

Universal Ersatzteilliste Nr.53-1

ACHTUNG

Falls Sie durch eine Suchmaschine auf diese Ersatzteilliste geführt wurden, können Sie sich nur **DIESE Ersatzteilliste** ansehen.

Um sich auch die Preisliste und weitere Ersatzteillisten anzeigen zu lassen, klicken Sie meine **Internetseite** an



www.weisswange-motorradteile.de

Ernst Weißwange Motorradteile

D-24568 Kaltenkirchen Hamburger Straße 73
Telefon: 04191-3326 + 0170 5283326 Fax: 04191-88091

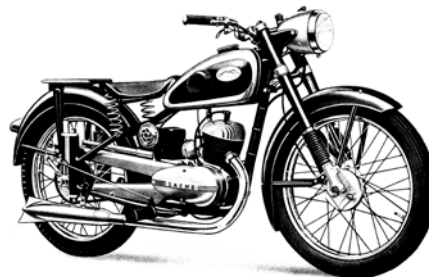
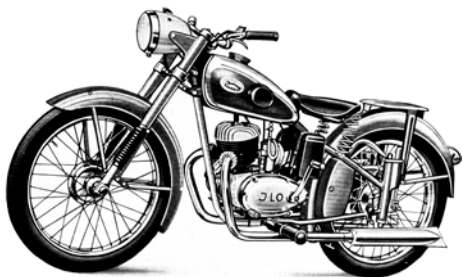
eMail: ernst@weisswange-motorradteile.de

www.weisswange-motorradteile.de

UNIVERSAL – ERSATZTEILLISTE Nr. 53-1

Ersatzteile für Oldtimer Motorräder der Baujahre 1948 - 1960

Adler, Anker, Ardie, AWD, Bastert, Bauer, Bismarck, Bucker, Dürkopp, Express, Geier, Göricke, Gritzner, Hecker, Hercules, Hoffmann, Horex, Imme, Mars, Meister, Miele, NSU, Panther, Patria, Rabeneick, Imme, Rixe, Schürhoff, Sitta, Tornax, Torpedo, UT, Victoria, Zündapp



Die in dieser Ersatzteilliste aufgeführten Motorradteile sind für viele Modelle verwendbar.
Es sind alles **Neuteile** die bestellbar und lieferbar sind. Nicht aufgeführte Teile sind **nicht** lieferbar !

Bestellungen sind nur per Brief, Fax oder E-Mail möglich.

Eingehende Bestellungen werden grundsätzlich **nicht** bestätigt.
Bestellungen **unter € 40,00** können leider **nicht** bearbeitet werden. **(Ausland € 60,00)**

ACHTUNG: Sofern nicht anders angegeben, gelten alle Preise für **1 Stück** !

Machen Sie folgende Angaben bei einer Bestellung:

Bestellmenge

Best-Nr.

Artikelbezeichnung

Name und Anschrift



Der Versand erfolgt gegen Vorkasse. Auf Wunsch auch gegen Nachnahme
Nach Bearbeitung Ihrer Bestellung erhalten Sie per e-mail die Rechnungs-Nr. und die Kontoverbindung.

Bezahlung durch Lastschrift oder PayPal ist nicht möglich.

[Versandkosten hier anklicken](#)

Die Preise sind unverbindlich und in einer gesonderten Preisliste aufgeführt.
Alle Preise der Internet-Preisliste sind inkl. Mehrwertsteuer.
Die Originalrechnung mit ausgewiesener Mehrwertsteuer wird der Sendung beigelegt.

Mängelrügen wegen schadhafter oder falsch gelieferter Teile müssen spätestens innerhalb von 14 Tagen nach Empfang der Ware bei mir schriftlich angezeigt werden, da sie sonst nicht mehr berücksichtigt werden können.

Eine Verpflichtung zur Rücknahme fest bestellter und ordnungsgemäß gelieferter Ware besteht meinerseits nicht. Eventuelle Rückgaben von unbenutzten Teilen in Originalverpackung sind nur nach vorheriger Absprache unter Angabe der Rechnungsnummer innerhalb von 14 Tagen möglich.

Alle Angaben sind unverbindlich. Für Fehler wird nicht gehaftet. Zwischenverkauf vorbehalten

Best-Nr. Bezeichnung
3560-3 Typenschild Adlerwerke Frankfurt/M.

356020 Typenschild Ardie

3560-0 Typenschild Auto Union Ingolstadt

356022 Typenschild Dürkopp

3560-2 Typenschild Horex Werke KG Bad Homburg

4953-0 Typenschild Maico Pfäffingen M 250/B

495301 Typenschild Maico Pfäffingen M 126

495303 Typenschild Maico Pfäffingen M 151

495306 Typenschild Maico Pfäffingen M 175

495307 Typenschild Maico Pfäffingen M 175 F

495313 Typenschild Maico Pfäffingen M 200 T

495315 Typenschild Maico Pfäffingen M 200 S/II

3560-4 Typenschild NSU Werke AG Neckarsulm

3560-5 Typenschild Steib Nürnberg LS 200

3560-7 Typenschild Steib Nürnberg S 250

3560-8 Typenschild Steib Nürnberg TR 500

356088 Typenschild Stoye Leipzig

3560-6 Typenschild Victoria Werke Nürnberg

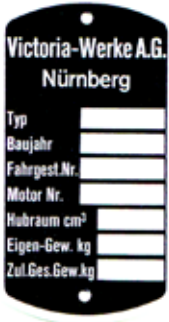
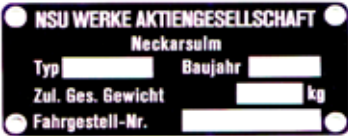
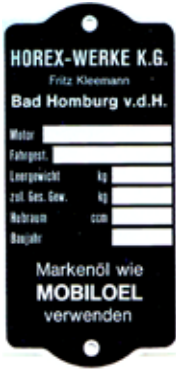
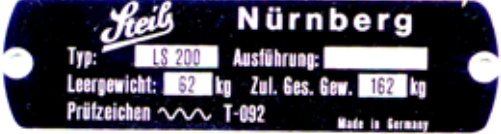
3560-1 Typenschild Zündapp Werke

417123 Halbrundkerbnagel 2,0 x 5 (2 Stück)

4171-1 Halbrundkerbnagel 2,3 x 6 (2 Stück)

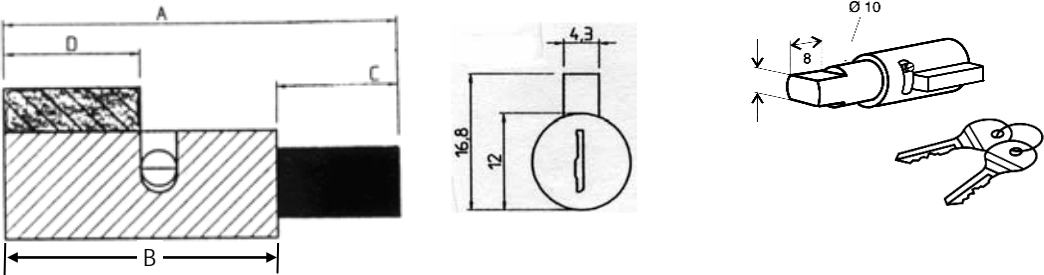
4171-0 Halbrundkerbnagel 2,6 x 4 (2 Stück)

4171-4 Halbrundkerbnagel 3,0 x 6 (2Stück)



Best-Nr. Bezeichnung

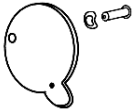
Lenkschlösser (Modell Neiman)						
Best-Nr.	Maß: A	Maß: B	Maß: C	Maß: D	Kopfform	
H6712	38,5 mm	26 mm	12,5 mm	15,5 mm	Flachkopf 6 mm	Diverse
6712-1	38,5 mm	26 mm	12,5 mm	15,5 mm	Flachkopf 7,5 mm	Diverse
6712-5	40,0 mm	26 mm	14 mm	15,5 mm	Rundkopf 8 mm	Diverse
6712-0	42,0 mm	26 mm	16 mm	15,5 mm	Flachkopf 7,5 mm	Diverse
671247	44 ,0 mm	26 mm	18 mm	15,5 mm	Flachkopf 7,5 mm	Diverse
671250	50,0 mm	26 mm	24 mm	15,5 mm	Rundkopf 8 mm	Zündapp DB-Modelle
6712-2	49,5 mm	26 mm	23,5 mm	15,5 mm	Rundkopf 10 mm	Diverse
6712-3	180 mm	26 mm	144 mm	15,5 mm	Rundkopf 10 mm	Speichen/Sitzbank



6713-0 Druckfeder zu Lenkschloss



4998-1 Deckel oval zu Lenkschloss +
Kerbnagel + Federscheibe



4998-2 Deckel rund zu Lenkschloss +
Kerbnagel + Federscheibe



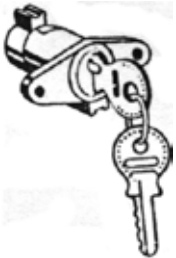
0314-0 Schloss-Gehäusesatz bestehend aus: Lenkschloss mit zwei Schlüssel,
Aufnahmegehäuse zum Anschweißen, Deckel rund, Kerbnagel,
Federscheibe und Druckfeder

7214-0 Werkzeugkastenschloss mit 2 Schlüssel

7214-5 Werkzeugkastenschlosssatz gleichschließend 2 Stück mit 2 Schlüssel

932040 Alu-Halbrundniet zu Werkzeugkastenschloß 2 St. 3x8 DIN 660

450310 Alu-Halbrundniet zu Werkzeugkastenschloß 2 St. 3x10 DIN 660



Best-Nr. Bezeichnung

9864-1 Lenkrohr mit Schlitz, Ø 22 mm, verchromt,
680 mm lang, Mittelteil ca.160 mm, **universell verwendb**



986411 Lenkrohr mit Schlitz, Ø 22 mm, verchromt,
680 mm lang, Mittelteil ca.190 mm, **universell verwendbar**

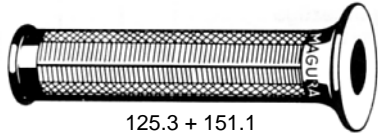
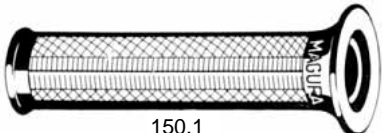
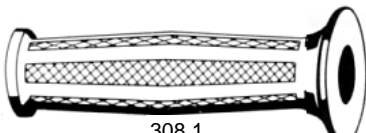
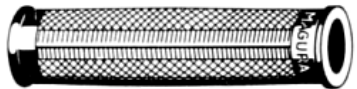
9864-2 Lenkrohr mit Schlitz, Ø 22 mm, verchromt,
680 mm lang, Mittelteil ca.160 mm, **universell verwendbar**
zusätzlich mit M6 Gewindeloch rechts für Lufthebel

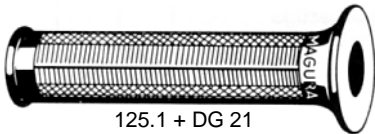



986412 Lenkrohr mit Schlitz, verchromt Ø 22 mm,
680 mm lang, Mittelteil ca.190 mm, **universell verwendbar**
zusätzlich mit M6 Gewindeloch rechts für Lufthebel


9864-7 Lenkrohr mit Schlitz, Ø 22 mm, 2-teilig, verchromt,
(Victoria KR 26, Bergmeister)



<div style="display: flex; align-items: center;"> Griffgummis einseitig geschlossen </div>								Abbildung
Gummi links, schwarz	Länge mm	Innen Ø mm	Wulst	Gummi rechts schwarz	Länge mm	Innen Ø mm	Wulst	
Best-Nr.9559-1 Festgriffgummi MAGURA 151.1-10.2 sz MAGURA 125.1-10.2 sz	125	Ø 21 für 22-24,5	50	Best-Nr.9542-2 Drehgriffgummi MAGURA 125.3-10.1 sz	125	Ø 26 für 27-30	50	 125.3 + 151.1
				Best-Nr.9542-4 Drehgriffgummi MAGURA 150.1-10.1 sz	125	Ø 23,5 für 24,5-26	50	 150.1
Best-Nr.9559-5 Festgriffgummi MAGURA 308.1-10.4	127,5	Ø 21 für 22-24,5	50	Best-Nr.9542-5 Drehgriffgummi MAGURA 308.1-10.3 sz MAGURA 308.1-10.5 sz	127,5	Ø 23,5 für 24,5-26	50	 308.1
6779-1 Festgriffgummi FE 03 sz	120	Ø 21 für 22-24,5	-					 FE 03

<div style="display: flex; align-items: center;"> Griffgummis beidseitig offen </div>								Abbildung
Gummi links schwarz	Länge mm	Innen Ø mm	Wulst	Gummi rechts schwarz	Länge mm	Innen Ø mm	Wulst	
Best-Nr.9559-2 Festgriffgummi MAGURA 125.1-10.4 sz	125	Ø 21 für 22-24,5	50	Best-Nr.9542-1 Drehgriffgummi MAGURA DG 21-10.1 sz	120	Ø 26 für 27-30	50	 125.1 + DG 21
				Best-Nr.7091-1 Drehgriffgummi MAGURA DAB 6 sz	120	Ø 26 für 27-30	-	 DAB 6


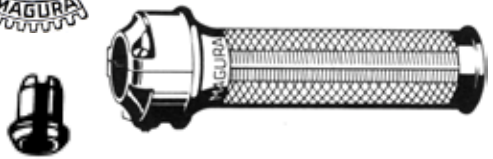

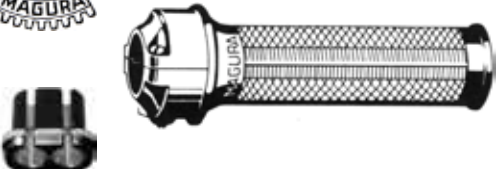












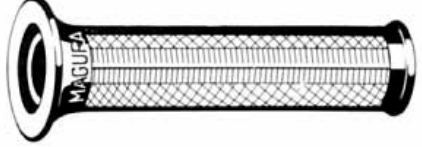

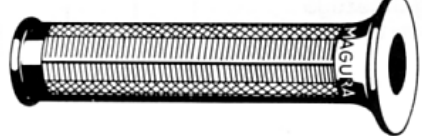
Überzug

0317-0	Überzug schwarz für spitze Brems- und Kupplungshebel	
--------	---	---


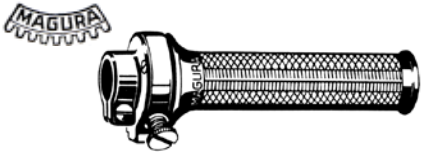
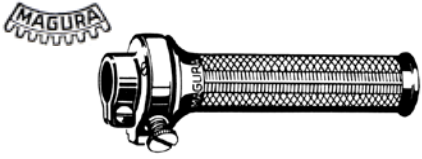
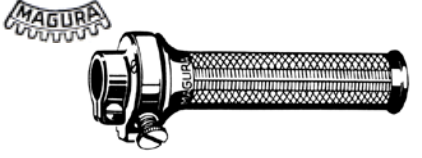






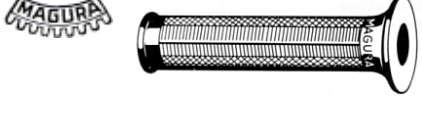
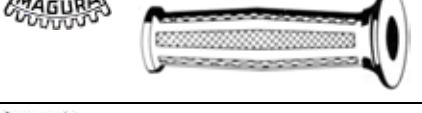

Seite 53-05 geändert 01.01.2022	MAGURA Gasdrehgriffe für 22 mm Lenkrohr Magura Modell DA03 und DG03	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken

