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.1.05

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager
Cover Plate, dust-cover wheel bearing
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager | Cover Plate, dust-cover wheel bearing

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0249.320 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.75
passend für to fit to Bergische Achse		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0249.330 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.0.98
passend für to fit to Bergische Achse		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0249.390 Vergl.-Nr. Comp.No 99.00.000.1.09
passend für to fit to Bergische Achse		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0290.160 Vergl.-Nr. Comp.No A-JA-0483-001
passend für to fit to Frühauf		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0290.980 Vergl.-Nr. Comp.No AR-JB-0006-701
passend für to fit to Frühauf		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.0290.990 Vergl.-Nr. Comp.No AR-JB-0006-701
passend für to fit to Frühauf		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.2036.900 Vergl.-Nr. Comp.No 3.005.0037.03
passend für to fit to SAF		
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing		03.100.2037.200 Vergl.-Nr. Comp.No 3.005.0147.00
passend für to fit to SAF		

BG-03.100

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing



Abdeckblech, Staubschutz-Radlager | Cover Plate, dust-cover wheel bearing

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to SAF		03.100.2039.300 Vergl.-Nr. Comp.No 3.005.0141.00
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to SAF		03.100.2039.400 Vergl.-Nr. Comp.No 3.005.0173.00
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to SAF		03.100.2039.600 Vergl.-Nr. Comp.No 3.005.0117.00
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to SAF		03.100.2039.700 Vergl.-Nr. Comp.No 3.005.0055.00
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to SAF		03.100.2039.800 Vergl.-Nr. Comp.No 3.005.0009.02
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to SAF		03.100.2039.900 Vergl.-Nr. Comp.No 3.005.0108.00
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to Scania		03.100.3002.190 Vergl.-Nr. Comp.No 375 329
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing passend für to fit to Trailor		03.100.3504.240 Vergl.-Nr. Comp.No M002904

**Abdeckblech, Staubschutz-Radlager
Cover Plate, dust-cover wheel bearing**
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager | Cover Plate, dust-cover wheel bearing

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing			03.100.3505.050
passend für to fit to Trailer			Vergl.-Nr. Comp.No 6502809R
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing			03.100.4003.150
passend für to fit to Volvo			Vergl.-Nr. Comp.No 1629 835
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing			03.100.4003.160
passend für to fit to Volvo			Vergl.-Nr. Comp.No 2036 734-3
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing			03.100.4003.170
passend für to fit to Volvo			Vergl.-Nr. Comp.No 1629 836
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing			03.100.4004.190
passend für to fit to Volvo			Vergl.-Nr. Comp.No 1629 834
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing			03.100.4201.000
passend für to fit to ROR			Vergl.-Nr. Comp.No 212 24 522
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing			03.100.4201.010
passend für to fit to ROR			Vergl.-Nr. Comp.No 212 20 647
Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing			03.100.4201.020
passend für to fit to ROR			Vergl.-Nr. Comp.No 210 08 062

BG-03.100

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager Cover Plate, dust-cover wheel bearing



Abdeckblech, Staubschutz-Radlager | Cover Plate, dust-cover wheel bearing

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager
Cover Plate, dust-cover wheel bearing



passend für | to fit to
ROR

03.100.4201.030

Vergl.-Nr. | Comp.No
212 21 567

Abdeckblech, Staubschutz-Radlager
Cover Plate, dust-cover wheel bearing



passend für | to fit to
ROR

03.100.4201.040

Vergl.-Nr. | Comp.No
212 00 910

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	160		03.110.0251.000
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	377		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
Bergische Achse	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	45		
Brake Disc	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	160		03.110.0251.030
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	377		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
Bergische Achse	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	45		
Brake Disc	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Bergische Achse	Höhe	160		03.110.0251.040
	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No 03.088.34.03.0
	Durchmesser	376		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	275		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Bergische Achse	Mindestdicke	37		03.110.0251.050
	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	169		
	Height (mm)			
	Durchmesser	377		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Bergische Achse	Bremsbahn	45		03.110.0251.060
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	160		
	Height (mm)			
	Durchmesser	377		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Bergische Achse	Lochanzahl	10		03.110.0251.070
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	160		
	Height (mm)			
	Durchmesser	430		
	Diameter (mm)			

BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	159		03.110.0251.080 Vergl.-Nr. Comp.No 03.088.34.13.0
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	377		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
Bergische Achse	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	40		03.110.0275.800 Vergl.-Nr. Comp.No MAK 2578
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to	Höhe	137		
DAF	Height (mm)			
	Durchmesser	312		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	155		
DAF	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	12		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	30		03.110.0275.810 Vergl.-Nr. Comp.No 1238 372
Brake Disc	Brake Surface (mm)			
passend für to fit to	Mindestdicke	27		
DAF	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	119		
Brake Disc	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	460		
DAF	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	195		
	Pitch Circle Ø (mm)			
passend für to fit to	Lochanzahl	10		
DAF	Number of Holes			
	Bremsbahn	48		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	42		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to	Höhe	122		03.110.0275.820 Vergl.-Nr. Comp.No PAK7404
DAF	Height (mm)			
	Durchmesser	315		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	138		
DAF	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	26		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	23		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	128		03.110.0275.840 Vergl.-Nr. Comp.No MJK2785
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	375		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	185		
DAF	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	44		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	40		03.110.0275.850 Vergl.-Nr. Comp.No 1400 163
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to	Höhe	123		
DAF	Height (mm)			
	Durchmesser	330		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	136		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	12		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	34		03.110.0275.860 Vergl.-Nr. Comp.No 1400 273
Brake Disc	Brake Surface (mm)			
passend für to fit to	Mindestdicke	31		
DAF	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	119		
	Height (mm)			
	Durchmesser	330		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	175		
	Pitch Circle Ø (mm)			
Bremsscheibe	Lochanzahl	12		03.110.0275.870 Vergl.-Nr. Comp.No 1400 284
Brake Disc	Number of Holes			
passend für to fit to	Bremsbahn	34		
DAF	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	31		
	Minimum Thickness(mm)			

BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	143		03.110.0275.880 Vergl.-Nr. Comp.No 1403 758
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	330		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	155		
DAF	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	16		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	34		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	30		03.110.0275.890 Vergl.-Nr. Comp.No 1400 069
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to	Höhe	99		
DAF	Height (mm)			
	Durchmesser	375		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	145		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	45		03.110.0620.000 Vergl.-Nr. Comp.No 0501.313.313
Brake Disc	Brake Surface (mm)			
passend für to fit to	Mindestdicke	40		
Kässbohrer	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	135		
Brake Disc	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	432		
Kässbohrer	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	220		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	45		03.110.0620.010 Vergl.-Nr. Comp.No 172.24.11.130.02
Brake Disc	Brake Surface (mm)			
passend für to fit to	Mindestdicke	35		
Kässbohrer	Minimum Thickness(mm)			

Bremsscheibe | Brake Disc

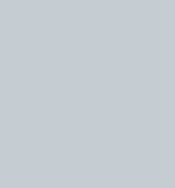
Bremsscheibe	Höhe	175		03.110.0620.020
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	406		179.24.11.111.31
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	215		
Kässbohrer	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	48		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	48		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to				
Kässbohrer				
Bremsscheibe	Höhe	119		03.110.0620.030
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	396		179.24.11.113.07
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	215		
Kässbohrer	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	48		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	45		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to				
Neoplan				
Bremsscheibe	Höhe	120		03.110.0711.000
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	410		0801.621.00
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	185		
Neoplan	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	12		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	48		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	38		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to				
Neoplan				
Bremsscheibe	Höhe	149		03.110.0711.010
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	315		0801.616.00
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	245		
Neoplan	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	35		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	26		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			

BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	131		03.110.0711.020
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	430		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	235		
Neoplan	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	37		03.110.0711.030
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to	Höhe	131		
Neoplan	Height (mm)			
	Durchmesser	430		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	235		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	45		03.110.0810.400
Brake Disc	Brake Surface (mm)			
passend für to fit to	Mindestdicke	45		
Fiat-Iveco	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	105		
	Height (mm)			
	Durchmesser	267		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	170		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		03.110.0810.400
	Number of Holes			
	Bremsbahn	14		
	Brake Surface (mm)			
	Lochkreis-Ø 1	95		
	Pitch Circle Ø 1 (mm)			
	Lochkreis-Ø 2	72		
	Pitch Circle Ø 2 (mm)			
	Lochanzahl 1	6		
	No. of holes 1			
	Lochanzahl 2	3		03.110.0810.400
	No. of holes 2			
	Mindestdicke	12,8		
	Minimum Thickness(mm)			

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Fiat-Iveco	Höhe Height (mm)	142		03.110.0811.400 Vergl.-Nr. Comp.No 8584 182
	Durchmesser Diameter (mm)	280		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	170		
	Lochzahl Number of Holes	6		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	16		
	Lochkreis-Ø 1 Pitch Circle Ø 1 (mm)	85		
	Lochkreis-Ø 2 Pitch Circle Ø 2 (mm)	72		
	Lochzahl 1 No. of holes 1	6		
	Lochzahl 2 No. of holes 2	3		
	Mindestdicke Minimum Thickness(mm)	12,8		
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Fiat-Iveco	Höhe Height (mm)	129		03.110.0813.200 Vergl.-Nr. Comp.No 0190 7528
	Durchmesser Diameter (mm)	304		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	205		
	Lochzahl Number of Holes	6		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	30		
	Mindestdicke Minimum Thickness(mm)	27,5		
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Fiat-Iveco	Höhe Height (mm)	118		03.110.0814.400 Vergl.-Nr. Comp.No 0716 8368
	Durchmesser Diameter (mm)	315		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	205		
	Lochzahl Number of Holes	6		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	26		
	Lochkreis-Ø 1 Pitch Circle Ø 1 (mm)	205		
	Lochzahl 1 No. of holes 1	2		
	Mindestdicke Minimum Thickness(mm)	23		

BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	134		03.110.0815.200 Vergl.-Nr. Comp.No 7172 018
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	322		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	275		
Fiat-Iveco	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	27,5		03.110.0816.400 Vergl.-Nr. Comp.No 7171 255
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to				
Fiat-Iveco				
Bremsscheibe	Höhe	129		03.110.0817.400 Vergl.-Nr. Comp.No 7172 880
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	322		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	275		
Fiat-Iveco	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	27,5		03.110.0818.400 Vergl.-Nr. Comp.No 0299 1979
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to				
Fiat-Iveco				

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Fiat-Iveco	Höhe Height (mm)	112		03.110.0819.400 Vergl.-Nr. Comp.No 9380 0492
	Durchmesser Diameter (mm)	267		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	170		
	Lochzahl Number of Holes	6		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	14		
	Lochkreis-Ø 1 Pitch Circle Ø 1 (mm)	95		
	Lochkreis-Ø 2 Pitch Circle Ø 2 (mm)	72		
	Lochzahl 1 No. of holes 1	6		
	Lochzahl 2 No. of holes 2	3		
	Mindestdicke Minimum Thickness(mm)	12,8		
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Fiat-Iveco	Höhe Height (mm)	182		03.110.0820.400 Vergl.-Nr. Comp.No 0717 2928
	Durchmesser Diameter (mm)	370		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	275		
	Lochzahl Number of Holes	8		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	45		
	Mindestdicke Minimum Thickness(mm)	27,5		
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Fiat-Iveco	Höhe Height (mm)	105		03.110.0821.400 Vergl.-Nr. Comp.No 4247 0842
	Durchmesser Diameter (mm)	290		
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	170		
	Lochzahl Number of Holes	6		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	22		
	Lochkreis-Ø 1 Pitch Circle Ø 1 (mm)	95		
	Lochzahl 1 No. of holes 1	6		
	Mindestdicke Minimum Thickness(mm)	20		

BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	85		03.110.0822.200
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Durchmesser	289		0190 8773
Fiat-Iveco	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	108		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	22		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	20		03.110.0823.200
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Höhe	139		0190 6438
Fiat-Iveco	Height (mm)			
	Durchmesser	437		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	240		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	12		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	45		03.110.0922.010
Brake Disc	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Mindestdicke	41		81.50803.0010
MAN	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	102		
	Height (mm)			
	Durchmesser	324		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	158		
	Pitch Circle Ø (mm)			
Bremsscheibe	Lochanzahl	10		03.110.0922.020
Brake Disc	Number of Holes			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Bremsbahn	30		81.50803.0026
MAN	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	24		
	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	104		
Brake Disc	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	330		
MAN	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	158		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	34		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	26		
	Minimum Thickness(mm)			

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to MAN	Höhe	135		03.110.0922.030 Vergl.-Nr. Comp.No 81.50803.0015
	Height (mm)			
	Durchmesser	438		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	235		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to MAN	Mindestdicke	35		03.110.0922.040 Vergl.-Nr. Comp.No 81.50803.0022
	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	124		
	Height (mm)			
	Durchmesser	330		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	180		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	12		
	Number of Holes			
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to MAN	Bremsbahn	34		03.110.0922.050 Vergl.-Nr. Comp.No 81.50803.0038
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	26		
	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	130		
	Height (mm)			
	Durchmesser	432		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	168		
	Pitch Circle Ø (mm)			
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to MAN	Lochanzahl	12		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
	Lochkreis-Ø 1	168		
	Pitch Circle Ø 1 (mm)			
	Lochanzahl 1	3		
	No. of holes 1			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			

BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	128		03.110.0922.070
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	377		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	195		
MAN	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	37		03.110.0922.080
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	135		
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	438		
MAN	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	235		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	45		03.110.0922.090
Brake Disc	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	35		
passend für to fit to	Minimum Thickness(mm)			
MAN	Höhe	130		
	Height (mm)			
	Durchmesser	432		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	168		
	Pitch Circle Ø (mm)			
Bremsscheibe	Lochanzahl	12		03.110.0922.100
Brake Disc	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
passend für to fit to	Mindestdicke	37		
MAN	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	135		
	Height (mm)			
	Durchmesser	432		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	235		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	35		
	Minimum Thickness(mm)			

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	93		03.110.0922.130
Brake Disc	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	335		Vergl.-Nr. Comp.No
MAN	Diameter (mm)			81.50803.0042
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	34		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	26		
	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	133		03.110.1926.000
Brake Disc	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	430		Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes	Diameter (mm)			942 421 05 12
	Lochkreis-Ø	238		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	91		03.110.1926.010
Brake Disc	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	304		Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes	Diameter (mm)			669 421 06 012
	Lochkreis-Ø	140		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	26		
	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	103		03.110.1926.020
Brake Disc	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	335		Vergl.-Nr. Comp.No
Mercedes	Diameter (mm)			970 421 00 12
	Lochkreis-Ø	120		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	34		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	26		
	Minimum Thickness(mm)			



BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	91		03.110.1926.030
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Durchmesser	304		668 421 01 12
Mercedes	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	140		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	26		03.110.1926.040
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Höhe	91		668 421 02 12
Mercedes	Height (mm)			
	Durchmesser	324		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	140		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	30		03.110.1926.050
Brake Disc	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Mindestdicke	26		416 421 04 12
Mercedes	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	22		03.110.1926.060
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to	Durchmesser	374		417 421 00 12
Mercedes	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	108		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	22		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	20,5		
	Minimum Thickness(mm)			

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Mercedes	Höhe Height (mm)	68	 03.110.1926.070 Vergl.-Nr. Comp.No 425 421 00 12
	Durchmesser Diameter (mm)	380	
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	180	
	Lochzahl Number of Holes	8	
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	30	
	Mindestdicke Minimum Thickness(mm)	26	
	Höhe Height (mm)	22	
	Durchmesser Diameter (mm)	374	
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	108	
	Lochzahl Number of Holes	10	
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Mercedes	Bremsbahn Brake Surface (mm)	22	
	Höhe Height (mm)	64	03.110.1926.100 Vergl.-Nr. Comp.No 437 421 04 12
	Durchmesser Diameter (mm)	380	
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	180	
	Lochzahl Number of Holes	8	
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	30	
	Mindestdicke Minimum Thickness(mm)	26	
	Höhe Height (mm)	67	
	Durchmesser Diameter (mm)	380	
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	180	
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Mercedes	Lochzahl Number of Holes	8	03.110.1926.110 Vergl.-Nr. Comp.No 437 421 05 12
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	22	
	Mindestdicke Minimum Thickness(mm)	20,5	

BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Mercedes	Höhe Height (mm)	62		03.110.1926.120
	Durchmesser Diameter (mm)	421		Vergl.-Nr. Comp.No 440 421 01 12
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	180		
	Lochanzahl Number of Holes	8		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	22		
	Mindestdicke Minimum Thickness(mm)	19		
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Mercedes	Höhe Height (mm)	79		03.110.1926.130
	Durchmesser Diameter (mm)	280		Vergl.-Nr. Comp.No 601 420 03 72
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	112		
	Lochanzahl Number of Holes	5		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	22		
	Lochkreis-Ø 1 Pitch Circle Ø 1 (mm)	112		
	Lochanzahl 1 No. of holes 1	5		
	Mindestdicke Minimum Thickness(mm)	19		
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Mercedes/Neoplan	Höhe Height (mm)	135		03.110.1926.140
	Durchmesser Diameter (mm)	438		Vergl.-Nr. Comp.No 356 421 03 12
	Lochkreis-Ø Pitch Circle Ø (mm)	235		
	Lochanzahl Number of Holes	10		
	Bremsbahn Brake Surface (mm)	45		
	Mindestdicke Minimum Thickness(mm)	37		

Bremsscheibe | Brake Disc

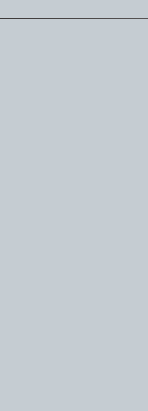
Bremsscheibe	Höhe	91		03.110.1926.150
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	324		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	140		
Mercedes	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	26		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to				
Mercedes				
Bremsscheibe	Höhe	134		03.110.1926.160
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	377		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	138		
Mercedes	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	14		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	37		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to				
Mercedes				
Bremsscheibe	Höhe	97		03.110.1926.170
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	272		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	130		
Mercedes	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	5		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	16		
	Brake Surface (mm)			
	Lochkreis-Ø 1	112		
	Pitch Circle Ø 1 (mm)			
	Lochanzahl 1	1		
	No. of holes 1			
	Mindestdicke	14		
	Minimum Thickness(mm)			

BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	77		03.110.1926.180 Vergl.-Nr. Comp.No 902 421 06 12
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	276		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	130		
Mercedes	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	5		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	22		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	19		03.110.1926.190 Vergl.-Nr. Comp.No 943 421 03 12
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to	Höhe	127		
Mercedes	Height (mm)			
	Durchmesser	430		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	168		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	45		03.110.1926.200 Vergl.-Nr. Comp.No 669 421 05 12
Brake Disc	Brake Surface (mm)			
passend für to fit to	Mindestdicke	19		
Mercedes	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	111		
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	324		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	205		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	26		
	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	93		03.110.1926.210 Vergl.-Nr. Comp.No 904 423 02 12
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	285		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	145		
Mercedes	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	22		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	19		
	Minimum Thickness(mm)			

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	139		03.110.1926.220
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	377		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	196		
Mercedes	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	37		03.110.1926.230
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	120		
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	324		
Mercedes	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	192		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	30		03.110.1926.240
Brake Disc	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	26		
	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to	Höhe	120		
Mercedes	Height (mm)			
	Durchmesser	304		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	192		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	26		03.110.1926.250
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	120		
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	324		
Mercedes	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	192		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			

BG-03.110

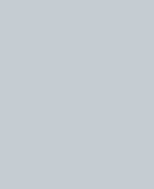
Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	120		03.110.1926.260
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	304		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	192		
Mercedes	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	26		03.110.1926.270
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to	Höhe	111		
Mercedes	Height (mm)			
	Durchmesser	335		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	177		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	34		03.110.1926.280
Brake Disc	Brake Surface (mm)			
passend für to fit to	Mindestdicke	28		
Mercedes	Minimum Thickness(mm)			


BG-03.110
**Bremsscheibe
Brake Disc**
Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	97		03.110.1926.290 Vergl.-Nr. Comp.No 901 423 08 12
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	258		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	130		
Mercedes	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	5		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	12		
	Brake Surface (mm)			
	Lochkreis-Ø 1	112		
	Pitch Circle Ø 1 (mm)			
Bremsscheibe	Lochanzahl 1	1		03.110.1926.300 Vergl.-Nr. Comp.No 601 421 50 12
Brake Disc	No. of holes 1			
	Mindestdicke	28		
	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to	Höhe	79		
Mercedes	Height (mm)			
	Durchmesser	280		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	112		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	5		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	16		03.110.1926.310 Vergl.-Nr. Comp.No 631 420 03 72
Brake Disc	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to	Höhe	79		
Mercedes	Height (mm)			
	Durchmesser	238		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	140		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	5		
	Number of Holes			

BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	82	03.110.1926.330
Brake Disc	Height (mm)		Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	263	631 420 01 72
	Diameter (mm)		
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	140	
Mercedes	Pitch Circle Ø (mm)		
	Lochanzahl	5	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	24	
	Brake Surface (mm)		
	Mindestdicke	22	
	Minimum Thickness(mm)		
Bremsscheibe	Höhe	60	03.110.1926.340
Brake Disc	Height (mm)		Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	276	638 421 01 12
	Diameter (mm)		
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	112	
Mercedes	Pitch Circle Ø (mm)		
	Lochanzahl	5	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	22	
	Brake Surface (mm)		
	Mindestdicke	26	
	Minimum Thickness(mm)		
Bremsscheibe	Höhe	63	03.110.1926.350
Brake Disc	Height (mm)		Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	280	638 423 01 12
	Diameter (mm)		
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	112	
Mercedes	Pitch Circle Ø (mm)		
	Lochanzahl	5	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	10	
	Brake Surface (mm)		
	Mindestdicke	8	
	Minimum Thickness(mm)		
Bremsscheibe	Höhe	130	03.110.1926.390
Brake Disc	Height (mm)		Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	330	970 423 02 12
	Diameter (mm)		
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	177	
Mercedes/MAN	Pitch Circle Ø (mm)		
	Lochanzahl	8	
	Number of Holes		
	Bremsbahn	34	
	Brake Surface (mm)		
	Mindestdicke	28	
	Minimum Thickness(mm)		

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Sauer	Höhe	130		03.110.2400.000 Vergl.-Nr. Comp.No 4.079.0005.00
	Height (mm)			
	Durchmesser	430		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	168		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	12		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Sauer	Mindestdicke	37		03.110.2401.000 Vergl.-Nr. Comp.No 4.079.0004.00
	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	158		
	Height (mm)			
	Durchmesser	377		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	275		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
Bremsscheibe Brake Disc passend für to fit to Sauer	Bremsbahn	45		03.110.2402.000 Vergl.-Nr. Comp.No 4.079.0003.00
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			
	Höhe	161		
	Height (mm)			
	Durchmesser	430		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	335		
	Pitch Circle Ø (mm)			

BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	139		03.110.2403.000 Vergl.-Nr. Comp.No 4.079.0007.00
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	377		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	168		
Sauer	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	12		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
	Lochkreis-Ø 1	168		
	Pitch Circle Ø 1 (mm)			
Bremsscheibe	Lochanzahl 1	3		03.110.3021.000 Vergl.-Nr. Comp.No 1 386 686
Brake Disc	No. of holes 1			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to	Höhe	131		
Scania	Height (mm)			
	Durchmesser	430		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	237		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		03.110.3504.900 Vergl.-Nr. Comp.No M069018
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	155		
Brake Disc	Height (mm)			
	Durchmesser	430		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	335		
Trailor	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	138		03.110.3504.910
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	377		M078157
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	196		
Trailer	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochzahl	8		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	127		03.110.4020.000
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	438		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	235		
Volvo	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	37		
	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	90		03.110.4020.010
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	322		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	154		
Volvo	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochzahl	8		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	28		
	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	138		03.110.4020.020
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	322		
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	275		
Volvo	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochzahl	8		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	27		
	Minimum Thickness(mm)			



BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	90		03.110.4020.030
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	322		6779 208
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	154		
Volvo	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	28		03.110.4200.340
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	150		212 24 263
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	378		
ROR	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	275		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	45		03.110.4200.390
Brake Disc	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Lochkreis-Ø 1	275		212 27 349
	Pitch Circle Ø 1 (mm)			
passend für to fit to	Lochanzahl 1	2		
ROR	No. of holes 1			
	Mindestdicke	41		
	Minimum Thickness(mm)			

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	82		03.110.4255.000
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	354		5000450158
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	151		
Renault	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	26		03.110.4255.010
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Höhe	73		5010019249
	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	350		
Renault	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	165		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	16		
	Number of Holes			
Bremsscheibe	Bremsbahn	30		03.110.4255.020
Brake Disc	Brake Surface (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Mindestdicke	26		5010216437
	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to	Höhe	96		
Renault	Height (mm)			
	Durchmesser	438		
	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	165		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	35		
	Minimum Thickness(mm)			

BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	100		03.110.4255.030
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	440		5010216548
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	165		
Renault	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Lochkreis-Ø 1	165		03.110.4255.040
Brake Disc	Pitch Circle Ø 1 (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Lochanzahl 1	2		500396612
passend für to fit to	No. of holes 1			
Renault	Mindestdicke	35		
	Minimum Thickness(mm)			
Bremsscheibe	Höhe	44		03.110.4255.060
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	276		5010216433
passend für to fit to	Diameter (mm)			
Renault	Lochkreis-Ø	114		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	24		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	22		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			

Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	140		03.110.4255.070
Brake Disc	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	322		
Renault	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	245		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	26		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to				
Renault				
Bremsscheibe	Höhe	135		03.110.4255.080
Brake Disc	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	304		
Renault	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	205		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	6		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	30		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	27		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to				
Renault				
Bremsscheibe	Höhe	74		03.110.4255.090
Brake Disc	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	290		
Renault	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	132		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	8		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	22		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	19		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to				
Renault				
Bremsscheibe	Höhe	43		03.110.4255.100
Brake Disc	Height (mm)			
passend für to fit to	Durchmesser	290		
Renault	Diameter (mm)			
	Lochkreis-Ø	120		
	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	10		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	26		
	Brake Surface (mm)			
Bremsscheibe	Mindestdicke	23		
Brake Disc	Minimum Thickness(mm)			
passend für to fit to				
Renault				

BG-03.110

Bremsscheibe Brake Disc



Bremsscheibe | Brake Disc

Bremsscheibe	Höhe	160		03.110.4255.110
Brake Disc	Height (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Durchmesser	434		5010422364
	Diameter (mm)			
passend für to fit to	Lochkreis-Ø	256		
Renault	Pitch Circle Ø (mm)			
	Lochanzahl	12		
	Number of Holes			
	Bremsbahn	45		
	Brake Surface (mm)			
	Mindestdicke	41		
	Minimum Thickness(mm)			

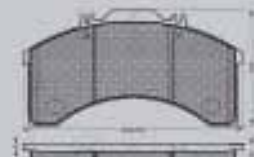
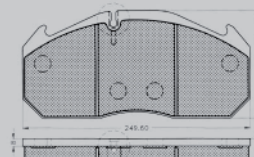
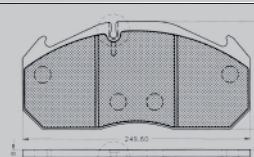
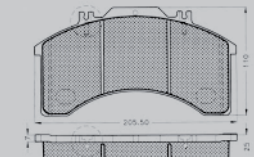
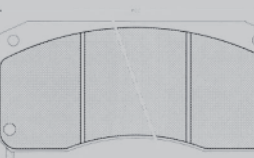
Schraube, Bremsscheibe | Bolt, brake disc

Schraube, Bremsscheibe	Gewindemaß	M18x1,5		03.130.0923.960
Bolt, brake disc	Thread Size			Vergl.-Nr. Comp.No
	Länge	60		81.90405.0254
passend für to fit to	Length (mm)			
MAN				
Schraube, Bremsscheibe	Gewindemaß	M16x1,5		03.130.0923.970
Bolt, brake disc	Thread Size			Vergl.-Nr. Comp.No
	Länge	120		06.02191.2824
passend für to fit to	Length (mm)			
MAN				
Schraube, Bremsscheibe	Gewindemaß	M14x1,5		03.130.0923.980
Bolt, brake disc	Thread Size			Vergl.-Nr. Comp.No
	Länge	80		06.01902.3413
passend für to fit to	Length (mm)			
MAN				
Schraube, Bremsscheibe	Gewindemaß	M14x1,5		03.130.1905.140
Bolt, brake disc	Thread Size			Vergl.-Nr. Comp.No
	Länge	70		942 990 28 04
passend für to fit to	Length (mm)			
Mercedes-Benz				
Schraube, Bremsscheibe	Gewindemaß	M12x1,5		03.130.1905.150
Bolt, brake disc	Thread Size			Vergl.-Nr. Comp.No
	Länge	80		910105 014019
passend für to fit to	Length (mm)			
Mercedes-Benz				
Schraube, Bremsscheibe	Gewindemaß	M16x1,5		03.130.1935.110
Bolt, brake disc	Thread Size			Vergl.-Nr. Comp.No
	Länge	120		910105 014009
passend für to fit to	Length (mm)			
Mercedes-Benz				

Schraube, Bremsscheibe | Bolt, brake disc

Schraube, Bremsscheibe Bolt, brake disc	Gewindemaß Thread Size	M14x1,5		03.130.1935.120
passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm)	60		Vergl.-Nr. Comp.No 910105 014017

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse | Brake Pad Set, disc brake

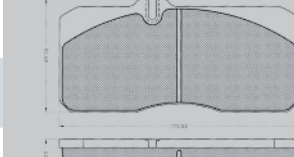
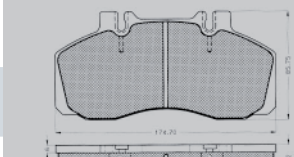
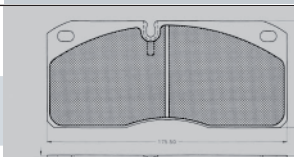
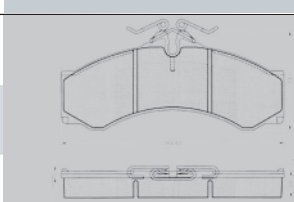
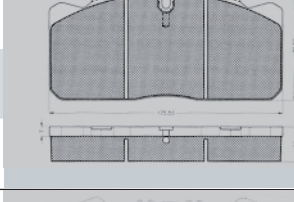
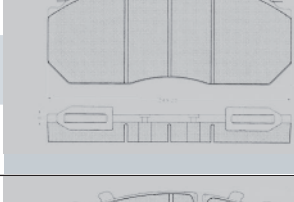
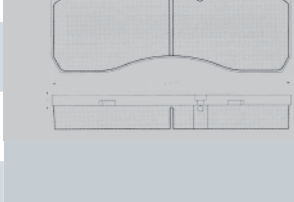
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm)	240,5		03.120.8700.000
	Breite Width (mm)	124,8		Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29011
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	25		
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm)	149		03.120.8700.010
	Breite Width (mm)	69		Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29012
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	18		
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm)	249,5		03.120.8700.02P
	Breite Width (mm)	118,1		Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29030
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	28		
	Info	Premium quality		
	Info			
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm)	249,5		03.120.8700.020
	Breite Width (mm)	118,1		Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29030
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	28		
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm)	205,5		03.120.8700.030
	Breite Width (mm)	110		Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29032
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	25		
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm)	203,6		03.120.8700.040
	Breite Width (mm)	95,5		Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29043
	Dicke/Stärke Thickness (mm)	24		

BG-03.120

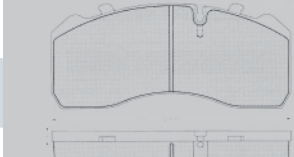
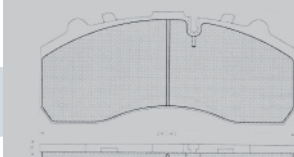
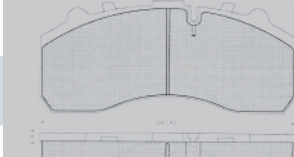
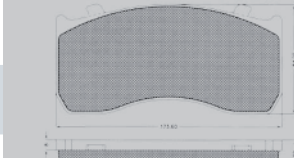
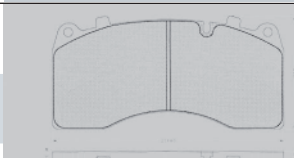
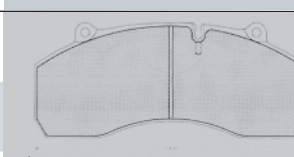
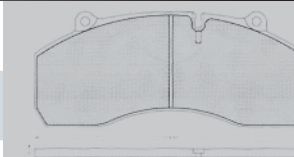
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake



Bremsbelagsatz, Scheibenbremse | Brake Pad Set, disc brake

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	175,45 82,45 22		03.120.8700.050 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29055
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	174,8 85,6 22		03.120.8700.060 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29065
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	175,35 78 22		03.120.8700.070 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29067
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	164,8 73 20		03.120.8700.080 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29076
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	175,3 86,15 26		03.120.8700.090 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29088
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	249 114,44 28,3		03.120.8700.100 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29090
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	210,3 92,45 30		03.120.8700.11P Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29095
	Info	Premium quality		
	Info			

**Bremsbelagsatz, Scheibenbremse
Brake Pad Set, disc brake**
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse | Brake Pad Set, disc brake

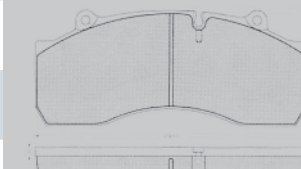
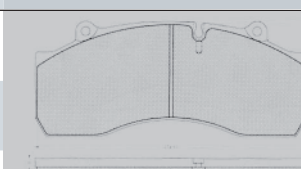
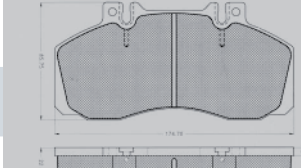
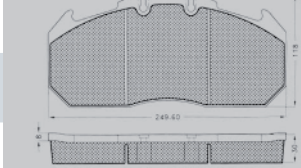
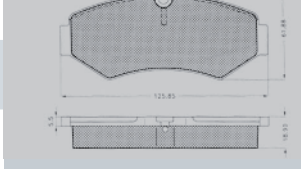
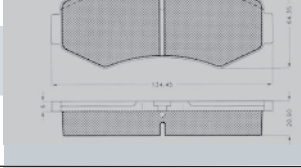
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	210,3 92,45 30		03.120.8700.110 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29095
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	247,4 109,5 30		03.120.8700.12P Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29087
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	247,4 109,5 30		03.120.8700.120 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29087
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	173,5 84 27		03.120.8700.130 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29115
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	249,2 111 29		03.120.8700.140 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29125
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	247,4 105 30		03.120.8700.15P Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29120
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	247,4 105 30		03.120.8700.150 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29120

BG-03.120

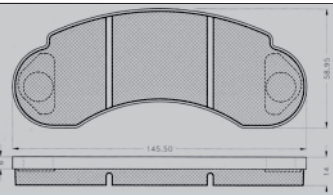
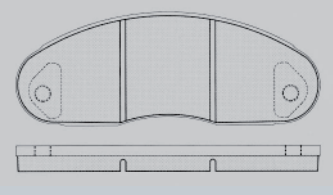
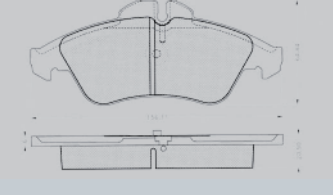
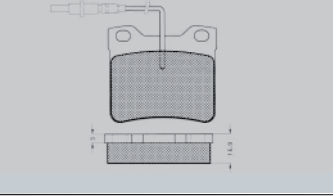
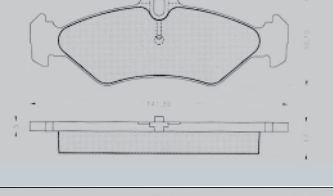
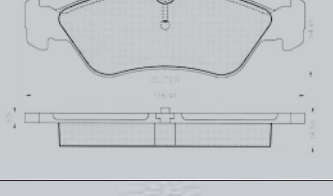
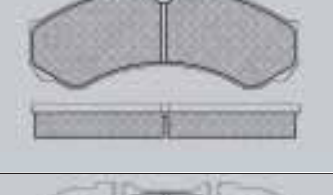
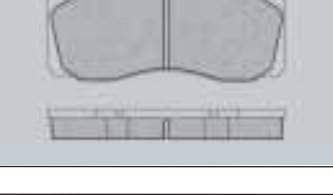
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake



Bremsbelagsatz, Scheibenbremse | Brake Pad Set, disc brake

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm) Info Info	 247,4 105 30	03.120.8700.16P Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29143
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	 247,4 105 30	03.120.8700.160 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29143
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	 174,8 85,6 22	03.120.8700.170 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29835
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	 249,3 117,9 30,25	03.120.8700.180 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29131
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	 125,8 62 18,8	03.120.8700.190 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 23021
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	 134,4 64,5 20,8	03.120.8700.200 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 23022
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	 105 52,8 17,8	03.120.8700.210 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 23020

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse
Brake Pad Set, disc brake
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse | Brake Pad Set, disc brake

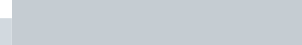
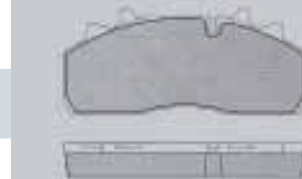
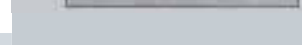
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	145,5 60 14		03.120.8700.220 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 20934
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	166,6 62 17		03.120.8700.230 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29706
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	156,5 64,9 20,5		03.120.8700.250 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 21576
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	63,8 57,55 17		03.120.8700.260 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 21904
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	141,4 50,2 17		03.120.8700.270 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 21621
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	156,4 54,8 18,5		03.120.8700.280 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 21592
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	164,5 66,3 20		03.120.8700.290 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29374
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	174,6 85,4 22		03.120.8700.300 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29122

BG-03.120

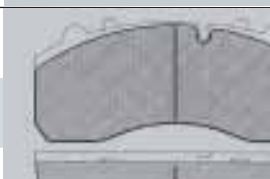
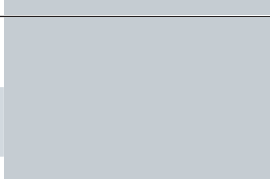
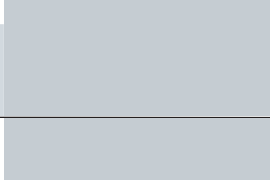
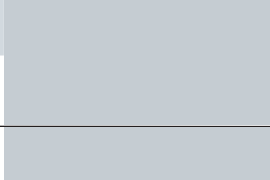
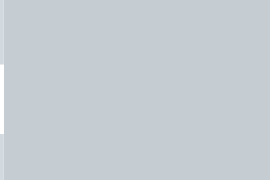
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake



Bremsbelagsatz, Scheibenbremse | Brake Pad Set, disc brake

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm) Info Info	 	03.120.8700.31P Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29126
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	 	03.120.8700.31 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29126
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	 	03.120.8700.320 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29141
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	 	03.120.8700.340 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29136
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	 	03.120.8700.35P Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29162
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	 	03.120.8700.350 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29162
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	 	03.120.8700.360 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29137

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse
Brake Pad Set, disc brake
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse | Brake Pad Set, disc brake

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	109,5 63,47 20,3		03.120.8700.380 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29123
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	247,3 107,75 30		03.120.8700.390 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29154
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	210,2 92,5 30		03.120.8700.41P Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29215
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	210,2 92,5 30		03.120.8700.410 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29215
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	247,2 109,5 30		03.120.8700.42P Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29216
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	247,2 109,5 30		03.120.8700.420 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29216
Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake	Länge Length (mm) Breite Width (mm) Dicke/Stärke Thickness (mm)	210,8 108 30		03.120.8700.430 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29158

BG-03.120

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse Brake Pad Set, disc brake



Bremsbelagsatz, Scheibenbremse | Brake Pad Set, disc brake

Bremsbelagsatz, Scheibenbremse	Länge	210,8		03.120.8700.43P
Brake Pad Set, disc brake	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
	Breite	108		WVA 29158
	Width (mm)			
	Dicke/Stärke	30		
	Thickness (mm)			
	Info	Premium quality		
	Info			

Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß | Alarm Sensor, brake lining wear

Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß	Länge	365		03.130.8701.150
Alarm Sensor, brake lining wear	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to				0190 6468
WVA 29088				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß	Länge	270		03.130.8701.000
Alarm Sensor, brake lining wear	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to				WVA29032
WVA 29108; WVA 29120; WVA 29143; WVA 19185				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß	Länge	430		03.130.8701.010
Alarm Sensor, brake lining wear	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to				1908 231
WVA 29011; WVA 29032				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß	Länge	500		03.130.8701.020
Alarm Sensor, brake lining wear	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to				WVA29067
WVA 29065; WVA 29067				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß	Länge	500		03.130.8701.030
Alarm Sensor, brake lining wear	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to				WVA29067
WVA 29065; WVA 29067				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß	Länge	475		03.130.8701.040
Alarm Sensor, brake lining wear	Length (mm)			Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to				WVA29067
WVA 29067				

Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß
Alarm Sensor, brake lining wear
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß | Alarm Sensor, brake lining wear

Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	295		03.130.8701.050
passend für to fit to WVA 29067; WVA 29374			Vergl.-Nr. Comp.No WVA29067	
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge 1 Length 1 (mm)	885		03.130.8701.060
passend für to fit to WVA 29065	Länge 2 Length 2 (mm)	780		Vergl.-Nr. Comp.No WVA29065
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge 1 Length 1 (mm)	380		03.130.8701.070
passend für to fit to WVA 29055; WVA 29093	Länge 2 Length 2 (mm)	337		Vergl.-Nr. Comp.No WVA29065
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	355		03.130.8701.090
passend für to fit to WVA 29030; WVA 29090				Vergl.-Nr. Comp.No WVA29090
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	215		03.130.8701.100
passend für to fit to WVA 29090				Vergl.-Nr. Comp.No
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge 1 Length 1 (mm)	278		03.130.8701.130
passend für to fit to WVA 29088; WVA 29030	Länge 2 Length 2 (mm)	246		Vergl.-Nr. Comp.No WVA29088
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	300		03.130.8701.140
passend für to fit to WVA 29088; WVA 29131; WVA 29142				Vergl.-Nr. Comp.No WVA29131
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	420		03.130.8701.160
passend für to fit to WVA 29043				Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29043

BG-03.130

Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear



Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß | Alarm Sensor, brake lining wear

Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge 1 Length 1 (mm) Länge 2 Length 2 (mm)	220 310		03.130.8701.170 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29835
passend für to fit to WVA 29835; WVA 29030				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	355		03.130.8701.180 Vergl.-Nr. Comp.No 81.50811.0004
passend für to fit to WVA 29030				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge 1 Length 1 (mm) Länge 2 Length 2 (mm)	340 230		03.130.8701.190 Vergl.-Nr. Comp.No WVA 29030
passend für to fit to WVA 29030				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	405		03.130.8701.200 Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to WVA 29011; WVA 29032				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	380		03.130.8701.220 Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to WVA 29142; WVA 29141; WVA 29119; WVA 29159; WVA 29126				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	450		03.130.8701.230 Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to WVA 29159; WVA 29126				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	238		03.130.1935.000 Vergl.-Nr. Comp.No 669 540 04 17
passend für to fit to Mercedes-Benz				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge 1 Length 1 (mm) Länge 2 Length 2 (mm)	120 190		03.130.1935.020 Vergl.-Nr. Comp.No 677 540 07 17
passend für to fit to Mercedes-Benz	Höhe Height (mm)	8,3		

Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß
Alarm Sensor, brake lining wear
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß | Alarm Sensor, brake lining wear

Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge 1 Length 1 (mm)	120		03.130.1935.030
passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge 2 Length 2 (mm)	190		Vergl.-Nr. Comp.No 677 540 08 17
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Höhe Height (mm)	8,3		
passend für to fit to Mercedes-Benz	Länge Length (mm)	90		03.130.1935.040
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	90		Vergl.-Nr. Comp.No 000 540 02 17
passend für to fit to Mercedes-Benz				
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	90		03.130.1935.050
passend für to fit to Mercedes-Benz				Vergl.-Nr. Comp.No 601 540 13 17
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	155		03.130.1935.060
passend für to fit to Mercedes-Benz				Vergl.-Nr. Comp.No 356 540 00 17
Warnkontakt, Bremsbelagverschleiß Alarm Sensor, brake lining wear	Länge Length (mm)	210		03.130.1935.070
passend für to fit to Mercedes-Benz				Vergl.-Nr. Comp.No 901 540 00 17

BG-03.130

Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads



Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag | Accessory Kit, disc brake pads

Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads passend für to fit to WVA 29030		03.130.8702.00S Vergl.-Nr. Comp.No
Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads passend für to fit to WVA 29030		03.130.8702.01S Vergl.-Nr. Comp.No
Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads passend für to fit to WVA 29032		03.130.8702.02S Vergl.-Nr. Comp.No
Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads passend für to fit to WVA 29067		03.130.8702.03S Vergl.-Nr. Comp.No
Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads passend für to fit to WVA 29076		03.130.8702.04S Vergl.-Nr. Comp.No
Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads passend für to fit to WVA 29088		03.130.8702.05S Vergl.-Nr. Comp.No
Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads passend für to fit to WVA 29090		03.130.8702.06S Vergl.-Nr. Comp.No
Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads passend für to fit to WVA 29087; WVA 29108		03.130.8702.07S Vergl.-Nr. Comp.No

Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag
Accessory Kit, disc brake pads
Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag | Accessory Kit, disc brake pads

Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads		03.130.8702.08S Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to WVA 29087; WVA 29108		
Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads		03.130.8702.09S Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to WVA 20934; WVA 21573		
Zubehörsatz, Scheibenbremsbelag Accessory Kit, disc brake pads		03.130.8702.10S Vergl.-Nr. Comp.No
passend für to fit to WVA 29374		

SERVICE-HOTLINE

FON: +49 5156 - 9610-0
FAX: +49 5156 - 961196



aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.010.0240.210	09.097.02.07.0
03.010.0240.210	09.097.02.07.1
03.010.0240.210	09.097.02.37.0
03.010.0240.210	09.097.02.37.1
03.010.0240.220	09.097.02.08.0
03.010.0240.220	09.097.02.08.1
03.010.0240.220	09.097.02.38.0
03.010.0240.220	09.097.02.38.1
03.010.0240.230	09.097.05.01.0
03.010.0240.230	09.097.05.01.1
03.010.0240.231	05.097.05.01.1
03.010.0240.231	05.097.05.01.3
03.010.0240.240	09.097.05.02.0
03.010.0240.240	09.097.05.02.1
03.010.0240.241	05.097.05.02.1
03.010.0240.241	05.097.05.02.3
03.010.0240.250	09.097.05.03.0
03.010.0240.250	09.097.05.03.1
03.010.0240.251	05.097.05.03.0
03.010.0240.251	05.097.05.03.1
03.010.0240.251	05.097.05.03.3
03.010.0240.270	09.097.05.05.0
03.010.0240.270	09.097.05.05.1
03.010.0240.271	05.097.05.05.0
03.010.0240.271	05.097.05.05.1
03.010.0240.271	05.097.05.05.3
03.010.0240.280	09.097.05.06.0
03.010.0240.280	09.097.05.06.1
03.010.0240.281	05.097.05.06.0
03.010.0240.281	05.097.05.06.1
03.010.0240.281	05.097.05.06.3
03.010.0240.290	09.097.05.07.0
03.010.0240.290	09.097.05.07.1
03.010.0240.291	05.097.05.07.0
03.010.0240.291	05.097.05.07.1
03.010.0240.291	05.097.05.07.3
03.010.0240.300	09.097.05.08.0
03.010.0240.300	09.097.05.08.1
03.010.0240.301	05.097.05.08.0
03.010.0240.301	05.097.05.08.1
03.010.0240.301	05.097.05.08.3
03.010.0240.310	09.097.05.09.0

03.010.0240.310	09.097.05.09.1
03.010.0240.311	05.097.05.09.0
03.010.0240.311	05.097.05.09.1
03.010.0240.311	05.097.05.09.3
03.010.0240.320	09.097.05.10.0
03.010.0240.320	09.097.05.10.1
03.010.0240.321	05.097.05.10.0
03.010.0240.321	05.097.05.10.1
03.010.0240.321	05.097.05.10.3
03.010.0240.330	09.097.05.11.0
03.010.0240.330	09.097.05.11.1
03.010.0240.331	05.097.05.11.0
03.010.0240.331	05.097.05.11.1
03.010.0240.331	05.097.05.11.3
03.010.0240.340	09.097.05.12.0
03.010.0240.340	09.097.05.12.1
03.010.0240.341	05.097.05.12.0
03.010.0240.341	05.097.05.12.1
03.010.0240.341	05.097.05.12.3
03.010.0240.350	09.097.05.13.0
03.010.0240.350	09.097.05.13.1
03.010.0240.351	05.097.05.13.0
03.010.0240.351	05.097.05.13.1
03.010.0240.351	05.097.05.13.3
03.010.0240.360	09.097.05.14.0
03.010.0240.360	09.097.05.14.1
03.010.0240.361	05.097.05.14.0
03.010.0240.361	05.097.05.14.1
03.010.0240.361	05.097.05.14.3
03.010.0240.370	09.097.05.15.0
03.010.0240.370	09.097.05.15.1
03.010.0240.371	05.097.05.15.0
03.010.0240.371	05.097.05.15.1
03.010.0240.371	05.097.05.15.3
03.010.0240.380	09.097.05.16.0
03.010.0240.380	09.097.05.16.1
03.010.0240.381	05.097.05.16.0
03.010.0240.381	05.097.05.16.1
03.010.0240.381	05.097.05.16.3
03.010.0240.380	09.097.05.17.0
03.010.0240.390	09.097.05.17.1
03.010.0240.390	09.097.05.17.0
03.010.0240.391	05.097.05.17.0

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.010.0240.391	05.097.05.17.1
03.010.0240.391	05.097.05.17.3
03.010.0240.400	09.097.05.18.0
03.010.0240.400	09.097.05.18.1
03.010.0240.401	05.097.05.18.0
03.010.0240.401	05.097.05.18.1
03.010.0240.401	05.097.05.18.3
03.010.0240.410	09.097.05.19.0
03.010.0240.410	09.097.05.19.1
03.010.0240.411	05.097.05.19.0
03.010.0240.411	05.097.05.19.1
03.010.0240.411	05.097.05.19.3
03.010.0240.420	09.097.05.20.0
03.010.0240.420	09.097.05.20.1
03.010.0240.421	05.097.05.20.0
03.010.0240.421	05.097.05.20.1
03.010.0240.421	05.097.05.20.3
03.010.0240.430	09.097.05.21.0
03.010.0240.430	09.097.05.21.1
03.010.0240.431	05.097.05.21.0
03.010.0240.431	05.097.05.21.1
03.010.0240.431	05.097.05.21.3
03.010.0240.440	09.097.05.22.0
03.010.0240.440	09.097.05.22.1
03.010.0240.441	05.097.05.22.0
03.010.0240.441	05.097.05.22.1
03.010.0240.441	05.097.05.22.3
03.010.0240.450	09.097.05.23.0
03.010.0240.450	09.097.05.23.1
03.010.0240.451	05.097.05.23.0
03.010.0240.451	05.097.05.23.1
03.010.0240.451	05.097.05.23.3
03.010.0240.460	09.097.05.24.0
03.010.0240.460	09.097.05.24.1
03.010.0240.461	05.097.05.24.0
03.010.0240.461	05.097.05.24.1
03.010.0240.461	05.097.05.24.3
03.010.0240.470	09.097.05.25.0
03.010.0240.470	09.097.05.25.1
03.010.0240.471	05.097.05.25.0
03.010.0240.471	05.097.05.25.1
03.010.0240.471	05.097.05.25.3

03.010.0240.480	09.097.05.26.0
03.010.0240.480	09.097.05.26.1
03.010.0240.481	05.097.05.26.0
03.010.0240.481	05.097.05.26.1
03.010.0240.481	05.097.05.26.3
03.010.0240.490	09.097.05.27.0
03.010.0240.490	09.097.05.27.1
03.010.0240.491	05.097.05.27.0
03.010.0240.491	05.097.05.27.1
03.010.0240.491	05.097.05.27.3
03.010.0240.500	09.097.05.28.0
03.010.0240.500	09.097.05.28.1
03.010.0240.501	05.097.05.28.0
03.010.0240.501	05.097.05.28.1
03.010.0240.501	05.097.05.28.3
03.010.0240.510	09.097.05.29.0
03.010.0240.510	09.097.05.29.1
03.010.0240.511	05.097.05.29.0
03.010.0240.511	05.097.05.29.1
03.010.0240.511	05.097.05.29.3
03.010.0240.520	09.097.05.30.0
03.010.0240.520	09.097.05.30.1
03.010.0240.521	05.097.05.30.0
03.010.0240.521	05.097.05.30.1
03.010.0240.521	05.097.05.30.3
03.010.0240.530	09.097.05.31.0
03.010.0240.530	09.097.05.31.1
03.010.0240.531	05.097.05.31.1
03.010.0240.531	05.097.05.31.3
03.010.0240.541	05.097.05.32.1
03.010.0240.541	05.097.05.32.3
03.010.0240.570	09.097.05.35.0
03.010.0240.570	09.097.05.35.1
03.010.0240.571	05.097.05.35.1
03.010.0240.571	05.097.05.35.3
03.010.0240.580	09.097.05.36.0
03.010.0240.580	09.097.05.36.1
03.010.0240.581	05.097.05.36.1
03.010.0240.581	05.097.05.36.3
03.010.0240.590	09.097.05.37.0
03.010.0240.590	09.097.05.37.1
03.010.0240.591	09.097.05.37.0
03.010.0240.591	05.097.05.37.0

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.010.0240.591	05.097.05.37.1
03.010.0240.591	05.097.05.37.3
03.010.0240.600	09.097.05.38.0
03.010.0240.600	09.097.05.38.1
03.010.0240.601	05.097.05.38.0
03.010.0240.601	05.097.05.38.1
03.010.0240.601	05.097.05.38.3
03.010.0240.610	09.097.05.39.0
03.010.0240.610	09.097.05.39.1
03.010.0240.611	05.097.05.39.0
03.010.0240.611	05.097.05.39.1
03.010.0240.611	05.097.05.39.3
03.010.0240.620	09.097.05.40.0
03.010.0240.620	09.097.05.40.1
03.010.0240.621	05.097.05.40.0
03.010.0240.621	05.097.05.40.1
03.010.0240.621	05.097.05.40.3
03.010.0240.670	09.097.05.45.0
03.010.0240.670	09.097.05.45.1
03.010.0240.671	05.097.05.45.0
03.010.0240.671	05.097.05.45.1
03.010.0240.671	05.097.05.45.3
03.010.0240.680	09.097.05.46.0
03.010.0240.680	09.097.05.46.1
03.010.0240.681	05.097.05.46.0
03.010.0240.681	05.097.05.46.1
03.010.0240.681	05.097.05.46.3
03.010.0240.690	09.097.05.47.0
03.010.0240.690	09.097.05.47.1
03.010.0240.691	05.097.05.47.0
03.010.0240.691	05.097.05.47.1
03.010.0240.691	05.097.05.47.3
03.010.0240.700	09.097.05.48.0
03.010.0240.700	09.097.05.48.1
03.010.0240.701	05.097.05.48.0
03.010.0240.701	05.097.05.48.1
03.010.0240.701	05.097.05.48.3
03.010.0290.700	A-JA-0476-003
03.010.0290.710	A-JA-0476-004
03.010.0290.720	A-JA-0660-003
03.010.0290.730	A-JA-0660-004
03.010.0657.000	010.24.21.849.77

03.010.0658.000	010.24.21.849.78
03.010.0692.000	010.24.21.849.59
03.010.0903.510	81.50301.0271
03.010.0903.520	81.50301.0272
03.010.0908.170	305 421 18 36
03.010.0908.170	307 421 00 36
03.010.0908.170	81.50301.0153
03.010.0908.170	81.50301.0225
03.010.0908.180	305 421 19 36
03.010.0908.180	307 421 01 36
03.010.0908.180	81.50301.0154
03.010.0908.180	81.50301.0226
03.010.1905.830	389 421 01 36
03.010.1905.830	623 421 01 36
03.010.1905.830	81.50301.0223
03.010.1905.840	389 421 02 36
03.010.1905.840	623 421 02 36
03.010.1905.840	81.50301.0224
03.010.1905.860	346 423 11 36
03.010.1905.860	623 423 01 36
03.010.1905.860	81.50301.0113
03.010.1905.870	346 423 12 36
03.010.1905.870	623 423 02 36
03.010.1905.870	81.50301.0112
03.010.2158.000	2.262.0283.01
03.010.2158.000	2.262.0283.02
03.010.2158.000	3.262.0283.01
03.010.2159.000	2.262.0284.01
03.010.2159.000	2.262.0284.02
03.010.2159.000	3.262.0284.01
03.010.2161.000	2.262.0293.02
03.010.2162.000	2.262.0294.02
03.010.2163.000	2.262.0261.01
03.010.2163.000	2.262.0261.02
03.010.2163.000	3.262.0261.01
03.010.2164.000	2.262.0262.01
03.010.2164.000	2.262.0262.02
03.010.2164.000	3.262.0262.01
03.010.2165.000	2.262.0253.01
03.010.2165.000	2.262.0253.02
03.010.2165.000	3.262.0253.01
03.010.2166.000	2.262.0254.01

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.010.2166.000	2.262.0254.02
03.010.2166.000	3.262.0254.01
03.010.2167.000	2.262.0285.01
03.010.2167.000	2.262.0285.02
03.010.2167.000	3.262.0285.01
03.010.2168.000	2.262.0286.01
03.010.2168.000	2.262.0286.02
03.010.2168.000	3.262.0286.01
03.010.2191.000	2.262.0271.01
03.010.2191.000	2.262.0271.02
03.010.2191.000	3.262.0271.01
03.010.2202.000	2.262.0279.01
03.010.2202.000	2.262.0279.02
03.010.2202.000	3.262.0279.01
03.010.2203.000	2.262.0280.01
03.010.2203.000	2.262.0280.02
03.010.2203.000	3.262.0280.01
03.010.2212.000	2.262.0331.01
03.010.2212.000	3.262.0331.01
03.010.2213.000	2.262.0332.01
03.010.2213.000	2.262.0332.02
03.010.2240.000	3.262.0403.02
03.010.2240.000	3.262.0403.02
03.010.2241.000	2.262.0404.02
03.010.2241.000	3.262.0404.02
03.010.2242.000	2.262.0411.02
03.010.2242.000	3.262.0411.02
03.010.2243.000	2.262.0412.02
03.010.2243.000	3.262.0412.02
03.010.2244.000	2.262.0415.02
03.010.2244.000	3.262.0415.02
03.010.2245.000	2.262.0416.02
03.010.2245.000	3.262.0416.02
03.010.2251.000	2.262.1102.02
03.010.2252.000	2.262.1103.02
03.010.2253.000	2.262.1102.01
03.010.2254.000	2.262.1103.01
03.010.2255.000	2.262.1110.02
03.010.2256.000	2.262.1111.02
03.010.3500.200	M003036
03.010.3500.200	M023433
03.010.3500.200	M044473