Best-Nr 9540-4	Gasdrehgriff kpl. Hub 29 mm, Drehwinkel 120° für 22 mm Schlitzlenker, bestehend aus: Griffrohr Abschlussring silber mit Kabelstütze, Gleitstück 82 mm, Abschlusskappe poliert, Griffgummi schwarz ohne Wulst	
9540-2	Gasdrehgriff kpl. Hub 29 mm, Drehwinkel 120° für 22 mm Schlitzlenker, bestehend aus: Griffrohr, Abschlussring silber mit Kabelstütze, Gleitstück 82 mm, Abschlusskappe poliert, Griffgummi schwarz mit Wulst	
9540-3	Gasdrehgriff kpl. Hub 29 mm, Drehwinkel 120° für 22 mm Schlitzlenker, bestehend aus: Griffrohr, Kabelstütze, Gleitstück 82 mm, Abschlusskappe poliert, Griffgummi schwarz ohne Wulst	
9540-1	Gasdrehgriff kpl. Hub 29 mm, Drehwinkel 120° für 22 mm Schlitzlenker, bestehend aus: Griffrohr, Kabelstütze, Gleitstück 82 mm, Abschlusskappe poliert, Griffgummi schwarz mit Wulst	
nml	Gasdrehgriff kpl. Hub 29 mm, Drehwinkel 180° für 22 mm Schlitzlenker, bestehend aus: Griffrohr, Kabelstütze, Gleitstück 62 mm, Abschlusskappe poliert, Griffgummi schwarz ohne Wulst <i>zum Beispiel für Motorräder mit ILO 2 Vergaser-Motor</i>	
9542-0	Abschlussring mit Kabelstütze silberfarbig	
9542-3	Abschlussring mit Kabelstütze poliert	
9542-8	Bremsfeder mit Gewindestift <i>M 6 x 0,75 Feingewinde</i>	
9542-7	Klemmschraube mit Ringschneide <i>M 6 x 0,75 Feingewinde</i>	
9544-0	Kabelstütze für 1 Seilzug	
9544-2	Kabelstütze für 2 Seilzüge	
9543-0	Gleitstück 82 mm lang, Drehwinkel 120°, für 1 Gaszug	
9543-2	Gleitstück 62 mm lang, Drehwinkel 180°, für 1 Gaszug	
9545-1	Abschlusskappe poliert	
9545-2	Abschlusskappe poliert mit Magura Logo	
9545-3	Linsensenkkopfschraube zu Abschlusskappe	
7091-1	Drehgriffgummi rechts beidseitig offen , schwarz ohne Wulst	
9542-1	Drehgriffgummi rechts beidseitig offen , schwarz mit 50 mm Wulst	
6779-1	Festgriffgummi links einseitig offen , schwarz ohne Wulst	
9559-1	Festgriffgummi links einseitig offen , schwarz mit 50 mm Wulst	
9559-2	Festgriffgummi links beidseitig offen , schwarz mit 50 mm Wulst	


Seite 53-06 geändert 01.01.2022	MAGURA Gasdrehgriffe für 22 mm Lenkrohr Magura Modell D 125	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken



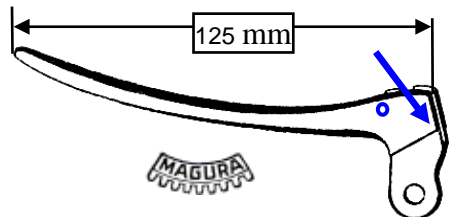

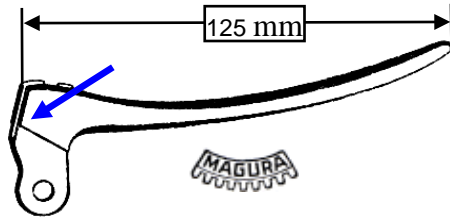
Best-Nr 125-01	Gasdrehgriff kpl. einzügig Hub 32 mm, Drehwinkel 100°, Gehäuse zweiteilig aus Zinkdruckguss, poliert, mit Bremsfeder und geschlitzter Kabelstütze für 1 Gaszug Griffgummi schwarz mit 50 mm Wulst geschlossen	 
125-02	Gasdrehgriff kpl. zweizügig Hub 32 mm, Drehwinkel 100°, Gehäuse zweiteilig aus Zinkdruckguss, poliert, mit Bremsfeder und geschlitzter Kabelstütze für 2 Gaszüge Griffgummi schwarz mit 50 mm Wulst geschlossen	 
125-03	Gasdrehgriff kpl. einzügig Hub 32 mm, Drehwinkel 100°, Gehäuse zweiteilig aus Zinkdruckguss, poliert, mit Bremsfeder + Sicherungsstift für Gaszug mit Ulenkrohr, Griffgummi schwarz mit 50 mm Wulst geschlossen <i>Ulenkrohr gehört <u>nicht</u> zum Lieferumfang</i>	  <i>Ulenkrohr sitzt am Gaszug</i>
4653-0	Bremsfeder mit Gewindestift	 
4682-0	Schlitzschraube für Gehäusehälften (kleiner Kopf)	 
606010	Kabelstütze geschlitzt für <u>1</u> Seilzug	  
606022	Kabelstütze geschlitzt für <u>2</u> Seilzüge	
6206-0	Ulenkrohr für Gasseilzug	 
9542-4	Drehgriffgummi rechts, schwarz mit 50 mm Wulst, einseitig geschlossen	 
9542-1	Drehgriffgummi rechts, schwarz mit 50 mm Wulst, beidseitig offen	
9559-1	Festgriffgummi links schwarz mit 50 mm Wulst, einseitig geschlossen	 
9559-2	Festgriffgummi links schwarz mit 50 mm Wulst, beidseitig offen	


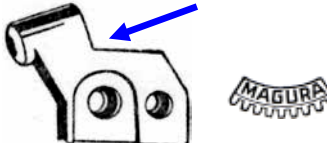







Seite 53-07 geändert 01.01.2022	MAGURA Gasdrehgriffe für 22 mm Lenkrohr Magura Modell 305	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken



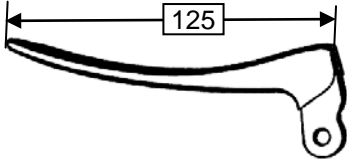





305120	Gasdrehgriff kpl. poliert einzügig/zweizügig verwendbar, fast gerader Seilzug, 44 mm Gesamthub, mit Klappdeckel, Gehäuse und Spannring poliert, Deckel silberfarbig, Aluschraube mit Bremsklotz und Feder, Griffgummi schwarz mit Wulst geschlossen (<i>ohne Gummitülle/Faltenbalg</i>)	
H1865	Gasdrehgriff kpl. oliv RAL 6014 einzügig/zweizügig verwendbar, fast gerader Seilzug, 44 mm Gesamthub, mit Klappdeckel, Gehäuse, Spannring und Deckel oliv RAL 6014, Schraube mit Bremsklotz und Feder, Griffgummi schwarz mit Wulst geschlossen (<i>ohne Gummitülle/Faltenbalg</i>)	
H2044	Gasdrehgriff kpl. bronzegrün RAL 6031 einzügig/zweizügig verwendbar, fast gerader Seilzug, 44 mm Gesamthub, mit Klappdeckel, Gehäuse, Spannring und Deckel bronzegrün RAL 6031, Schraube mit Bremsklotz und Feder, Griffgummi schwarz mit Wulst geschlossen (<i>ohne Gummitülle/Faltenbalg</i>)	
H4967	Gasdrehgriff kpl. bronzegrün RAL 6031 <u>beheizt</u> einzügig/zweizügig verwendbar, fast gerader Seilzug, 44 mm Gesamthub, mit Klappdeckel, Gehäuse, Spannring und Deckel bronzegrün RAL 6031, Schraube mit Bremsklotz und Feder, Griffgummi schwarz mit Wulst geschlossen (<i>ohne Gummitülle/Faltenbalg</i>)	
1870-1	Spannring poliert, geschlitzt, mit Klemmschraube	
1868-1	Schraube mit Bremsklotz und Feder	
1867-0	Faltenbalg für 1 Seilzug	
1867-1	Gummitülle für 1 Seilzug oder für 2 Seilzüge	
305125	Deckel silberfarbig mit Spannstift	
9542-1	Drehgriffgummi rechts schwarz mit 50 mm Wulst, beidseitig offen, innen Ø 26 mm	
9542-2	Drehgriffgummi rechts schwarz mit 50 mm Wulst, einseitig geschlossen, innen Ø 26 mm	
9542-5	Drehgriffgummi Ergonomic rechts mit/ohne Heizgriff Festgriffgummi Ergonomic links mit Heizgriff schwarz mit 50 mm Wulst, beidseitig offen, innen Ø 26 mm <i>bei Heizgriff links und rechts verwendbar</i>	
9559-1	Festgriffgummi links schwarz mit 50 mm Wulst, einseitig geschlossen, innen Ø 21 mm	
9559-2	Festgriffgummi links schwarz mit 50 mm Wulst, beidseitig offen, innen Ø 21 mm	
9559-5	Festgriffgummi Ergonomic links ohne Heizgriff schwarz mit 50 mm Wulst, beidseitig offen, innen Ø 21 mm <i>nicht bei Heizgriff verwendbar !!</i>	
H9542	Griffrohr rechts mit Ergonomic Griffgummi beheizt	
H9559	Griffrohr links mit Ergonomic Griffgummi beheizt	

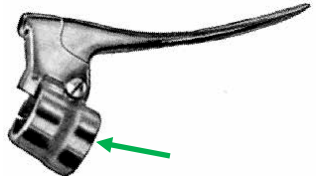
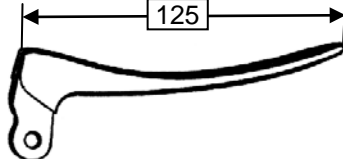






Seite 53-08 letzte Änderung 20.02.2022	LENKER, GRIFFGUMMIS Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen hier anklicken	Preisliste hier anklicken nml = nicht mehr lieferbar zZnl = zur Zeit nicht lieferbar
--	--	--




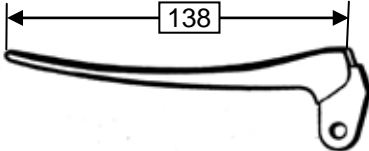




Best-Nr.	Bezeichnung	Bilder
7088-1	Lufthebel/Starterhebel rechts, poliert Befestigung auf Lenkrohr mit M6 Schraube	
7088-2	Zündverstellhebel links, poliert Befestigung auf Lenkrohr mit M6 Schraube	
7088-5	Druckfeder für Lufthebel/Starterhebel Øinnen ca.9,2 mm, Øaußen ca.13,8 mm, Höhe ca.7,5 mm	
7088-7	Linsenschraube für Lufthebel/Starterhebel ganze Länge ca.26mm bei Bedarf auch für Zündverstellhebel mit Druckfeder	
7088-6	Druckstück für Zündverstellhebel	
9553-1	Lufthebel/Starterhebel rechts, alufarbig, Handhebel alte Ausführung, Befestigung mit M6 Schraube	
9553-5	Zündverstellhebel links, alufarbig, Handhebel alte Ausführung, Befestigung mit M6 Schraube	
4910-0	Lufthebel/Starterhebel rechts, alufarbig, Handhebel alte Ausführung, Befestigung mit Schelle	
9865-1	MAGURA Lufthebel/Starterhebel rechts, alufarbig, Handhebel neu mit Riffeln , Befestigung mit M6 Schraube	
9865-5	MAGURA Zündverstellhebel links, alufarbig, Handhebel neu mit Riffeln , Befestigung mit M6 Schraube	
0137-1	Linsensenkkopfschraube verzinkt für 9553-1,9553-5,9865-1,9865-5	
0137-0	Linsensenkkopfschraube verzinkt für 4910-0	
nml	Deckel (für alle Luft-,Starter-und Zündhebel)	
9557-0	Federscheibe (für alle Luft-,Starter-und Zündhebel)	
4675-0	Druckscheibe (für alle Luft-,Starter-und Zündhebel)	
nml	Handhebel zu Lufthebel rechts	
4674-0	Unterlegscheibe (für alle Luft-,Starter-und Zündhebel)	
9554-2	Gehäuseunterteil zu Lufthebel rechts 9553-1	
5042-0	Gehäuseunterteil zu Lufthebel 4910-0	
H3892	Starterhebel, Gelenkstück mit Schelle 2-teilig, (Magura 12/3) RAL 6031 Bundeswehr, Hebel aus Kunststoff schwarz, Seilbefestigung mit Klemmschraube	
4211-0	Starterhebel mit Sperrklinke zum Anbau am Bremshebel rechts unten, für Victoria KR 21 Swing und Peggy Roller	
	Starterhebel mit Sperrklinke zum Anbau am Kupplungshebel links oben, für Zündapp R 201 Fg.80001-87160, 87481-87830	
371-00	Anbauhebel Anbau rechts , Hub 15 mm (Magura H 37.1) mit Kunststoffhebel, zur Befestigung an ein: MAGURA Gasdrehgriffgehäuse Modell 230, 233, 243, 263, 273 Batavus, DKW, Flandria, Göricke, Hercules, Kreidler, KTM, Monark, NSU Quickly, Peugeot, Puch, Rixe, Sachs, Solo, Sparta, Zündapp, Zweirad Union, usw.	
471-00	Anbauhebel Anbau rechts , Hub 15 mm, (Magura H 47.1) mit Kunststoffhebel, zur Befestigung an ein: MAGURA Gasdrehgriffgehäuse Modell 250, 255 Batavus, DKW, Göricke, Hercules, Puch, Rixe, Victoria, Zündapp	
491-00	Anbauhebel Anbau links , Hub 15 mm, (Magura 49.1) mit Kunststoffhebel, zur Befestigung an ein: MAGURA Schaltgriff Modell 682, 683, 684 Batavus, Berini, DKW, Flandria, Goebel, Hercules, Honda, ILO, Kreidler, KTM, Monark, Puch, Rixe, Sachs, Sparta, Victoria, Zündapp,	
471-02	Kunststoffhebel für Anbauhebel (Magura 47.1-03.2) (für H 37.1 und H 47.1 und 49.1 Hebel)	
471-03	Niet zu Kunststoffhebel für Anbauhebel (Magura 47.1-21.2) (für H 37.1 und H 47.1 und H 49.1)	

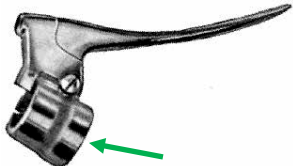
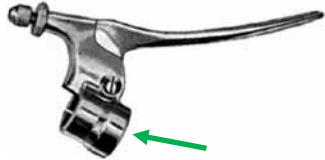







Seite 53-09		zZnl = zur Zeit nicht lieferbar ♦ nml = nicht mehr lieferbar	
geändert 06.03.2023		KUPPLUNGSHABEL Magura HE 02 BREMSHEBEL Magura HD 02	
Preisliste hier anklicken		Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !	
Best-Nr.	Bezeichnung	Abbildung	
956001	Magura Kupplungshebel kpl. Handhebel mit eckiger Anlage Hebellänge ca.125 mm <i>(Magura HE 02)</i> ACHTUNG: Hebel hat eine kleine Bohrung		
956201	Magura Handhebel zu Kupplung Hebellänge ca.125 mm Hebelloch 6 mm Hebelanlage eckig <i>(Magura HE 2)</i> ACHTUNG: Hebel hat eine kleine Bohrung		
954601	Magura Bremshebel kpl. Handhebel mit eckiger Anlage Hebellänge ca.125 mm <i>(Magura HD 02)</i>		
954901	Magura Handhebel zu Bremse Hebellänge ca.125 mm Hebelloch 6 mm Hebelanlage eckig <i>(Magura HD 2)</i>		