03.010.3500.210	M003028
03.010.3500.210	M023425
03.010.3500.210	M044465
03.010.3500.220	6503339G
03.010.3500.220	6503391M
03.010.3500.230	6503340Z
03.010.3500.230	6503390L
03.010.4200.810	212 21 070
03.010.4200.820	212 21 071
03.010.4200.830	212 21 194
03.010.4200.840	212 21 195
03.010.4200.850	212 19 257
03.010.4200.860	212 19 258
03.020.0238.011	03.113.14.03.0
03.020.0238.020	03.229.02.16.0
03.020.0238.030	03.229.02.17.0
03.020.0238.040	03.120.43.12.0
03.020.0240.080	03.112.44.30.0
03.020.0240.082	03.112.44.34.0
03.020.0240.090	03.112.44.22.0
03.020.0240.150	03.113.14.01.0
03.020.0240.840	03.120.43.14.0
03.020.0240.840	03.120.63.01.0
03.020.0241.0 S	09.801.00.14.0
03.020.0241.1 S	09.801.00.14.1
03.020.0241.150	03.229.02.03.0
03.020.0241.2 S	09.801.00.14.2
03.020.0241.3 S	09.801.00.24.1
03.020.0241.3 S	09.801.00.24.2
03.020.0241.4 S	09.801.00.14.1 S
03.020.0241.5 S	09.801.00.43.1
03.020.0241.6 S	09.801.02.15.0
03.020.0242.0 S	09.801.00.26.0 S
03.020.0242.3 S	03.112.44.30.0 S
03.020.0242.300	02.350.20.04.00
03.020.0242.300	03.350.30.01.0
03.020.0242.300	03.350.30.02.0
03.020.0242.4 S	03.112.44.30.0 S
03.020.0242.4 S	03.112.44.30.0 SP
03.020.0242.600	02.5676.01.00
03.020.0242.620	02.5677.37.42
03.020.0242.7 S	09.801.02.13.0

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.020.0242.81S	09.801.02.22.0
03.020.0242.81S	09.801.02.22.0.
03.020.0242.85S	09.801.06.09.1
03.020.0243.2 S	02.5616.05.90
03.020.0243.520	03.120.42.02.0
03.020.0244.270	03.310.81.02.0
03.020.0244.280	02.5679.23.00
03.020.0244.290	03.320.11.10.0
03.020.0244.600	03.320.11.16.0
03.020.0244.600	03.320.11.16.1
03.020.0244.700	02.5616.04.90
03.020.0244.740	02.5616.05.90
03.020.0245.380	03.229.02.01.0
03.020.0245.380	03.229.02.09.0
03.020.0245.390	03.229.02.10.0
03.020.0246.220	03.120.43.09.0
03.020.0246.230	03.120.43.10.0
03.020.0246.3 S	03.113.14.01.0 S
03.020.0247.800	03.113.03.06.0
03.020.0247.870	03.120.42.09.0
03.020.0247.880	03.120.42.08.0
03.020.0247.900	03.229.02.18.0
03.020.0290.190	A-JB-0001-001
03.020.0290.410	AR-JA-0199-705
03.020.0690.000	015.26.22.101.51
03.020.0691.000	015.26.22.103.51
03.020.0692.0 S	8.951.038.200
03.020.0905.400	81.91710.0163
03.020.0905.420	06.33719.0057
03.020.0905.420	06.33719.0058
03.020.0905.420	06.33719.0061
03.020.0909.0 S	81.51901.6005
03.020.0910.0 S	81.51901.6006
03.020.1733.11S	322 426 01 83 S
03.020.1902.0 S	06.36959.0014 S
03.020.1902.0 S	360 420 04 41
03.020.1902.0 S	360 586 04 42
03.020.1905.0 S	360 420 03 41
03.020.1905.1 S	305 421 07 50 S
03.020.1906.0 S	322 426 01 83 S
03.020.1909.010	381 423 00 58
03.020.1909.020	346 423 00 58

03.020.1909.020	81.50308.0006
03.020.1909.020	81.50308.0011
03.020.1909.050	307 994 00 35
03.020.1909.070	346 423 05 52
03.020.1909.080	346 423 00 57
03.020.1909.090	346 423 01 57
03.020.1909.090	81.90711.0714
03.020.1909.100	346 421 09 52
03.020.1909.100	81.90711.0738
03.020.1909.110	346 421 05 52
03.020.1909.110	81.90711.0707
03.020.1909.120	346 421 06 52
03.020.1909.120	81.90711.0706
03.020.1909.130	346 421 07 52
03.020.1909.130	81.90711.0705
03.020.1909.140	346 421 08 52
03.020.1909.150	346 421 10 52
03.020.1909.150	81.90711.0739
03.020.1909.160	000471 034000
03.020.1909.160	06.29010.0127
03.020.1909.720	385 421 01 52
03.020.2001.S00	3.317.0004.00
03.020.2003.000	1.230.0036.00
03.020.2008.000	1.230.0062.00
03.020.2008.000	1.230.0062.01
03.020.2017.000	1.230.0089.00
03.020.2028.S00	3.268.0007.02
03.020.2028.S00	3.268.0029.00
03.020.2028.S00	3.268.0034.00
03.020.2028.100	1.230.1002.04
03.020.2028.100	3.230.1002.04
03.020.2029.S00	3.268.0007.01
03.020.2029.100	3.230.1002.03
03.020.2029.200	3.317.0011.00
03.020.2029.300	3.317.0016.00
03.020.2029.400	3.268.0006.00
03.020.2036.200	1.350.2001.04
03.020.2037.100	1.093.0012.00
03.020.2037.400	4.315.0048.00
03.020.2037.500	1.094.0034.00
03.020.2038.200	4.230.0176.00
03.020.2038.300	4.230.0180.00

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.020.2044.000	1.072.0017.01
03.020.2045.000	1.072.0018.00
03.020.2046.000	4.315.0001.00
03.020.2046.000	4.315.0001.01
03.020.2052.000	4.315.0003.00
03.020.2062.000	1.331.0056.00
03.020.2063.000	4.348.1006.00
03.020.2144.000	1.230.1001.01
03.020.2147.000	1.230.0106.02
03.020.2147.000	1.230.0106.03
03.020.2147.000	1.230.0106.04
03.020.2160.S00	3.317.0006.00
03.020.2169.1 S	3.268.0047.00
03.020.2169.100	3.268.0045.00
03.020.2169.2 S	3.268.0050.00
03.020.2169.200	3.268.0046.00
03.020.2183.000	1.072.0060.00
03.020.2184.S00	1.230.2001.01 S
03.020.2184.000	1.230.2001.01
03.020.2184.1 S	3.434.3620.00
03.020.2184.2 S	3.434.3622.00
03.020.2184.3 S	3.434.3637.00
03.020.2184.5 S	3.434.3638.00
03.020.2184.6 S	3.434.3639.00
03.020.2185.S00	3.434.3601.00
03.020.2185.000	4.315.0002.00
03.020.2187.000	1.331.0015.00
03.020.2188.000	4.348.1005.00
03.020.2220.100	1.094.0019.00
03.020.2280.S00	3.434.3636.00
03.020.3004.520	134 494
03.020.3004.520	289 336
03.020.3504.1 S	6503723T
03.020.3504.3 S	6502103X
03.020.3504.390	6502103X
03.020.3504.430	6503723T
03.020.4004.890	1573 522
03.020.4004.890	1606 683
03.020.4004.890	351 132
03.020.4200.230	AXL 112
03.020.4200.240	AXL 122
03.020.4200.250	AXL 132

03.020.4200.450	152 20 224
03.020.4200.450	152 24 821
03.020.4200.460	152 13 430
03.020.4200.460	152 20 720
03.020.4200.480	212 09 990
03.030.0240.870	05.174.52.10.0
03.030.0240.870	100101041
03.030.0240.870	2100200008
03.030.0240.880	05.174.52.23.0
03.030.0240.880	100001128
03.030.0240.890	05.174.52.34.0
03.030.0240.890	100001021
03.030.0240.890	2100200001
03.030.0240.890	335 420 03 38
03.030.0240.900	05.174.52.61.0
03.030.0240.900	100001721
03.030.0240.900	2100200701
03.030.0241.850	05.397.26.02.0
03.030.0241.860	05.397.26.01.0
03.030.0241.860	05.397.26.02.0
03.030.0244.901	05.174.65.13.0
03.030.0244.901	100001760
03.030.0285.001	100101364
03.030.0285.001	285 952
03.030.0285.001	286 952
03.030.0285.001	505 835
03.030.0285.001	663 772
03.030.0285.001	663 773
03.030.0287.000	104401201
03.030.0287.000	285 951
03.030.0287.000	351 952
03.030.0287.000	505 839
03.030.0288.001	100101364
03.030.0288.001	285 952
03.030.0288.001	286 952
03.030.0288.001	505 835
03.030.0288.001	663 772
03.030.0288.001	663 773
03.030.0695.200	100002167
03.030.0695.200	8.283.000.5620
03.030.1906.560	05.174.54.69.0
03.030.1906.560	104407401

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.030.1906.560	346 420 17 38
03.030.1906.570	05.174.45.70.0
03.030.1906.570	104507401
03.030.1906.570	346 420 18 38
03.030.2085.500	100101047
03.030.2085.500	2.175.0037.00
03.030.7161.0 S	000 420 00 92
03.030.7161.0 S	1 350 817
03.030.7161.0 S	1276 868
03.030.7161.0 S	179 979
03.030.7161.0 S	3091 286
03.030.7161.0 S	324 728
03.030.7161.0 S	324 729
03.030.7161.0 S	5001825536
03.030.7161.0 S	76046
03.030.7161.0 S	81.50610.6132
03.030.7161.01S	000 420 00 92
03.030.7161.01S	1 350 817
03.030.7161.01S	1276 868
03.030.7161.01S	179 979
03.030.7161.01S	3091 286
03.030.7161.01S	324 728
03.030.7161.01S	324 729
03.030.7161.01S	5001825536
03.030.7161.01S	76046
03.030.7161.01S	81.50610.6132
03.030.8750.000	159 556
03.030.8750.000	159 558
03.030.8750.000	278 350
03.030.8750.000	281 090
03.030.8750.000	292 924
03.030.8750.000	538 470
03.030.8750.000	72107
03.030.8750.000	72109
03.030.8750.000	72164
03.030.8750.000	72523
03.030.8750.000	72525
03.030.8750.000	72532
03.030.8750.000	72586
03.030.8750.000	92419
03.030.8750.001	387 420 03 38
03.030.8750.001	617 420 03 38

03.030.8750.001	619 420 07 38
03.030.8750.001	655 420 00 38
03.030.8750.001	80000C
03.030.8750.001	942 420 02 38
03.030.8750.001	942 420 04 38
03.030.8750.001	945 420 02 38
03.030.8750.010	159 557
03.030.8750.010	159 559
03.030.8750.010	278 351
03.030.8750.010	281 091
03.030.8750.010	292 925
03.030.8750.010	538 471
03.030.8750.010	72108
03.030.8750.010	72110
03.030.8750.010	72165
03.030.8750.010	72524
03.030.8750.010	72526
03.030.8750.010	72533
03.030.8750.010	72587
03.030.8750.010	92420
03.030.8750.011	ESXBU1033
03.030.8750.011	79225C
03.030.8750.011	81.50610.34170
03.030.8750.011	81.50610.6126
03.030.8750.011	81.50610.6170
03.030.8750.011	81.50610.6222
03.030.8750.012	ESXBU1030
03.030.8750.012	79226C
03.030.8750.012	81.50610.35169
03.030.8750.012	81.50610.6127
03.030.8750.012	81.50610.6169
03.030.8750.012	81.50610.6223
03.030.8750.020	159 561
03.030.8750.020	159 587
03.030.8750.020	289 691
03.030.8750.020	361 541
03.030.8750.020	72223
03.030.8750.020	72310
03.030.8750.020	72536
03.030.8750.020	72542
03.030.8750.020	72679
03.030.8750.030	159 562

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.030.8750.030	159 588
03.030.8750.030	289 692
03.030.8750.030	361 542
03.030.8750.030	72224
03.030.8750.030	72311
03.030.8750.030	72537
03.030.8750.030	72543
03.030.8750.030	72680
03.030.8750.040	0702.760.10
03.030.8750.040	72688
03.030.8750.050	0702.760.11
03.030.8750.050	72689
03.030.8750.090	341 420 18 38
03.030.8750.090	345 420 07 38
03.030.8750.090	383 420 04 38
03.030.8750.090	387 420 00 38
03.030.8750.090	387 420 02 38
03.030.8750.090	617 420 04 38
03.030.8750.090	619 420 07 38
03.030.8750.090	621 420 01 38
03.030.8750.090	655 420 01 38
03.030.8750.090	70953
03.030.8750.090	72012
03.030.8750.090	72036
03.030.8750.090	72069
03.030.8750.090	72173
03.030.8750.090	72244
03.030.8750.090	72304
03.030.8750.090	72339
03.030.8750.090	72414
03.030.8750.090	72617
03.030.8750.090	72965
03.030.8750.090	72969
03.030.8750.090	79073
03.030.8750.090	79195
03.030.8750.090	79205
03.030.8750.090	79209
03.030.8750.090	80001
03.030.8750.090	80011
03.030.8750.090	81.50610.6139
03.030.8750.090	81.50610.6161
03.030.8750.090	81.50610.6166

03.030.8750.090	81.50610.6177
03.030.8750.090	81.50610.6210
03.030.8750.090	81.50610.6215
03.030.8750.090	942 420 03 38
03.030.8750.090	942 420 05 38
03.030.8750.090	942 420 11 38
03.030.8750.100	341 420 19 38
03.030.8750.100	345 420 08 38
03.030.8750.100	383 420 05 38
03.030.8750.100	387 420 01 38
03.030.8750.100	387 420 03 38
03.030.8750.100	617 420 03 38
03.030.8750.100	619 420 06 38
03.030.8750.100	619 420 07 38
03.030.8750.100	621 420 00 38
03.030.8750.100	655 420 00 38
03.030.8750.100	70707
03.030.8750.100	70952
03.030.8750.100	72013
03.030.8750.100	72037
03.030.8750.100	72070
03.030.8750.100	72174
03.030.8750.100	72208
03.030.8750.100	72245
03.030.8750.100	72303
03.030.8750.100	72340
03.030.8750.100	72415
03.030.8750.100	72616
03.030.8750.100	72966
03.030.8750.100	72968
03.030.8750.100	79074
03.030.8750.100	79193
03.030.8750.100	79196
03.030.8750.100	79206
03.030.8750.100	79207
03.030.8750.100	79208
03.030.8750.100	80000
03.030.8750.100	80010
03.030.8750.100	81.50610.13160
03.030.8750.100	81.50610.19177
03.030.8750.100	81.50610.6085
03.030.8750.100	81.50610.6137

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.030.8750.100	81.50610.6139
03.030.8750.100	81.50610.6140
03.030.8750.100	81.50610.6160
03.030.8750.100	81.50610.6165
03.030.8750.100	81.50610.6176
03.030.8750.100	81.50610.6193
03.030.8750.100	81.50610.6211
03.030.8750.100	81.50610.6214
03.030.8750.100	81.50610.6235
03.030.8750.100	81.50610.66177
03.030.8750.100	81.50610.66215
03.030.8750.100	81.99803.3225
03.030.8750.100	942 420 02 38
03.030.8750.100	942 420 04 38
03.030.8750.100	942 420 10 38
03.030.8750.100	945 420 08 38
03.030.8750.100	945 520 02 38
03.030.8750.100	946 420 08 38
03.030.8750.101	357 420 06 38
03.030.8750.101	72060
03.030.8750.102	357 420 07 38
03.030.8750.102	72061
03.030.8750.103	5010098831
03.030.8750.103	5010260027
03.030.8750.103	72740
03.030.8750.103	72997
03.030.8750.103	79288
03.030.8750.103	79304
03.030.8750.103	79304C
03.030.8750.104	5010098832
03.030.8750.104	5010260028
03.030.8750.104	72741
03.030.8750.104	72998
03.030.8750.104	79289
03.030.8750.104	79305
03.030.8750.104	79305C
03.030.8750.105	0702.770.00
03.030.8750.105	70720
03.030.8750.106	279 243
03.030.8750.106	279 244
03.030.8750.106	72116
03.030.8750.106	72529

03.030.8750.107	305 420 04 38
03.030.8750.107	305 420 27 38
03.030.8750.107	70518
03.030.8750.107	70702
03.030.8750.108	305 420 29 38
03.030.8750.108	305 420 30 38
03.030.8750.108	625 420 06 38
03.030.8750.108	70950
03.030.8750.108	70951
03.030.8750.109	5000504467
03.030.8750.109	72137
03.030.8750.110	ESXBU1033
03.030.8750.110	5000504468
03.030.8750.110	70962
03.030.8750.110	72138
03.030.8750.110	72512
03.030.8750.110	72987
03.030.8750.110	79225
03.030.8750.110	81.50610.34170
03.030.8750.110	81.50610.6126
03.030.8750.110	81.50610.6170
03.030.8750.110	81.50610.6222
03.030.8750.111	5000787264
03.030.8750.111	79007C
03.030.8750.112	5000787265
03.030.8750.112	79008C
03.030.8750.113	5010197577
03.030.8750.113	79440C
03.030.8750.114	5010197578
03.030.8750.114	79441C
03.030.8750.115	5010013393
03.030.8750.115	79020C
03.030.8750.116	5010013394
03.030.8750.116	79021C
03.030.8750.117	376 420 02 38
03.030.8750.117	70992
03.030.8750.118	376 420 03 38
03.030.8750.118	70993
03.030.8750.119	1 324 357
03.030.8750.119	219 860
03.030.8750.119	79105C
03.030.8750.120	1 324 358

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.030.8750.120	219 859
03.030.8750.120	79106C
03.030.8750.121	619 420 00 38
03.030.8750.121	619 420 02 38
03.030.8750.121	623 420 12 38
03.030.8750.121	623 420 14 38
03.030.8750.121	652 420 00 38
03.030.8750.121	658 420 02 38
03.030.8750.121	80008C
03.030.8750.121	942 420 00 38
03.030.8750.121	942 420 09 38
03.030.8750.121	942 420 12 38
03.030.8750.121	945 542 00 38
03.030.8750.122	05.174.90.20.0
03.030.8750.122	619 420 01 38
03.030.8750.122	619 420 03 38
03.030.8750.122	623 420 13 38
03.030.8750.122	623 420 15 38
03.030.8750.122	652 420 01 38
03.030.8750.122	658 420 03 38
03.030.8750.122	80008C
03.030.8750.122	942 420 01 38
03.030.8750.122	942 420 08 38
03.030.8750.122	942 420 13 38
03.030.8750.122	945 420 01 38
03.030.8750.123	221 734
03.030.8750.123	72658C
03.030.8750.130	79212C
03.030.8750.130	81.50610.6081
03.030.8750.130	81.50610.6151
03.030.8750.130	81.50610.6231
03.030.8750.130	81.50610.8151
03.030.8750.130	81.50610.9151
03.030.8750.140	357 420 14 38
03.030.8750.140	357 420 16 38
03.030.8750.140	72456
03.030.8750.140	72732
03.030.8750.140	72810
03.030.8750.140	72812
03.030.8750.140	72982
03.030.8750.140	72991
03.030.8750.140	79220

03.030.8750.140	79229
03.030.8750.140	81.50610.25181
03.030.8750.140	81.50610.6181
03.030.8750.140	81.50610.6199
03.030.8750.140	81.50610.6203
03.030.8750.140	81.50610.6229
03.030.8750.150	357 420 13 38
03.030.8750.150	357 420 15 38
03.030.8750.150	72455
03.030.8750.150	72731
03.030.8750.150	72809
03.030.8750.150	72811
03.030.8750.150	72981
03.030.8750.150	72990
03.030.8750.150	79219
03.030.8750.150	79228
03.030.8750.150	81.50610.24182
03.030.8750.150	81.50610.6182
03.030.8750.150	81.50610.6200
03.030.8750.150	81.50610.6204
03.030.8750.150	81.50610.6228
03.030.8750.160	301 420 11 38
03.030.8750.160	72213
03.030.8750.170	0701.125.07
03.030.8750.170	305 420 02 38
03.030.8750.170	305 420 26 38
03.030.8750.170	70706
03.030.8750.180	0701.143.04
03.030.8750.180	307 420 01 38
03.030.8750.180	70772
03.030.8750.180	72562
03.030.8750.180	79204
03.030.8750.180	81.50610.41184
03.030.8750.180	81.50610.6064
03.030.8750.180	81.50610.6184
03.030.8750.190	0701.143.05
03.030.8750.190	307 420 02 38
03.030.8750.190	70771
03.030.8750.190	72561
03.030.8750.190	79203
03.030.8750.190	81.50610.40183
03.030.8750.190	81.50610.6063

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.030.8750.190	81.50610.6183
03.030.8750.210	357 420 05 38
03.030.8750.210	72059
03.030.8750.220	389 420 02 38
03.030.8750.220	389 420 07 38
03.030.8750.220	396 420 00 38
03.030.8750.220	620 420 02 38
03.030.8750.220	620 420 03 38
03.030.8750.220	70805
03.030.8750.220	70867
03.030.8750.220	72308
03.030.8750.230	357 420 11 38
03.030.8750.230	72211
03.030.8750.240	357 420 12 38
03.030.8750.240	72212
03.030.8750.250	371 420 00 38
03.030.8750.250	652 420 02 38
03.030.8750.250	72596
03.030.8750.250	79185
03.030.8750.260	385 420 12 38
03.030.8750.260	70918
03.030.8750.270	1 112 832
03.030.8750.270	1 112 841
03.030.8750.270	215 850
03.030.8750.270	308 677
03.030.8750.270	394 180
03.030.8750.270	394 197
03.030.8750.270	70661
03.030.8750.270	70974
03.030.8750.270	72464
03.030.8750.270	72490
03.030.8750.270	72623
03.030.8750.270	72632
03.030.8750.270	72654
03.030.8750.270	72953
03.030.8750.270	72962
03.030.8750.280	282 609
03.030.8750.280	282 610
03.030.8750.280	537 538
03.030.8750.280	537 539
03.030.8750.280	72534
03.030.8750.290	276 526

03.030.8750.290	276 576
03.030.8750.290	321 470
03.030.8750.290	362 134
03.030.8750.290	384 418
03.030.8750.290	394 186
03.030.8750.290	394 192
03.030.8750.290	70938
03.030.8750.290	72001
03.030.8750.290	72248
03.030.8750.290	72476
03.030.8750.290	72487
03.030.8750.290	72489
03.030.8750.290	72621
03.030.8750.290	72627
03.030.8750.290	72631
03.030.8750.290	72664
03.030.8750.290	72665
03.030.8750.290	72826
03.030.8750.290	72952
03.030.8750.290	72954
03.030.8750.290	72959
03.030.8750.300	0824.603.00
03.030.8750.300	278 737
03.030.8750.300	394 181
03.030.8750.300	70878
03.030.8750.300	72491
03.030.8750.300	72624
03.030.8750.300	72660
03.030.8750.300	72949
03.030.8750.310	0702.656.00
03.030.8750.310	278 738
03.030.8750.310	394 182
03.030.8750.310	70879
03.030.8750.310	72492
03.030.8750.310	72625
03.030.8750.310	72661
03.030.8750.310	72950
03.030.8750.320	276 525
03.030.8750.320	276 575
03.030.8750.320	321 469
03.030.8750.320	362 135
03.030.8750.320	384 417

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.030.8750.320	394 185
03.030.8750.320	394 191
03.030.8750.320	70937
03.030.8750.320	72002
03.030.8750.320	72247
03.030.8750.320	72477
03.030.8750.320	72486
03.030.8750.320	72488
03.030.8750.320	72620
03.030.8750.320	72626
03.030.8750.320	72630
03.030.8750.320	72663
03.030.8750.320	72666
03.030.8750.320	72825
03.030.8750.320	72951
03.030.8750.320	72955
03.030.8750.320	72958
03.030.8750.330	1195 461
03.030.8750.330	72782C
03.030.8750.340	119 462
03.030.8750.340	72783C
03.030.8750.350	221 737
03.030.8750.350	72746C
03.030.8750.360	362 046
03.030.8750.360	394 190
03.030.8750.360	397 746
03.030.8750.360	72236
03.030.8750.360	72482
03.030.8750.360	72580
03.030.8750.360	72728
03.030.8750.360	72956
03.030.8750.370	1 335 986
03.030.8750.370	1 356 696
03.030.8750.370	1 358 634
03.030.8750.370	72851
03.030.8750.370	72995
03.030.8750.370	79033
03.030.8750.370	79442C
03.030.8750.390	1 358 634
03.030.8750.390	79442C
03.030.8750.400	70958
03.030.8750.400	72210

03.030.8750.400	72438
03.030.8750.400	72578
03.030.8750.400	72980
03.030.8750.400	72989
03.030.8750.400	79218
03.030.8750.400	79227
03.030.8750.400	81.50610.22180
03.030.8750.400	81.50610.23180
03.030.8750.400	81.50610.42194
03.030.8750.400	81.50610.43194
03.030.8750.400	81.50610.6123
03.030.8750.400	81.50610.6157
03.030.8750.400	81.50610.6180
03.030.8750.400	81.50610.6194
03.030.8750.400	81.50610.6216
03.030.8750.400	81.50610.6226
03.030.8750.410	383 825
03.030.8750.410	394 196
03.030.8750.410	72730C
03.030.8750.42S	05.174.72.12.0
03.030.8750.42S	05.174.82.03.1
03.030.8750.42S	05.174.82.03.2
03.030.8750.42S	05.174.82.31.2
03.030.8750.42S	05.574.82.67.2
03.030.8750.42S	05.575.82.27.0
03.030.8750.42S	4.175.0184.00
03.030.8750.42S	72876D
03.030.8750.43S	80023D
03.030.8750.44S	80024D
03.030.8750.45S	80020D
03.030.8750.46S	1325 310
03.030.8750.46S	2.175.0168.00
03.030.8750.46S	2.175.0202.00
03.030.8750.46S	3.434.3502.02
03.030.8750.46S	3.434.3514.00
03.030.8750.46S	4.175.0228.00
03.030.8750.46S	4.175.0249.00
03.030.8750.46S	5000816365
03.030.8750.46S	79005D
03.030.8750.470	699 420 05 38
03.030.8750.470	72919
03.030.8750.480	SK5086

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.030.8750.480	1325 310
03.030.8750.480	2.175.0156.00
03.030.8750.480	2.175.0168.00
03.030.8750.480	2.175.0202.00
03.030.8750.480	3.434.3502.02
03.030.8750.480	3.434.3514.00
03.030.8750.480	4.175.0085.00
03.030.8750.480	4.175.0228.00
03.030.8750.480	4.175.0249.00
03.030.8750.480	5000816365
03.030.8750.480	633105040
03.030.8750.480	72250
03.030.8750.480	79005
03.030.8750.480	79109
03.030.8750.480	79112
03.030.8750.480	79149
03.030.8750.480	80022
03.030.8750.490	05.174.82.02.0
03.030.8750.490	05.174.82.02.1
03.030.8750.490	05.174.82.02.2
03.030.8750.490	05.174.82.03.0
03.030.8750.490	05.174.82.03.1
03.030.8750.490	05.174.82.03.2
03.030.8750.490	05.174.82.12.0
03.030.8750.490	05.174.82.12.2
03.030.8750.490	05.174.82.14.0
03.030.8750.490	05.174.82.14.2
03.030.8750.490	05.174.82.21.0
03.030.8750.490	05.174.82.21.2
03.030.8750.490	05.174.82.22.0
03.030.8750.490	05.174.82.22.2
03.030.8750.490	05.174.82.24.0
03.030.8750.490	05.174.82.24.2
03.030.8750.490	05.174.82.31.0
03.030.8750.490	05.174.82.31.2
03.030.8750.490	05.174.82.39.2
03.030.8750.490	05.174.82.47.0
03.030.8750.490	05.174.82.47.2
03.030.8750.490	05.174.82.49.0
03.030.8750.490	05.174.82.49.2
03.030.8750.490	05.174.82.56.2
03.030.8750.490	05.174.82.63.2