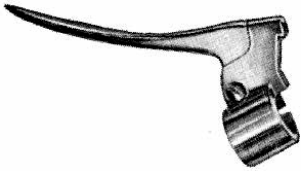




956101	Magura Gelenkstück nackt zu Kupplung mit eckiger Hebelanlage	
954701	Magura Gelenkstück nackt zu Bremse mit eckiger Hebelanlage	
955002	Hebelschraube Edelstahl zu Brems-und Kupplungshebel Schaftdurchmesser 6 mm, Gewinde M5	
955003	Stopmutter M5 zu Hebelschraube	
204120	Spannschelle verzinkt zu Brems-und Kupplungshebel	
204130	Spannschraube Edelstahl zu Spannschelle	
707903	Stopmutter M6 zu Spannschraube	
606010	Führungsbüchse zu Gelenkstück Es gibt Gelenkstücke mit dieser Führungsbüchse	
0317-0	Überzug für spitze Handhebel (wird bei der TÜV Abnahme benötigt)	

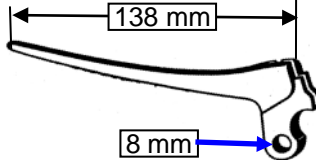
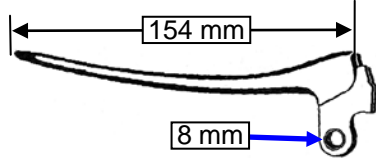
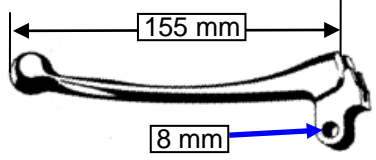
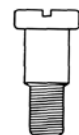





Seite 53-10		zZnl = zur Zeit nicht lieferbar ♦ nml = nicht mehr lieferbar	
geändert 27.10.2021		KUPPLUNGSHABEL Magura HM 02.3 BREMSHEBEL Magura HL 02.3	
Preisliste hier anklicken		Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !	
Best-Nr.	Bezeichnung	Abbildung	
956002	Magura Kupplungshebel komplett, ohne Seilzugverstellung Handhebel spitz, ca.125 mm lang Hebelloch 6 mm <i>(Magura HM 02.3)</i>		
nml	Magura Handhebel zu Kupplung Hebel spitz, Länge ca.125 mm Hebelloch 6 mm <i>(Magura HM-03)</i>		
nml	Magura Gelenkstück nackt zu Kupplungshebel ohne Seilzugverstellung		
955002	Hebelschraube <i>Edelstahl</i> Schaftdurchmesser 6 mm, Gewinde M5		
9550-2	Hebelschraube <i>verzinkt</i> Schaftdurchmesser 6 mm, Gewinde M5		
955003	Stopmutter M5 <i>Edelstahl</i> zu Hebelschraube		
842616	Klemmschraube M6 <i>Edelstahl</i> zu Gelenkstück		


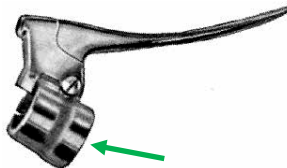
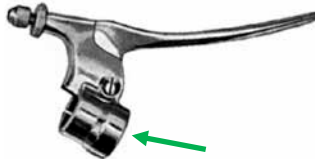
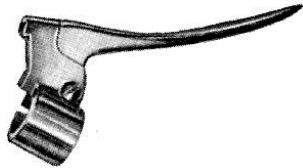



954602	Magura Bremshebel komplett, mit Gasdrehgriffaufnahme ohne Seilzugverstellung Handhebel spitz, ca.125 mm lang Hebelloch 6 mm <i>(Magura HL 02.3)</i>	
954902	Magura Handhebel zu Bremse Hebel spitz, Länge ca.125 mm Hebelloch 6 mm <i>(Magura HL-03)</i>	
nml	Magura Gelenkstück nackt zu Bremshebel mit Gasdrehgriffaufnahme ohne Seilzugverstellung	
955002	Hebelschraube <i>Edelstahl</i> Schaftdurchmesser 6 mm, Gewinde M5	
955003	Stopmutter M5 <i>Edelstahl</i> zu Hebelschraube	
842616	Klemmschraube M6 <i>Edelstahl</i> zu Gelenkstück	
7089-3	Gewindestift M6x0,75 mit Bremsfeder zu Bremshebelgelenkstück	
0317-0	Überzug für spitze Handhebel <i>(wird bei der TÜV Abnahme benötigt)</i>	

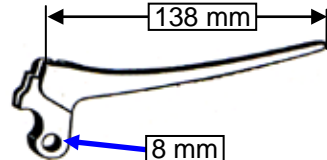
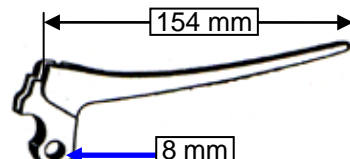
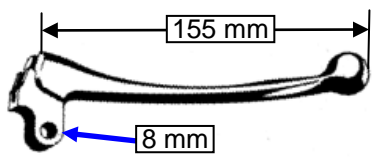








Seite 53-11		zZnl = zur Zeit nicht lieferbar ♦ nml = nicht mehr lieferbar	
geändert 01.01.2022		KUPPLUNGSHABEL Magura HM 02.4 BREMSHEBEL Magura HL 02.4	
Preisliste hier anklicken		Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen!	
Best-Nr.	Bezeichnung	Abbildung	
9560-1	Magura Kupplungshebel komplett, ohne Seilzugverstellerschraube Handhebel spitz, ca.138 mm lang Hebelloch 6 mm		
9560-2	Magura Kupplungshebel komplett, mit Seilzugverstellerschraube Handhebel spitz, ca.138 mm lang Hebelloch 6 mm		
nml	Magura Handhebel zu Kupplung Hebel spitz, Länge ca.138 mm Hebelloch 6 mm		
955002	Hebelschraube Edelstahl Schaftdurchmesser 6 mm, Gewinde M5		
955003	Stopmutter M5 Edelstahl zu Hebelschraube		
842616	Klemmschraube M6 Edelstahl zu Gelenkstück		
9551-1	Seilzugverstellerschraube mit Rändelmutter Gewinde M7		





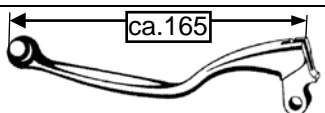
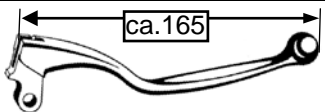

9546-1	Magura Bremshebel komplett, mit Gasdrehgriffaufnahme ohne Seilzugverstellerschraube Handhebel spitz, ca.138 mm lang Hebelloch 6 mm	
9546-2	Magura Bremshebel komplett, mit Gasdrehgriffaufnahme mit Seilzugverstellerschraube Handhebel spitz, ca.138 mm lang Hebelloch 6 mm	
9549-2	Magura Handhebel zu Bremse Hebel spitz, Länge ca.138 mm Hebelloch 6 mm	
955002	Hebelschraube Edelstahl Schaftdurchmesser 6 mm, Gewinde M5	
955003	Stopmutter M5 Edelstahl zu Hebelschraube	
842616	Klemmschraube M6 Edelstahl zu Gelenkstück	
7089-3	Gewindestift M6x0,75 mit Bremsfeder zu Gasgriffgelenkstück	
9551-1	Seilzugverstellerschraube mit Rändelmutter Gewinde M7	
0317-0	Überzug für spitze Handhebel <i>(wird bei der TÜV Abnahme benötigt)</i>	
Ernst Weißwange, 24568 Kaltenkirchen, Hamburger Str.73		http://www.weisswange-motorradteile.de

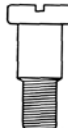







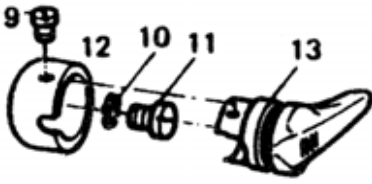
Seite 53-12 geändert 01.01.2022		zZnl = zur Zeit nicht lieferbar ♦ nml = nicht mehr lieferbar	
		KUPPLUNGSHABEL	
Preisliste hier anklicken		Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !	
Best-Nr.	Bezeichnung	Abbildung	
7090-5	Magura Kupplungshebel komplett, ohne Seilzugverstellungsschraube Handhebel spitz, ca.138 mm lang		
7090-2	Magura Kupplungshebel komplett, mit Seilzugverstellungsschraube Handhebel spitz, ca.138 mm lang		
4906-2	Magura Kupplungshebel komplett, mit Seilzugverstellungsschraube Handhebel mit Endkugel, ca.155 mm		
7074-4	Magura Gelenkstück für Kupplung nackt ohne Seilzugverstellung Hebelaufnahmeloch 8 mm		
7074-2	Magura Gelenkstück für Kupplung nackt mit Seilzugverstellung Hebelaufnahmeloch 8 mm		


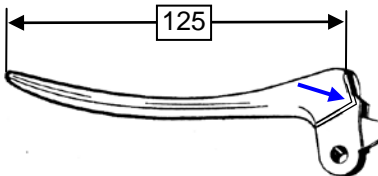
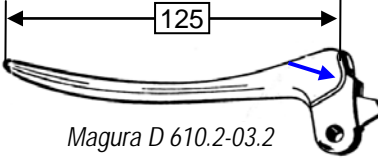
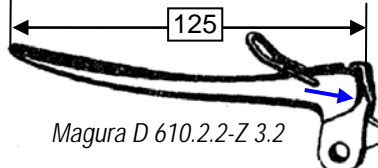
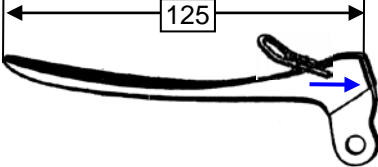
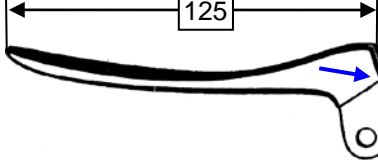
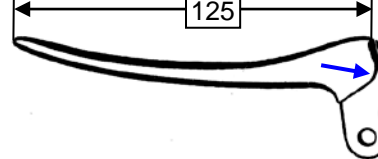
6780-2	Magura Handhebel zu Kupplung Hebel spitz, Länge ca.138 mm Hebelloch 8 mm	
6780-3	Magura Handhebel zu Kupplung Hebel spitz, Länge ca.154 mm Hebelloch 8 mm	
4680-2	Magura Handhebel zu Kupplung Hebel mit Endkugel, Länge ca.155 mm Hebelloch 8 mm	
7079-0	Hebelschraube verzinkt neue Ausführung Schaftdurchmesser 8 mm, Gewinde M6	
7079-2	Hebelschraube verzinkt alte Ausführung Schaftdurchmesser 8 mm Gewinde M6	
707903	Stopmutter M6 Edelstahl zu Hebelschraube	
842616	Klemmschraube M6 Edelstahl zu Gelenkstück	
9551-1	Seilzugverstellungsschraube mit Rändelmutter Gewinde M7	
0317-0	Überzug für spitze Handhebel <i>(wird bei der TÜV Abnahme benötigt)</i>	

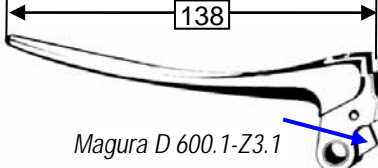
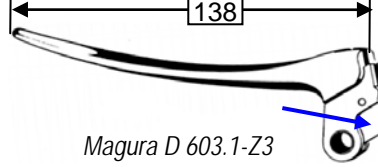
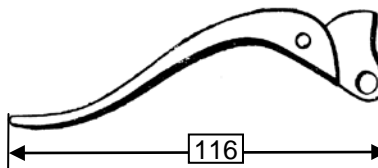
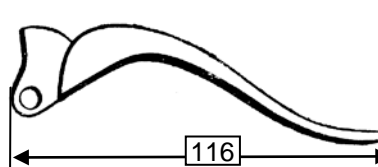
Seite 53-13 geändert 23.09.2022		zZnl = zur Zeit nicht lieferbar ♦ nml = nicht mehr lieferbar	
		BREMSHEBEL (Handhebel mit 8 mm Loch)	
			
Preisliste hier anklicken		Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !	
Achtung: Alle Handhebel haben ein 8 mm Loch			
Best-Nr.	Bezeichnung	Abbildung	
7089-1	Magura Bremshebel komplett, mit Gasdrehgriffaufnahme ohne Seilzugverstellschraube Handhebel spitz, ca.138 mm lang Hebelloch 8 mm		
7089-2	Magura Bremshebel komplett, mit Gasdrehgriffaufnahme mit Seilzugverstellschraube Handhebel spitz, ca.138 mm lang Hebelloch 8 mm		
7089-4	Magura Bremshebel komplett, ohne Gasdrehgriffaufnahme ohne Seilzugverstellschraube Handhebel spitz, ca.138 mm lang Hebelloch 8 mm		
7089-5	Magura Bremshebel komplett, ohne Gasdrehgriffaufnahme mit Seilzugverstellschraube Handhebel spitz ca.138 mm lang Hebelloch 8 mm		
4909-2	Magura Bremshebel komplett, ohne Gasdrehgriffaufnahme mit Seilzugverstellschraube Handhebel mit Endkugel, ca.155 mm Hebelloch 8 mm		
708903	Magura Bremshebel komplett, mit Gasgriffaufnahme ohne Seilzugverstellung Handhebel spitz, ca.155 mm lang Hebelloch 8 mm mit angebauten Starterhebel Für Victoria KR 21Swing und Peggy Roller		

6781-2	Magura Handhebel zu Bremse Hebel spitz, Länge ca.138 mm Hebelloch 8 mm	
6781-3	Magura Handhebel zu Bremse Hebel spitz, Länge ca.154 mm Hebelloch 8 mm	
4680-2	Magura Handhebel zu Bremse Hebel mit Endkugel, Länge ca.155 mm Hebelloch 8 mm	
4684-2	Magura Gelenkstück für Bremse nackt ohne Gasgriffaufnahme mit Gewinde für Seilzugstellschraube Helaufnahmeloch 8 mm	
7079-0	Hebelschraube verzinkt neue Ausführung Schaftdurchmesser 8 mm, Gewinde M6	
7079-2	Hebelschraube verzinkt alte Ausführung Schaftdurchmesser 8 mm Gewinde M6	
707903	Stopmutter M6 Edelstahl zu Hebelschraube	
842616	Klemmschraube M6 Edelstahl zu Gelenkstück	
7089-3	Gewindestift M6x0,75 mit Bremsfeder zu Gelenkstück mit Gasgriffaufnahme	
9551-1	Seilzugverstellerschraube mit Rändelmutter Gewinde M7	
0317-0	Überzug für spitze Handhebel <i>(wird bei der TÜV Abnahme benötigt)</i>	

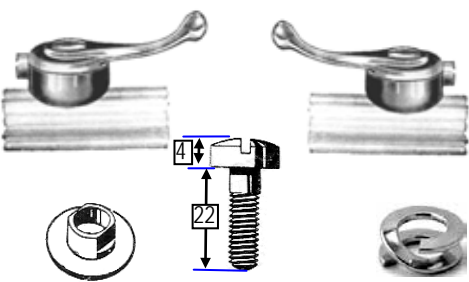

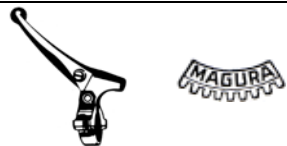






Seite 53-14		zZnl = zur Zeit nicht lieferbar ♦ nml = nicht mehr lieferbar	
geändert 01.01.2022		KUPPLUNGSEBEL Eurostil BREMSHEBEL Eurostil	
Preisliste hier anklicken		Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !	
Kupplungs- und Bremshebel			
Best-Nr.	Bezeichnung	Abbildung	
H37502	Kupplungshebel kpl. trommelpoliert, Handhebel ca.165 mm im Eurostil mit Endkugel geschmiedet, Gelenkstück zweiteilig mit Schelle aus Leichtmetall mit Seilzugverstellungsschraube, Gewindeloch für Schaltergehäuse (Blinkerschalter/Abblendlichtschalter)		
H33872	Bremshebel kpl. trommelpoliert, Handhebel ca.165 mm im Eurostil mit Endkugel geschmiedet, Gelenkstück zweiteilig mit Schelle aus Leichtmetall mit Seilzugverstellungsschraube, Gewindeloch für Schaltergehäuse (Blinkerschalter/Abblendlichtschalter)		
nml	Bremshebel kpl. trommelpoliert, Handhebel ca.165 mm im Eurostil mit Endkugel geschmiedet, Gelenkstück zweiteilig mit Schelle aus Leichtmetall mit Seilzugverstellungsschraube, Gewindeloch für Schaltergehäuse (Blinkerschalter/Abblendlichtschalter) mit Gewindeloch für Bremslichtschalter		
H37512	Handhebel links zu Kupplung Eurostil geschmiedet, ca.165 mm lang Hebelloch 8 mm		
H06072	Handhebel rechts zu Bremse Eurostil geschmiedet, ca.165 mm lang Hebelloch 8 mm		
H70742	Gelenkstück zweiteilig aus Leichtmetall, trommelpoliert, links/rechts verwendbar, mit Gewinde für Seilzugstellschraube, Gewindeloch für Schaltergehäuse (Blinkerschalter/Abblendlichtschalter)		

7079-0	Hebelschraube <i>verzinkt</i> neue Ausführung Schaftdurchmesser 8 mm, Gewinde M6	
707903	Stopmutter M6 <i>Edelstahl</i> zu Hebelschraube	
9551-1	Seilzugverstellerschraube mit Rändelmutter Gewinde M7	
842616	Klemmschraube M6 <i>Edelstahl</i> zu Gelenkstück	
H9541	Magura Bremslichtschalter	
H5347	Gummischutzkappe zu Magura Bremslichtschalter	
1902-0	Magura Schaltergehäuse, schwarz, links zu Kupplungshebel	
1903-0	Magura Schaltergehäuse, schwarz rechts zu Bremshebel	
H9233	Spezialschraube 9	
H0705	Zahnscheibe 10	
H0083	Flachkopfschraube M5x6 11	
- - -	Aufnahmegehäuse 12 siehe oben	
nml	Hella Blinker/Abblendlichtschalter 13	

Seite 53-15		zZnl = zur Zeit nicht lieferbar ♦ nml = nicht mehr lieferbar	
geändert 01.01.2022		MAGURA HANDHEBEL	
			
Preisliste hier anklicken		Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !	
Best-Nr.	Bezeichnung	Abbildung	
678010	Magura Kupplungshandhebel mit Nase Hebellänge ca.125 mm, Hebelloch 6 mm Hebelanlage: eckig		
678011	Magura Kupplungshandhebel mit Nase Hebellänge ca.125 mm, Hebelloch 6 mm Hebelanlage: rund <i>für Schaltgriff: D 610.1, D 610.2, D 610.4, D 611.1, Puch, NSU Quick 98 ccm</i>	 <i>Magura D 610.2-03.2</i>	
678012	Magura Kupplungshandhebel mit Nase und Bügel Hebellänge ca.125 mm, Hebelloch 6 mm Hebelanlage: rund	 <i>Magura D 610.2.2-Z 3.2</i>	
678015	Magura Kupplungshandhebel mit Bügel Hebellänge ca.125 mm, Hebelloch 6 mm Hebelanlage: eckig		
956201	Magura Kupplungshandhebel Hebellänge ca.125 mm, Hebelloch 6 mm Hebelanlage: eckig		
956202	Magura Kupplungshandhebel Hebellänge ca.125 mm, Hebelloch 6 mm Hebelanlage: rund		

678028	Magura Kupplungshebel mit kleine Nase Hebellänge ca.138 mm, Hebelloch 8 mm <i>für Schaltdrehgriff D 600, D 651, NSU-Lambretta, Heinkel Tourist, Sachs 100 ccm 3-Gang Motoren</i>	 <i>Magura D 600.1-Z3.1</i>
678029	Magura Kupplungshebel mit große Nase Hebellänge ca.138 mm, Hebelloch 8 mm <i>für Schaltdrehgriff D 603, Heinkel Tourist 4-Gang</i>	 <i>Magura D 603.1-Z3</i>
678020	Magura Handhebel zu Kupplung oder Bremse Hebellänge ca.116 mm Hebelloch 6,2 mm Seilbefestigung mit Klemmschraube	 <i>116</i>
678120	Magura Handhebel zu Bremse Hebellänge ca.116 mm Hebelloch 6,2 mm Seilbefestigung mit Löt-nippel	 <i>116</i>

Seite 53-17 letzte Änderung 20.02.2022	LENKER, GRIFFGUMMIS Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen hier anklicken	Preisliste hier anklicken nml = nicht mehr lieferbar zZnl = zur Zeit nicht lieferbar
--	--	--

Best-Nr.	Bezeichnung	Bilder
7088-1	Lufthebel/Starterhebel rechts, poliert (Magura HJ 02.2) Befestigung auf Lenkrohr mit M6 Schraube	
7088-2	Zündverstellhebel links, poliert (Magura HK 02.2) Befestigung auf Lenkrohr mit M6 Schraube	
7088-5	Druckfeder für Lufthebel/Starterhebel Øinnen ca. 9,2 mm, Øaußen ca. 13,8 mm, Höhe ca. 7,5 mm	
7088-7	Linsenschraube für Lufthebel/Starterhebel ganze Länge ca. 26mm bei Bedarf auch für Zündverstellhebel mit Druckfeder	
7088-6	Druckstück für Zündverstellhebel	
9553-1	Lufthebel/Starterhebel rechts, alufarbig, (Magura HA 02-alt) Handhebel alt mit Endkugel, Befestigung mit M6 Schraube	
9553-5	Zündverstellhebel links, alufarbig, (Magura HB 02-alt) Handhebel alt mit Endkugel, Befestigung mit M6 Schraube	
4910-0	Lufthebel/Starterhebel rechts, alufarbig, (Magura H 30.1) Handhebel alt mit Endkugel, Befestigung mit Schelle	
9865-1	Lufthebel/Starterhebel rechts, alufarbig, (Magura HA 02-neu) Handhebel neu mit Riffeln , Befestigung mit M6 Schraube	
9865-5	Zündverstellhebel links, alufarbig, (Magura HB 02-neu) Handhebel neu mit Riffeln , Befestigung mit M6 Schraube	
0137-1	Linsensenkkopfschraube verzinkt (für alle HA und HB Hebel)	
0137-0	Linsensenkkopfschraube verzinkt (für H 30.1)	
nml	Deckel (für alle HA 02, HB 02 und H 30.1 Hebel)	
9557-0	Federscheibe (für alle HA 02, HB 02 und H 30.1 Hebel)	
4675-0	Druckscheibe (für alle HA 02, HB 02 und H 30.1 Hebel)	
nml	Handhebel zu Lufthebel rechts	
4674-0	Unterlegscheibe (für alle HA 02, HB 02 und H 30.1 Hebel)	
9554-2	Gehäuseunterteil zu Lufthebel rechts (für alle HA 02 Hebel)	
5042-0	Gehäuseunterteil zu Lufthebel rechts (für H 30.1 Hebel)	
H3892	Starterhebel, Gelenkstück mit Schelle 2-teilig, (Magura 12/3) RAL 6031 Bundeswehr, Hebel aus Kunststoff schwarz, Seilbefestigung mit Klemmschraube	
4211-0	Starterhebel mit Sperrklinke zum Anbau am Bremshebel rechts unten, für Victoria KR 21 Swing und Peggy Roller	
	Starterhebel mit Sperrklinke zum Anbau am Kupplungshebel links oben, für Zündapp R 201 Fg. 80001-87160, 87481-87830	
371-00	Anbauhebel Anbau rechts , Hub 15 mm (Magura H 37.1) mit Kunststoffhebel, zur Befestigung an ein: MAGURA Gasdrehgriffgehäuse Modell 230, 233, 243, 263, 273 Batavus, DKW, Flandria, Göricke, Hercules, Kreidler, KTM, Monark, NSU Quickly, Peugeot, Puch, Rixe, Sachs, Solo, Sparta, Zündapp, Zweirad Union, usw.	
471-00	Anbauhebel Anbau rechts , Hub 15 mm, (Magura H 47.1) mit Kunststoffhebel, zur Befestigung an ein: MAGURA Gasdrehgriffgehäuse Modell 250, 255 Batavus, DKW, Göricke, Hercules, Puch, Rixe, Victoria, Zündapp	
491-00	Anbauhebel Anbau links , Hub 15 mm, (Magura 49.1) mit Kunststoffhebel, zur Befestigung an ein: MAGURA Schaltgriff Modell 682, 683, 684 Batavus, Berini, DKW, Flandria, Goebel, Hercules, Honda, ILO, Kreidler, KTM, Monark, Puch, Rixe, Sachs, Sparta, Victoria, Zündapp,	
471-02	Kunststoffhebel für Anbauhebel (Magura 47.1-03.2) (für H 37.1 und H 47.1 und 49.1 Hebel)	
471-03	Niet zu Kunststoffhebel für Anbauhebel (Magura 47.1-21.2) (für H 37.1 und H 47.1 und H 49.1)	

Best-Nr. Bezeichnung

1317-0 Innenlenkerspiegel verchromt, alte ovale Form
Spiegelarm poliert, schwenkbar, Einbau im linken Lenkerende

1317-1 Spiegel links mit Klemmschelle für Motorroller-Beinschild

4971-3 Stangenspiegel, Kopf verchr. 120x80mm, Stange verz.7mm, links

4971-4 Stangenspiegel, Kopf verchr. 120x80mm, Stange verz.7mm, rechts

4971-1 Stangenspiegel, Kopf verchr. 140x95mm, Stange verz.8mm, links

4971-6 Stangenspiegel rund, Kopf Edelstahl Ø 110mm,
Stange verchromt 8mm, links und rechts verwendbar

H1367 Stangenspiegel rund, Kopf schwarz Ø 125mm,
Stange schwarz 10mm

H1368 Spiegelkopf Ø 125mm, für 10 mm Stange

Stangenspiegel 4971-1 bis 4971-6 werden mit Schelle geliefert

3266-2 Gaszug Adler MB 250, MB 150 mit Bing Vergaser

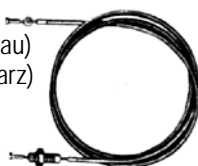
327101 Gaszug kpl. Victoria KR 25 HM Aero, KR 26, KR 26 N, KR 26 N-Sport (hellgrau)

327105 Luftzug kpl. Victoria KR 25 HM Aero, KR 26, KR 26 N, KR 26 N-Sport (hellgrau)

327110 Handbremszug kpl. Victoria KR 25 Aero ab Fg.155001 (hellgrau)

327113 Handbremszug kpl. Victoria KR 26, KR 26 N, KR 26 N-Sport (hellgrau)

327114 Handbremszug kpl. Victoria KR 26, KR 26 N, KR 26 N-Sport (schwarz)



Best-Nr. Bezeichnung

074151 Lenkungs-lager; Axiallager (350249) DIN 71974 bestehend aus:
1 Rahmenlaufring außen Ø 48 mm, 1 Gabellauftring
innen Ø 30 mm, 19 Kugeln Ø 6,35 mm (¼")
**für: Adler 200+250, DKW RT 200+250+350+S+VS Modelle, NSU Lux + Max,
Triumph BDG 250 alle, Boss, Zündapp 175S+200S+201S+250S u.v. andere**

6760-5 Lenkungs-lager, Axiallager (18313a) bestehend aus:
2 Laufringe außen Ø 43 mm, 21 Kugeln 5,00 mm
Victoria KR 25 Aero, KR 25 HM Aero, KR 26 bis.Fg-Nr.26/17244 u.v.a.

6760-6 Lenkungs-lager, Axiallager (F&S I 92422a) bestehend aus:
1 Laufring außen Ø 43 mm (mit Innenlaufläche)
1 Laufring außen Ø 43 mm (mit Außenlaufläche) 18 Kugeln 6,00 mm
**für: Victoria KR 26 ab Fg-Nr.26/17245, Zündapp DB 201, 202, 203, 204,
205, 234, 255, Comfort, Norma, Norma-Luxus, Elastic 200+250, 200 u.v.a.**

0549-0 Lenkungs-lager, Axiallager (200185 / 350288) bestehend aus:
1 Rahmenlaufring außen Ø 51 mm, 1 Gabellauftring
innen Ø 34 mm, 24 Kugeln Ø 5,50 mm
**für: Adler, BMW R 25, 24/2, 25/3, 26, 27, 51/2, 51/3, 67, 67/2 50, 60, 69
Maico M 250/B und viele andere Modelle**



0549-1 Lenkungs-lager, Kegelrollenlager
1 Rahmenlaufring außen Ø 51 mm, 1 Gabellauftring
innen Ø 34 mm, 24 Kugeln Ø 5,50 mm
**für: Adler, BMW R 25, 24/2, 25/3, 26, 27, 51/2, 51/3, 67, 67/2 50, 60, 69
Maico M 250/B und viele andere Modelle**



H19784 Lenkungs-lagersatz olivfarbig, bestehend aus:
Halsschale außen Ø 32 mm, Gewindekonus 27 x 24
Mutter oben mit Loch 27 x 24 (24 Gewindegänge auf 1 Zoll)
19 Kugeln 6,35 mm



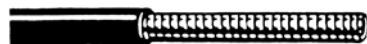
108563 Kugel Ø 6,35 mm
108560 Kugel Ø 6,00 mm
108555 Kugel Ø 5,50 mm
108550 Kugel Ø 5,00 mm
108547 Kugel Ø 4,75 mm



4511-3 (1) Gewindekonus (B51) oben, 27 x 24 Gewindegänge auf 1"

4511-6 (2) Gabelkonus unten (B 52) innen Ø 28 mm

ACHTUNG: Gleiche Farben gehören zusammen



Best-Nr.	Bezeichnung	Farbe	innen Ø	außen Ø	Länge	Bemerkung
602020	Seilzughülle	schwarz	2,0 mm	4,1 mm	5,00 m	für Innenkabel 1,0+1,25 mm
602025	Seilzughülle	schwarz	2,5 mm	5,0 mm	5,00 m	für Innenkabel 1,5 mm
602026	Seilzughülle	hellgrau	2,5 mm	5,0 mm	5,00 m	für Innenkabel 1,5 mm
602030	Seilzughülle	schwarz	3,0 mm	5,5 mm	5,00 m	für Innenkabel 2,0 mm
602031	Seilzughülle	hellgrau	3,0 mm	5,5 mm	5,00 m	für Innenkabel 2,0 mm
602035	Seilzughülle	schwarz	3,5 mm	6,0 mm	5,00 m	für Innenkabel 2,5 mm
602040	Seilzughülle	schwarz	4,0 mm	6,6 mm	5,00 m	für Innenkabel 3,0x3,5 mm
602050	Seilzughülle	schwarz	5,0 mm	8,0 mm	5,00 m	für Innenkabel 4,0 mm