03.030.8750.490	05.174.82.63.3
03.030.8750.490	05.174.82.67.2
03.030.8750.490	05.174.82.74.2
03.030.8750.490	05.574.82.02.1
03.030.8750.490	05.574.82.03.1
03.030.8750.490	05.574.82.12.1
03.030.8750.490	05.574.82.19.0
03.030.8750.490	05.574.82.20.0
03.030.8750.490	05.574.82.22.0
03.030.8750.490	05.574.82.27.0
03.030.8750.490	05.574.82.43.0
03.030.8750.490	05.574.82.43.2
03.030.8750.490	05.574.82.44.0
03.030.8750.490	05.574.82.44.2
03.030.8750.490	05.574.82.55.2
03.030.8750.490	05.574.82.59.2
03.030.8750.490	05.574.82.65.2
03.030.8750.490	05.574.82.67.2
03.030.8750.490	05.574.82.68.2
03.030.8750.490	05.574.82.87.2
03.030.8750.490	05.574.82.87.3
03.030.8750.490	05.574.82.93.2
03.030.8750.490	10613835
03.030.8750.490	1325 309
03.030.8750.490	2.175.0169.00
03.030.8750.490	4.175.0184.00
03.030.8750.490	4.175.0239.00
03.030.8750.490	72875
03.030.8750.490	72876
03.030.8750.490	80019
03.030.8750.510	1234 233
03.030.8750.510	159 569
03.030.8750.510	159 570
03.030.8750.510	159 578
03.030.8750.510	159 579
03.030.8750.510	281 094
03.030.8750.510	281 095
03.030.8750.510	297 174
03.030.8750.510	297 175
03.030.8750.510	388 947
03.030.8750.510	72139
03.030.8750.510	72314

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.030.8750.510	72442
03.030.8750.510	72531
03.030.8750.510	72546
03.030.8750.510	72553
03.030.8750.510	72793
03.030.8750.520	362 047
03.030.8750.520	394 189
03.030.8750.520	397 745
03.030.8750.520	72237
03.030.8750.520	72483
03.030.8750.520	72579
03.030.8750.520	72727
03.030.8750.520	72957
03.030.8750.530	5000788696
03.030.8750.530	5000791212
03.030.8750.530	5010260023
03.030.8750.530	5810111404
03.030.8750.530	637208940
03.030.8750.530	637208950
03.030.8750.530	637208960
03.030.8750.530	637208970
03.030.8750.530	72089
03.030.8750.530	72318
03.030.8750.530	72633
03.030.8750.530	79000
03.030.8750.530	79009
03.030.8750.530	79017
03.030.8750.530	79306
03.030.8750.540	5000788697
03.030.8750.540	5000791213
03.030.8750.540	5010260024
03.030.8750.540	5810111405
03.030.8750.540	72090
03.030.8750.540	72319
03.030.8750.540	72634
03.030.8750.540	79001
03.030.8750.540	79010
03.030.8750.540	79018
03.030.8750.540	79307
03.030.8750.550	1134 829
03.030.8750.550	72721C
03.030.8750.560	1134 830

03.030.8750.560	72722C
03.030.8750.570	219 997
03.030.8750.570	72655C
03.030.8750.580	219 998
03.030.8750.580	72656C
03.030.8750.590	221 733
03.030.8750.590	72657C
03.030.8750.600	383 826
03.030.8750.600	394 195
03.030.8750.600	72729C
03.030.8750.610	218 833
03.030.8750.610	72744C
03.030.8750.620	ESXBU1009
03.030.8750.620	218 834
03.030.8750.620	72745C
03.030.8750.630	5000445830
03.030.8750.630	79011C
03.030.8750.640	5010037900
03.030.8750.640	79019C
03.030.8750.650	3013 676
03.030.8750.650	79271C
03.030.8750.660	1581 472
03.030.8750.660	72901C
03.030.8750.670	1581 471
03.030.8750.670	72902C
03.030.8750.680	1195 316
03.030.8750.680	72944C
03.030.8750.690	246 392
03.030.8750.690	72947C
03.030.8750.700	311 508
03.030.8750.700	72910C
03.030.8750.710	1197 965
03.030.8750.710	72784C
03.030.8750.720	1197 966
03.030.8750.720	72785C
03.030.8750.730	5000789892
03.030.8750.730	5010056685
03.030.8750.730	79013C
03.030.8750.740	5010056686
03.030.8750.740	79014C
03.030.8750.750	221 738
03.030.8750.750	72747C

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.030.8750.760	5000785203
03.030.8750.760	79152C
03.030.8750.770	5000785204
03.030.8750.770	79153C
03.030.8750.780	5000785205
03.030.8750.780	79150C
03.030.8750.790	5000785206
03.030.8750.790	79151C
03.030.8750.800	5010152965
03.030.8750.800	79303C
03.030.8750.810	5010201995
03.030.8750.810	79298C
03.030.8750.820	5010216904
03.030.8750.820	79301C
03.030.8750.830	5010216905
03.030.8750.830	79302C
03.030.8750.840	5000470830
03.030.8750.840	5010067156
03.030.8750.840	5010098893
03.030.8750.840	5010151248
03.030.8750.840	5010216246
03.030.8750.840	5010260085
03.030.8750.840	5010260115
03.030.8750.840	5010260344
03.030.8750.840	70896
03.030.8750.840	72394
03.030.8750.840	72683
03.030.8750.840	72786
03.030.8750.840	72796
03.030.8750.840	79045
03.030.8750.840	79075
03.030.8750.840	79290
03.030.8750.840	79292
03.030.8750.840	79308
03.030.8750.850	5000470831
03.030.8750.850	5010067157
03.030.8750.850	5010151249
03.030.8750.850	5010216247
03.030.8750.850	5010260086
03.030.8750.850	5010260116
03.030.8750.850	5010260345
03.030.8750.850	70897

03.030.8750.850	72395
03.030.8750.850	72684
03.030.8750.850	72787
03.030.8750.850	72797
03.030.8750.850	79046
03.030.8750.850	79076
03.030.8750.850	79291
03.030.8750.850	79293
03.030.8750.850	79309
03.030.8750.860	HB100393
03.030.8750.860	5010260117
03.030.8750.860	79310C
03.030.8750.870	HB100394
03.030.8750.870	5010260118
03.030.8750.870	79311C
03.030.8750.880	159 560
03.030.8750.880	159 565
03.030.8750.880	278 678
03.030.8750.880	278 679
03.030.8750.880	284 860
03.030.8750.880	72117
03.030.8750.880	72202
03.030.8750.880	72530
03.030.8750.880	72535
03.030.8750.890	392 736
03.030.8750.890	537 537
03.030.8750.890	72383
03.030.8750.890	72558
03.030.8750.910	5010216844
03.030.8750.910	79300C
03.030.8750.920	5000882316
03.030.8750.920	70975
03.030.8750.930	5000882317
03.030.8750.930	70976
03.030.8750.940	70846
03.030.8750.940	70857
03.030.8750.940	72613
03.030.8750.940	79202
03.030.8750.940	79215C
03.030.8750.940	81.50610.14167
03.030.8750.940	81.50610.15167
03.030.8750.940	81.50610.16167

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.030.8750.940	81.50610.16209
03.030.8750.940	81.50610.38091
03.030.8750.940	81.50610.39091
03.030.8750.940	81.50610.44001
03.030.8750.940	81.50610.45001
03.030.8750.940	81.50610.6001
03.030.8750.940	81.50610.6091
03.030.8750.940	81.50610.6098
03.030.8750.940	81.50610.6167
03.030.8750.940	81.50610.6209
03.030.8750.950	699 420 06 38
03.030.8750.950	72920
03.030.8750.960	385 420 11 38
03.030.8750.960	70917
03.030.8750.970	ESXBU1024
03.030.8750.970	72159
03.030.8750.970	79216
03.030.8750.970	79216C
03.030.8750.970	81.05610.6206
03.030.8750.970	81.50610.20178
03.030.8750.970	81.50610.6150
03.030.8750.970	81.50610.6178
03.030.8750.970	81.50610.6206
03.030.8750.980	ESXBU1032
03.030.8750.980	72158
03.030.8750.980	79217
03.030.8750.980	79217C
03.030.8750.980	81.50610.21179
03.030.8750.980	81.50610.6149
03.030.8750.980	81.50610.6179
03.030.8750.980	81.50610.6205
03.030.8750.990	623 420 18 38
03.030.8750.990	72056
03.040.0242.700	05.091.26.21.0
03.040.0242.760	05.091.26.64.2
03.040.0242.761	05.091.46.09.0
03.040.0242.763	05.091.46.09.0
03.040.0242.770	05.091.27.54.2
03.040.0242.771	05.091.27.79.0
03.040.0242.870	05.091.14.46.0
03.040.0242.871	05.091.14.65.0
03.040.0242.930	05.091.14.19.0

03.040.0242.931	05.091.14.70.0
03.040.0247.100	05.091.19.07.0
03.040.0247.130	05.091.28.11.2
03.040.0290.320	A-JA-0508-001 S
03.040.0672.500	016.26.52.200.03
03.040.0672.500	051.26.52.200.03
03.040.0687.000	010.24.21.920.73
03.040.0687.000	051.24.21.920.73
03.040.0687.001	015.26.21.500.36
03.040.0904.140	81.50201.6178
03.040.0904.530	81.50201.6098
03.040.1905.010	659 420 04 19
03.040.1905.011	659 420 04 19
03.040.1905.740	335 420 00 19
03.040.1905.820	393 420 03 19
03.040.1905.820	393 420 07 19
03.040.1905.820	393 420 25 19
03.040.1905.820	393 420 29 19
03.040.1905.820	659 420 00 19
03.040.1905.821	393 420 03 19
03.040.1905.850	389 420 61 19
03.040.1905.850	81.50201.6099
03.040.1905.850	81.50201.6184
03.040.1905.851	389 420 61 19
03.040.1905.940	350 420 03 19
03.040.1905.940	389 420 64 19
03.040.1905.940	620 420 00 19
03.040.1905.940	620 420 02 19
03.040.1905.940	659 420 03 19
03.040.1905.941	350 420 03 19
03.040.1905.960	305 420 07 19
03.040.1905.960	659 420 13 19
03.040.1905.960	81.50201.6188
03.040.2053.000	3.054.0052.00
03.040.2053.010	3.055.0052.00
03.040.2054.000	3.054.0053.00
03.040.2054.010	3.055.0053.00
03.040.2060.000	3.054.0084.00
03.040.2060.010	3.055.0084.00
03.040.2228.000	3.054.0120.00
03.040.3504.140	1674 000B
03.040.3504.150	M006093

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.040.3504.200	1649000R
03.040.4004.60S	3090 074-0
03.040.4004.7 S	0270 828-7
03.040.4004.7 S	272 843
03.040.4004.7 S	3090 076-5
03.040.4004.8 S	0270 827-9
03.040.4004.8 S	0272 842
03.040.4004.8 S	3090 075-7
03.040.4004.9 S	0270 829
03.040.4004.9 S	3090 077
03.040.4200.670	152 05 191
03.040.4200.680	152 05 533
03.060.7450.000	02.5805.80.35
03.060.7450.000	4 267 0007 01
03.060.7450.150	02.5805.82.35
03.060.7450.200	02.5805.84.35
03.060.7450.250	02.5805.81.35
03.060.7450.300	02.5805.83.35
03.060.7450.360	81.92201.0109
03.060.7450.500	307 990 01 97
03.060.7450.550	307 990 02 97
03.060.7450.600	06.24180.4559
03.060.7450.700	4.267.0006.01
03.070.0203.000	09.084.46.11.0
03.070.0205.000	03.340.01.02.0
03.070.0206.000	03.084.54.02.0
03.070.0207.000	03.200.64.01.0
03.070.0227.000	03.340.01.01.0
03.070.0230.000	03.084.46.05.0
03.070.0230.010	03.084.46.05.0
03.070.0231.000	09.084.46.12.0
03.070.0232.000	03.084.66.15.0
03.070.0233.000	09.084.66.02.0
03.070.0234.010	03.177.23.09.0
03.070.0234.010	03.177.23.10.0
03.070.0234.010	03.177.23.10.1
03.070.0234.020	09.177.23.09.0
03.070.0238.000	03.084.54.01.0
03.070.0239.000	03.084.55.11.0
03.070.0240.0 S	05.331.84.01.0
03.070.0240.000	03.200.34.02.0
03.070.0240.190	03.084.52.06.0

03.070.0240.760	03.112.22.07.0
03.070.0240.760	03.112.22.21.0
03.070.0240.760	03.112.22.23.0
03.070.0240.760	03.112.22.24.0
03.070.0242.550	02.5603.24.90
03.070.0242.610	02.5677.21.00
03.070.0242.860	03.084.46.22.0
03.070.0242.861	09.084.46.36.0
03.070.0242.9 S	09.801.02.10.0
03.070.0242.900	03.331.34.05.0
03.070.0242.910	03.350.00.13.0
03.070.0243.0 S	03.331.34.02.0 S
03.070.0243.000	03.331.34.02.0
03.070.0243.010	03.232.13.02.0
03.070.0243.550	03.114.44.03.0
03.070.0244.5 S	09.801.02.12.0
03.070.0244.800	03.331.34.01.0
03.070.0245.920	03.167.23.02.0
03.070.0246.890	05.331.44.02.0
03.070.0246.900	03.084.75.24.0
03.070.0246.910	03.310.70.15.0
03.070.0247.830	03.350.00.14.0
03.070.0280.000	145 450
03.070.0280.010	145 459
03.070.0280.020	290 377
03.070.0280.090	667 965
03.070.0281.000	364 577
03.070.0281.000	622 247
03.070.0281.010	0622 246
03.070.0281.010	622 246
03.070.0290.150	A-JA-0558-001
03.070.0290.170	A-JA-0507-001
03.070.0290.180	A-JA-0504-002
03.070.0290.500	AJA-0507-001
03.070.0615.010	6.125.451.102
03.070.0616.000	6.125.451.103
03.070.0633.000	010.24.21.939.31
03.070.0634.000	010.24.21.939.21
03.070.0634.010	015.26.21.115.40
03.070.0646.000	418.16.21.111.15
03.070.0661.000	010.24.21.928.15
03.070.0694.000	01.24219.26.15

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.070.0695.170	6.694.030.300
03.070.0941.000	81.50213.6006
03.070.0941.010	81.93020.0645
03.070.0941.1 S	81.50213.6006 S
03.070.0942.000	81.93020.0013
03.070.0982.000	81.50212.0027
03.070.0983.000	81.50213.6001
03.070.0991.000	81.50212.0019
03.070.1450.010	366 423 00 18
03.070.1450.010	366 423 01 18
03.070.1452.000	335 421 00 18
03.070.1452.000	335 421 02 18
03.070.1454.000	335 421 00 74
03.070.1454.1 S	335 420 00 39
03.070.1455.000	301 420 00 39
03.070.1455.000	307 420 01 39
03.070.1455.000	317 420 00 39
03.070.1455.000	346 420 00 39
03.070.1455.000	81.50213.6013
03.070.1455.020	000471 017000
03.070.1455.020	06.29010.0114
03.070.1455.050	317 990 16 40
03.070.1455.060	307 421 00 74
03.070.1455.060	81.50211.0023
03.070.1455.060	81.50211.0030
03.070.1455.070	000988 017012
03.070.1455.070	000988 017100
03.070.1455.070	317 990 05 40
03.070.1455.070	346 990 05 40
03.070.1455.070	81.90711.0710
03.070.1455.080	003 997 15 48
03.070.1455.090	301 421 00 50
03.070.1455.1 S	307 420 03 39
03.070.1455.100	000471 012001
03.070.1456.000	346 421 11 74
03.070.1456.000	497 421 00 74
03.070.1456.000	81.50212.0032
03.070.1456.000	81.50212.0036
03.070.1456.2 S	307 420 40 02
03.070.1457.000	302 421 10 74
03.070.1457.010	302 421 01 50
03.070.1457.010	81.93020.0466

03.070.1457.020	302 997 04 45
03.070.1457.030	003 997 69 48
03.070.1457.030	81.96501.0831
03.070.1457.040	307 421 05 50
03.070.1457.040	81.93020.0576
03.070.1457.2 S	395 420 00 41
03.070.1457.2 S	395 586 01 42
03.070.1459.2 S	307 420 41 02
03.070.1462.010	302 421 01 74
03.070.1464.060	302 421 09 74
03.070.1608.1 S	346 421 11 74 S
03.070.1609.1 S	497 421 00 74 S
03.070.1904.890	346 994 01 09
03.070.1904.890	81.90801.0225
03.070.1904.900	381 994 00 09
03.070.1904.910	000093 010502
03.070.1904.910	06.16010.0108
03.070.1904.910	06.16010.0408
03.070.1904.910	302 994 00 10
03.070.1904.910	346 994 00 09
03.070.1904.930	000933 010130
03.070.1904.930	000933 010288
03.070.1904.930	06.01289.0104
03.070.1904.940	302 994 02 09
03.070.1905.910	346 421 07 74
03.070.1905.910	387 421 00 74
03.070.1905.910	658 421 00 74
03.070.1905.910	81.50211.0016
03.070.1905.910	81.50211.0027
03.070.1905.920	346 421 06 74
03.070.1905.920	81.50211.0018
03.070.1905.920	945 421 00 74
03.070.1920.010	318 421 01 74
03.070.1920.020	318 421 00 50
03.070.1920.030	011 997 04 48
03.070.1920.040	318 421 02 73
03.070.1920.2 S	318 420 01 82
03.070.1930.010	674 421 00 50
03.070.1930.020	001 997 70 48
03.070.1930.030	674 421 00 73
03.070.1930.2 S	675 420 00 82
03.070.1935.080	670 540 00 17

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.070.1935.090	601 540 06 17
03.070.2000.S00	3.213.0004.06
03.070.2000.000	1.214.0004.06
03.070.2002.000	1.230.0035.00
03.070.2004.000	1.265.0003.00
03.070.2007.000	1.230.0032.00
03.070.2012.S00	1.265.0007.00 S
03.070.2012.000	1.265.0007.00
03.070.2022.S00	3.213.0022.02
03.070.2022.000	1.214.0022.01
03.070.2022.000	1.214.0022.02
03.070.2023.S00	3.434.3602.00
03.070.2023.000	1.214.0023.02
03.070.2023.100	1.214.0023.01
03.070.2030.S00	3.213.0023.02
03.070.2030.000	1.331.0013.00
03.070.2031.S00	3.213.0023.01
03.070.2039.200	1.265.0019.00
03.070.2049.000	1.230.0084.00
03.070.2049.000	1.230.0084.01
03.070.2051.000	1.345.0006.00
03.070.2065.000	4.343.1003.88
03.070.2065.000	4.343.1015.88
03.070.2068.000	1.395.1005.00
03.070.2094.000	1.331.0020.02
03.070.2221.100	1.093.0005.00
03.070.2221.600	1.395.1001.00
03.070.2221.700	1.395.1013.00
03.070.3000.310	183 924
03.070.3000.320	180 064
03.070.3000.330	141 164
03.070.3000.340	141 163
03.070.3000.370	154 259 S
03.070.3000.380	154 261
03.070.3004.530	154 259
03.070.3504.2 S	6502102W
03.070.3504.220	1 652 010R
03.070.3504.4 S	6504775W 1/2
03.070.3504.410	6502382B
03.070.3504.420	6502102W 1/2
03.070.3504.6 S	M009279/2
03.070.4000.550	1584 673-6

03.070.4000.560	1586 716-1
03.070.4000.570	0348 977-0
03.070.4000.580	0348 978-8
03.070.4000.700	0341 717-7
03.070.4000.710	0348 979-6
03.070.4000.720	0341 719-3
03.070.4200.080	210 06 610
03.070.4200.080	210 06 610 A
03.070.4200.260	AXL 126
03.070.4200.290	212 21 028
03.070.4200.410	AXL 125
03.070.4200.420	AXL 117
03.070.4200.430	210 16 666
03.070.4200.430	210 16 666A
03.070.4200.470	212 20 668
03.070.4200.710	210 23 758
03.070.4200.720	165 00 005
03.080.0240.020	03.397.26.04.0
03.080.0240.070	05.397.56.07.0
03.080.0240.070	1.447.0045.00
03.080.0240.120	05.397.45.05.0
03.080.0240.130	03.397.26.03.0
03.080.0240.130	05.397.26.03.0
03.080.0240.130	1.447.0037.00
03.080.0241.840	09.397.21.03.0
03.080.0241.870	09.397.32.04.0
03.080.0241.880	03.397.34.01.0
03.080.0241.890	03.397.34.02.0
03.080.0241.900	03.397.34.10.0
03.080.0241.900	03.397.34.11.0
03.080.0241.910	03.397.35.01.0
03.080.0241.910	05.397.35.01.0
03.080.0241.910	05.397.35.03.0
03.080.0241.920	05.397.46.03.0
03.080.0241.930	05.397.46.06.0
03.080.0241.930	05.397.46.07.0
03.080.0241.930	1 309 465
03.080.0241.980	05.397.58.03.0
03.080.0242.880	03.397.44.06.0
03.080.0242.880	1.447.0049.00
03.080.0245.170	03.397.45.06.0
03.080.0245.700	03.397.46.10.0

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.080.0245.970	05.397.35.02.0
03.080.0246.210	05.397.45.14.0
03.080.0246.430	05.397.46.12.0
03.080.0246.860	05.397.34.17.0
03.080.0246.870	03.397.45.10.0
03.080.0246.880	05.397.46.13.0
03.080.0250.060	05.397.34.16.0
03.080.0284.000	1279 502
03.080.0284.000	194 592
03.080.0289.010	1212 994
03.080.0289.010	1301 490
03.080.0289.010	1340 297
03.080.0289.010	389 862
03.080.0806.060	0812 1308
03.080.0806.070	0812 1307
03.080.0807.070	4248 0056
03.080.0901.010	81.97610.0132
03.080.0901.030	81.97610.0099
03.080.0901.170	81.97610.0271
03.080.0904.980	81.97610.0266
03.080.1772.000	617 993 11 10
03.080.1773.000	945 993 00 10
03.080.1779.000	335 421 03 92
03.080.1780.000	346 993 02 10
03.080.1780.000	617 993 06 10
03.080.1780.000	81.97610.0118
03.080.1780.000	81.97610.0208
03.080.1781.000	346 993 03 10
03.080.1781.000	81.97610.0123
03.080.1782.000	360 993 01 10
03.080.1783.000	385 993 05 10
03.080.1784.000	314 993 08 10
03.080.1785.000	346 993 01 10
03.080.1785.000	81.97610.0115
03.080.1786.000	314 993 11 10
03.080.1787.000	336 993 00 10
03.080.1788.000	341 421 00 92
03.080.1788.000	352 421 01 92
03.080.1789.000	335 421 01 92
03.080.1790.000	335 993 05 10
03.080.1791.000	302 993 06 10
03.080.1793.000	317 993 10 10

03.080.1794.000	326 993 00 10
03.080.1795.000	346 993 08 10
03.080.1796.000	302 993 03 10
03.080.1905.810	303 993 04 10
03.080.1905.810	81.97610.0001
03.080.1908.000	677 993 03 10
03.080.1908.040	673 993 02 10
03.080.1908.040	673 993 04 10
03.080.2031.000	1.447.0033.00
03.080.2032.000	1.447.0021.01
03.080.2035.000	1.447.0038.00
03.080.2067.000	1.447.0036.00
03.080.2175.000	1.447.0050.00
03.080.2182.000	1.447.0023.01
03.080.2214.000	1.447.0027.01
03.080.2219.000	1.447.0058.00
03.080.2220.000	1.151.0008.00
03.080.2221.400	1.447.0041.00
03.080.2233.000	1.447.0056.00
03.080.3000.170	120 824
03.080.3504.020	AJB 0119-001
03.080.3504.020	M002874
03.080.3504.020	1643000C
03.080.4000.250	0341 720
03.080.4000.250	1586 683
03.080.4000.250	1586 683-3
03.080.4000.650	0346 499-7
03.080.4001.580	1586 076
03.080.4001.640	1586 076-0
03.080.4004.810	1696 444
03.080.4004.810	3097 092-2
03.080.4200.010	210 23 389
03.080.4200.140	212 21 224
03.080.4200.580	212 05 194
03.090.0252.000	03.105.46.20.0
03.090.0252.000	03.109.46.40.0
03.090.0252.010	03.106.67.54.0
03.090.0252.010	03.109.67.74.0
03.090.0252.030	03.106.67.62.0
03.090.0252.030	03.109.67.13.0
03.090.0252.030	03.109.67.82.0
03.090.0252.040	03.106.77.52.0

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.090.0252.040	03.109.77.72.0
03.090.0252.050	03.106.77.57.0
03.090.0252.050	03.109.77.16.0
03.090.0252.050	03.109.77.77.0
03.090.0252.060	03.105.46.03.0
03.090.0252.070	03.106.67.12.0
03.090.0252.080	03.106.77.04.0
03.090.0252.090	03.106.77.11.0
03.090.0252.100	03.105.46.10.0
03.090.0252.110	03.105.46.13.0
03.090.0252.120	03.109.67.19.0
03.090.0252.130	03.106.77.63.0
03.090.0252.140	03.109.77.16.0
03.090.0252.150	03.109.90.24.0
03.090.0252.160	03.109.46.06.0
03.090.0252.170	03.105.46.29.0
03.090.0252.170	03.109.46.49.0
03.090.0252.180	03.109.90.04.0
03.090.0252.190	03.109.90.03.0
03.090.0252.210	03.105.90.02.0
03.090.0252.220	03.105.90.04.0
03.090.0252.220	03.105.90.05.0
03.090.0252.230	03.106.67.44.0
03.090.0252.240	03.106.67.71.0
03.090.0252.240	03.109.67.71.0
03.090.0252.250	03.106.67.01.0
03.090.0252.260	03.105.46.01.0
03.090.0252.270	03.109.77.18.0
03.090.0252.280	03.109.77.17.0
03.090.0252.290	03.106.77.59.0
03.090.0279.000	0094 898
03.090.0279.010	094 903
03.090.0279.010	1233 462
03.090.0279.010	284 620
03.090.0279.020	365 579
03.090.0279.030	638 167
03.090.0279.040	0754 397
03.090.0279.040	368 829
03.090.0279.050	090 500
03.090.0279.060	0161 518
03.090.0279.070	395 247
03.090.0279.080	595 222

03.090.0279.090	1232 806
03.090.0290.600	A-JB-0465-002
03.090.0290.600	M003176
03.090.0290.610	M068445
03.090.0290.920	A-JA-0489-001
03.090.0290.920	A-JA-0489-002
03.090.0290.920	A-JA-0595-001
03.090.0290.920	31270
03.090.0290.920	86671
03.090.0291.000	A-J 0026001
03.090.0291.000	A-JB 0335001
03.090.0291.000	A-JB0026001
03.090.0291.000	A-30026
03.090.0291.000	A-31468
03.090.0601.000	016.26.52.312.01
03.090.0601.010	015.26.85.111.15 B
03.090.0601.020	107.25.20.150.06
03.090.0601.030	179.24.11.113.06
03.090.0601.040	179.25.20.114.11
03.090.0601.050	315.25.20.122.01
03.090.0601.060	179.25.20.112.07
03.090.0710.700	44.62322.131
03.090.0710.700	8.252.0191.74
03.090.0710.710	3416 4068
03.090.0809.010	7172 079
03.090.0809.010	7183 047
03.090.0809.020	7163 802
03.090.0809.030	4211 8426
03.090.0809.040	0247 9853
03.090.0809.050	0717 2329
03.090.0809.060	4211 8427
03.090.0809.110	0717 3281
03.090.0809.120	0718 3046
03.090.0809.130	0718 3050
03.090.0809.140	8601 7939
03.090.0809.150	0247 5817
03.090.0919.010	81.50110.0214
03.090.0919.010	81.50110.0227
03.090.0919.010	81.50110.0232
03.090.0919.020	81.50110.0104
03.090.0919.020	81.50110.0107
03.090.0919.020	81.50110.0144

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.090.0919.030	81.50110.0175
03.090.0919.030	81.50110.0195
03.090.0919.100	81.50110.0101
03.090.0919.110	81.50110.0115
03.090.0919.110	81.50110.0218
03.090.0919.120	51.50110.0212
03.090.0919.130	81.50110.0216
03.090.0919.140	81.50110.0237
03.090.0919.150	81.51110.0194
03.090.0919.160	81.50110.0233
03.090.1940.000	601 423 51 01
03.090.1940.010	301 423 08 01
03.090.1940.010	307 423 01 01
03.090.1940.020	305 423 03 01
03.090.1940.020	305 423 04 01
03.090.1940.030	305 421 01 01
03.090.1940.030	305 421 04 01
03.090.1940.030	305 423 06 01
03.090.1940.030	81.50110.0226
03.090.1940.030	81.50110.0231
03.090.1940.040	675 334 01 04
03.090.1940.040	675 334 19 04
03.090.1940.040	675 334 21 04
03.090.1940.040	675 334 43 04
03.090.1940.040	675 334 55 04
03.090.1940.050	658 421 00 01
03.090.1940.051	624 421 02 01
03.090.1940.060	674 356 06 02
03.090.1940.060	674 356 12 02
03.090.1940.070	675 334 04 04
03.090.1940.070	675 334 24 04
03.090.1940.070	675 334 36 04
03.090.1940.070	675 334 49 04
03.090.1940.070	675 334 53 04
03.090.1940.080	677 421 02 01
03.090.1940.080	677 421 04 01
03.090.1940.080	677 423 02 01
03.090.1940.090	387 421 02 01
03.090.1940.100	346 421 03 01
03.090.1940.100	387 421 00 01
03.090.1940.100	81.50110.0118
03.090.1940.100	81.50110.0213