Best-Nr.	Bezeichnung	Farbe	innen Ø	außen Ø	Länge	Bemerkung	Abbildung
605070	Endhülse	verzinkt	4,2 mm	5,0 mm	11 mm	10 Stück	
605073	Endhülse	verzinkt	5,1 mm	5,9 mm	10 mm	10 Stück	
605075	Endhülse	verzinkt	5,1 mm	5,9 mm	12 mm	10 Stück	
605078	Endhülse	verzinkt	5,6 mm	6,3 mm	12 mm	10 Stück	
605079	Endhülse	vernickelt	5,6 mm	6,3 mm	9 mm	10 Stück	
605080	Endhülse	verzinkt	6,2 mm	7,3 mm	12 mm	10 Stück	
605082	Endhülse	verzinkt	7,0 mm	8,0 mm	13 mm	10 Stück	

Best-Nr.	Bezeichnung	Farbe	außen Ø	Länge	Abbildung
601012	Innenkabel	verzinkt	1,25 mm	5,00 m	
601015	Innenkabel	verzinkt	1,5 mm	5,00 m	
601020	Innenkabel	verzinkt	2,0 mm	5,00 m	
601025	Innenkabel	verzinkt	2,5 mm	5,00 m	
601030	Innenkabel	verzinkt	3,0 mm	5,00 m	
601035	Innenkabel	verzinkt	3,5 mm	5,00 m	
601040	Innenkabel	verzinkt	4,0 mm	5,00 m	

Best-Nr.	Bezeichnung	Farbe	außen Ø	Länge	mit Nippel	Abbildung
601313	Innenkabel	verzinkt	1,25 mm	2,00 m	C 3,2 x 5 mm	
601315	Innenkabel	verzinkt	1,5 mm	1,60 m	C 3,2 x 5 mm	
601415	Innenkabel	verzinkt	1,5 mm	2,00 m	5 x 5 mm	
601514	Innenkabel	verzinkt	1,5 mm	1,60 m	D 6,5 x 4 mm	
601515	Innenkabel	verzinkt	1,5 mm	1,60 m	6 x 5,5 mm	
601516	Innenkabel	verzinkt	1,5 mm	1,60 m	6 x 12,5 mm	
601520	Innenkabel	verzinkt	1,5 mm	1,60 m	5 x 7,5 mm	
601215	Innenkabel	verzinkt	1,5 mm	1,60 m	B 6 x 13 mm	
601216	Innenkabel	verzinkt	1,5 mm	2,00 m	B 6 x 8 mm	
601220	Innenkabel	verzinkt	2,0 mm	1,60 m	B 6 x 8 mm	
601221	Innenkabel	verzinkt	2,0 mm	2,00 m	B 6 x 8 mm	
601225	Innenkabel	verzinkt	2,0 mm	1,60 m	B 6 x 13 mm	

Best-Nr.	Bezeichnung	Abmessung	Loch	verwendbar für	Bemerkung	Abb.
709801	Löt-nippel	C Ø 3,2 x 5 mm	1,7 mm	Gas + Luft	1 Stück	
7098-0	Löt-nippel	C Ø 3,2 x 5 mm	1,7 mm	Gas + Luft	10 Stück	
868301	Löt-nippel	D Ø 6,5 x 4 mm	1,7 mm	Gas + Luft	1 Stück	
8683-0	Löt-nippel	D Ø 6,5 x 4 mm	1,7 mm	Gas + Luft	10 Stück	
709620	Löt-nippel	B Ø 6/3,5 x 13 mm	1,8 mm	Kupplung + Bremse	1 Stück	
709601	Löt-nippel	B Ø 6/3,5 x 13 mm	2,3 mm	Kupplung + Bremse	1 Stück	
7096-0	Löt-nippel	B Ø 6/3,5 x 13 mm	2,3 mm	Kupplung + Bremse	10 Stück	
709621	Löt-nippel	B Ø 6/3,5 x 13 mm	2,8 mm	Kupplung + Bremse	1 Stück	
709618	Löt-nippel	B Ø 6/3,5 x 8 mm	2,3 mm	Kupplung + Bremse	10 Stück	
4828-0	Löt-nippel	B1 Ø 8/5 x 16 mm	3,3 mm	Fußbremse	1 Stück	
4827-0	Löt-nippel	rund Ø 8 mm	3,3 mm	Fußbremse	1 Stück	
709715	Seilzugrolle geschlitzt	A Ø 8 x 9 mm		zu Löt-nippel B	1 Stück	
709701	Seilzugrolle	A Ø 8 x 9 mm		zu Löt-nippel B	1 Stück	
7097-0	Seilzugrolle	A Ø 8 x 9 mm		zu Löt-nippel B	10 Stück	
4829-0	Seilzugrolle	A Ø 12 x 15		zu Löt-nippel B1	1 Stück	

9551-1 Alu-Stellschraube M7 mit Rändelmutter (sitzt am Kupplungs/Bremshebel)



606010 Abstützung für Seilzug außen Ø 8/12, innen Ø 6,7 mm, Länge 13 mm



606004 Dehne Seilzugöler schwarz

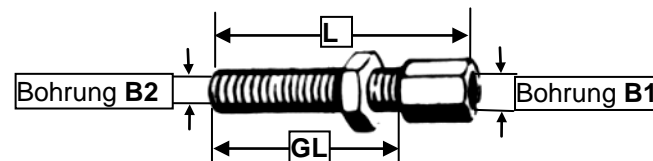
für Seilzughülle 602025, 602026, 602030, 602031



607632 Stellschraube M6, L=32, GL=20, B1=6,5, B2=2,8 mm, geschlitzt



606527 Sechskant-Stellschraube M 5, L=27, GL=19, B1=5 B2=2,5 mm
7093-0 Sechskant-Stellschraube M 6, L=30, GL=22, B1=6,5 B2=3 mm
606632 Sechskant-Stellschraube M 6, L=32, GL=20, B1=7 B2=3 mm
606634 Sechskant-Stellschraube M 6, L=34, GL=24, B1=7 B2=3 mm
607634 Sechskant-Stellschraube M 6, L=34, GL=24, B1=7 B2=3 mm geschlitzt
606638 Sechskant-Stellschraube M 6, L=38, GL=28, B1=6,6 B2=2,8 mm
606640 Sechskant-Stellschraube M 6, L=40, GL=30, B1=7 B2=2,6 mm
606641 Sechskant-Stellschraube M 6, L=41, GL=20, B1=6,2 B2=2,5 mm
4830-0 Sechskant-Stellschraube M 8, L=65, GL=50, B1=8,5 B2=3,7 mm



Einbaufertige Tachometer

Best-Nr.	Ø	Km/h	KM Rolle	Wege- drehzahl	Start	Zifferblatt / Schrift	Logo	für
3101-0	60	120	oben	W1.0	1 Uhr	schwarz/weiß	ohne	Universal
3101-1	60	120	oben	W1.0	1 Uhr	weiß/schwarz	ohne	Universal
H85281	60	120	oben	W1.1	7 Uhr	schwarz/weiß	ohne	Glasring verchr.
H20121	60	120	oben	W1.1	1 Uhr	schwarz/weiß	ohne	Glasring schwarz
992544	60	100	oben	W1.0	1 Uhr	weiß/schwarz	NSU	Fox
992557	60	120	oben	W1.35	1 Uhr	beige/schwarz	Zündapp	Bella
9924-0	60	120	oben	W1.0	7 Uhr	schwarz/weiß	ohne	Universal
9924-1	80	120	oben	W1.0	7 Uhr	weiß/schwarz	ohne	Universal
7278-2	80	120	oben	W1.0	7 Uhr	beige/schwarz	ohne	(VDO)Universal
7278-1	80	120	oben	W1.0	1 Uhr	gold/schwarz	ohne	Universal, TWN
3100-6	80	140	oben	W1.0	1 Uhr	schwarz/weiß	ohne	Universal
3100-7	80	140	oben	W1.0	1 Uhr	weiß/schwarz	ohne	Universal
992524	80	140	oben	W1.0	7 Uhr	beige/braun	Adler	Adler
992555	80	140	oben	W 1.0	7 Uhr	beige/schwarz	Horex	Horex
992556	80	160	oben	W1.0	7 Uhr	beige/schwarz	Horex	Horex
498350	80	140	oben	W 1.0	7 Uhr	weiß/schwarz/rot	Maico	ohne Ganganzeige
992544	60	100	oben	W1.0	1 Uhr	weiß/schwarz	NSU	Fox
992541	80	120	oben	W0.95	1 Uhr	gold/schwarz	NSU	Lux
992543	80	120	oben	W0.95	1 Uhr	gold/schwarz	NSU	Lux (km+100m Rolle)
992540	80	140	oben	W0.95	1 Uhr	gold/schwarz	NSU	Max
992542	80	140	oben	W0.95	1 Uhr	gold/schwarz	NSU	Max (km+100m Rolle)
992550	80	120	oben	W0.95	1 Uhr	grau/schwarz	Victoria	Victoria

Achtung: Alle Tachometer drehen im Uhrzeigersinn (rechts drehend)



3101-0



992544



992557



992541



9924-0



3100-6



992555

- 3100-5 Gummidichtring für 60 mm Tacho (zwischen Tacho und Lampengehäuse)
4854-0 Gummidichtring für 80 mm Tacho (zwischen Tacho und Lampengehäuse)

- 992576 Spannbügel zu Tachometer mit Ø 80 mm
992577 Spezialmutter M 18x1,5 zu Spannbügel



- 7278-5 Lampenfassung mit 1 Schraubanschluss für Tachobeleuchtung
7278-6 Lampenfassung mit 2 Schraubanschluss für Tachobeleuchtung
7278-7 Lampenfassung mit 1 Flachsteckanschluss für Tachobeleuchtung



- 1077-0 Glühlampe 6 Volt 0,6 Watt für Tachobeleuchtung
1057-0 Glühlampe 6 Volt 1,2 Watt für Tachobeleuchtung



- 992560 Reparatursatz für 60 mm Tacho, bestehend aus:
Chromring+Glasdichtung+Glas+Blendring **schwarz**
992561 Reparatursatz für 60 mm Tacho, bestehend aus:
Chromring+Glasdichtung+Glas+Blendring **weiss**
992580 Reparatursatz für 80 mm Tacho, bestehend aus:
Chromring+Glasdichtung+Glas+Blendring **schwarz**
992581 Reparatursatz für 80 mm Tacho, bestehend aus:
Chromring+Glasdichtung+Glas+Blendring **beige**
992590 Reparatursatz für 80 mm Tacho, bestehend aus:
Chromring+Glasdichtung+Glas+Blendring **weiss**

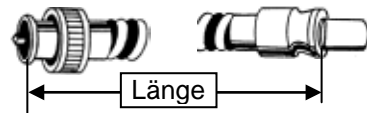


- 992562 Zeiger weiß für 60 mm Tacho
992563 Zeiger schwarz für 60 mm Tacho
992582 Zeiger weiß für 80 mm Tacho
992592 Zeiger schwarz für 80 mm Tacho



Beispiel: **B2** – **510** – **D** mit Tülle Z + S

Tachoanschluss: **B2**
 Länge: **510 mm**
 Antriebsanschluss: **D**
 Tüllen: 1 x S (Antriebsseite) 1 x Z (Scheinwerferseite)

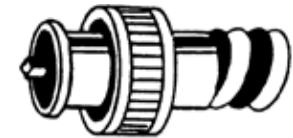


Best-Nr.	Ausführung	Best-Nr.	Ausführung
3929-2	B2-0900-B2	3906-0	B2-1000-E
3929-3	B2-0980-B2	3907-0	B2-1000-E + 1Tülle S
		3908-0	B2-1020-E
3927-0	B2-1050-B9	3902-0	B2-1060-E
3928-0	B2-1100-B9	3909-0	B2-1080-E
3929-0	B2-1000-B9	3914-0	B2-1100-E
		3915-0	B2-1130-E + 1Tülle S
3916-1	B2-510-D + 2Tülle S+Z	3900-0	B2-1170-E
3916-0	B2-530-D + 2Tülle S+Z	3900-2	B2-1250-E
3917-0	B2-560-D	8103-0	B2-1285-E
3918-0	B2-600-D	8101-3	B2-1350-E
3918-1	B2-620-D	8101-4	B2-1380-E
3901-0	B2-650-D + 2Tülle S+Z	8101-0	B2-1400-E
830250	B2-920-D + 2Tülle S+Z	9826-0	B2-1460-E
3924-2	B2-1050-D + 1Tülle S	8100-0	B2-1535-E
240201	B2-1060-D + 2Tülle S+Z	8102-0	B2-1590-E
42277	B2-1085-D + 2Tülle S+Z	8102-1	B2-1630-E
3901-5	B2-1250-D	8102-2	B2-1700-E
7279-1	B2-1350-D		
7279-2	B2-1350-D + Feder	4837-0	B2-0800-G Spezial (Maico)
8101-6	B2-1380-D		
7279-0	B2-1590-D + Spezialtülle (TWN)	H1309	B2-0830-J1
3920-0	B2-1620-D		
		3926-1	B2-0580-M
3903-1	B2-515-E	3921-0	B2-0800-M
3904-0	B2-560-E	3922-0	B2-0940-M
3180-0	B2-620-E	3923-0	B2-1000-M
3905-0	B2-650-E	3926-0	B2-1100-M
3905-2	B2-700-E	3924-0	B2-1130-M + 1Tülle S
3904-1	B2-750-E	3924-3	B2-1380-M
3904-2	B2-865-E	3924-1	B2-1440-M
3903-0	B2-950-E + 2Tülle S+Z		
		3925-0	J1-0830-M

Anschlüsse für Tachoseite und Antriebsseite

Anschluss Tachoseite + Antriebsseite: **B2 + L1**

Überwurfmutter: M 18 x 1,5
 Mitnehmer: vierkant 2,6 mm
 2 mm aus Hülse vorstehend



Anschluss Tachoseite + Antriebsseite: **J1**

Überwurfmutter: M 10 x 1
 Mitnehmer: vierkant 1,77 mm
 15 mm aus Hülse vorstehend



Anschluss Antriebsseite: **E**

Steckanschluss: Ø 16 mm
 Mitnehmer: vierkant 2,6 mm
 16 mm aus Steckanschluß vorstehend



Anschluss Antriebsseite: **M**

Steckanschluss: Ø 11,5 mm
 Mitnehmer: vierkant 2,6 mm
 16 mm aus Steckanschluß vorstehend



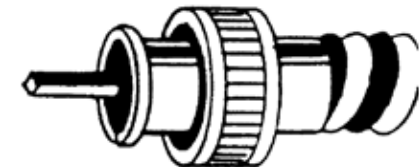
Anschluss Antriebsseite: **D**

Steckanschluss: Ø 16 mm
 Mitnehmer: flach 2,8 x 6,8 mm



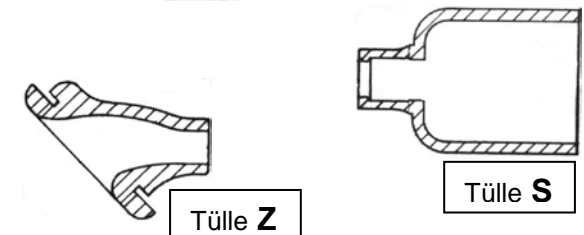
Anschluss Antriebsseite: **B9**

Überwurfmutter: M 18 x 1,5
 Mitnehmer: vierkant 2,6 mm
 9 mm aus Hülse vorstehend



2100-2 Tülle **S**
 (an der Getriebe/Antriebsseite)

nml Tülle **Z**
 (an der Scheinwerferseite)



Seite 53-22 geändert 01.01.2022	TACHOWELLEN nach Hersteller (Hülle schwarz)	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken

Beispiel: B2 – 510 – D mit Tülle Z + S

Tachoanschluss:

B2

Länge:

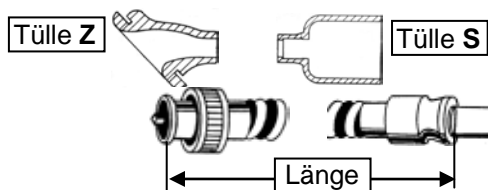
510 mm

Antriebsanschluss:

D

Tüllen:

1 x S (Antriebsseite) 1 x Z (Scheinwerferseite)

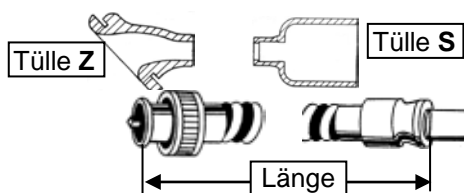


Best-Nr.	Tacho	Länge	Antrieb	Tülle	Herst.	Modell
3918-0	B2	600	D	-	Adler	M 100, M 125
nml	B2	940	M	-	Adler	M 150, M 200, M201, M 250
3926-0	B2	1100	M	-	Adler	MB 150, MB 200, MB 201, MB 250
3916-1	B2	510	D	S+Z	Anker	98
3918-0	B2	600	D	-	Anker	98 mit Telegabel
3926-1	B2	580	M	-	Anker	98 K mit F&S Nabe V 125
nml	B2	950	E	S+Z	Anker	665/150, 666/175 4-Gang
3904-0	B2	560	E	-	Anker	662/98
3927-0	B2	1050	B9		Anker	666/175 3-Gang
3916-1	B2	510	D	S+Z	Ardie	RBZ 125, MF 125, S 125, RZ 200,
3918-0	B2	600	D	-	Ardie	RBZ 200, RBV 350, RBK 505, RBU 605
3904-0	B2	560	E	-	Ardie	NE 125, B 125 Trapezgabel, B 250 Trapezgabel
3180-0	B2	620	E	-	Ardie	B 125 Telegabel, B 250 Telegabel
3902-0	B2	1060	E	-	Ardie	BD 175
3900-0	B2	1170	E	-	Ardie	BD 176, BD 201
3905-0	B2	650	E	-	Ardie	B 251
nml	B2	940	M	-	Ardie	B 252
42277	B2	1085	D	S+Z	AWO	425 T, 425 Sport
3918-0	B2	600	D	-	Bastert	BFM 100
3180-0	B2	620	E	-	Bastert	BFM 100 K, BFM 120 K, BMG 125 E, B 125 alle Telegabel
3906-0	B2	1000	E	-	Bastert	BSM 51 (Sachs), BMG 175 4-Gang, BM 250
nml	B2	950	E	S+Z	Bastert	BM 175
3929-0	B2	1000	B9	-	Bastert	BMG 175 3-Gang
3902-0	B2	1060	E	-	Bastert	BM 200
3918-0	B2	600	D	-	Bauer	B 98 mit F&S Nabe V 100
3926-1	B2	580	M	-	Bauer	B 98 ab 54 mit F&S Nabe V 125
3180-0	B2	620	E	-	Bauer	B 125
3906-0	B2	1000	E	-	Bauer	B 150
3929-0	B2	1000	B9	-	Bauer	B 175 3-Gang
3926-1	B2	580	M	-	Bismarck	LM 98 K 53/54
3916-1	B2	510	D	S+Z	Bismarck	LM 100 K
3180-0	B2	620	E	-	Bismarck	LM 125 K
3902-0	B2	1060	E	-	Bismarck	125 KS
3906-0	B2	1000	E	-	Bismarck	M 125 K, M 175 K 4-Gang
3929-0	B2	1000	B9	-	Bismarck	B 175 3-Gang
3927-0	B2	1050	B9	-	Bismarck	M 175 K 3-Gang
3914-0	B2	1100	E	-	Bismarck	250
3924-2	B2	1050	D	S	BMW	R4, R5, R12, R17, R20, R23, R35, R51, R61, R66, R71
3915-0	B2	1130	E	S	BMW	R24, R25, R25/2, R25/3, R51, R67, R68
3924-0	B2	1130	M	S	BMW	R26, R27, R50, R50S, R50/2, R60, R60/2, R69, R69S
3907-0	B2	1000	E	S	BMW	R51/2, R51/3, R67/2, R67/3

Seite 53-23 geändert 01.01.2022	TACHOWELLEN nach Hersteller (Hülle schwarz)	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken

Beispiel: B2 – 510 – D mit Tülle Z + S

Tachoanschluss: B2
Länge: 510 mm
Antriebsanschluss: D
Tüllen: 1 x S (Antriebsseite) 1 x Z (Scheinwerferseite)

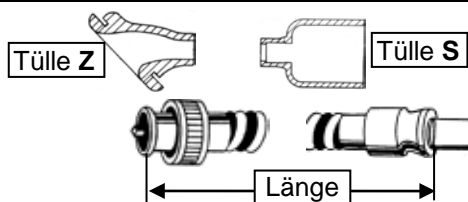


Best-Nr.	Tacho	Länge	Antrieb	Tülle	Herst.	Modell
3904-0	B2	560	E	-	Bücker	MG 125 Trapezgabel
3180-0	B2	620	E	-	Bücker	TZ 125 Telegabel
3927-0	B2	1050	B9	-	Bücker	TZ 175 3-Gang
3908-0	B2	1020	E	-	Bücker	TZ 175 4-Gang
3914-0	B2	1100	E	-	Bücker	Ilona I, Ilona II, TZ 200
3918-0	B2	600	D	-	DKW	KS/SB 200, SB/NZ 250 + 350 + 500
3904-0	B2	560	E	-	DKW	RT 125 W Trapezgabel
3180-0	B2	620	E	-	DKW	RT 125 W Telegabel <i>Antrieb am Vorderrad</i>
8103-0	B2	1285	E	-	DKW	RT 125/2, RT 125/2a, RT 125/2H <i>Antrieb am Hinterrad</i>
8101-3	B2	1350	E	-	DKW	RT 175, RT 200/2
9826-0	B2	1460	E	-	DKW	RT 175/1, RT 175 S + VS, RT 200/3, RT 200 S + VS
8101-6	B2	1380	D	-	DKW	RT 200
8101-0	B2	1400	E	-	DKW	RT 200 H, RT 250 H, RT 250/1, RT 250/2
8100-0	B2	1535	E	-	DKW	RT 250/3, RT 250 S, RT 250 VS
8102-0	B2	1590	E	-	DKW	RT 350
3916-0	B2	530	D	S+Z	Dürkopp	MF 100
3180-0	B2	620	E	-	Dürkopp	M 125 Trapezgabel
3905-0	B2	650	E	-	Dürkopp	125 Telegabel
3902-0	B2	1060	E	-	Dürkopp	MD 150, MD 200
240201	B2	1060	D	S+Z	EMW	R 35, R 35/2, R 35/3
3926-1	B2	580	M	-	Express	SL 107 Kickstarter, SDL 108 Kickstarter
3904-0	B2	560	E	-	Express	K125 Trapezgabel
3180-0	B2	620	E	-	Express	Radex 100, Radex 125 alle Telegabel
3903-0	B2	950	E	S+Z	Express	Radex 150, 154, 175 4-Gang, 175 S, 201
3928-0	B2	1100	B9	-	Express	Radex 175 3-Gang, KH 175 T 3-Gang
3906-0	B2	1000	E	-	Express	Radex 200
3914-0	B2	1100	E	-	Express	Radex 250, Radex 255
3916-1	B2	510	D	S+Z	Geier	Volksmofa
3904-0	B2	560	E	-	Geier	LK 125 Trapezgabel
3180-0	B2	620	E	-	Geier	LK 125 Telegabel
3908-0	B2	1020	E	-	Geier	150
3929-0	B2	1000	B9	-	Geier	175 3-Gang
3906-0	B2	1000	E	-	Geier	175 4-Gang, 200 ccm
8101-0	B2	1400	E	-	Goggo	Roller 200 T
3916-0	B2	530	D	S+Z	Göricke	98 Th
3926-1	B2	580	M	-	Göricke	Gö 100
3918-0	B2	600	D	-	Göricke	Gö 100 K Telegabel
3904-0	B2	560	E	-	Göricke	Gö 125 Trapezgabel
3180-0	B2	620	E	-	Göricke	Gö 125 Telegabel
3902-0	B2	1060	E	-	Göricke	Gö 150, Gö 175 4-Gang, Gö 200, Gö 250
3929-0	B2	1000	B9	-	Göricke	Gö 175 3-Gang

Seite 53-24 geändert 01.01.2022	TACHOWELLEN nach Hersteller (Hülle schwarz)	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken

Beispiel: B2 – 510 – D mit Tülle Z + S

Tachoanschluss: B2
Länge: 510 mm
Antriebsanschluss: D
Tüllen: 1 x S (Antriebsseite) 1 x Z (Scheinwerferseite)

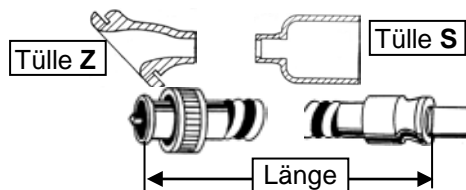


Best-Nr.	Tacho	Länge	Antrieb	Tülle	Herst.	Modell
3926-1	B2	580	M	-	Gritzner	98
3908-0	B2	1020	E	-	Gritzner	150
3904-0	B2	560	E	-	Hecker	K 125 Trapezgabel
3180-0	B2	620	E	-	Hecker	K 125, V 200, K 250 alle Telegabel
3929-0	B2	1000	B9	-	Hecker	K 175 3-Gang
3903-0	B2	950	E	S+Z	Hecker	K 175 4-Gang, K 200
8101-6	B2	1380	D	-	Hecker	V 200 Hinterrad
3902-0	B2	1060	E	-	Hecker	K 250
3916-1	B2	510	D	S+Z	Heidemann	Rex 98
3921-0	B2	800	M	-	Heinkel	Tourist ab 55
3904-0	B2	560	E	-	Hercules	H/F 125 Trapezgabel
3180-0	B2	620	E	-	Hercules	312
3903-0	B2	950	E	S+Z	Hercules	313 150ccm, 314 175ccm 4-Gang, K100
3927-0	B2	1050	B9	-	Hercules	314 175 3-Gang
3900-0	B2	1170	E	-	Hercules	315, 317
3916-1	B2	510	D	S+Z	Hercules	316 Trapezgabel Einbautacho
3926-1	B2	580	M	-	Hercules	316 Telegabel mit F&S Nabe V 125
3906-0	B2	1000	E	-	Hercules	318, 320, 321, 322
H1309	B2	830	J1	-	Hercules	K 125 BW
3916-0	B2	530	D	S+Z	Hoffmann	MR 100 S
3916-1	B2	510	D	S+Z	Hoffmann	M/K 100/3, MR 100 S
3180-0	B2	620	E	-	Hoffmann	MR 125, HWL 125, MHF 125 alle mit Telegabel
3929-0	B2	1000	B9	-	Hoffmann	175 3-Gang
3902-0	B2	1060	E	-	Hoffmann	175 4-Gang
3908-0	B2	1020	E	-	Hoffmann	MB 200
3914-0	B2	1100	E	-	Hoffmann	MR 250
3927-0	B2	1050	B9	-	Hoffmann	Gouverneur
3918-0	B2	600	D	-	Horex	SB 35
3920-0	B2	1620	D	-	Horex	Regina, Resident, Imperator
3916-1	B2	510	D	S+Z	Imme	R 100 Nabenantrieb Bj.48-49, B2-510mm-D
3904-0	B2	560	E	-	Imme	R 100 Serienausrüstung Bj.50-51
3904-0	B2	560	E	-	Maico	M 125 Trapezgabel
3905-2	B2	700	E	-	Maico	M 125/126 Telegabel, M 150, M 151, M 175, Mobil
4837-0	B2	800	G	-	Maico	M 250/B, Passat 175, M 200 S, Blizzard (Spezialanschluß)
3180-0	B2	620	E	-	Mars	50 S Bj.50
3926-1	B2	580	M	-	Mars	50 S mit F&S Nabe V 125, SK 100 Kickstarter
3903-0	B2	950	E	S+Z	Mars	Stella 150
3906-0	B2	1000	E	-	Mars	Stella 175
3916-0	B2	530	D	S+Z	Meister	M47/48S
3904-0	B2	560	E	-	Meister	M 55/1 Trapezgabel
3180-0	B2	620	E	-	Meister	M 55/1 Telegabel
3927-0	B2	1050	B9	-	Meister	M 59 J 3-Gang
3906-0	B2	1000	E	-	Meister	M 59 J 4-Gang

Seite 53-25 geändert 01.01.2022	TACHOWELLEN nach Hersteller (Hülle schwarz)	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken

Beispiel: B2 – 510 – D mit Tülle Z + S

Tachoanschluss: B2
Länge: 510 mm
Antriebsanschluss: D
Tüllen: 1 x S (Antriebsseite) 1 x Z (Scheinwerferseite)



Best-Nr.	Tacho	Länge	Antrieb	Tülle	Herst.	Modell
3916-0	B2	530	D	S+Z	Miele	98 Anbautacho
3916-1	B2	510	D	S+Z	Miele	98 mit Einbautacho
3926-1	B2	580	M	-	Miele	98 mit F&S Nabe V 125
3906-0	B2	1000	E	-	Miele	150
830250	B2	920	D	S+Z	IFA/MZ	BK 350
3916-0	B2	530	D	S+Z	NSU	Quick, OSL 251 Bj.48-49
3904-0	B2	560	E	-	NSU	ZDB 125 Trapezgabel
3904-1	B2	750	E	-	NSU	Fox 4-Takt 98ccm, Fox 2-Takt 125 ccm
3925-0	J1	830	M	-	NSU	Super FOX
3916-1	B2	510	D	S+Z	NSU	201 ZDB, OSL ab 1950
3906-0	B2	1000	E	-	NSU	LUX mit Halbnabe, MAX mit Halbnabe
3921-0	B2	800	M	-	NSU	Super LUX, Super MAX, Spezial MAX, Maxi
8101-0	B2	1400	E	-	NSU	Konsul I+II 350/500
3906-0	B2	1000	E	-	Puch	125 TS, TT, TL, SL, SV, SVS, 150 TL, 175 SV, SVS,
3906-0	B2	1000	E	-	Puch	250 TF, TFS, SGS, SG
3916-1	B2	510	D	S+Z	Rabeneick	LM / LK / KM 100
3904-0	B2	560	E	-	Rabeneick	SM 125 Trapezgabel
3180-0	B2	620	E	-	Rabeneick	SM 125 Tele. , 125 TU, 125 TH
3902-0	B2	1060	E	-	Rabeneick	GD 150, LS 175, LJ 200, SM 250, F 250 I+II
3906-0	B2	1000	E	-	Rabeneick	SM 150, SM 175 4-Gang
3914-0	B2	1100	E	-	Rabeneick	GJ 200
3916-1	B2	510	D	S+Z	Rixe	98
3918-0	B2	600	D	-	Rixe	K 98 Telegabel
3926-1	B2	580	M	-	Rixe	K 98 mit F&S Nabe V 125
3904-0	B2	560	E	-	Rixe	125 Trapezgabel
3904-0	B2	560	E	-	Rixe	KP/KT 125 Telegabel
3906-0	B2	1000	E	-	Rixe	KP/KT 150, KT 175 4-Gang, R 175
3928-0	B2	1100	B9	-	Rixe	KT 175 3-Gang
3914-0	B2	1100	E	-	Rixe	R 200
3902-0	B2	1060	E	-	Rixe	KT 250/2
3900-0	B2	1170	E	-	Rixe	R 250/2, RS 250/2
3900-2	B2	1250	E	-	Röhr	Rolletta
42277	B2	1085	D	S+Z	AWO/Simson	425 T, 425 Sport
3904-0	B2	560	E	-	Tornax	B 12, K 125 Trapezgabel
3905-0	B2	650	E	-	Tornax	K 125 Telegabel
3180-0	B2	620	E	-	Tornax	K 125 H, T 125, V 175 Bj.50, E 250 Bj.50
3928-0	B2	1100	B9	-	Tornax	T 175 3-Gang
3906-0	B2	1000	E	-	Tornax	V 200
3914-0	B2	1100	E	-	Tornax	T 175 4-Gang, E 250, Z 250