03.090.1940.100	81.50110.0242
03.090.1940.110	346 423 00 01
03.090.1940.110	346 423 06 01
03.090.1940.110	81.50110.0102
03.090.1940.120	346 423 01 01
03.090.1940.120	346 423 05 01
03.090.1940.120	355 423 06 01
03.090.1940.130	381 423 01 01
03.090.1940.140	381 423 00 01
03.090.1940.150	385 423 03 01
03.090.1940.160	385 423 05 01
03.090.1940.170	305 423 07 01
03.090.1940.180	301 423 01 01
03.090.1940.190	677 421 05 01
03.090.1940.190	677 423 00 01
03.090.1940.230	301 421 01 01
03.090.1940.240	301 423 12 01
03.090.1940.250	302 423 00 01
03.090.1940.260	305 421 00 01
03.090.1940.270	316 356 01 02
03.090.1940.280	320 423 01 01
03.090.1940.290	335 421 03 01
03.090.1940.300	352 421 00 01
03.090.1940.310	360 421 06 01
03.090.1940.330	673 356 12 02
03.090.1940.340	674 356 13 02
03.090.1940.350	675 334 51 04
03.090.1940.360	675 334 56 04
03.090.1940.370	674 356 16 02
03.090.1940.380	677 421 03 01
03.090.1940.390	335 421 02 01
03.090.1940.400	335 423 01 01
03.090.1940.410	674 334 19 04
03.090.2500.000	1.064.0223.00
03.090.2500.010	1.064.0261.01
03.090.2500.020	1.064.0060.02
03.090.2500.030	1.064.0236.00
03.090.2500.030	1.064.0236.01
03.090.2500.040	1.064.0260.01
03.090.2500.040	1.064.0260.02
03.090.2500.050	1.064.0197.00
03.090.2500.070	1.064.0108.01

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.090.2500.080	1.064.0280.00
03.090.2500.080	1.064.0280.01
03.090.2500.090	1 064 0273 00
03.090.2500.100	1.064.0218.00
03.090.2500.110	1.064.0270.00
03.090.2500.120	1.064.0277.00
03.090.2500.130	1.064.0278.00
03.090.2500.150	1.064.0149.00
03.090.3002.000	1 361 331
03.090.3002.000	1 414 153
03.090.3002.010	285 901
03.090.3002.010	360 564
03.090.3002.020	1 385 893
03.090.3002.020	1 414 435
03.090.3002.020	293 543
03.090.3002.020	305 438
03.090.3002.020	342 880
03.090.3002.020	360 573
03.090.3002.030	392 390
03.090.3002.040	277 308
03.090.3002.040	305 406
03.090.3002.040	360 572
03.090.3002.050	1 334 075
03.090.3002.050	1 414 152
03.090.3002.060	285 894
03.090.3002.060	360 570
03.090.3002.070	360 571
03.090.3002.080	392 391
03.090.4004.000	1599 009
03.090.4004.010	1599 010
03.090.4004.020	1599 012
03.090.4004.020	1599 012-2
03.090.4004.030	1599 011
03.090.4004.030	1599 011-2
03.090.4004.040	1599 678-8
03.090.4004.050	1590 313/1
03.090.4004.060	1134 817-4
03.090.4004.070	1599 014
03.090.4004.080	1075 310
03.090.4004.080	3171 748
03.090.4004.090	1075 307
03.090.4004.090	3171 745

03.090.4004.100	107 5309
03.090.4004.100	1075 306
03.090.4004.100	3171 744
03.090.4004.110	1075 309
03.090.4004.110	3171 747
03.090.4004.120	0352 786
03.090.4004.130	1589 429
03.090.4004.140	1577 439
03.090.4004.150	0324 005
03.090.4004.160	1599 679
03.090.4004.170	6772 133
03.090.4200.300	210 21 14
03.090.4200.310	212 09 723 S
03.090.4200.320	212 20 183
03.090.4200.330	210 18 986
03.090.4250.990	5010098949
03.090.4251.000	5000737768
03.100.0240.100	03.001.08.05.0
03.100.0240.180	03.084.42.02.0
03.100.0243.580	03.001.08.03.0
03.100.0244.330	02.6010.25.60
03.100.0244.341	02.6010.35.60
03.100.0246.690	99.00.000.0.88
03.100.0249.000	99.00.000.0.71
03.100.0249.120	99.00.000.0.93
03.100.0249.130	99.00.000.0.37
03.100.0249.140	99.00.000.0.40
03.100.0249.150	99.00.000.0.42
03.100.0249.160	99.00.000.0.70
03.100.0249.170	99.00.000.0.72
03.100.0249.180	99.00.000.0.73
03.100.0249.190	05.010.98.20.0
03.100.0249.190	05.010.98.21.0
03.100.0249.190	05.010.98.49.1
03.100.0249.190	05.010.98.50.1
03.100.0249.190	99.00.000.0.76
03.100.0249.200	99.00.000.0.80
03.100.0249.210	99.00.000.0.85
03.100.0249.220	99.00.000.0.89
03.100.0249.230	99.00.000.0.94
03.100.0249.240	99.00.000.0.95
03.100.0249.250	99.00.000.0.97

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.100.0249.260	99.00.000.0.84
03.100.0249.270	99.00.000.1.03
03.100.0249.280	99.00.000.0.81
03.100.0249.290	99.00.000.0.83
03.100.0249.300	99.00.000.1.06
03.100.0249.310	99.00.000.1.05
03.100.0249.320	99.00.000.0.75
03.100.0249.330	99.00.000.0.98
03.100.0249.390	99.00.000.1.09
03.100.0290.160	A-JA-0483-001
03.100.0290.980	AR-JB-0006-701
03.100.0290.990	AR-JB-0006-701
03.100.2036.900	3.005.0037.03
03.100.2037.200	3.005.0147.00
03.100.2039.300	3.005.0141.00
03.100.2039.400	3.005.0173.00
03.100.2039.600	3.005.0117.00
03.100.2039.700	3.005.0055.00
03.100.2039.800	3.005.0009.02
03.100.2039.900	3.005.0108.00
03.100.3002.190	375 329
03.100.3504.240	M002904
03.100.3504.240	M002912
03.100.3505.050	6502809R
03.100.4003.150	1629 835
03.100.4003.160	2036 734-3
03.100.4003.170	1629 836
03.100.4004.190	1629 834
03.100.4201.000	212 24 522
03.100.4201.010	212 20 647
03.100.4201.020	210 08 062
03.100.4201.030	212 21 567
03.100.4201.040	212 00 910
03.110.0251.000	03.088.34.02.0
03.110.0251.000	03.088.34.02.7
03.110.0251.000	03.088.34.06.0
03.110.0251.000	03.088.34.06.7
03.110.0251.030	03.088.35.04.7
03.110.0251.040	03.088.34.01.0
03.110.0251.040	03.088.34.01.7
03.110.0251.040	03.088.34.03.0
03.110.0251.040	03.088.34.03.7

03.110.0251.050	03.088.34.08.7
03.110.0251.060	03.088.34.10.0
03.110.0251.060	03.088.34.10.7
03.110.0251.070	03.088.35.05.0
03.110.0251.070	03.088.35.05.7
03.110.0251.080	03.088.34.13.0
03.110.0251.080	03.088.34.13.7
03.110.0275.800	MAK 2578
03.110.0275.810	1238 372
03.110.0275.810	299 095
03.110.0275.820	MAK 7429
03.110.0275.820	MAK 7529
03.110.0275.820	PAK7404
03.110.0275.840	AMPA014
03.110.0275.840	AMPB481
03.110.0275.840	AMPB860
03.110.0275.840	MJK2785
03.110.0275.850	1400 163
03.110.0275.860	1400 273
03.110.0275.870	1400 284
03.110.0275.880	1403 758
03.110.0275.890	1400 069
03.110.0620.000	0501.313.313
03.110.0620.000	8.285.390.000
03.110.0620.010	172.24.11.130.02
03.110.0620.010	173.25.20.128.02
03.110.0620.020	179.24.11.111.31
03.110.0620.030	179.24.11.113.07
03.110.0711.000	0801.621.00
03.110.0711.010	0801.616.00
03.110.0711.020	0821.333.10
03.110.0711.030	0821.358.30
03.110.0711.030	1 415 147
03.110.0810.400	8582 290
03.110.0811.400	8584 182
03.110.0813.200	0190 7528
03.110.0814.400	0716 8368
03.110.0814.400	0717 1274
03.110.0815.200	0190 7527
03.110.0815.200	0190 7530
03.110.0815.200	0190 8578
03.110.0815.200	7172 018

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.110.0816.400	7171 255
03.110.0817.400	7172 880
03.110.0817.400	7172 881
03.110.0817.400	7172 882
03.110.0818.400	0299 1979
03.110.0818.400	7573 317
03.110.0819.400	9380 0492
03.110.0820.400	0717 2928
03.110.0820.400	0717 2929
03.110.0820.400	0717 2930
03.110.0821.400	4247 0842
03.110.0821.400	9382 1918
03.110.0822.200	0190 8773
03.110.0823.200	0190 6438
03.110.0823.200	0299 2477
03.110.0922.010	81.50803.0010
03.110.0922.020	81.50803.0026
03.110.0922.030	81.50803.0015
03.110.0922.040	81.50803.0022
03.110.0922.050	81.50803.0038
03.110.0922.070	81.50803.0020
03.110.0922.070	81.50803.0027
03.110.0922.080	81.35700.6111
03.110.0922.080	81.50803.0028
03.110.0922.080	81.50803.0048
03.110.0922.090	81.50803.0040
03.110.0922.100	81.50803.0021
03.110.0922.100	81.50803.0041
03.110.0922.130	81.50803.0042
03.110.1926.000	942 421 05 12
03.110.1926.000	942 421 09 12
03.110.1926.010	669 421 06 012
03.110.1926.020	970 421 00 12
03.110.1926.020	970 421 02 12
03.110.1926.020	970 421 06 12
03.110.1926.030	668 421 01 12
03.110.1926.040	668 421 02 12
03.110.1926.050	416 421 04 12
03.110.1926.060	417 421 00 12
03.110.1926.070	425 421 00 12
03.110.1926.090	437 421 02 12
03.110.1926.100	437 421 04 12

03.110.1926.110	437 421 05 12
03.110.1926.120	440 421 01 12
03.110.1926.130	601 420 01 72
03.110.1926.130	601 420 03 72
03.110.1926.130	601 421 03 12
03.110.1926.130	601 421 05 12
03.110.1926.140	356 421 03 12
03.110.1926.140	356 421 10 12
03.110.1926.140	356 421 12 12
03.110.1926.150	670 421 01 012
03.110.1926.160	975 421 00 12
03.110.1926.160	975 421 01 12
03.110.1926.160	975 421 02 12
03.110.1926.170	902 423 03 12
03.110.1926.180	902 421 06 12
03.110.1926.190	943 421 03 12
03.110.1926.200	669 421 05 12
03.110.1926.210	904 423 02 12
03.110.1926.210	904 423 03 12
03.110.1926.220	975 423 06 12
03.110.1926.230	668 423 05 12
03.110.1926.240	668 423 04 12
03.110.1926.250	668 423 01 12
03.110.1926.260	668 423 00 12
03.110.1926.270	970 423 05 12
03.110.1926.270	970 423 07 12
03.110.1926.280	970 423 04 12
03.110.1926.280	970 423 06 12
03.110.1926.280	970 423 10 12
03.110.1926.280	970 423 12 12
03.110.1926.290	901 423 08 12
03.110.1926.300	601 420 00 72
03.110.1926.300	601 420 02 72
03.110.1926.300	601 421 50 12
03.110.1926.300	601 421 51 12
03.110.1926.300	601 421 51 12.
03.110.1926.310	631 420 03 72
03.110.1926.330	631 420 01 72
03.110.1926.340	638 421 01 12
03.110.1926.350	638 423 01 12
03.110.1926.390	81.50803.0039
03.110.1926.390	970 423 02 12

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.110.2400.000	4.079.0005.00
03.110.2400.000	4.079.0005.01
03.110.2400.000	4.079.0005.02
03.110.2401.000	4.079.0004.00
03.110.2402.000	4.079.0003.00
03.110.2403.000	4.079.0007.00
03.110.2403.000	4.079.0007.01
03.110.3021.000	1 386 686
03.110.3504.900	M069018
03.110.3504.910	M078157
03.110.4020.000	3112 960
03.110.4020.000	3112 965
03.110.4020.010	6774 686-7
03.110.4020.020	6775 223
03.110.4020.020	6775 227-9
03.110.4020.020	6775 229
03.110.4020.030	6779 208
03.110.4200.340	212 24 263
03.110.4200.390	212 27 349
03.110.4255.000	5000450158
03.110.4255.010	5010019249
03.110.4255.010	5010190865
03.110.4255.010	5010207431
03.110.4255.020	5010216437
03.110.4255.030	5010216548
03.110.4255.040	500396612
03.110.4255.060	5010216433
03.110.4255.070	5010216932
03.110.4255.070	5010260102
03.110.4255.080	5010216931
03.110.4255.080	5010260101
03.110.4255.090	5010260609
03.110.4255.100	5010260603
03.110.4255.110	5010422364
03.120.8700.000	WVA 29011
03.120.8700.000	1906 191
03.120.8700.000	1906 459
03.120.8700.000	290 112 50 04
03.120.8700.000	333 344
03.120.8700.010	WVA 29012
03.120.8700.010	0190 6040
03.120.8700.02P	WVA 29030

03.120.8700.020	WVA 29030
03.120.8700.020	003 420 84 20
03.120.8700.020	5001823000
03.120.8700.020	81.50820.5006
03.120.8700.020	81.50820.5064
03.120.8700.020	81.50820.6002
03.120.8700.020	81.50820.6014
03.120.8700.020	81.50820.6016
03.120.8700.020	81.50820.6034
03.120.8700.020	81.50820.6036
03.120.8700.020	81.50820.6046
03.120.8700.020	8.285.388.435
03.120.8700.020	8.285.408.463
03.120.8700.020	8.285.408.534
03.120.8700.020	8.285.521.000
03.120.8700.020	8.285.522.000
03.120.8700.020	8.285.525.000
03.120.8700.020	8.285.526.000
03.120.8700.030	WVA 29032
03.120.8700.040	WVA 29043
03.120.8700.040	5000297198
03.120.8700.040	5000297345
03.120.8700.040	5000525640
03.120.8700.040	5001821964
03.120.8700.050	WVA 29055
03.120.8700.050	81.50804.6025
03.120.8700.050	81.50820.5011
03.120.8700.050	81.50820.6009
03.120.8700.050	81.50820.6011
03.120.8700.060	WVA 29065
03.120.8700.060	0190 6144
03.120.8700.060	50.01014.694
03.120.8700.070	WVA 29067
03.120.8700.070	0190 6043
03.120.8700.070	5001014704
03.120.8700.080	WVA 29076
03.120.8700.080	000 423 71 10
03.120.8700.080	002 420 42 20
03.120.8700.080	003 420 17 20
03.120.8700.080	004 420 26 20
03.120.8700.080	902 421 01 10
03.120.8700.090	WVA 29088

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.120.8700.090	81.50820.5023
03.120.8700.090	81.50820.5029
03.120.8700.090	81.50820.6006
03.120.8700.090	81.50820.6020
03.120.8700.100	WVA 29090
03.120.8700.100	5001831161
03.120.8700.100	5001833114
03.120.8700.100	5001846034
03.120.8700.11P	WVA 29095
03.120.8700.110	WVA 29093
03.120.8700.110	WVA 29095
03.120.8700.110	002 420 78 20
03.120.8700.110	02.0312.15.00
03.120.8700.110	02.0312.16.00
03.120.8700.110	05.801.02.93.0
03.120.8700.110	09.801.02.75.0
03.120.8700.110	09.801.02.93.0
03.120.8700.110	290 953 00 14
03.120.8700.110	3.057.0078.00
03.120.8700.12P	WVA 29087
03.120.8700.120	WVA 29087
03.120.8700.120	000 421 05 10
03.120.8700.120	000 421 43 10
03.120.8700.120	003 420 10 20
03.120.8700.120	003 420 16 20
03.120.8700.120	003 420 20 20
03.120.8700.120	003 420 22 20
03.120.8700.120	003 420 35 20
03.120.8700.120	004 420 22 20
03.120.8700.120	0190 6439
03.120.8700.120	0190 6467
03.120.8700.120	05.362.70.02.0
03.120.8700.120	0821.340.00
03.120.8700.120	0821.351.00
03.120.8700.120	09.801.02.57.0
03.120.8700.120	09.801.02.92.0
03.120.8700.120	09.801.06.20.0
03.120.8700.120	09.801.06.96.0
03.120.8700.120	1 390 428
03.120.8700.120	1 439 324
03.120.8700.120	1439 324
03.120.8700.120	1617 343

03.120.8700.120	1906 467
03.120.8700.120	204 552
03.120.8700.120	290 593 00 14
03.120.8700.120	290 613 00 14
03.120.8700.120	29106
03.120.8700.120	29109
03.120.8700.120	29163
03.120.8700.120	305 700 77 00
03.120.8700.120	3.057.0077.00
03.120.8700.120	3.057.0079.00
03.120.8700.120	501316953
03.120.8700.120	69823
03.120.8700.120	81.50820.6030
03.120.8700.120	8.285.000.571
03.120.8700.120	8.285.515.573
03.120.8700.120	9291 037
03.120.8700.130	WVA 29115
03.120.8700.130	000 421 10 10
03.120.8700.130	001 421 05 10
03.120.8700.130	001 421 06 10
03.120.8700.130	002 420 57 20
03.120.8700.130	003 420 11 20
03.120.8700.130	003 420 12 20
03.120.8700.130	003 420 66 20
03.120.8700.140	WVA 29125
03.120.8700.15P	WVA 29120
03.120.8700.150	WVA 29120
03.120.8700.150	3.057.3179.00
03.120.8700.16P	WVA 29143
03.120.8700.160	WVA 29143
03.120.8700.160	3.057.3179.00
03.120.8700.170	WVA 29835
03.120.8700.170	001 420 15 20
03.120.8700.170	002 420 57 20
03.120.8700.170	002 420 62 20
03.120.8700.170	669 420 00 20
03.120.8700.170	669 420 01 20
03.120.8700.170	669 421 01 08
03.120.8700.170	670 420 28 20
03.120.8700.180	WVA 29131
03.120.8700.180	5001855646
03.120.8700.180	81.50820.5072

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.120.8700.190	WVA 23021
03.120.8700.200	WVA 23022
03.120.8700.210	WVA 23020
03.120.8700.210	000 421 42 10
03.120.8700.220	WVA 20934
03.120.8700.220	WVA 21573
03.120.8700.230	WVA 29706
03.120.8700.230	5001834527
03.120.8700.250	WVA 21576
03.120.8700.250	WVA 21577
03.120.8700.250	002 420 39 20
03.120.8700.250	901 421 04 10
03.120.8700.250	901 421 05 10
03.120.8700.250	901 421 06 10
03.120.8700.260	WVA 21904
03.120.8700.260	002 420 48 20
03.120.8700.260	638 423 01 10
03.120.8700.270	WVA 21621
03.120.8700.270	000 421 24 10
03.120.8700.270	002 420 56 20
03.120.8700.270	002 420 69 20
03.120.8700.280	WVA 21592
03.120.8700.280	002 420 40 20
03.120.8700.290	WVA 29374
03.120.8700.290	0190 6401
03.120.8700.290	0299 2339
03.120.8700.290	4253 5791
03.120.8700.300	WVA 29122
03.120.8700.300	WVA 29357
03.120.8700.31P	WVA 29126
03.120.8700.310	WVA 29126
03.120.8700.310	12 999 737
03.120.8700.310	1628 064
03.120.8700.320	WVA 29119
03.120.8700.320	WVA 29141
03.120.8700.320	WVA 29142
03.120.8700.320	29142
03.120.8700.320	5001855902
03.120.8700.340	WVA 29136
03.120.8700.35P	WVA 29162
03.120.8700.350	WVA 29162
03.120.8700.360	WVA 29137

03.120.8700.380	WVA 29123
03.120.8700.390	WVA 29154
03.120.8700.41P	WVA 29215
03.120.8700.410	WVA 29215
03.120.8700.42P	WVA 29216
03.120.8700.420	WVA 29216
03.120.8700.43P	WVA 29158
03.120.8700.430	WVA 29158
03.130.0923.960	81.90405.0254
03.130.0923.970	06.02191.2824
03.130.0923.980	06.01902.3413
03.130.1905.140	942 990 28 04
03.130.1905.150	910105 014019
03.130.1935.000	669 540 04 17
03.130.1935.000	669 540 05 17
03.130.1935.020	677 540 07 17
03.130.1935.030	677 540 08 17
03.130.1935.040	000 540 02 17
03.130.1935.040	123 540 00 17
03.130.1935.050	601 540 13 17
03.130.1935.060	356 540 00 17
03.130.1935.070	901 540 00 17
03.130.1935.070	901 540 01 17
03.130.1935.110	910105 014009
03.130.1935.120	910105 014017
03.130.8701.000	WVA29011
03.130.8701.000	WVA29032
03.130.8701.000	1907 956
03.130.8701.010	1908 231
03.130.8701.020	WVA29065
03.130.8701.020	WVA29067
03.130.8701.020	1907 842
03.130.8701.030	WVA29065
03.130.8701.030	WVA29067
03.130.8701.040	WVA29067
03.130.8701.050	WVA29067
03.130.8701.060	WVA29065
03.130.8701.060	5001829545
03.130.8701.070	WVA29065
03.130.8701.090	WVA29030
03.130.8701.090	WVA29090
03.130.8701.130	WVA29030

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

03.130.8701.130	WVA29088
03.130.8701.130	81.50822.6014
03.130.8701.140	WVA29088
03.130.8701.140	WVA29131
03.130.8701.160	WVA 29043
03.130.8701.170	WVA 29030
03.130.8701.170	WVA 29835
03.130.8701.170	669 540 06 17
03.130.8701.180	81.50811.0004
03.130.8701.190	WVA 29030
11.030.0245.250	03.272.30.05.0
11.030.0245.250	03.272.30.07.0
11.030.0245.250	03.272.30.30.0
11.030.0245.950	03.272.48.07.0
11.030.0245.950	03.272.48.10.0
11.030.0245.950	03.272.48.12.0
11.030.0245.950	03.272.48.32.0
11.030.0246.170	03.272.30.81.0
11.030.0246.170	03.272.30.87.0
11.030.0246.180	03.272.30.41.0
11.030.0246.180	03.272.30.62.0
11.030.0246.190	03.272.30.31.0
11.030.0246.460	03.272.48.17.0
11.030.0246.460	03.272.48.33.0
11.030.0246.470	03.272.48.40.0
11.030.0246.470	03.272.48.46.0
11.030.0246.950	03.272.48.78.0
11.030.0290.290	A-JB-0038-001
11.030.1909.730	942 334 12 01
11.030.2037.100	1.307.1129.01
11.030.2246.000	3.307.3006.00
11.030.2246.100	1.146.2004.02
11.030.3504.100	6502795D
11.030.3504.100	6503723T
11.030.3504.270	M006050

SERVICE-HOTLINE

FON: +49 5156 - 9610-0
FAX: +49 5156 - 961196



aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

BERGISCHE ACHSE

02.0312.15.00	03.120.8700.110
02.0312.16.00	03.120.8700.110
02.3502.04.00	03.020.0242.300
02.5603.24.90	03.070.0242.550
02.5616.04.90	03.020.0244.700
02.5616.05.90	03.020.0243.2 S
02.5616.05.90	03.020.0244.740
02.5676.01.00	03.020.0242.600
02.5677.21.00	03.070.0242.610
02.5677.37.42	03.020.0242.620
02.5679.23.00	03.020.0244.280
02.5805.80.35	03.060.7450.000
02.5805.81.35	03.060.7450.250
02.5805.82.35	03.060.7450.150
02.5805.83.35	03.060.7450.300
02.5805.84.35	03.060.7450.200
02.6010.25.60	03.100.0244.330
03.001.08.03.0	03.100.0243.580
03.001.08.05.0	03.100.0240.100
03.084.42.02.0	03.100.0240.180
03.084.46.05.0	03.070.0230.010
03.084.46.05.0	03.070.0230.000
03.084.46.22.0	03.070.0242.860
03.084.52.06.0	03.070.0240.190
03.084.54.01.0	03.070.0238.000
03.084.54.02.0	03.070.0206.000
03.084.55.11.0	03.070.0239.000
03.084.66.15.0	03.070.0232.000
03.084.75.24.0	03.070.0246.900
03.088.34.01.0	03.110.0251.040
03.088.34.01.7	03.110.0251.040
03.088.34.02.0	03.110.0251.000
03.088.34.02.7	03.110.0251.000
03.088.34.03.0	03.110.0251.040
03.088.34.03.7	03.110.0251.040
03.088.34.06.0	03.110.0251.000
03.088.34.06.7	03.110.0251.000
03.088.34.08.7	03.110.0251.050
03.088.34.10.0	03.110.0251.060
03.088.34.10.7	03.110.0251.060

BERGISCHE ACHSE

03.088.34.13.0	03.110.0251.080
03.088.34.13.7	03.110.0251.080
03.088.35.04.7	03.110.0251.030
03.088.35.05.0	03.110.0251.070
03.088.35.05.7	03.110.0251.070
03.105.46.01.0	03.090.0252.260
03.105.46.03.0	03.090.0252.060
03.105.46.10.0	03.090.0252.100
03.105.46.13.0	03.090.0252.110
03.105.46.20.0	03.090.0252.000
03.105.46.29.0	03.090.0252.170
03.105.90.02.0	03.090.0252.210
03.105.90.04.0	03.090.0252.220
03.105.90.05.0	03.090.0252.220
03.106.67.01.0	03.090.0252.250
03.106.67.12.0	03.090.0252.070
03.106.67.44.0	03.090.0252.230
03.106.67.54.0	03.090.0252.010
03.106.67.62.0	03.090.0252.030
03.106.67.71.0	03.090.0252.240
03.106.77.04.0	03.090.0252.080
03.106.77.11.0	03.090.0252.090
03.106.77.52.0	03.090.0252.040
03.106.77.57.0	03.090.0252.050
03.106.77.59.0	03.090.0252.290
03.106.77.63.0	03.090.0252.130
03.109.46.06.0	03.090.0252.160
03.109.46.40.0	03.090.0252.000
03.109.46.49.0	03.090.0252.170
03.109.67.13.0	03.090.0252.030
03.109.67.19.0	03.090.0252.120
03.109.67.71.0	03.090.0252.240
03.109.67.74.0	03.090.0252.010
03.109.67.82.0	03.090.0252.030
03.109.77.16.0	03.090.0252.050
03.109.77.16.0	03.090.0252.140
03.109.77.17.0	03.090.0252.280
03.109.77.18.0	03.090.0252.270
03.109.77.72.0	03.090.0252.040

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

BERGISCHE ACHSE

03.109.77.77.0	03.090.0252.050
03.109.90.03.0	03.090.0252.190
03.109.90.04.0	03.090.0252.180
03.109.90.24.0	03.090.0252.150
03.112.22.07.0	03.070.0240.760
03.112.22.21.0	03.070.0240.760
03.112.22.23.0	03.070.0240.760
03.112.22.24.0	03.070.0240.760
03.112.44.22.0	03.020.0240.090
03.112.44.30.0	03.020.0240.080
03.112.44.30.0 S	03.020.0242.3 S
03.112.44.30.0 S	03.020.0242.4 S
03.112.44.30.0 SP	03.020.0242.4 S
03.112.44.34.0	03.020.0240.082
03.113.03.06.0	03.020.0247.800
03.113.14.01.0	03.020.0240.150
03.113.14.01.0 S	03.020.0246.3 S
03.113.14.03.0	03.020.0238.011
03.114.44.03.0	03.070.0243.550
03.120.42.02.0	03.020.0243.520
03.120.42.08.0	03.020.0247.880
03.120.42.09.0	03.020.0247.870
03.120.43.09.0	03.020.0246.220
03.120.43.10.0	03.020.0246.230
03.120.43.12.0	03.020.0238.040
03.120.43.14.0	03.020.0240.840
03.120.63.01.0	03.020.0240.840
03.167.23.02.0	03.070.0245.920
03.177.23.09.0	03.070.0234.010
03.177.23.10.0	03.070.0234.010
03.177.23.10.1	03.070.0234.010
03.200.34.02.0	03.070.0240.000
03.200.64.01.0	03.070.0207.000
03.229.02.01.0	03.020.0245.380
03.229.02.03.0	03.020.0241.150
03.229.02.09.0	03.020.0245.380
03.229.02.10.0	03.020.0245.390
03.229.02.16.0	03.020.0238.020
03.229.02.17.0	03.020.0238.030
03.229.02.18.0	03.020.0247.900
03.232.13.02.0	03.070.0243.010

BERGISCHE ACHSE

03.272.30.05.0	11.030.0245.250
03.272.30.07.0	11.030.0245.250
03.272.30.30.0	11.030.0245.250
03.272.30.31.0	11.030.0246.190
03.272.30.41.0	11.030.0246.180
03.272.30.62.0	11.030.0246.180
03.272.30.81.0	11.030.0246.170
03.272.30.87.0	11.030.0246.170
03.272.48.07.0	11.030.0245.950
03.272.48.10.0	11.030.0245.950
03.272.48.12.0	11.030.0245.950
03.272.48.17.0	11.030.0246.460
03.272.48.32.0	11.030.0245.950
03.272.48.33.0	11.030.0246.460
03.272.48.40.0	11.030.0246.470
03.272.48.46.0	11.030.0246.470
03.272.48.78.0	11.030.0246.950
03.310.70.15.0	03.070.0246.910
03.310.81.02.0	03.020.0244.270
03.320.11.10.0	03.020.0244.290
03.320.11.16.0	03.020.0244.600
03.320.11.16.1	03.020.0244.600
03.331.34.01.0	03.070.0244.800
03.331.34.02.0	03.070.0243.000
03.331.34.02.0 S	03.070.0243.0 S
03.331.34.05.0	03.070.0242.900
03.340.01.01.0	03.070.0227.000
03.340.01.02.0	03.070.0205.000
03.350.00.13.0	03.070.0242.910
03.350.00.14.0	03.070.0247.830
03.350.30.01.0	03.020.0242.300
03.350.30.02.0	03.020.0242.300
03.397.26.03.0	03.080.0240.130
03.397.26.04.0	03.080.0240.020
03.397.34.01.0	03.080.0241.880
03.397.34.02.0	03.080.0241.890
03.397.34.10.0	03.080.0241.900
03.397.34.11.0	03.080.0241.900
03.397.35.01.0	03.080.0241.910
03.397.44.06.0	03.080.0242.880
03.397.45.06.0	03.080.0245.170