Seite 53-26 geändert 09.03.2021	TACHOWELLEN nach Hersteller (Hülle schwarz)	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken

Beispiel: **B2** – **510** – **D** mit Tülle **Z** + **S**

Tachoanschluss:

B2

Länge:

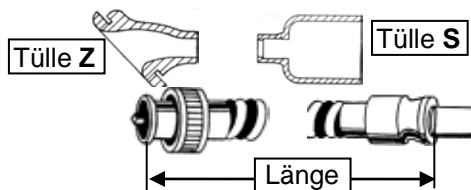
510 mm

Antriebsanschluss:

D

Tüllen:

1 x S (Antriebsseite) 1 x Z (Scheinwerferseite)



Best-Nr.	Tacho	Länge	Antrieb	Tülle	Herst.	Modell
3916-0	B2	530	D	S+Z	Torpedo	63/98
3918-0	B2	600	D	-	Torpedo	63/K98
3180-0	B2	620	E	-	Torpedo	116/125
3904-1	B2	750	E	-	Torpedo	150 Bj.50
3906-0	B2	1000	E	-	Torpedo	150 Bj.51, 175 4-Gang, 200
3929-0	B2	1000	B9	-	Torpedo	175 3-Gang
3180-0	B2	620	E	-	Triumph	Kongress, B 125 Telegabel
3904-0	B2	560	E	-	Triumph	B 125,
3918-1	B2	620	D	-	Triumph	BDG 125 Bj.49 Tachoantrieb am Vorderrad
3900-2	B2	1250	E	-	Triumph	BDG 125, 125 H, 125 L, 125 SL Tachoantrieb am Hinterrad
3901-5	B2	1250	D	-	Triumph	BDG 125 H mit Pränafanabe Hinterradantrieb
3905-0	B2	650	E	-	Triumph	B 204E/F, BDG 250 Telegabel, Antrieb am Vorderrad
3904-0	B2	560	E	-	Triumph	B254/350, BD 250, BDG 250, alle mit Trapezgabel
nml	B2	950	E	S+Z	Triumph	Contessa
3924-1	B2	1440	M	-	Triumph	Cornet
7279-1	B2	1350	D	-	Triumph	BDG 250 ab 277501, 250 H, 250 S
7279-2	B2	1350	D	-	Triumph	BDG 250 ab 277501, 250 H, 250 S (mit Verstärkungsfeder)
7279-0	B2	1590	D	Spez.	Triumph	BDG 250 L, BDG 250 SL, Boss (Spezialtülle)
3904-0	B2	560	D	-	UT	K 125 Trapezgabel
3180-0	B2	620	E	-	UT	KTN 125
3927-0	B2	1050	B9	-	UT	KTN 175 3-Gang
3906-0	B2	1000	E	-	UT	KTN 175 4-Gang, TS 175 F/J, KTV/TS 200, TS, 250, TS 252
3916-1	B2	510	D	S+Z	Victoria	V 99 Bi Fix
3180-0	B2	620	E	-	Victoria	125 Bi-Fix
3927-0	B2	1050	B9	-	Victoria	KR 21 Swing
3917-0	B2	560	D	-	Victoria	KR 25 Aero Trapezgabel Vorderradantrieb bis 155000
8101-6	B2	1380	D	-	Victoria	KR 25 Aero Telegabel Hinterradantrieb ab 155001
3929-2	B2	900	B2	S	Victoria	KR 25 HM Aero, KR 26, KR 26 N, KR 26 Sport
3928-0	B2	1100	B9	-	Victoria	V 35 Bergmeister
3918-0	B2	600	D	-	Zündapp	KK 200, Kardan 350
3916-1	B2	510	D	S+Z	Zündapp	DBK 200, DB 250, DB 200 Trapezgabel
3901-0	B2	650	D	S+Z	Zündapp	DB 201, 202, 203, 204, 205, 234, 255, Comfort,
3901-0	B2	650	D	S+Z	Zündapp	Norma, Norma Luxus, Elastic 200, Elastic 250, 175 S, 200 S
3924-1	B2	1440	M	-	Zündapp	Bella 151, 153, 154, 201, 203, 204
8101-0	B2	1400	E	-	Zündapp	KS 601, Bella 150, 200

Best-Nr. Bezeichnung

9434-0 Kickstartergummi 75 mm lang
innen Ø 10 mm, außen Ø 19 mm
NSU Fox, Lux, Max



6665-1 Kickstartergummi 74 mm lang
innen Ø 14 mm, außen Ø 24 mm
Horex, Triumph, Victoria



zZnl Kickstartergummi 65 mm lang
innen Ø 11 mm, außen Ø 20 mm
F&S, Maico



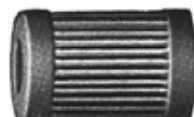
3152-0 Kickstartergummi 65 mm lang
innen Ø 9 mm, außen Ø 17 mm



3154-5 Kickstartergummi 94 mm lang
innen Ø 15 mm, außen Ø 29 mm
einseitig geschlossen, Zündapp



5030-0 Schalthebelgummi 45 mm lang
innen 6/15 mm, außen 18/26 mm



6610-0 Schalthebelgummi 45 mm lang
innen 7/10 mm, außen 18/25 mm



3157-0 Schalthebelgummi 42 mm lang
innen 6 mm, außen tonnenförmig 20 mm
einseitig geschlossen, ADLER



3157-1 Schalthebelgummi 55 mm lang
innen 8 mm, außen tonnenförmig 22 mm
einseitig geschlossen



3156-0 Schalthebelgummi 43 mm lang,
innen 8 mm, außen tonnenförmig 27 mm

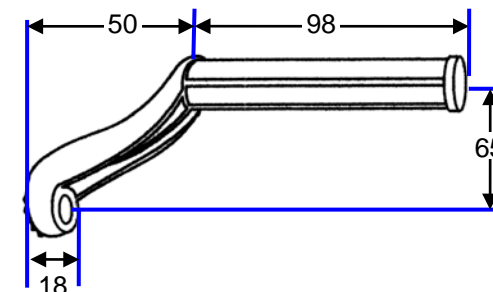


3155-1 Schalthebelgummi 62 mm lang,
innen 8 mm, außen tonnenförmig 31 mm
mit Innenrinne

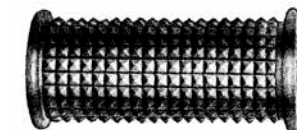


Best-Nr. Bezeichnung

950920 Fahrerfußraste geschmiedet
Ganze Länge ca.148 mm
Höhe ca.65 mm
Kreuzprofil 20 mm
Loch für M12 Bolzen
15 Zähne



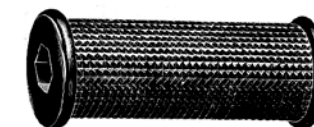
3150-0 Rastengummi 120 mm, einseitig geschlossen,
außen Ø 45 mm, Vierkant-Loch14 mm



722116 Rastengummi 120 mm, beidseitig offen,
außen Ø 38 mm, Loch Ø 15 mm

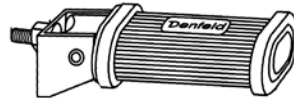
7221-0 Rastengummi 120 mm, beidseitig offen,
außen Ø 38 mm, Loch Ø 18 mm

722120 Rastengummi 120 mm, beidseitig offen,
außen Ø 38 mm, Loch Ø 20 mm

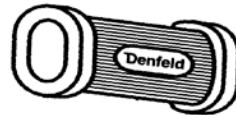


Original Denfeld-Soziusrasten und Gummis

2260-3 Soziusraste, Gummi **oval** 37x46x105mm
große Ausführung, mit Bolzen M10 x 25



2260-1 Soziusraste, Gummi **oval** 37x46x105mm
große Ausführung, mit Bolzen M10 x 40

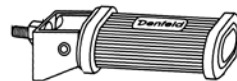


4724-0 Gummi zu DENFELD Soziusraste
110 mm innen 22x30

*Nur für DENFELD Soziusrasten verwendbar, sofern die Raste
einen abschraubbaren Deckel hat!!*



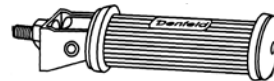
2260-7 Soziusraste Gummi **oval** 30x40x85mm
kleine Ausführung, mit Bolzen M10 x 25



2260-5 Soziusraste wie 2260-7, aber Bolzen M10 x 40

2260-4 Soziusraste, Gummi **rund** 32x85mm, Bolzen M10x25

2260-6 Soziusraste, Gummi **rund** 32x85mm, Bolzen M10x40



H2005 Soziusraste, Gummi **rund** 32x85mm, Bolzen M10x25, Natooliv

226010 Gekröpfter Halter, Lochabstand 53 mm, einseitig verzahnt,
1 Loch Ø13 mit 15 Zähne, 1 Loch Ø11 ohne Zähne



2262-0 Distanzstück 35 mm,
Loch ca.13 mm beidseitig mit 15 Zähne verzahnt *oliv*



Best-Nr. Bezeichnung

8050-4 Faltenbalg, Æ 21/35 mm, Länge 130 mm, 6 Falten
Diverse

8050-3 Faltenbalg, Æ 22/28 mm, Länge 120 mm, 10 Falten
Diverse

8050-2 Faltenbalg, Æ 29/34 mm, Länge 130 mm, 10 Falten
Diverse

8050-5 Faltenbalg Æ 22/31 mm, Länge 145 mm, 12 Falten
mit Innenrinne oben und unten *Tiger Gabel, Diverse andere*

805011 Faltenbalg Æ 26/34 mm, Länge 170 mm, 12 Falten
mit Innenrinne oben und unten *Victoria KR 125 Bi-Fix, Diverse andere*

8048-0 Faltenbalg, Æ 28/37 mm, Länge 175 mm, 12 Falten,
Diverse

8049-0 Faltenbalg, Æ 29/37 mm, Länge 210 mm, 18 Falten
Diverse

805012 Faltenbalg, 5 Falten, 38/38 mm Æ , Länge 74 mm
Adler, Horex, Anker 150 (Hinterrad-Federung)

8050-7 Faltenbalg *Victoria KR 26 (Hinterrad-Federung)*

986201 Norma-Schelle verzinkt S 33/9 für Ø 31-34 mm

986206 Norma-Schelle verzinkt S 35/9 für Ø 33-36 mm

986202 Norma-Schelle verzinkt S 40/9 für Ø 38-41 mm

986207 Norma-Schelle verzinkt S 42/9 für Ø 40-43 mm

H9292 Norma-Schelle verzinkt S 44/9 für Ø 42-45 mm

H3701 Norma-Schelle verzinkt S 46/9 für Ø 44-47 mm

9862-1 Norma-Schelle verzinkt S 49/9 für Ø 47-50 mm

9862-0 Norma-Schelle schwarz S 49/9 für Ø 47-50 mm

H2104 Norma-Schelle verzinkt S 50/9 für Ø 48-51 mm

986213 Norma-Schelle verzinkt S 54/9 für Ø 52-55 mm

1861-1 Norma-Schelle verzinkt S 57/9 für Ø 55-58 mm

986262 Norma-Schelle verzinkt S 62/9 für Ø 60-64 mm

986268 Norma-Schelle verzinkt S 68/9 für Ø 66-70 mm

986270 Norma-Schelle verzinkt S 70/9 für Ø 68-72 mm



Best-Nr. Bezeichnung

3043-0 PAGUSA-Satteldecke schwarz für Fahrer+Sozius
Ohne Spannrahmen
Maß A: 380 mm Maß B: 285 mm

1131-0 Denfeld-Satteldecke schwarz für Fahrer+Sozius
Ohne Spannrahmen
Maß A: 380 mm Maß B: 285 mm

3044-0 PAGUSA-Satteldecke schwarz **mit Latz** für Soziussitz
Ohne Spannrahmen
Maß A: 380 mm Maß B: 285 mm Maß C: 100 mm

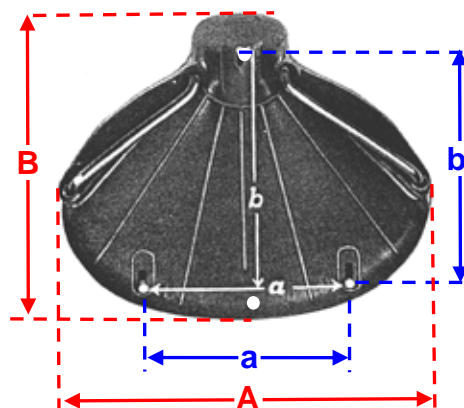
3043-6 PAGUSA Satteldecke
mit eingezogenem Spannrahmen
Maß a: 200 mm Maß b: 195 mm
Maß A: 350 mm Maß B: 340 mm
Bolzenlänge: vorne 30 mm, hinten 20 mm

3043-2 PAGUSA Satteldecke
mit eingezogenem Spannrahmen
Maß a: 205 mm Maß b: 220 mm
Maß A: 350 mm Maß B: 340 mm
Bolzenlänge: vorne 30mm, hinten 18 mm

7231-0 PAGUSA Satteldecke
mit eingezogenem Spannrahmen
Maß a: 205 mm Maß b: 220 mm
Maß A: 350 mm Maß B: 340 mm
Bolzenlänge: vorne 35 mm, hinten 25 mm

3043-1 PAGUSA Satteldecke
mit eingezogenem Spannrahmen
Maß A: 350 mm Maß B: 340 mm
Maß a: 205 mm Maß b: 240 mm
Bolzenlänge: vorne 30 mm, hinten 18 mm

25106 Nutmutter mit Bund zu Satteldecken-Spannrahmen vorne



Best-Nr. Bezeichnung

101-00 PAGUSA Fahrersattel
Modell 101
ohne Druckfedern
M 8 Bolzen vorne
Zwischenmaß vorne 51 mm
*wurde bei vielen kleinen
Motorrad-Herstellern verwendet*

101-01 Druckfeder verchromt, mit 2 Ösen, Länge ca. 150 mm
Durchmesser ca. 57 mm,
zu Fahrersattel 101-00

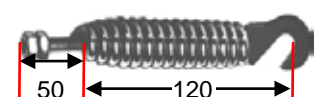
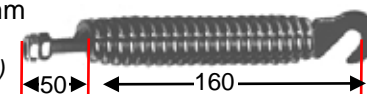
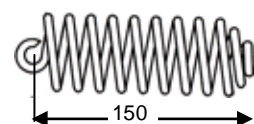
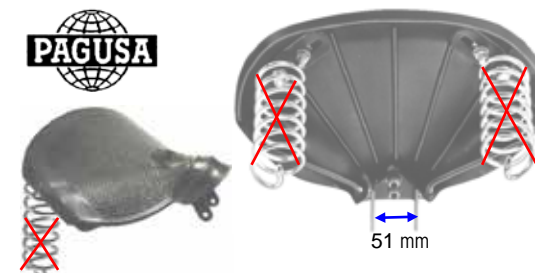
122-00 PAGUSA Fahrersattel, Modell 122
mit 2 Zugfedern 160 mm,
für Stangenbefestigung
wurde bei vielen 98-ziger Modellen verwendet