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

BERGISCHE ACHSE

03.397.45.10.0	03.080.0246.870
03.397.46.10.0	03.080.0245.700
05.010.98.20.0	03.100.0249.190
05.010.98.21.0	03.100.0249.190
05.010.98.49.1	03.100.0249.190
05.010.98.50.1	03.100.0249.190
05.091.14.19.0	03.040.0242.930
05.091.14.46.0	03.040.0242.870
05.091.14.65.0	03.040.0242.871
05.091.14.70.0	03.040.0242.931
05.091.19.07.0	03.040.0247.100
05.091.26.21.0	03.040.0242.700
05.091.26.64.2	03.040.0242.760
05.091.27.54.2	03.040.0242.770
05.091.27.79.0	03.040.0242.771
05.091.28.11.2	03.040.0247.130
05.091.46.09.0	03.040.0242.761
05.091.46.09.0	03.040.0242.763
05.097.05.01.1	03.010.0240.231
05.097.05.01.3	03.010.0240.231
05.097.05.02.1	03.010.0240.241
05.097.05.02.3	03.010.0240.241
05.097.05.03.0	03.010.0240.251
05.097.05.03.1	03.010.0240.251
05.097.05.03.3	03.010.0240.251
05.097.05.05.0	03.010.0240.271
05.097.05.05.1	03.010.0240.271
05.097.05.05.3	03.010.0240.271
05.097.05.06.0	03.010.0240.281
05.097.05.06.1	03.010.0240.281
05.097.05.06.3	03.010.0240.281
05.097.05.07.0	03.010.0240.291
05.097.05.07.1	03.010.0240.291
05.097.05.07.3	03.010.0240.291
05.097.05.08.0	03.010.0240.301
05.097.05.08.1	03.010.0240.301
05.097.05.08.3	03.010.0240.301
05.097.05.09.0	03.010.0240.311
05.097.05.09.1	03.010.0240.311
05.097.05.09.3	03.010.0240.311
05.097.05.10.0	03.010.0240.321

BERGISCHE ACHSE

05.097.05.10.1	03.010.0240.321
05.097.05.10.3	03.010.0240.321
05.097.05.11.0	03.010.0240.331
05.097.05.11.1	03.010.0240.331
05.097.05.11.3	03.010.0240.331
05.097.05.12.0	03.010.0240.341
05.097.05.12.1	03.010.0240.341
05.097.05.12.3	03.010.0240.341
05.097.05.13.0	03.010.0240.351
05.097.05.13.1	03.010.0240.351
05.097.05.13.3	03.010.0240.351
05.097.05.14.0	03.010.0240.361
05.097.05.14.1	03.010.0240.361
05.097.05.14.3	03.010.0240.361
05.097.05.15.0	03.010.0240.371
05.097.05.15.1	03.010.0240.371
05.097.05.15.3	03.010.0240.371
05.097.05.16.0	03.010.0240.381
05.097.05.16.1	03.010.0240.381
05.097.05.16.3	03.010.0240.381
05.097.05.17.0	03.010.0240.391
05.097.05.17.1	03.010.0240.391
05.097.05.17.3	03.010.0240.391
05.097.05.18.0	03.010.0240.401
05.097.05.18.1	03.010.0240.401
05.097.05.18.3	03.010.0240.401
05.097.05.19.0	03.010.0240.411
05.097.05.19.1	03.010.0240.411
05.097.05.19.3	03.010.0240.411
05.097.05.20.0	03.010.0240.421
05.097.05.20.1	03.010.0240.421
05.097.05.20.3	03.010.0240.421
05.097.05.21.0	03.010.0240.431
05.097.05.21.1	03.010.0240.431
05.097.05.21.3	03.010.0240.431
05.097.05.22.0	03.010.0240.441
05.097.05.22.1	03.010.0240.441
05.097.05.22.3	03.010.0240.441
05.097.05.23.0	03.010.0240.451
05.097.05.23.1	03.010.0240.451
05.097.05.23.3	03.010.0240.451

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

BERGISCHE ACHSE

05.097.05.24.0	03.010.0240.461
05.097.05.24.1	03.010.0240.461
05.097.05.24.3	03.010.0240.461
05.097.05.25.0	03.010.0240.471
05.097.05.25.1	03.010.0240.471
05.097.05.25.3	03.010.0240.471
05.097.05.26.0	03.010.0240.481
05.097.05.26.1	03.010.0240.481
05.097.05.26.3	03.010.0240.481
05.097.05.27.0	03.010.0240.491
05.097.05.27.1	03.010.0240.491
05.097.05.27.3	03.010.0240.491
05.097.05.28.0	03.010.0240.501
05.097.05.28.1	03.010.0240.501
05.097.05.28.3	03.010.0240.501
05.097.05.29.0	03.010.0240.511
05.097.05.29.1	03.010.0240.511
05.097.05.29.3	03.010.0240.511
05.097.05.30.0	03.010.0240.521
05.097.05.30.1	03.010.0240.521
05.097.05.30.3	03.010.0240.521
05.097.05.31.1	03.010.0240.531
05.097.05.31.3	03.010.0240.531
05.097.05.32.1	03.010.0240.541
05.097.05.32.3	03.010.0240.541
05.097.05.35.1	03.010.0240.571
05.097.05.35.3	03.010.0240.571
05.097.05.36.1	03.010.0240.581
05.097.05.36.3	03.010.0240.581
05.097.05.37.0	03.010.0240.591
05.097.05.37.1	03.010.0240.591
05.097.05.37.3	03.010.0240.591
05.097.05.38.0	03.010.0240.601
05.097.05.38.1	03.010.0240.601
05.097.05.38.3	03.010.0240.601
05.097.05.39.0	03.010.0240.611
05.097.05.39.1	03.010.0240.611
05.097.05.39.3	03.010.0240.611
05.097.05.40.0	03.010.0240.621
05.097.05.40.1	03.010.0240.621
05.097.05.40.3	03.010.0240.621

BERGISCHE ACHSE

05.097.05.45.0	03.010.0240.671
05.097.05.45.1	03.010.0240.671
05.097.05.45.3	03.010.0240.671
05.097.05.46.0	03.010.0240.681
05.097.05.46.1	03.010.0240.681
05.097.05.46.3	03.010.0240.681
05.097.05.47.0	03.010.0240.691
05.097.05.47.1	03.010.0240.691
05.097.05.47.3	03.010.0240.691
05.097.05.48.0	03.010.0240.701
05.097.05.48.1	03.010.0240.701
05.097.05.48.3	03.010.0240.701
05.174.45.70.0	03.030.1906.570
05.174.52.10.0	03.030.0240.870
05.174.52.23.0	03.030.0240.880
05.174.52.34.0	03.030.0240.890
05.174.52.61.0	03.030.0240.900
05.174.54.69.0	03.030.1906.560
05.174.65.13.0	03.030.0244.901
05.174.72.12.0	03.030.8750.42S
05.174.82.02.0	03.030.8750.490
05.174.82.02.1	03.030.8750.490
05.174.82.02.2	03.030.8750.490
05.174.82.03.0	03.030.8750.490
05.174.82.03.1	03.030.8750.490
05.174.82.03.1	03.030.8750.42S
05.174.82.03.2	03.030.8750.42S
05.174.82.12.0	03.030.8750.490
05.174.82.12.2	03.030.8750.490
05.174.82.14.0	03.030.8750.490
05.174.82.14.2	03.030.8750.490
05.174.82.21.0	03.030.8750.490
05.174.82.21.2	03.030.8750.490
05.174.82.22.0	03.030.8750.490
05.174.82.22.2	03.030.8750.490
05.174.82.24.0	03.030.8750.490
05.174.82.24.2	03.030.8750.490
05.174.82.31.0	03.030.8750.490
05.174.82.31.2	03.030.8750.42S
05.174.82.31.2	03.030.8750.490

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

BERGISCHE ACHSE

05.174.82.39.2	03.030.8750.490
05.174.82.47.0	03.030.8750.490
05.174.82.47.2	03.030.8750.490
05.174.82.49.0	03.030.8750.490
05.174.82.49.2	03.030.8750.490
05.174.82.56.2	03.030.8750.490
05.174.82.63.2	03.030.8750.490
05.174.82.63.3	03.030.8750.490
05.174.82.67.2	03.030.8750.490
05.174.82.74.2	03.030.8750.490
05.174.90.20.0	03.030.8750.122
05.331.44.02.0	03.070.0246.890
05.331.84.01.0	03.070.0240.0 S
05.362.70.02.0	03.120.8700.120
05.397.26.01.0	03.030.0241.860
05.397.26.02.0	03.030.0241.860
05.397.26.02.0	03.030.0241.850
05.397.26.03.0	03.080.0240.130
05.397.34.16.0	03.080.0250.060
05.397.34.17.0	03.080.0246.860
05.397.35.01.0	03.080.0241.910
05.397.35.02.0	03.080.0245.970
05.397.35.03.0	03.080.0241.910
05.397.45.05.0	03.080.0240.120
05.397.45.14.0	03.080.0246.210
05.397.46.03.0	03.080.0241.920
05.397.46.06.0	03.080.0241.930
05.397.46.07.0	03.080.0241.930
05.397.46.12.0	03.080.0246.430
05.397.46.13.0	03.080.0246.880
05.397.56.07.0	03.080.0240.070
05.397.58.03.0	03.080.0241.980
05.574.82.02.1	03.030.8750.490
05.574.82.03.1	03.030.8750.490
05.574.82.12.1	03.030.8750.490
05.574.82.19.0	03.030.8750.490
05.574.82.20.0	03.030.8750.490
05.574.82.22.0	03.030.8750.490
05.574.82.27.0	03.030.8750.490
05.574.82.43.0	03.030.8750.490
05.574.82.43.2	03.030.8750.490

BERGISCHE ACHSE

05.574.82.44.0	03.030.8750.490
05.574.82.44.2	03.030.8750.490
05.574.82.55.2	03.030.8750.490
05.574.82.59.2	03.030.8750.490
05.574.82.65.2	03.030.8750.490
05.574.82.67.2	03.030.8750.490
05.574.82.67.2	03.030.8750.42S
05.574.82.68.2	03.030.8750.490
05.574.82.87.2	03.030.8750.490
05.574.82.87.3	03.030.8750.490
05.574.82.93.2	03.030.8750.490
05.575.82.27.0	03.030.8750.42S
05.801.02.93.0	03.120.8700.110
06.24180.4559	03.060.7450.600
09.084.46.11.0	03.070.0203.000
09.084.46.12.0	03.070.0231.000
09.084.46.36.0	03.070.0242.861
09.084.66.02.0	03.070.0233.000
09.097.02.07.0	03.010.0240.210
09.097.02.07.1	03.010.0240.210
09.097.02.08.0	03.010.0240.220
09.097.02.08.1	03.010.0240.220
09.097.02.37.0	03.010.0240.210
09.097.02.37.1	03.010.0240.210
09.097.02.38.0	03.010.0240.220
09.097.02.38.1	03.010.0240.220
09.097.05.01.0	03.010.0240.230
09.097.05.01.1	03.010.0240.230
09.097.05.02.0	03.010.0240.240
09.097.05.02.1	03.010.0240.240
09.097.05.03.0	03.010.0240.250
09.097.05.03.1	03.010.0240.250
09.097.05.05.0	03.010.0240.270
09.097.05.05.1	03.010.0240.270
09.097.05.06.0	03.010.0240.280
09.097.05.06.1	03.010.0240.280
09.097.05.07.0	03.010.0240.290
09.097.05.07.1	03.010.0240.290
09.097.05.08.0	03.010.0240.300
09.097.05.08.1	03.010.0240.300
09.097.05.09.0	03.010.0240.310

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

BERGISCHE ACHSE

09.097.05.09.1	03.010.0240.310
09.097.05.10.0	03.010.0240.320
09.097.05.10.1	03.010.0240.320
09.097.05.11.0	03.010.0240.330
09.097.05.11.1	03.010.0240.330
09.097.05.12.0	03.010.0240.340
09.097.05.12.1	03.010.0240.340
09.097.05.13.0	03.010.0240.350
09.097.05.13.1	03.010.0240.350
09.097.05.14.0	03.010.0240.360
09.097.05.14.1	03.010.0240.360
09.097.05.15.0	03.010.0240.370
09.097.05.15.1	03.010.0240.370
09.097.05.16.0	03.010.0240.380
09.097.05.16.1	03.010.0240.380
09.097.05.17.0	03.010.0240.390
09.097.05.17.1	03.010.0240.390
09.097.05.18.0	03.010.0240.400
09.097.05.18.1	03.010.0240.400
09.097.05.19.0	03.010.0240.410
09.097.05.19.1	03.010.0240.410
09.097.05.20.0	03.010.0240.420
09.097.05.20.1	03.010.0240.420
09.097.05.21.0	03.010.0240.430
09.097.05.21.1	03.010.0240.430
09.097.05.22.0	03.010.0240.440
09.097.05.22.1	03.010.0240.440
09.097.05.23.0	03.010.0240.450
09.097.05.23.1	03.010.0240.450
09.097.05.24.0	03.010.0240.460
09.097.05.24.1	03.010.0240.460
09.097.05.25.0	03.010.0240.470
09.097.05.25.1	03.010.0240.470
09.097.05.26.0	03.010.0240.480
09.097.05.26.1	03.010.0240.480
09.097.05.27.0	03.010.0240.490
09.097.05.27.1	03.010.0240.490
09.097.05.28.0	03.010.0240.500
09.097.05.28.1	03.010.0240.500
09.097.05.29.0	03.010.0240.510
09.097.05.29.1	03.010.0240.510

BERGISCHE ACHSE

09.097.05.30.0	03.010.0240.520
09.097.05.30.1	03.010.0240.520
09.097.05.31.0	03.010.0240.530
09.097.05.31.1	03.010.0240.530
09.097.05.35.0	03.010.0240.570
09.097.05.35.1	03.010.0240.570
09.097.05.36.0	03.010.0240.580
09.097.05.36.1	03.010.0240.580
09.097.05.37.0	03.010.0240.590
09.097.05.37.1	03.010.0240.590
09.097.05.38.0	03.010.0240.600
09.097.05.38.1	03.010.0240.600
09.097.05.39.0	03.010.0240.610
09.097.05.39.1	03.010.0240.610
09.097.05.40.0	03.010.0240.620
09.097.05.40.1	03.010.0240.620
09.097.05.45.0	03.010.0240.670
09.097.05.45.1	03.010.0240.670
09.097.05.46.0	03.010.0240.680
09.097.05.46.1	03.010.0240.680
09.097.05.47.0	03.010.0240.690
09.097.05.47.1	03.010.0240.690
09.097.05.48.0	03.010.0240.700
09.097.05.48.1	03.010.0240.700
09.177.23.09.0	03.070.0234.020
09.397.21.03.0	03.080.0241.840
09.397.32.04.0	03.080.0241.870
09.801.00.14.0	03.020.0241.0 S
09.801.00.14.1	03.020.0241.1 S
09.801.00.14.1 S	03.020.0241.4 S
09.801.00.14.2	03.020.0241.2 S
09.801.00.24.1	03.020.0241.3 S
09.801.00.24.2	03.020.0241.3 S
09.801.00.26.0 S	03.020.0242.0 S
09.801.00.43.1	03.020.0241.5 S
09.801.02.10.0	03.070.0242.9 S
09.801.02.12.0	03.070.0244.5 S
09.801.02.13.0	03.020.0242.7 S
09.801.02.15.0	03.020.0241.6 S
09.801.02.22.0	03.020.0242.81S
09.801.02.22.0.	03.020.0242.81S

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

BERGISCHE ACHSE

09.801.02.57.0	03.120.8700.120
09.801.02.75.0	03.120.8700.110
09.801.02.92.0	03.120.8700.120
09.801.02.93.0	03.120.8700.110
09.801.06.09.1	03.020.0242.85S
09.801.06.20.0	03.120.8700.120
09.801.06.96.0	03.120.8700.120
99.00.000.037	03.100.0249.130
99.00.000.040	03.100.0249.140
99.00.000.042	03.100.0249.150
99.00.000.070	03.100.0249.160
99.00.000.071	03.100.0249.000
99.00.000.072	03.100.0249.170
99.00.000.073	03.100.0249.180
99.00.000.075	03.100.0249.320
99.00.000.076	03.100.0249.190
99.00.000.080	03.100.0249.200
99.00.000.081	03.100.0249.280
99.00.000.083	03.100.0249.290
99.00.000.084	03.100.0249.260
99.00.000.085	03.100.0249.210
99.00.000.088	03.100.0246.690
99.00.000.089	03.100.0249.220
99.00.000.093	03.100.0249.120
99.00.000.094	03.100.0249.230
99.00.000.095	03.100.0249.240
99.00.000.097	03.100.0249.250
99.00.000.098	03.100.0249.330
99.00.000.1.03	03.100.0249.270
99.00.000.1.05	03.100.0249.310
99.00.000.1.06	03.100.0249.300
99.00.000.1.09	03.100.0249.390

DAF

AMPA014	03.110.0275.840
AMPB481	03.110.0275.840
AMPB860	03.110.0275.840
ESXBU1009	03.030.8750.620
ESXBU1024	03.030.8750.970
ESXBU1030	03.030.8750.012
ESXBU1032	03.030.8750.980

DAF

ESXBU1033	03.030.8750.011
MAK 2578	03.110.0275.800
MAK 7429	03.110.0275.820
MAK 7529	03.110.0275.820
MJK2785	03.110.0275.840
PAK7404	03.110.0275.820
0094 898	03.090.0279.000
0161 518	03.090.0279.060
0622 246	03.070.0281.010
0754 397	03.090.0279.040
090 500	03.090.0279.050
094 903	03.090.0279.010
1212 994	03.080.0289.010
1232 806	03.090.0279.090
1233 462	03.090.0279.010
1234 233	03.030.8750.510
1238 372	03.110.0275.810
1276 868	03.030.7161.0 S
1276 868	03.030.7161.01S
1279 502	03.080.0284.000
1301 490	03.080.0289.010
1325 309	03.030.8750.490
1325 310	03.030.8750.46S
1325 310	03.030.8750.480
1340 297	03.080.0289.010
1400 069	03.110.0275.890
1400 163	03.110.0275.850
1400 273	03.110.0275.860
1400 284	03.110.0275.870
1403 758	03.110.0275.880
1439 324	03.120.8700.120
145 450	03.070.0280.000
145 459	03.070.0280.010
159 560	03.030.8750.880
159 561	03.030.8750.020
159 562	03.030.8750.030
159 565	03.030.8750.880
159 569	03.030.8750.510
159 570	03.030.8750.510
159 578	03.030.8750.510

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

DAF	
159 579	03.030.8750.510
159 587	03.030.8750.020
159 588	03.030.8750.030
194 592	03.080.0284.000
2100200001	03.030.0240.890
2100200008	03.030.0240.870
2100200701	03.030.0240.900
278 678	03.030.8750.880
278 679	03.030.8750.880
279 243	03.030.8750.106
279 244	03.030.8750.106
281 094	03.030.8750.510
281 095	03.030.8750.510
282 609	03.030.8750.280
282 610	03.030.8750.280
284 620	03.090.0279.010
284 860	03.030.8750.880
285 951	03.030.0287.000
285 952	03.030.0285.001
285 952	03.030.0288.001
286 952	03.030.0285.001
286 952	03.030.0288.001
289 691	03.030.8750.020
289 692	03.030.8750.030
290 377	03.070.0280.020
297 174	03.030.8750.510
297 175	03.030.8750.510
299 095	03.110.0275.810
361 541	03.030.8750.020
361 542	03.030.8750.030
364 577	03.070.0281.000
365 579	03.090.0279.020
368 829	03.090.0279.040
388 947	03.030.8750.510
389 862	03.080.0289.010
392 736	03.030.8750.890
505 835	03.030.0285.001
505 835	03.030.0288.001
505 839	03.030.0287.000
537 537	03.030.8750.890
537 538	03.030.8750.280

DAF	
537 539	03.030.8750.280
595 222	03.090.0279.080
622 246	03.070.0281.010
622 247	03.070.0281.000
638 167	03.090.0279.030
663 772	03.030.0285.001
663 772	03.030.0288.001
663 773	03.030.0285.001
663 773	03.030.0288.001
667 965	03.070.0280.090

FRUEHAUF	
A-J 0026001	03.090.0291.000
A-JA-0476-003	03.010.0290.700
A-JA-0476-004	03.010.0290.710
A-JA-0483-001	03.100.0290.160
A-JA-0489-001	03.090.0290.920
A-JA-0489-002	03.090.0290.920
A-JA-0504-002	03.070.0290.180
A-JA-0507-001	03.070.0290.170
AJA-0507-001	03.070.0290.500
A-JA-0508-001 S	03.040.0290.320
A-JA-0558-001	03.070.0290.150
A-JA-0595-001	03.090.0290.920
A-JA-0660-003	03.010.0290.720
A-JA-0660-004	03.010.0290.730
AJB 0119-001	03.080.3504.020
A-JB 0335001	03.090.0291.000
A-JB-0001-001	03.020.0290.190
A-JB0026001	03.090.0291.000
A-JB-0038-001	11.030.0290.290
A-JB-0465-002	03.090.0290.600
AR-JA-0199-705	03.020.0290.410
AR-JB-0006-701	03.100.0290.980
AR-JB-0006-701	03.100.0290.990
A-30026	03.090.0291.000
A-31468	03.090.0291.000
29106	03.120.8700.120
29109	03.120.8700.120
29142	03.120.8700.320
29163	03.120.8700.120

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

FRUEHAUF

31270	03.090.0290.920
-------	------------------------

HALDEX

100001021	03.030.0240.890
100001128	03.030.0240.880
100001721	03.030.0240.900
100001760	03.030.0244.901
100002167	03.030.0695.200
100101041	03.030.0240.870
100101047	03.030.2085.500
100101364	03.030.0288.001
100101364	03.030.0285.001
104401201	03.030.0287.000
104407401	03.030.1906.560
104507401	03.030.1906.570
69823	03.120.8700.120
70518	03.030.8750.107
70661	03.030.8750.270
70702	03.030.8750.107
70706	03.030.8750.170
70707	03.030.8750.100
70720	03.030.8750.105
70771	03.030.8750.190
70772	03.030.8750.180
70805	03.030.8750.220
70846	03.030.8750.940
70857	03.030.8750.940
70867	03.030.8750.220
70878	03.030.8750.300
70879	03.030.8750.310
70896	03.030.8750.840
70897	03.030.8750.850
70917	03.030.8750.960
70918	03.030.8750.260
70937	03.030.8750.320
70938	03.030.8750.290
70950	03.030.8750.108
70951	03.030.8750.108
70952	03.030.8750.100
70953	03.030.8750.090
70958	03.030.8750.400

HALDEX

70962	03.030.8750.110
70974	03.030.8750.270
70975	03.030.8750.920
70976	03.030.8750.930
70992	03.030.8750.117
70993	03.030.8750.118
72001	03.030.8750.290
72002	03.030.8750.320
72012	03.030.8750.090
72013	03.030.8750.100
72036	03.030.8750.090
72037	03.030.8750.100
72056	03.030.8750.990
72059	03.030.8750.210
72060	03.030.8750.101
72061	03.030.8750.102
72069	03.030.8750.090
72070	03.030.8750.100
72089	03.030.8750.530
72090	03.030.8750.540
72107	03.030.8750.000
72108	03.030.8750.010
72109	03.030.8750.000
72110	03.030.8750.010
72116	03.030.8750.106
72117	03.030.8750.880
72137	03.030.8750.109
72138	03.030.8750.110
72139	03.030.8750.510
72158	03.030.8750.980
72159	03.030.8750.970
72164	03.030.8750.000
72165	03.030.8750.010
72173	03.030.8750.090
72174	03.030.8750.100
72202	03.030.8750.880
72208	03.030.8750.100
72210	03.030.8750.400
72211	03.030.8750.230
72212	03.030.8750.240
72213	03.030.8750.160

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

HALDEX

72223	03.030.8750.020
72224	03.030.8750.030
72236	03.030.8750.360
72237	03.030.8750.520
72244	03.030.8750.090
72245	03.030.8750.100
72247	03.030.8750.320
72248	03.030.8750.290
72250	03.030.8750.480
72303	03.030.8750.100
72304	03.030.8750.090
72308	03.030.8750.220
72310	03.030.8750.020
72311	03.030.8750.030
72314	03.030.8750.510
72318	03.030.8750.530
72319	03.030.8750.540
72339	03.030.8750.090
72340	03.030.8750.100
72383	03.030.8750.890
72394	03.030.8750.840
72395	03.030.8750.850
72414	03.030.8750.090
72415	03.030.8750.100
72438	03.030.8750.400
72442	03.030.8750.510
72455	03.030.8750.150
72456	03.030.8750.140
72464	03.030.8750.270
72476	03.030.8750.290
72477	03.030.8750.320
72482	03.030.8750.360
72483	03.030.8750.520
72486	03.030.8750.320
72487	03.030.8750.290
72488	03.030.8750.320
72489	03.030.8750.290
72490	03.030.8750.270
72491	03.030.8750.300
72492	03.030.8750.310
72512	03.030.8750.110

HALDEX

72523	03.030.8750.000
72524	03.030.8750.010
72525	03.030.8750.000
72526	03.030.8750.010
72529	03.030.8750.106
72530	03.030.8750.880
72531	03.030.8750.510
72532	03.030.8750.000
72533	03.030.8750.010
72534	03.030.8750.280
72535	03.030.8750.880
72536	03.030.8750.020
72537	03.030.8750.030
72542	03.030.8750.020
72543	03.030.8750.030
72546	03.030.8750.510
72553	03.030.8750.510
72558	03.030.8750.890
72561	03.030.8750.190
72562	03.030.8750.180
72578	03.030.8750.400
72579	03.030.8750.520
72580	03.030.8750.360
72586	03.030.8750.000
72587	03.030.8750.010
72596	03.030.8750.250
72613	03.030.8750.940
72616	03.030.8750.100
72617	03.030.8750.090
72620	03.030.8750.320
72621	03.030.8750.290
72623	03.030.8750.270
72624	03.030.8750.300
72625	03.030.8750.310
72626	03.030.8750.320
72627	03.030.8750.290
72630	03.030.8750.320
72631	03.030.8750.290
72632	03.030.8750.270
72633	03.030.8750.530
72634	03.030.8750.540

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

HALDEX

72654	03.030.8750.270
72655C	03.030.8750.570
72656C	03.030.8750.580
72657C	03.030.8750.590
72658C	03.030.8750.123
72660	03.030.8750.300
72661	03.030.8750.310
72663	03.030.8750.320
72664	03.030.8750.290
72665	03.030.8750.290
72666	03.030.8750.320
72679	03.030.8750.020
72680	03.030.8750.030
72683	03.030.8750.840
72684	03.030.8750.850
72688	03.030.8750.040
72689	03.030.8750.050
72721C	03.030.8750.550
72722C	03.030.8750.560
72727	03.030.8750.520
72728	03.030.8750.360
72729C	03.030.8750.600
72730C	03.030.8750.410
72731	03.030.8750.150
72732	03.030.8750.140
72740	03.030.8750.103
72741	03.030.8750.104
72744C	03.030.8750.610
72745C	03.030.8750.620
72746C	03.030.8750.350
72747C	03.030.8750.750
72782C	03.030.8750.330
72783C	03.030.8750.340
72784C	03.030.8750.710
72785C	03.030.8750.720
72786	03.030.8750.840
72787	03.030.8750.850
72793	03.030.8750.510
72796	03.030.8750.840
72797	03.030.8750.850
72809	03.030.8750.150

HALDEX

72810	03.030.8750.140
72811	03.030.8750.150
72812	03.030.8750.140
72825	03.030.8750.320
72826	03.030.8750.290
72851	03.030.8750.370
72875	03.030.8750.490
72876	03.030.8750.490
72876D	03.030.8750.42S
72901C	03.030.8750.660
72902C	03.030.8750.670
72910C	03.030.8750.700
72919	03.030.8750.470
72920	03.030.8750.950
72944C	03.030.8750.680
72947C	03.030.8750.690
72949	03.030.8750.300
72950	03.030.8750.310
72951	03.030.8750.320
72952	03.030.8750.290
72953	03.030.8750.270
72954	03.030.8750.290
72955	03.030.8750.320
72956	03.030.8750.360
72957	03.030.8750.520
72958	03.030.8750.320
72959	03.030.8750.290
72962	03.030.8750.270
72965	03.030.8750.090
72966	03.030.8750.100
72968	03.030.8750.100
72969	03.030.8750.090
72980	03.030.8750.400
72981	03.030.8750.150
72982	03.030.8750.140
72987	03.030.8750.110
72989	03.030.8750.400
72990	03.030.8750.150
72991	03.030.8750.140
72995	03.030.8750.370
72997	03.030.8750.103

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

HALDEX

72998	03.030.8750.104
76046	03.030.7161.01S
76046	03.030.7161.0 S
79000	03.030.8750.530
79001	03.030.8750.540
79005	03.030.8750.480
79005D	03.030.8750.46S
79007C	03.030.8750.111
79008C	03.030.8750.112
79009	03.030.8750.530
79010	03.030.8750.540
79011C	03.030.8750.630
79013C	03.030.8750.730
79014C	03.030.8750.740
79017	03.030.8750.530
79018	03.030.8750.540
79019C	03.030.8750.640
79020C	03.030.8750.115
79021C	03.030.8750.116
79033	03.030.8750.370
79045	03.030.8750.840
79046	03.030.8750.850
79073	03.030.8750.090
79074	03.030.8750.100
79075	03.030.8750.840
79076	03.030.8750.850
79105C	03.030.8750.119
79106C	03.030.8750.120
79109	03.030.8750.480
79112	03.030.8750.480
79149	03.030.8750.480
79150C	03.030.8750.780
79151C	03.030.8750.790
79152C	03.030.8750.760
79153C	03.030.8750.770
79185	03.030.8750.250
79193	03.030.8750.100
79195	03.030.8750.090
79196	03.030.8750.100
79202	03.030.8750.940
79203	03.030.8750.190

HALDEX

79204	03.030.8750.180
79205	03.030.8750.090
79206	03.030.8750.100
79207	03.030.8750.100
79208	03.030.8750.100
79209	03.030.8750.090
79212C	03.030.8750.130
79215C	03.030.8750.940
79216	03.030.8750.970
79216C	03.030.8750.970
79217	03.030.8750.980
79217C	03.030.8750.980
79218	03.030.8750.400
79219	03.030.8750.150
79220	03.030.8750.140
79225	03.030.8750.110
79225C	03.030.8750.011
79226C	03.030.8750.012
79227	03.030.8750.400
79228	03.030.8750.150
79229	03.030.8750.140
79271C	03.030.8750.650
79288	03.030.8750.103
79289	03.030.8750.104
79290	03.030.8750.840
79291	03.030.8750.850
79292	03.030.8750.840
79293	03.030.8750.850
79298C	03.030.8750.810
79300C	03.030.8750.910
79301C	03.030.8750.820
79302C	03.030.8750.830
79303C	03.030.8750.800
79304	03.030.8750.103
79304C	03.030.8750.103
79305	03.030.8750.104
79305C	03.030.8750.104
79306	03.030.8750.530
79307	03.030.8750.540
79308	03.030.8750.840
79309	03.030.8750.850

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

HALDEX

79310C	03.030.8750.860
79311C	03.030.8750.870
79440C	03.030.8750.113
79441C	03.030.8750.114
79442C	03.030.8750.390
79442C	03.030.8750.370
80000	03.030.8750.100
80000C	03.030.8750.001
80001	03.030.8750.090
80008C	03.030.8750.122
80008C	03.030.8750.121
80010	03.030.8750.100
80011	03.030.8750.090
80019	03.030.8750.490
80020D	03.030.8750.45S
80022	03.030.8750.480
80023D	03.030.8750.43S
80024D	03.030.8750.44S
86671	03.090.0290.920
92419	03.030.8750.000
92420	03.030.8750.010

HENDRICKSON

HB100393	03.030.8750.860
HB100394	03.030.8750.870
SK5086	03.030.8750.480

IVECO

0190 6040	03.120.8700.010
0190 6043	03.120.8700.070
0190 6144	03.120.8700.060
0190 6401	03.120.8700.290
0190 6438	03.110.0823.200
0190 6439	03.120.8700.120
0190 6467	03.120.8700.120
0190 7527	03.110.0815.200
0190 7528	03.110.0813.200
0190 7530	03.110.0815.200
0190 8578	03.110.0815.200
0190 8773	03.110.0822.200
0247 5817	03.090.0809.150

IVECO

0247 9853	03.090.0809.040
0299 1979	03.110.0818.400
0299 2339	03.120.8700.290
0299 2477	03.110.0823.200
0716 8368	03.110.0814.400
0717 1274	03.110.0814.400
0717 2329	03.090.0809.050
0717 2928	03.110.0820.400
0717 2929	03.110.0820.400
0717 2930	03.110.0820.400
0717 3281	03.090.0809.110
0718 3046	03.090.0809.120
0718 3050	03.090.0809.130
0812 1307	03.080.0806.070
0812 1308	03.080.0806.060
159 556	03.030.8750.000
159 557	03.030.8750.010
159 558	03.030.8750.000
159 559	03.030.8750.010
179 979	03.030.7161.0 S
179 979	03.030.7161.01S
1906 191	03.120.8700.000
1906 459	03.120.8700.000
1906 467	03.120.8700.120
1907 842	03.130.8701.020
1907 956	03.130.8701.000
1908 231	03.130.8701.010
204 552	03.120.8700.120
3416 4068	03.090.0710.710
4211 8426	03.090.0809.030
4211 8427	03.090.0809.060
4247 0842	03.110.0821.400
4248 0056	03.080.0807.070
4253 5791	03.120.8700.290
7163 802	03.090.0809.020
7171 255	03.110.0816.400
7172 018	03.110.0815.200
7172 079	03.090.0809.010
7172 880	03.110.0817.400
7172 881	03.110.0817.400
7172 882	03.110.0817.400

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

IVECO

7183 047	03.090.0809.010
7573 317	03.110.0818.400
8582 290	03.110.0810.400
8584 182	03.110.0811.400
8601 7939	03.090.0809.140
9291 037	03.120.8700.120
9380 0492	03.110.0819.400
9382 1918	03.110.0821.400

KÄSSBOHRER

010.24.21.849.59	03.010.0692.000
010.24.21.849.77	03.010.0657.000
010.24.21.849.78	03.010.0658.000
010.24.21.920.73	03.040.0687.000
010.24.21.928.15	03.070.0661.000
010.24.21.939.21	03.070.0634.000
010.24.21.939.31	03.070.0633.000
01.24219.26.15	03.070.0694.000
015.26.21.115.40	03.070.0634.010
015.26.21.500.36	03.040.0687.001
015.26.22.101.51	03.020.0690.000
015.26.22.103.51	03.020.0691.000
015.26.85.111.15 B	03.090.0601.010
016.26.52.200.03	03.040.0672.500
016.26.52.312.01	03.090.0601.000
0501.313.313	03.110.0620.000
051.24.21.920.73	03.040.0687.000
051.26.52.200.03	03.040.0672.500
107.25.20.150.06	03.090.0601.020
172.24.11.130.02	03.110.0620.010
173.25.20.128.02	03.110.0620.010
179.24.11.111.31	03.110.0620.020
179.24.11.113.06	03.090.0601.030
179.24.11.113.07	03.110.0620.030
179.25.20.112.07	03.090.0601.060
179.25.20.114.11	03.090.0601.040
315.25.20.122.01	03.090.0601.050
418.16.21.111.15	03.070.0646.000
6.125.451.102	03.070.0615.010
6.125.451.103	03.070.0616.000
6.694.030.300	03.070.0695.170

KÄSSBOHRER

8.252.0191.74	03.090.0710.700
8.283.000.5620	03.030.0695.200
8.285.000.571	03.120.8700.120
8.285.388.435	03.120.8700.020
8.285.390.000	03.110.0620.000
8.285.408.463	03.120.8700.020
8.285.408.534	03.120.8700.020
8.285.515.573	03.120.8700.120
8.285.521.000	03.120.8700.020
8.285.522.000	03.120.8700.020
8.285.525.000	03.120.8700.020
8.285.526.000	03.120.8700.020
8.951.038.200	03.020.0692.0 S

MAN

06.01289.0104	03.070.1904.930
06.01902.3413	03.130.0923.980
06.02191.2824	03.130.0923.970
06.16010.0108	03.070.1904.910
06.16010.0408	03.070.1904.910
06.29010.0114	03.070.1455.020
06.29010.0127	03.020.1909.160
06.33719.0057	03.020.0905.420
06.33719.0058	03.020.0905.420
06.33719.0061	03.020.0905.420
06.36959.0014 S	03.020.1902.0 S
44.62322.131	03.090.0710.700
50.01014.694	03.120.8700.060
51.50110.0212	03.090.0919.120
81.05610.6206	03.030.8750.970
81.35700.6111	03.110.0922.080
81.50110.0101	03.090.0919.100
81.50110.0102	03.090.1940.110
81.50110.0104	03.090.0919.020
81.50110.0107	03.090.0919.020
81.50110.0115	03.090.0919.110
81.50110.0118	03.090.1940.100
81.50110.0144	03.090.0919.020
81.50110.0175	03.090.0919.030
81.50110.0195	03.090.0919.030
81.50110.0213	03.090.1940.100

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

MAN

81.50110.0214	03.090.0919.010
81.50110.0216	03.090.0919.130
81.50110.0218	03.090.0919.110
81.50110.0226	03.090.1940.030
81.50110.0227	03.090.0919.010
81.50110.0231	03.090.1940.030
81.50110.0232	03.090.0919.010
81.50110.0233	03.090.0919.160
81.50110.0237	03.090.0919.140
81.50110.0242	03.090.1940.100
81.50201.6098	03.040.0904.530
81.50201.6099	03.040.1905.850
81.50201.6178	03.040.0904.140
81.50201.6184	03.040.1905.850
81.50201.6188	03.040.1905.960
81.50211.0016	03.070.1905.910
81.50211.0018	03.070.1905.920
81.50211.0023	03.070.1455.060
81.50211.0027	03.070.1905.910
81.50211.0030	03.070.1455.060
81.50212.0019	03.070.0991.000
81.50212.0027	03.070.0982.000
81.50212.0032	03.070.1456.000
81.50212.0036	03.070.1456.000
81.50213.6001	03.070.0983.000
81.50213.6006	03.070.0941.000
81.50213.6006 S	03.070.0941.1 S
81.50213.6013	03.070.1455.000
81.50301.0112	03.010.1905.870
81.50301.0113	03.010.1905.860
81.50301.0153	03.010.0908.170
81.50301.0154	03.010.0908.180
81.50301.0223	03.010.1905.830
81.50301.0224	03.010.1905.840
81.50301.0225	03.010.0908.170
81.50301.0226	03.010.0908.180
81.50301.0271	03.010.0903.510
81.50301.0272	03.010.0903.520
81.50308.0006	03.020.1909.020
81.50308.0011	03.020.1909.020
81.50610.13160	03.030.8750.100

MAN

81.50610.14167	03.030.8750.940
81.50610.15167	03.030.8750.940
81.50610.16167	03.030.8750.940
81.50610.16209	03.030.8750.940
81.50610.19177	03.030.8750.100
81.50610.20178	03.030.8750.970
81.50610.21179	03.030.8750.980
81.50610.22180	03.030.8750.400
81.50610.23180	03.030.8750.400
81.50610.24182	03.030.8750.150
81.50610.25181	03.030.8750.140
81.50610.34170	03.030.8750.011
81.50610.34170	03.030.8750.110
81.50610.35169	03.030.8750.012
81.50610.38091	03.030.8750.940
81.50610.39091	03.030.8750.940
81.50610.40183	03.030.8750.190
81.50610.41184	03.030.8750.180
81.50610.42194	03.030.8750.400
81.50610.43194	03.030.8750.400
81.50610.44001	03.030.8750.940
81.50610.45001	03.030.8750.940
81.50610.6001	03.030.8750.940
81.50610.6063	03.030.8750.190
81.50610.6064	03.030.8750.180
81.50610.6081	03.030.8750.130
81.50610.6085	03.030.8750.100
81.50610.6091	03.030.8750.940
81.50610.6098	03.030.8750.940
81.50610.6123	03.030.8750.400
81.50610.6126	03.030.8750.110
81.50610.6126	03.030.8750.011
81.50610.6127	03.030.8750.012
81.50610.6132	03.030.7161.0 S
81.50610.6132	03.030.7161.01S
81.50610.6137	03.030.8750.100
81.50610.6139	03.030.8750.090
81.50610.6139	03.030.8750.100
81.50610.6140	03.030.8750.100
81.50610.6149	03.030.8750.980
81.50610.6150	03.030.8750.970

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

MAN		MAN	
81.50610.6151	03.030.8750.130	81.50610.66177	03.030.8750.100
81.50610.6157	03.030.8750.400	81.50610.66215	03.030.8750.100
81.50610.6160	03.030.8750.100	81.50610.8151	03.030.8750.130
81.50610.6161	03.030.8750.090	81.50610.9151	03.030.8750.130
81.50610.6165	03.030.8750.100	81.50803.0010	03.110.0922.010
81.50610.6166	03.030.8750.090	81.50803.0015	03.110.0922.030
81.50610.6167	03.030.8750.940	81.50803.0020	03.110.0922.070
81.50610.6169	03.030.8750.012	81.50803.0021	03.110.0922.100
81.50610.6170	03.030.8750.110	81.50803.0022	03.110.0922.040
81.50610.6170	03.030.8750.011	81.50803.0026	03.110.0922.020
81.50610.6176	03.030.8750.100	81.50803.0027	03.110.0922.070
81.50610.6177	03.030.8750.090	81.50803.0028	03.110.0922.080
81.50610.6178	03.030.8750.970	81.50803.0038	03.110.0922.050
81.50610.6179	03.030.8750.980	81.50803.0039	03.110.1926.390
81.50610.6180	03.030.8750.400	81.50803.0040	03.110.0922.090
81.50610.6181	03.030.8750.140	81.50803.0041	03.110.0922.100
81.50610.6182	03.030.8750.150	81.50803.0042	03.110.0922.130
81.50610.6183	03.030.8750.190	81.50803.0048	03.110.0922.080
81.50610.6184	03.030.8750.180	81.50804.6025	03.120.8700.050
81.50610.6193	03.030.8750.100	81.50811.0004	03.130.8701.180
81.50610.6194	03.030.8750.400	81.50820.5006	03.120.8700.020
81.50610.6199	03.030.8750.140	81.50820.5011	03.120.8700.050
81.50610.6200	03.030.8750.150	81.50820.5023	03.120.8700.090
81.50610.6203	03.030.8750.140	81.50820.5029	03.120.8700.090
81.50610.6204	03.030.8750.150	81.50820.5064	03.120.8700.020
81.50610.6205	03.030.8750.980	81.50820.5072	03.120.8700.180
81.50610.6206	03.030.8750.970	81.50820.6002	03.120.8700.020
81.50610.6209	03.030.8750.940	81.50820.6006	03.120.8700.090
81.50610.6210	03.030.8750.090	81.50820.6009	03.120.8700.050
81.50610.6211	03.030.8750.100	81.50820.6011	03.120.8700.050
81.50610.6214	03.030.8750.100	81.50820.6014	03.120.8700.020
81.50610.6215	03.030.8750.090	81.50820.6016	03.120.8700.020
81.50610.6216	03.030.8750.400	81.50820.6020	03.120.8700.090
81.50610.6222	03.030.8750.110	81.50820.6030	03.120.8700.120
81.50610.6222	03.030.8750.011	81.50820.6034	03.120.8700.020
81.50610.6223	03.030.8750.012	81.50820.6036	03.120.8700.020
81.50610.6226	03.030.8750.400	81.50820.6046	03.120.8700.020
81.50610.6228	03.030.8750.150	81.50822.6014	03.130.8701.130
81.50610.6229	03.030.8750.140	81.51110.0194	03.090.0919.150
81.50610.6231	03.030.8750.130	81.51901.6005	03.020.0909.0 S
81.50610.6235	03.030.8750.100	81.51901.6006	03.020.0910.0 S

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

MAN

81.90405.0254	03.130.0923.960
81.90711.0705	03.020.1909.130
81.90711.0706	03.020.1909.120
81.90711.0707	03.020.1909.110
81.90711.0710	03.070.1455.070
81.90711.0714	03.020.1909.090
81.90711.0738	03.020.1909.100
81.90711.0739	03.020.1909.150
81.90801.0225	03.070.1904.890
81.91710.0163	03.020.0905.400
81.92201.0109	03.060.7450.360
81.93020.0013	03.070.0942.000
81.93020.0466	03.070.1457.010
81.93020.0576	03.070.1457.040
81.93020.0645	03.070.0941.010
81.96501.0831	03.070.1457.030
81.97610.0001	03.080.1905.810
81.97610.0099	03.080.0901.030
81.97610.0115	03.080.1785.000
81.97610.0118	03.080.1780.000
81.97610.0123	03.080.1781.000
81.97610.0132	03.080.0901.010
81.97610.0208	03.080.1780.000
81.97610.0266	03.080.0904.980
81.97610.0271	03.080.0901.170
81.99803.3225	03.030.8750.100

MERCEDES-BENZ

910105 014009	03.130.1935.110
910105 014017	03.130.1935.120
910105 014019	03.130.1905.150
290 112 50 04	03.120.8700.000
000933 010130	03.070.1904.930
000933 010288	03.070.1904.930
942 334 12 01	11.030.1909.730
674 334 19 04	03.090.1940.410
675 334 01 04	03.090.1940.040
675 334 04 04	03.090.1940.070
675 334 19 04	03.090.1940.040
675 334 21 04	03.090.1940.040
675 334 24 04	03.090.1940.070

MERCEDES-BENZ

675 334 36 04	03.090.1940.070
675 334 43 04	03.090.1940.040
675 334 49 04	03.090.1940.070
675 334 51 04	03.090.1940.350
675 334 53 04	03.090.1940.070
675 334 55 04	03.090.1940.040
675 334 56 04	03.090.1940.360
316 356 01 02	03.090.1940.270
673 356 12 02	03.090.1940.330
674 356 06 02	03.090.1940.060
674 356 12 02	03.090.1940.060
674 356 13 02	03.090.1940.340
674 356 16 02	03.090.1940.370
307 420 40 02	03.070.1456.2 S
307 420 41 02	03.070.1459.2 S
305 420 07 19	03.040.1905.960
335 420 00 19	03.040.1905.740
350 420 03 19	03.040.1905.940
350 420 03 19	03.040.1905.941
389 420 61 19	03.040.1905.851
389 420 61 19	03.040.1905.850
389 420 64 19	03.040.1905.940
393 420 03 19	03.040.1905.821
393 420 03 19	03.040.1905.820
393 420 07 19	03.040.1905.820
393 420 25 19	03.040.1905.820
393 420 29 19	03.040.1905.820
620 420 00 19	03.040.1905.940
620 420 02 19	03.040.1905.940
659 420 00 19	03.040.1905.820
659 420 03 19	03.040.1905.940
659 420 04 19	03.040.1905.010
659 420 04 19	03.040.1905.011
659 420 13 19	03.040.1905.960
001 420 15 20	03.120.8700.170
002 420 39 20	03.120.8700.250
002 420 40 20	03.120.8700.280
002 420 42 20	03.120.8700.080
002 420 48 20	03.120.8700.260
002 420 56 20	03.120.8700.270
002 420 57 20	03.120.8700.130

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

MERCEDES-BENZ

002 420 57 20	03.120.8700.170
002 420 62 20	03.120.8700.170
002 420 69 20	03.120.8700.270
002 420 78 20	03.120.8700.110
003 420 10 20	03.120.8700.120
003 420 11 20	03.120.8700.130
003 420 12 20	03.120.8700.130
003 420 16 20	03.120.8700.120
003 420 17 20	03.120.8700.080
003 420 20 20	03.120.8700.120
003 420 22 20	03.120.8700.120
003 420 35 20	03.120.8700.120
003 420 66 20	03.120.8700.130
003 420 84 20	03.120.8700.020
004 420 22 20	03.120.8700.120
004 420 26 20	03.120.8700.080
669 420 00 20	03.120.8700.170
669 420 01 20	03.120.8700.170
670 420 28 20	03.120.8700.170
301 420 11 38	03.030.8750.160
305 420 02 38	03.030.8750.170
305 420 04 38	03.030.8750.107
305 420 26 38	03.030.8750.170
305 420 27 38	03.030.8750.107
305 420 29 38	03.030.8750.108
305 420 30 38	03.030.8750.108
307 420 01 38	03.030.8750.180
307 420 02 38	03.030.8750.190
335 420 03 38	03.030.0240.890
341 420 18 38	03.030.8750.090
341 420 19 38	03.030.8750.100
345 420 07 38	03.030.8750.090
345 420 08 38	03.030.8750.100
346 420 17 38	03.030.1906.560
346 420 18 38	03.030.1906.570
357 420 05 38	03.030.8750.210
357 420 06 38	03.030.8750.101
357 420 07 38	03.030.8750.102
357 420 11 38	03.030.8750.230
357 420 12 38	03.030.8750.240
357 420 13 38	03.030.8750.150

MERCEDES-BENZ

357 420 14 38	03.030.8750.140
357 420 15 38	03.030.8750.150
357 420 16 38	03.030.8750.140
371 420 00 38	03.030.8750.250
376 420 02 38	03.030.8750.117
376 420 03 38	03.030.8750.118
383 420 04 38	03.030.8750.090
383 420 05 38	03.030.8750.100
385 420 11 38	03.030.8750.960
385 420 12 38	03.030.8750.260
387 420 00 38	03.030.8750.090
387 420 01 38	03.030.8750.100
387 420 02 38	03.030.8750.090
387 420 03 38	03.030.8750.001
387 420 03 38	03.030.8750.100
389 420 02 38	03.030.8750.220
389 420 07 38	03.030.8750.220
396 420 00 38	03.030.8750.220
617 420 03 38	03.030.8750.001
617 420 03 38	03.030.8750.100
617 420 04 38	03.030.8750.090
619 420 00 38	03.030.8750.121
619 420 01 38	03.030.8750.122
619 420 02 38	03.030.8750.121
619 420 03 38	03.030.8750.122
619 420 06 38	03.030.8750.100
619 420 07 38	03.030.8750.100
619 420 07 38	03.030.8750.090
619 420 07 38	03.030.8750.001
620 420 02 38	03.030.8750.220
620 420 03 38	03.030.8750.220
621 420 00 38	03.030.8750.100
621 420 01 38	03.030.8750.090
623 420 12 38	03.030.8750.121
623 420 13 38	03.030.8750.122
623 420 14 38	03.030.8750.121
623 420 15 38	03.030.8750.122
623 420 18 38	03.030.8750.990
625 420 06 38	03.030.8750.108
652 420 00 38	03.030.8750.121
652 420 01 38	03.030.8750.122

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

MERCEDES-BENZ

652 420 02 38	03.030.8750.250
655 420 00 38	03.030.8750.100
655 420 00 38	03.030.8750.001
655 420 01 38	03.030.8750.090
658 420 02 38	03.030.8750.121
658 420 03 38	03.030.8750.122
699 420 05 38	03.030.8750.470
699 420 06 38	03.030.8750.950
942 420 00 38	03.030.8750.121
942 420 01 38	03.030.8750.122
942 420 02 38	03.030.8750.001
942 420 02 38	03.030.8750.100
942 420 03 38	03.030.8750.090
942 420 04 38	03.030.8750.100
942 420 04 38	03.030.8750.001
942 420 05 38	03.030.8750.090
942 420 08 38	03.030.8750.122
942 420 09 38	03.030.8750.121
942 420 10 38	03.030.8750.100
942 420 11 38	03.030.8750.090
942 420 12 38	03.030.8750.121
942 420 13 38	03.030.8750.122
945 420 01 38	03.030.8750.122
945 420 02 38	03.030.8750.001
945 420 08 38	03.030.8750.100
946 420 08 38	03.030.8750.100
301 420 00 39	03.070.1455.000
307 420 01 39	03.070.1455.000
307 420 03 39	03.070.1455.1 S
317 420 00 39	03.070.1455.000
335 420 00 39	03.070.1454.1 S
346 420 00 39	03.070.1455.000
360 420 03 41	03.020.1905.0 S
360 420 04 41	03.020.1902.0 S
395 420 00 41	03.070.1457.2 S
601 420 00 72	03.110.1926.300
601 420 01 72	03.110.1926.130
601 420 02 72	03.110.1926.300
601 420 03 72	03.110.1926.130
631 420 01 72	03.110.1926.330
631 420 03 72	03.110.1926.310

MERCEDES-BENZ

318 420 01 82	03.070.1920.2 S
675 420 00 82	03.070.1930.2 S
000 420 00 92	03.030.7161.01S
000 420 00 92	03.030.7161.0 S
301 421 01 01	03.090.1940.230
305 421 00 01	03.090.1940.260
305 421 01 01	03.090.1940.030
305 421 04 01	03.090.1940.030
335 421 02 01	03.090.1940.390
335 421 03 01	03.090.1940.290
346 421 03 01	03.090.1940.100
352 421 00 01	03.090.1940.300
360 421 06 01	03.090.1940.310
387 421 00 01	03.090.1940.100
387 421 02 01	03.090.1940.090
624 421 02 01	03.090.1940.051
658 421 00 01	03.090.1940.050
669 421 06 012	03.110.1926.010
670 421 01 012	03.110.1926.150
677 421 02 01	03.090.1940.080
677 421 03 01	03.090.1940.380
677 421 04 01	03.090.1940.080
677 421 05 01	03.090.1940.190
669 421 01 08	03.120.8700.170
000 421 05 10	03.120.8700.120
000 421 10 10	03.120.8700.130
000 421 24 10	03.120.8700.270
000 421 42 10	03.120.8700.210
000 421 43 10	03.120.8700.120
001 421 05 10	03.120.8700.130
001 421 06 10	03.120.8700.130
901 421 04 10	03.120.8700.250
901 421 05 10	03.120.8700.250
901 421 06 10	03.120.8700.250
902 421 01 10	03.120.8700.080
356 421 03 12	03.110.1926.140
356 421 10 12	03.110.1926.140
356 421 12 12	03.110.1926.140
416 421 04 12	03.110.1926.050
417 421 00 12	03.110.1926.060
425 421 00 12	03.110.1926.070

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

MERCEDES-BENZ		MERCEDES-BENZ	
437 421 02 12	03.110.1926.090	346 421 07 52	03.020.1909.130
437 421 04 12	03.110.1926.100	346 421 08 52	03.020.1909.140
437 421 05 12	03.110.1926.110	346 421 09 52	03.020.1909.100
440 421 01 12	03.110.1926.120	346 421 10 52	03.020.1909.150
601 421 03 12	03.110.1926.130	385 421 01 52	03.020.1909.720
601 421 05 12	03.110.1926.130	318 421 02 73	03.070.1920.040
601 421 50 12	03.110.1926.300	674 421 00 73	03.070.1930.030
601 421 51 12.	03.110.1926.300	302 421 01 74	03.070.1462.010
601 421 51 12	03.110.1926.300	302 421 09 74	03.070.1464.060
638 421 01 12	03.110.1926.340	302 421 10 74	03.070.1457.000
668 421 01 12	03.110.1926.030	307 421 00 74	03.070.1455.060
668 421 02 12	03.110.1926.040	318 421 01 74	03.070.1920.010
669 421 05 12	03.110.1926.200	335 421 00 74	03.070.1454.000
902 421 06 12	03.110.1926.180	346 421 06 74	03.070.1905.920
942 421 05 12	03.110.1926.000	346 421 07 74	03.070.1905.910
942 421 09 12	03.110.1926.000	346 421 11 74 S	03.070.1608.1 S
943 421 03 12	03.110.1926.190	346 421 11 74	03.070.1456.000
970 421 00 12	03.110.1926.020	387 421 00 74	03.070.1905.910
970 421 02 12	03.110.1926.020	497 421 00 74	03.070.1456.000
970 421 06 12	03.110.1926.020	497 421 00 74 S	03.070.1609.1 S
975 421 00 12	03.110.1926.160	658 421 00 74	03.070.1905.910
975 421 01 12	03.110.1926.160	945 421 00 74	03.070.1905.920
975 421 02 12	03.110.1926.160	335 421 01 92	03.080.1789.000
335 421 00 18	03.070.1452.000	335 421 03 92	03.080.1779.000
335 421 02 18	03.070.1452.000	341 421 00 92	03.080.1788.000
305 421 18 36	03.010.0908.170	352 421 01 92	03.080.1788.000
305 421 19 36	03.010.0908.180	301 423 01 01	03.090.1940.180
307 421 00 36	03.010.0908.170	301 423 08 01	03.090.1940.010
307 421 01 36	03.010.0908.180	301 423 12 01	03.090.1940.240
389 421 01 36	03.010.1905.830	302 423 00 01	03.090.1940.250
389 421 02 36	03.010.1905.840	305 423 03 01	03.090.1940.020
623 421 01 36	03.010.1905.830	305 423 04 01	03.090.1940.020
623 421 02 36	03.010.1905.840	305 423 06 01	03.090.1940.030
301 421 00 50	03.070.1455.090	305 423 07 01	03.090.1940.170
302 421 01 50	03.070.1457.010	307 423 01 01	03.090.1940.010
305 421 07 50 S	03.020.1905.1 S	320 423 01 01	03.090.1940.280
307 421 05 50	03.070.1457.040	335 423 01 01	03.090.1940.400
318 421 00 50	03.070.1920.020	346 423 00 01	03.090.1940.110
674 421 00 50	03.070.1930.010	346 423 01 01	03.090.1940.120
346 421 05 52	03.020.1909.110	346 423 05 01	03.090.1940.120
346 421 06 52	03.020.1909.120	346 423 06 01	03.090.1940.110

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

MERCEDES-BENZ

355 423 06 01	03.090.1940.120
381 423 00 01	03.090.1940.140
381 423 01 01	03.090.1940.130
385 423 03 01	03.090.1940.150
385 423 05 01	03.090.1940.160
601 423 51 01	03.090.1940.000
677 423 00 01	03.090.1940.190
677 423 02 01	03.090.1940.080
000 423 71 10	03.120.8700.080
638 423 01 10	03.120.8700.260
638 423 01 12	03.110.1926.350
668 423 00 12	03.110.1926.260
668 423 01 12	03.110.1926.250
668 423 04 12	03.110.1926.240
668 423 05 12	03.110.1926.230
901 423 08 12	03.110.1926.290
902 423 03 12	03.110.1926.170
904 423 02 12	03.110.1926.210
904 423 03 12	03.110.1926.210
970 423 02 12	03.110.1926.390
970 423 04 12	03.110.1926.280
970 423 05 12	03.110.1926.270
970 423 06 12	03.110.1926.280
970 423 07 12	03.110.1926.270
970 423 10 12	03.110.1926.280
970 423 12 12	03.110.1926.280
975 423 06 12	03.110.1926.220
366 423 00 18	03.070.1450.010
366 423 01 18	03.070.1450.010
346 423 11 36	03.010.1905.860
346 423 12 36	03.010.1905.870
623 423 01 36	03.010.1905.860
623 423 02 36	03.010.1905.870
346 423 05 52	03.020.1909.070
346 423 00 57	03.020.1909.080
346 423 01 57	03.020.1909.090
346 423 00 58	03.020.1909.020
381 423 00 58	03.020.1909.010
322 426 01 83 S	03.020.1906.0 S
322 426 01 83 S	03.020.1733.11S
945 520 02 38	03.030.8750.100

MERCEDES-BENZ

000 540 02 17	03.130.1935.040
123 540 00 17	03.130.1935.040
356 540 00 17	03.130.1935.060
601 540 06 17	03.070.1935.090
601 540 13 17	03.130.1935.050
669 540 04 17	03.130.1935.000
669 540 05 17	03.130.1935.000
669 540 06 17	03.130.8701.170
670 540 00 17	03.070.1935.080
677 540 07 17	03.130.1935.020
677 540 08 17	03.130.1935.030
901 540 00 17	03.130.1935.070
901 540 01 17	03.130.1935.070
945 542 00 38	03.030.8750.121
360 586 04 42	03.020.1902.0 S
395 586 01 42	03.070.1457.2 S
290 593 00 14	03.120.8700.120
290 613 00 14	03.120.8700.120
305 700 77 00	03.120.8700.120
000471 017000	03.070.1455.020
000471 034000	03.020.1909.160
000471 012001	03.070.1455.100
000988 017100	03.070.1455.070
000988 017012	03.070.1455.070
000093 010502	03.070.1904.910
290 953 00 14	03.120.8700.110
942 990 28 04	03.130.1905.140
317 990 05 40	03.070.1455.070
317 990 16 40	03.070.1455.050
346 990 05 40	03.070.1455.070
307 990 01 97	03.060.7450.500
307 990 02 97	03.060.7450.550
302 993 03 10	03.080.1796.000
302 993 06 10	03.080.1791.000
303 993 04 10	03.080.1905.810
314 993 08 10	03.080.1784.000
314 993 11 10	03.080.1786.000
317 993 10 10	03.080.1793.000
326 993 00 10	03.080.1794.000
335 993 05 10	03.080.1790.000
336 993 00 10	03.080.1787.000

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

MERCEDES-BENZ

346 993 01 10	03.080.1785.000
346 993 02 10	03.080.1780.000
346 993 03 10	03.080.1781.000
346 993 08 10	03.080.1795.000
360 993 01 10	03.080.1782.000
385 993 05 10	03.080.1783.000
617 993 06 10	03.080.1780.000
617 993 11 10	03.080.1772.000
673 993 02 10	03.080.1908.040
673 993 04 10	03.080.1908.040
677 993 03 10	03.080.1908.000
945 993 00 10	03.080.1773.000
302 994 02 09	03.070.1904.940
346 994 00 09	03.070.1904.910
346 994 01 09	03.070.1904.890
381 994 00 09	03.070.1904.900
302 994 00 10	03.070.1904.910
307 994 00 35	03.020.1909.050
302 997 04 45	03.070.1457.020
001 997 70 48	03.070.1930.020
003 997 15 48	03.070.1455.080
003 997 69 48	03.070.1457.030
011 997 04 48	03.070.1920.030

MERITOR / ROR

210 16 666	03.070.4200.430
210 16 666A	03.070.4200.430
210 18 986	03.090.4200.330
210 21 14	03.090.4200.300
210 23 389	03.080.4200.010
210 23 758	03.070.4200.710
212 00 910	03.100.4201.040
212 05 194	03.080.4200.580
212 09 723 S	03.090.4200.310
212 09 990	03.020.4200.480
212 19 257	03.010.4200.850
212 19 258	03.010.4200.860
212 20 183	03.090.4200.320
212 20 647	03.100.4201.010
212 20 668	03.070.4200.470
212 21 028	03.070.4200.290
212 21 070	03.010.4200.810
212 21 071	03.010.4200.820
212 21 194	03.010.4200.830
212 21 195	03.010.4200.840
212 21 224	03.080.4200.140
212 21 567	03.100.4201.030
212 24 263	03.110.4200.340
212 24 522	03.100.4201.000
212 27 349	03.110.4200.390

NEOPLAN

0701.125.07	03.030.8750.170
0701.143.04	03.030.8750.180
0701.143.05	03.030.8750.190
0702.656.00	03.030.8750.310
0702.760.10	03.030.8750.040
0702.760.11	03.030.8750.050
0702.770.00	03.030.8750.105
0801.616.00	03.110.0711.010
0801.621.00	03.110.0711.000
0821.333.10	03.110.0711.020
0821.340.00	03.120.8700.120
0821.351.00	03.120.8700.120
0821.358.30	03.110.0711.030
0824.603.00	03.030.8750.300

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

RENAULT

5000297198	03.120.8700.040
5000297345	03.120.8700.040
5000445830	03.030.8750.630
5000450158	03.110.4255.000
5000470830	03.030.8750.840
5000470831	03.030.8750.850
5000504467	03.030.8750.109
5000504468	03.030.8750.110
5000525640	03.120.8700.040
5000737768	03.090.4251.000
5000785203	03.030.8750.760
5000785204	03.030.8750.770
5000785205	03.030.8750.780
5000785206	03.030.8750.790
5000787264	03.030.8750.111
5000787265	03.030.8750.112
5000788696	03.030.8750.530
5000788697	03.030.8750.540
5000789892	03.030.8750.730
5000791212	03.030.8750.530
5000791213	03.030.8750.540
5000816365	03.030.8750.46S
5000816365	03.030.8750.480
5000882316	03.030.8750.920
5000882317	03.030.8750.930
5001014704	03.120.8700.070
5001821964	03.120.8700.040
5001823000	03.120.8700.020
5001825536	03.030.7161.0 S
5001825536	03.030.7161.01S
5001829545	03.130.8701.060
5001831161	03.120.8700.100
5001833114	03.120.8700.100
5001834527	03.120.8700.230
5001846034	03.120.8700.100
5001855646	03.120.8700.180
5001855902	03.120.8700.320
500396612	03.110.4255.040
5010013393	03.030.8750.115
5010013394	03.030.8750.116
5010019249	03.110.4255.010

RENAULT

5010037900	03.030.8750.640
5010056685	03.030.8750.730
5010056686	03.030.8750.740
5010067156	03.030.8750.840
5010067157	03.030.8750.850
5010098831	03.030.8750.103
5010098832	03.030.8750.104
5010098893	03.030.8750.840
5010098949	03.090.4250.990
5010151248	03.030.8750.840
5010151249	03.030.8750.850
5010152965	03.030.8750.800
5010190865	03.110.4255.010
5010197577	03.030.8750.113
5010197578	03.030.8750.114
5010201995	03.030.8750.810
5010207431	03.110.4255.010
5010216246	03.030.8750.840
5010216247	03.030.8750.850
5010216433	03.110.4255.060
5010216437	03.110.4255.020
5010216548	03.110.4255.030
5010216844	03.030.8750.910
5010216904	03.030.8750.820
5010216905	03.030.8750.830
5010216931	03.110.4255.080
5010216932	03.110.4255.070
5010260023	03.030.8750.530
5010260024	03.030.8750.540
5010260027	03.030.8750.103
5010260028	03.030.8750.104
5010260085	03.030.8750.840
5010260086	03.030.8750.850
5010260101	03.110.4255.080
5010260102	03.110.4255.070
5010260115	03.030.8750.840
5010260116	03.030.8750.850
5010260117	03.030.8750.860
5010260118	03.030.8750.870
5010260344	03.030.8750.840
5010260345	03.030.8750.850

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

RENAULT

5010260603	03.110.4255.100
5010260609	03.110.4255.090
5010422364	03.110.4255.110
501316953	03.120.8700.120
5810111404	03.030.8750.530
5810111405	03.030.8750.540

SAF

1 064 0273 00	03.090.2500.090
1.064.0060.02	03.090.2500.020
1.064.0108.01	03.090.2500.070
1.064.0149.00	03.090.2500.150
1.064.0197.00	03.090.2500.050
1.064.0218.00	03.090.2500.100
1.064.0223.00	03.090.2500.000
1.064.0236.00	03.090.2500.030
1.064.0236.01	03.090.2500.030
1.064.0260.01	03.090.2500.040
1.064.0260.02	03.090.2500.040
1.064.0261.01	03.090.2500.010
1.064.0270.00	03.090.2500.110
1.064.0277.00	03.090.2500.120
1.064.0278.00	03.090.2500.130
1.064.0280.00	03.090.2500.080
1.064.0280.01	03.090.2500.080
1.072.0017.01	03.020.2044.000
1.072.0018.00	03.020.2045.000
1.072.0060.00	03.020.2183.000
1.093.0005.00	03.070.2221.100
1.093.0012.00	03.020.2037.100
1.094.0019.00	03.020.2220.100
1.094.0034.00	03.020.2037.500
1.146.2004.02	11.030.2246.100
1.151.0008.00	03.080.2220.000
12 999 737	03.120.8700.310
1.214.0004.06	03.070.2000.000
1.214.0022.01	03.070.2022.000
1.214.0022.02	03.070.2022.000
1.214.0023.01	03.070.2023.100
1.214.0023.02	03.070.2023.000
1.230.0032.00	03.070.2007.000

SAF

1.230.0035.00	03.070.2002.000
1.230.0036.00	03.020.2003.000
1.230.0062.00	03.020.2008.000
1.230.0062.01	03.020.2008.000
1.230.0084.00	03.070.2049.000
1.230.0084.01	03.070.2049.000
1.230.0089.00	03.020.2017.000
1.230.0106.02	03.020.2147.000
1.230.0106.03	03.020.2147.000
1.230.0106.04	03.020.2147.000
1.230.1001.01	03.020.2144.000
1.230.1002.04	03.020.2028.100
1.230.2001.01	03.020.2184.000
1.230.2001.01 S	03.020.2184.S00
1.265.0003.00	03.070.2004.000
1.265.0007.00	03.070.2012.000
1.265.0007.00 S	03.070.2012.S00
1.265.0019.00	03.070.2039.200
1.307.1129.01	11.030.2037.100
1.331.0013.00	03.070.2030.000
1.331.0015.00	03.020.2187.000
1.331.0020.02	03.070.2094.000
1.331.0056.00	03.020.2062.000
1.345.0006.00	03.070.2051.000
1.350.2001.04	03.020.2036.200
1.395.1001.00	03.070.2221.600
1.395.1005.00	03.070.2068.000
1.395.1013.00	03.070.2221.700
1.447.0021.01	03.080.2032.000
1.447.0023.01	03.080.2182.000
1.447.0027.01	03.080.2214.000
1.447.0033.00	03.080.2031.000
1.447.0036.00	03.080.2067.000
1.447.0037.00	03.080.0240.130
1.447.0038.00	03.080.2035.000
1.447.0041.00	03.080.2221.400
1.447.0045.00	03.080.0240.070
1.447.0049.00	03.080.0242.880
1.447.0050.00	03.080.2175.000
1.447.0056.00	03.080.2233.000
1.447.0058.00	03.080.2219.000

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

SAF	
2.175.0037.00	03.030.2085.500
2.175.0156.00	03.030.8750.480
2.175.0168.00	03.030.8750.46S
2.175.0168.00	03.030.8750.480
2.175.0169.00	03.030.8750.490
2.175.0202.00	03.030.8750.480
2.175.0202.00	03.030.8750.46S
2.262.0253.01	03.010.2165.000
2.262.0253.02	03.010.2165.000
2.262.0254.01	03.010.2166.000
2.262.0254.02	03.010.2166.000
2.262.0261.01	03.010.2163.000
2.262.0261.02	03.010.2163.000
2.262.0262.01	03.010.2164.000
2.262.0262.02	03.010.2164.000
2.262.0271.01	03.010.2191.000
2.262.0271.02	03.010.2191.000
2.262.0279.01	03.010.2202.000
2.262.0279.02	03.010.2202.000
2.262.0280.01	03.010.2203.000
2.262.0280.02	03.010.2203.000
2.262.0283.01	03.010.2158.000
2.262.0283.02	03.010.2158.000
2.262.0284.01	03.010.2159.000
2.262.0284.02	03.010.2159.000
2.262.0285.01	03.010.2167.000
2.262.0285.02	03.010.2167.000
2.262.0286.01	03.010.2168.000
2.262.0286.02	03.010.2168.000
2.262.0293.02	03.010.2161.000
2.262.0294.02	03.010.2162.000
2.262.0331.01	03.010.2212.000
2.262.0332.01	03.010.2213.000
2.262.0403.02	03.010.2240.000
2.262.0404.02	03.010.2241.000
2.262.0411.02	03.010.2242.000
2.262.0412.02	03.010.2243.000
2.262.0415.02	03.010.2244.000
2.262.0416.02	03.010.2245.000
2.262.1102.01	03.010.2253.000
2.262.1102.02	03.010.2251.000
SAF	
2.262.1103.01	03.010.2254.000
2.262.1103.02	03.010.2252.000
2.262.1110.02	03.010.2255.000
2.262.1111.02	03.010.2256.000
3.005.0009.02	03.100.2039.800
3.005.0037.03	03.100.2036.900
3.005.0055.00	03.100.2039.700
3.005.0108.00	03.100.2039.900
3.005.0117.00	03.100.2039.600
3.005.0141.00	03.100.2039.300
3.005.0147.00	03.100.2037.200
3.005.0173.00	03.100.2039.400
3.054.0052.00	03.040.2053.000
3.054.0053.00	03.040.2054.000
3.054.0084.00	03.040.2060.000
3.054.0120.00	03.040.2228.000
3.055.0052.00	03.040.2053.010
3.055.0053.00	03.040.2054.010
3.055.0084.00	03.040.2060.010
3.057.0077.00	03.120.8700.120
3.057.0078.00	03.120.8700.110
3.057.0079.00	03.120.8700.120
3.057.3179.00	03.120.8700.160
3.057.3179.00	03.120.8700.150
3.213.0004.06	03.070.2000.S00
3.213.0022.02	03.070.2022.S00
3.213.0023.01	03.070.2031.S00
3.213.0023.02	03.070.2030.S00
3.230.1002.03	03.020.2029.100
3.230.1002.04	03.020.2028.100
3.262.0253.01	03.010.2165.000
3.262.0254.01	03.010.2166.000
3.262.0261.01	03.010.2163.000
3.262.0262.01	03.010.2164.000
3.262.0271.01	03.010.2191.000
3.262.0279.01	03.010.2202.000
3.262.0280.01	03.010.2203.000
3.262.0283.01	03.010.2158.000
3.262.0284.01	03.010.2159.000
3.262.0285.01	03.010.2167.000
3.262.0286.01	03.010.2168.000

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

SAF		SAF	
3.262.0331.01	03.010.2212.000	4.079.0007.01	03.110.2403.000
3.262.0332.01	03.010.2213.000	4.175.0085.00	03.030.8750.480
3.262.0403.02	03.010.2240.000	4.175.0184.00	03.030.8750.490
3.262.0404.02	03.010.2241.000	4.175.0184.00	03.030.8750.42S
3.262.0411.02	03.010.2242.000	4.175.0228.00	03.030.8750.46S
3.262.0412.02	03.010.2243.000	4.175.0228.00	03.030.8750.480
3.262.0415.02	03.010.2244.000	4.175.0239.00	03.030.8750.490
3.262.0416.02	03.010.2245.000	4.175.0249.00	03.030.8750.480
3.268.0006.00	03.020.2029.400	4.175.0249.00	03.030.8750.46S
3.268.0007.01	03.020.2029.S00	4.230.0176.00	03.020.2038.200
3.268.0007.02	03.020.2028.S00	4.230.0180.00	03.020.2038.300
3.268.0029.00	03.020.2028.S00	4.267.0006.01	03.060.7450.700
3.268.0034.00	03.020.2028.S00	4.315.0001.00	03.020.2046.000
3.268.0045.00	03.020.2169.100	4.315.0001.01	03.020.2046.000
3.268.0046.00	03.020.2169.200	4.315.0002.00	03.020.2185.000
3.268.0047.00	03.020.2169.1 S	4.315.0003.00	03.020.2052.000
3.268.0050.00	03.020.2169.2 S	4.315.0048.00	03.020.2037.400
3.307.3006.00	11.030.2246.000	4.343.1003.88	03.070.2065.000
3.317.0004.00	03.020.2001.S00	4.343.1015.88	03.070.2065.000
3.317.0006.00	03.020.2160.S00	4.348.1005.00	03.020.2188.000
3.317.0011.00	03.020.2029.200	4.348.1006.00	03.020.2063.000
3.317.0016.00	03.020.2029.300		
3.434.3502.02	03.030.8750.480		
3.434.3502.02	03.030.8750.46S		
3.434.3514.00	03.030.8750.480		
3.434.3514.00	03.030.8750.46S		
3.434.3601.00	03.020.2185.S00		
3.434.3602.00	03.070.2023.S00		
3.434.3620.00	03.020.2184.1 S		
3.434.3622.00	03.020.2184.2 S		
3.434.3636.00	03.020.2280.S00		
3.434.3637.00	03.020.2184.3 S		
3.434.3638.00	03.020.2184.5 S		
3.434.3639.00	03.020.2184.6 S		
4 267 0007 01	03.060.7450.000		
4.079.0003.00	03.110.2402.000		
4.079.0004.00	03.110.2401.000		
4.079.0005.00	03.110.2400.000		
4.079.0005.01	03.110.2400.000		
4.079.0005.02	03.110.2400.000		
4.079.0007.00	03.110.2403.000		
		SCANIA	
		1 112 832	03.030.8750.270
		1 112 841	03.030.8750.270
		1 309 465	03.080.0241.930
		1 324 357	03.030.8750.119
		1 324 358	03.030.8750.120
		1 334 075	03.090.3002.050
		1 335 986	03.030.8750.370
		1 350 817	03.030.7161.0 S
		1 350 817	03.030.7161.01S
		1 356 696	03.030.8750.370
		1 358 634	03.030.8750.370
		1 358 634	03.030.8750.390
		1 361 331	03.090.3002.000
		1 385 893	03.090.3002.020
		1 386 686	03.110.3021.000
		1 390 428	03.120.8700.120
		1 414 152	03.090.3002.050
		1 414 153	03.090.3002.000

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

SCANIA	
1 414 435	03.090.3002.020
1 415 147	03.110.0711.030
1 439 324	03.120.8700.120
1 652 010R	03.070.3504.220
120 824	03.080.3000.170
134 494	03.020.3004.520
141 163	03.070.3000.340
141 164	03.070.3000.330
154 259	03.070.3004.530
154 259 S	03.070.3000.370
154 261	03.070.3000.380
180 064	03.070.3000.320
183 924	03.070.3000.310
215 850	03.030.8750.270
218 833	03.030.8750.610
218 834	03.030.8750.620
219 859	03.030.8750.120
219 860	03.030.8750.119
219 997	03.030.8750.570
219 998	03.030.8750.580
221 733	03.030.8750.590
221 734	03.030.8750.123
221 737	03.030.8750.350
221 738	03.030.8750.750
246 392	03.030.8750.690
276 525	03.030.8750.320
276 526	03.030.8750.290
276 575	03.030.8750.320
276 576	03.030.8750.290
277 308	03.090.3002.040
278 350	03.030.8750.000
278 351	03.030.8750.010
278 737	03.030.8750.300
278 738	03.030.8750.310
281 090	03.030.8750.000
281 091	03.030.8750.010
285 894	03.090.3002.060
285 901	03.090.3002.010
289 336	03.020.3004.520
292 924	03.030.8750.000
292 925	03.030.8750.010

SCANIA	
293 543	03.090.3002.020
305 406	03.090.3002.040
305 438	03.090.3002.020
308 677	03.030.8750.270
311 508	03.030.8750.700
321 469	03.030.8750.320
321 470	03.030.8750.290
324 728	03.030.7161.0 S
324 728	03.030.7161.01S
324 729	03.030.7161.0 S
324 729	03.030.7161.01S
333 344	03.120.8700.000
342 880	03.090.3002.020
360 564	03.090.3002.010
360 570	03.090.3002.060
360 571	03.090.3002.070
360 572	03.090.3002.040
360 573	03.090.3002.020
362 046	03.030.8750.360
362 047	03.030.8750.520
362 134	03.030.8750.290
362 135	03.030.8750.320
375 329	03.100.3002.190
383 825	03.030.8750.410
383 826	03.030.8750.600
384 417	03.030.8750.320
384 418	03.030.8750.290
392 390	03.090.3002.030
392 391	03.090.3002.080
394 180	03.030.8750.270
394 181	03.030.8750.300
394 182	03.030.8750.310
394 185	03.030.8750.320
394 186	03.030.8750.290
394 189	03.030.8750.520
394 190	03.030.8750.360
394 191	03.030.8750.320
394 192	03.030.8750.290
394 195	03.030.8750.600
394 196	03.030.8750.410
394 197	03.030.8750.270

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

SCANIA

395 247	03.090.0279.070
397 745	03.030.8750.520
397 746	03.030.8750.360
538 470	03.030.8750.000
538 471	03.030.8750.010

SMB

M002874	03.080.3504.020
M002904	03.100.3504.240
M002912	03.100.3504.240
M003028	03.010.3500.210
M003036	03.010.3500.200
M003176	03.090.0290.600
M006050	11.030.3504.270
M006093	03.040.3504.150
M009279/2	03.070.3504.6 S
M023425	03.010.3500.210
M023433	03.010.3500.200
M044465	03.010.3500.210
M044473	03.010.3500.200
M068445	03.090.0290.610

WVA

WVA 20934	03.120.8700.220
WVA 21573	03.120.8700.220
WVA 21576	03.120.8700.250
WVA 21577	03.120.8700.250
WVA 21592	03.120.8700.280
WVA 21621	03.120.8700.270
WVA 21904	03.120.8700.260
WVA 23020	03.120.8700.210
WVA 23021	03.120.8700.190
WVA 23022	03.120.8700.200
WVA 29011	03.120.8700.000
WVA 29012	03.120.8700.010
WVA 29030	03.130.8701.190
WVA 29030	03.120.8700.02P
WVA 29030	03.120.8700.020
WVA 29030	03.130.8701.170
WVA 29032	03.120.8700.030
WVA 29043	03.130.8701.160

WVA

WVA 29043	03.120.8700.040
WVA 29055	03.120.8700.050
WVA 29065	03.120.8700.060
WVA 29067	03.120.8700.070
WVA 29076	03.120.8700.080
WVA 29087	03.120.8700.12P
WVA 29087	03.120.8700.120
WVA 29088	03.120.8700.090
WVA 29090	03.120.8700.100
WVA 29093	03.120.8700.110
WVA 29095	03.120.8700.110
WVA 29095	03.120.8700.11P
WVA 29115	03.120.8700.130
WVA 29119	03.120.8700.320
WVA 29120	03.120.8700.15P
WVA 29122	03.120.8700.300
WVA 29123	03.120.8700.380
WVA 29125	03.120.8700.140
WVA 29126	03.120.8700.310
WVA 29126	03.120.8700.31P
WVA 29131	03.120.8700.180
WVA 29136	03.120.8700.340
WVA 29137	03.120.8700.360
WVA 29141	03.120.8700.320
WVA 29142	03.120.8700.320
WVA 29143	03.120.8700.16P
WVA 29143	03.120.8700.160
WVA 29154	03.120.8700.390
WVA 29158	03.120.8700.43P
WVA 29158	03.120.8700.430
WVA 29162	03.120.8700.35P
WVA 29162	03.120.8700.350
WVA 29215	03.120.8700.41P
WVA 29215	03.120.8700.410
WVA 29216	03.120.8700.42P
WVA 29216	03.120.8700.420
WVA 29357	03.120.8700.300
WVA 29374	03.120.8700.290
WVA 29706	03.120.8700.230
WVA 29835	03.120.8700.170

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

WVA

WVA 29835	03.130.8701.170
WVA29011	03.130.8701.000
WVA29030	03.130.8701.090
WVA29030	03.130.8701.130
WVA29032	03.130.8701.000
WVA29065	03.130.8701.070
WVA29065	03.130.8701.060
WVA29065	03.130.8701.030
WVA29065	03.130.8701.020
WVA29067	03.130.8701.050
WVA29067	03.130.8701.020
WVA29067	03.130.8701.030
WVA29067	03.130.8701.040
WVA29088	03.130.8701.130
WVA29088	03.130.8701.140
WVA29090	03.130.8701.090
WVA29131	03.130.8701.140

TRAILOR

M069018	03.110.3504.900
M078157	03.110.3504.910
1643000C	03.080.3504.020
1649000R	03.040.3504.200
6502102W	03.070.3504.2 S
6502102W 1/2	03.070.3504.420
6502103X	03.020.3504.390
6502103X	03.020.3504.3 S
6502382B	03.070.3504.410
6502795D	11.030.3504.100
6502809R	03.100.3505.050
6503339G	03.010.3500.220
6503340Z	03.010.3500.230
6503390L	03.010.3500.230
6503391M	03.010.3500.220
6503723T	11.030.3504.100
6503723T	03.020.3504.430
6503723T	03.020.3504.1 S
6504775W 1/2	03.070.3504.4 S

VAN HOOL

10613835	03.030.8750.490
----------	------------------------

VAN HOOL

633105040	03.030.8750.480
637208940	03.030.8750.530
637208950	03.030.8750.530
637208960	03.030.8750.530
637208970	03.030.8750.530

VOLVO

0270 827-9	03.040.4004.8 S
0270 828-7	03.040.4004.7 S
0270 829	03.040.4004.9 S
0272 842	03.040.4004.8 S
0324 005	03.090.4004.150
0341 717-7	03.070.4000.700
0341 719-3	03.070.4000.720
0341 720	03.080.4000.250
0346 499-7	03.080.4000.650
0348 977-0	03.070.4000.570
0348 978-8	03.070.4000.580
0348 979-6	03.070.4000.710
0352 786	03.090.4004.120
107 5309	03.090.4004.100
1075 306	03.090.4004.100
1075 307	03.090.4004.090
1075 309	03.090.4004.110
1075 310	03.090.4004.080
1134 817-4	03.090.4004.060
1134 829	03.030.8750.550
1134 830	03.030.8750.560
119 462	03.030.8750.340
1195 316	03.030.8750.680
1195 461	03.030.8750.330
1197 965	03.030.8750.710
1197 966	03.030.8750.720
1573 522	03.020.4004.890
1577 439	03.090.4004.140
1581 471	03.030.8750.670
1581 472	03.030.8750.660
1584 673-6	03.070.4000.550
1586 076	03.080.4001.580
1586 076-0	03.080.4001.640
1586 683	03.080.4000.250

Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

VOLVO	
1586 683-3	03.080.4000.250
1586 716-1	03.070.4000.560
1589 429	03.090.4004.130
1590 313/1	03.090.4004.050
1599 009	03.090.4004.000
1599 010	03.090.4004.010
1599 011	03.090.4004.030
1599 011-2	03.090.4004.030
1599 012	03.090.4004.020
1599 012-2	03.090.4004.020
1599 014	03.090.4004.070
1599 678-8	03.090.4004.040
1599 679	03.090.4004.160
1606 683	03.020.4004.890
1617 343	03.120.8700.120
1628 064	03.120.8700.310
1629 834	03.100.4004.190
1629 835	03.100.4003.150
1629 836	03.100.4003.170
1674 000B	03.040.3504.140
1696 444	03.080.4004.810
2036 734-3	03.100.4003.160
272 843	03.040.4004.7 S
3013 676	03.030.8750.650
3090 074-0	03.040.4004.60S
3090 075-7	03.040.4004.8 S
3090 076-5	03.040.4004.7 S
3090 077	03.040.4004.9 S
3091 286	03.030.7161.01S
3091 286	03.030.7161.0 S
3097 092-2	03.080.4004.810
3112 960	03.110.4020.000
3112 965	03.110.4020.000
3171 744	03.090.4004.100
3171 745	03.090.4004.090
3171 747	03.090.4004.110
3171 748	03.090.4004.080
351 132	03.020.4004.890
351 952	03.030.0287.000
6772 133	03.090.4004.170
6774 686-7	03.110.4020.010

VOLVO	
6775 223	03.110.4020.020
6775 227-9	03.110.4020.020
6775 229	03.110.4020.020
6779 208	03.110.4020.030



SERVICE-HOTLINE

FON: +49 5156 - 9610-0
FAX: +49 5156 - 961196

SERVICE-HOTLINE

FON: +49 5156 - 9610-0
FAX: +49 5156 - 961196