120-00 PAGUSA Fahrersattel, Modell 120
mit 2 Zugfedern 160 mm
M 10 Bolzen vorne
Zwischenmaß vorne 46 mm
*wurde bei allen kleinen Herstellern verwendet wie:
Anker, Bastert, Bauer, Bismarck, Bucker, Express,
Geier, Göricke, Gritzner, Hecker, Hercules, Hoffmann,
Mars, Meister, Miele, Panther, Patria, Rabeneick, Rixe,
Tornax, Torpedo, UT und viele mehr*

3043-2 PAGUSA Satteldecke **mit** eingezogenen Spannrahmen
die mühsame Spannrahmenmontage entfällt
für PAGUSA Fahrersattel 101-00 + 120-00 + 122-00

120-16 Zugfeder verchromt mit Flachhaken ca.160 mm
und Verstellbolzen ca.50mm
(für PAGUSA Fahrersattel Modell 120-00+122-00)

120-12 Zugfeder verchromt, mit Flachhaken ca. 120 mm
und Verstellbolzen ca.50mm
(für PAGUSA Fahrersattel Modell 120-00)



Best-Nr. Bezeichnung



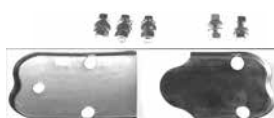
340-00 PAGUSA-Soziussattel für Schutzblechmontage
ohne Befestigungssatz



3014-5 Profil-Gummiunterlage für Soziussattel 340-00



340-01 Universal-Befestigungssatz für Soziussattel 340-00
bestehend aus; Gummiunterlage, 5 Schrauben,
Abdeckleche
Wird für die Montage des Soziussattels 340-00 benötigt



340-10 Befestigungssatz für Soziussattel 340-00
bestehend aus: Gummiunterlage vorne und hinten
Abdeckkappe vorne und hinten, 4 Schrauben
Wird für die Montage des Soziussattels NSU Lux und Max



125-00 PAGUSA-Soziussattel mit 2 Zugfedern 160 mm,
für alle Gepäckbrücken verwendbar
(wird vorne mit 2 Schrauben und hinten mit einer befestigt)

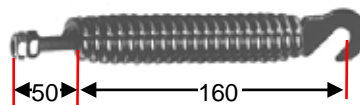


3043-0 PAGUSA-Satteldecke schwarz für 125-00



3043-2 PAGUSA Satteldecke für 125-00
mit eingezogenen Spannrahmen
die mühsame Spannrahmenmontage entfällt

120-16 Zugfeder verchromt, mit Flachhaken
ca.160 mm und Verstellbolzen ca.50mm
(für Soziussattel 125-00)



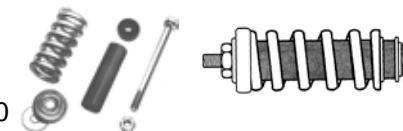
300-00 PAGUSA-Soziussattel mit Progressivfeder
für alle Gepäckbrücken verwendbar
(wird vorne mit 2 Schrauben und hinten mit einer befestigt)



3044-0 PAGUSA-Satteldecke schwarz mit Latz für Soziussitz
für 300-00

Best-Nr. Bezeichnung

300-P1 Progressiv Federelement
für Soziussattel 300-00 + 340-00



25106 Nutmutter mit Bund zu Satteldecken-Spannrahmen vorne



125-G1 Soziushaltegriff mit PAGUSA-Zeichen
je 1 Befestigungsloch, Schraubbefestigung **senkrecht**



3132-0 Soziushaltegriff mit DENFELD-Zeichen
je 2 Befestigungslöcher seitlich, Abstand ca.24 mm
Schraubbefestigung **waagrecht**



3048-0 PAGUSA Soziussitzkissen
Farbe: rot
Länge ca. 34 mm, Breite ca. 25 mm

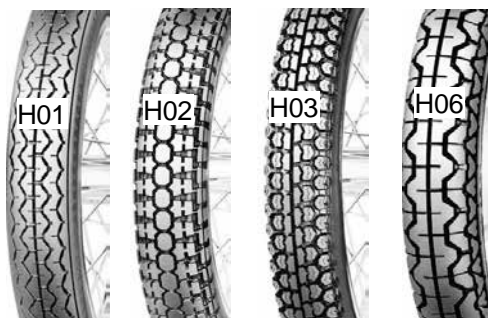


Und auch das war PAGUSA
Der Werbespruch dazu war:
Keiner fährt mehr in die Stadt,
wenn er keinen **PARKFREUND** hat.



Best-Nr. Bezeichnung

391830 Reifen 3,00 - 18 Mitas H03
 391834 Reifen 3,25 - 18 Mitas H03
 391832 Reifen 3,25 - 18 Mitas H06
 391835 Reifen 3,50 - 18 Mitas H06
 391836 Reifen 3,50 - 18 Mitas H03



Mitas ist ein tschechischer
Reifenhersteller

391926 Reifen 2,50 - 19 Mitas H02
 391929 Reifen 2,75 - 19 Mitas H01
 391930 Reifen 3,00 - 19 Mitas H01
 391931 Reifen 3,00 - 19 Mitas H02
 391932 Reifen 3,25 - 19 Mitas H06
 391935 Reifen 3,50 - 19 Mitas H01
 391936 Reifen 3,50 - 19 Mitas H02
 391940 Reifen 4,00 - 19 Mitas H03

8091-9 Schlauch mit Ventil 2,25/2,50/2,75/3,00-16
 8091-7 Schlauch mit Ventil 3,25/3,50-16
 8091-8 Schlauch mit Ventil 3,50/3,75-16

371830 Schlauch mit Ventil 3,00 -18
 371832 Schlauch mit Ventil 3,25 -18
 371835 Schlauch mit Ventil 3,50 -18

371925 Schlauch mit Ventil 2,50-19
 371927 Schlauch mit Ventil 2,75-19
 371930 Schlauch mit Ventil 3,00-19
 371932 Schlauch mit Ventil 3,25-19
 371935 Schlauch mit Ventil 3,50-19

391950 Ventil
 391951 Ventilkappe verchromt
 391952 Ventilkappe verchromt, mit Ventilausdreher

3910-0 Felgenband für 16 / 17" Felgen
 809216 Felgenband für 16" Felgen
 809218 Felgenband für 18" Felgen
 809219 Felgenband für 19" Felgen

1081-0 Luftpumpe schwarz, für Spitzenabstand 350 - 385 mm



Best-Nr. Bezeichnung

199615 Abziehbild Luftdruck 1,5 bar transparent, Schrift weiß
 199620 Abziehbild Luftdruck 2,0 bar transparent, Schrift weiß

2,0 bar

1099-9 Bremsbelag 20 x 4 x 131 mm 7 Löcher 3 mm, Ardie BD 175 bis Bj.52 *
 NSU Fox 2+4-Takt * Triumph BDG 125 * VDB-Naben 125 * F&S-Naben HG *
 Pränafa-Naben 125 * und viele andere

1099-3 Bremsbelag 20 x 4 x 147 mm 6 Löcher 3 mm, DKW RT 200 vorne *
 Victoria KR 25 Aero vorne * Pränafa Naben 140 mm * und viele andere

1099-0 Bremsbelag 25 x 4 x 157 mm 7 Löcher 3 mm, Adler M/MB 125, 150, 200 *
 Ardie BD 175 * Dürkopp MD 150, 200, Diana hinten * Express Radex 154,
 175 S * Hoffmann 175, 200 * Triumph BDG 250, BDG 250 H, BDG 250 S
 und viele andere

8005-0 Bremsbelag 25 x 4 x 168 mm 7 Löcher 3 mm, BMW R 24, R 25, R 25/2 *
 Express 250, 252, 254 * NSU Lux, Max * Steib LS 200, S 250, 350 *
 Victoria KR 25 HM hinten * Zündapp DB 234, Norma-Luxus, Roller *
 Pränafa 160 mm * und viele andere

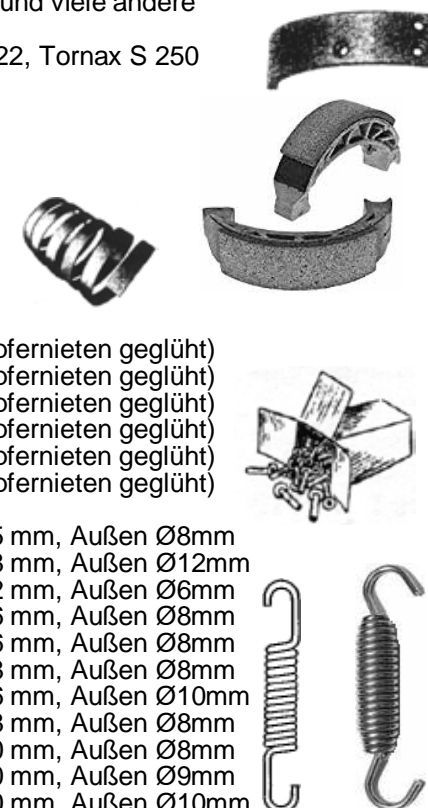
8076-0 Bremsbelag 25 x 4 x 189 mm 7 Löcher 3 mm, Ardie B 251, B 252, B 252 S
 Express 250, 252, 254 * Puch 250 TF, TFS * und viele andere

2316-0 Bremsbacke Express Radex 255, Hercules 322, Tornax S 250
 Pränafa Vollnaben HA 310

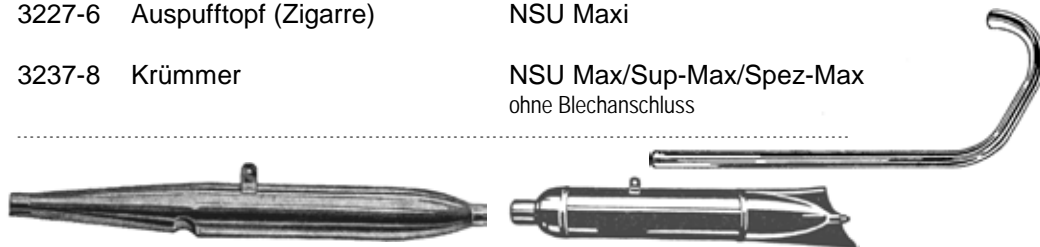
109920 Bremsband 20 x 4 Asbestfrei Meterware
 109925 Bremsband 25 x 4 Asbestfrei Meterware
 109930 Bremsband 30 x 4 Asbestfrei Meterware
 109935 Bremsband 35 x 4 Asbestfrei Meterware
 109940 Bremsband 40 x 4 Asbestfrei Meterware

1086-0 Bremsbelagnieten 3 x 8 mm 20 Stück (Kupfernieten gegläht)
 0340-0 Bremsbelagnieten 3 x 8 mm 30 Stück (Kupfernieten gegläht)
 0340-1 Bremsbelagnieten 3 x 8 mm 100 Stück (Kupfernieten gegläht)
 0340-3 Bremsbelagnieten 4 x 8 mm 20 Stück (Kupfernieten gegläht)
 0340-4 Bremsbelagnieten 4 x 8 mm 30 Stück (Kupfernieten gegläht)
 0340-2 Bremsbelagnieten 4 x 10 mm 20 Stück (Kupfernieten gegläht)

9618-2 Bremsbackenfeder Länge 46mm, Draht Ø 1,5 mm, Außen Ø8mm
 9618-8 Bremsbackenfeder Länge 47mm, Draht Ø 1,8 mm, Außen Ø12mm
 961850 Bremsbackenfeder Länge 50mm, Draht Ø 1,2 mm, Außen Ø6mm
 9618-9 Bremsbackenfeder Länge 50mm, Draht Ø 1,6 mm, Außen Ø8mm
 961801 Bremsbackenfeder Länge 54mm, Draht Ø 1,6 mm, Außen Ø8mm
 9618-5 Bremsbackenfeder Länge 55mm, Draht Ø 1,8 mm, Außen Ø8mm
 9618-0 Bremsbackenfeder Länge 57mm, Draht Ø 1,6 mm, Außen Ø10mm
 9618-6 Bremsbackenfeder Länge 57mm, Draht Ø 1,8 mm, Außen Ø8mm
 9618-3 Bremsbackenfeder Länge 58mm, Draht Ø 2,0 mm, Außen Ø8mm
 9618-4 Bremsbackenfeder Länge 63mm, Draht Ø 2,0 mm, Außen Ø9mm
 9635-0 Bremsbackenfeder Länge 67mm, Draht Ø 2,0 mm, Außen Ø10mm
 9618-7 Bremsbackenfeder Länge 68mm, Draht Ø 2,0 mm, Außen Ø12mm
 5007-0 Bremsbackenfeder Länge 67mm, Draht Ø 2,0 mm, Außen Ø12mm, ballig



<u>Best-Nr.</u>	<u>Bezeichnung</u>	<u>Best-Nr.</u>	<u>Bezeichnung</u>
		3236-1	Krümmen Adler MB 200 rechts
3225-1	Auspufftopf (Fisch)	3235-1	Krümmen BMW R 25/2
		32-141	Krümmen Dürkopp MD 150 links
		32-142	Krümmen Dürkopp MD 150 rechts
3227-1	Auspufftopf (Fisch)		NSU Fox 4-Takt
3227-6	Auspufftopf (Zigarre)		NSU Superfox
3227-6	Auspufftopf (Zigarre)		NSU Maxi
3237-8	Krümmen		NSU Max/Sup-Max/Spez-Max ohne Blechanschluss



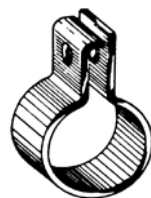
0333-1	Dichtschnur Ø3mm zu Auspuff, 0,25m lang
0333-2	Dichtschnur Ø3mm zu Auspuff, 1,00m lang
0333-5	Dichtschnursortiment Ø3mm, Ø4mm, Ø6mm, je 1,00m lang



3230-4	Dichtring für Auspuffkrümmer	26 x 32 mm
3230-5	Dichtring für Auspuffkrümmer	30 x 36 mm
3230-6	Dichtring für Auspuffkrümmer	30 x 38 mm
321505	Dichtring für Auspuffkrümmer	32 x 38 mm
321501	Dichtring für Auspuffkrümmer	32,5 x 40 mm
323014	Dichtring für Auspuffkrümmer	33 x 39 mm
3230-8	Dichtring für Auspuffkrümmer	35 x 41 mm
323015	Dichtring für Auspuffkrümmer	36 x 42 mm
321805	Dichtring für Auspuffkrümmer	38 x 46 mm
H17731	Dichtring für Auspuffkrümmer	40,5x47 mm
323009	Dichtring für Auspuffkrümmer	42 x 49 mm
323010	Dichtring für Auspuffkrümmer	45 x 52 mm



969802	Rohrschelle verchromt	32 - 34 mm
969803	Rohrschelle verchromt	35 - 37 mm
969804	Rohrschelle verchromt	37 - 40 mm
969805	Rohrschelle verchromt	40 - 42 mm
969806	Rohrschelle verchromt	42 - 45 mm
969807	Rohrschelle verchromt	45 - 48 mm



Verwendungstabelle für Antriebsketten und Getriebeketten

Type	Antriebskette Teilung "	Glieder	Getriebekeite Teilung "	Glieder	Type	Antriebskette Teilung "	Glieder	Getriebekeite Teilung "	Glieder
Adler					Jlo				
M 125	$1/2 \times 1/4$	104	—	—	M 2 x 125	—	—	$3/8 \times 3/8$	56
M, MB 150	$1/2 \times 5/16$	93	—	—	M 2 x 125 ab 1953	—	—	$3/8 \times 7/32$ D	56
MB 201, 2011	$1/2 \times 5/16$	93	$3/8 \times 3/16$	50	MG 150V, M 200	—	—	$3/8 \times 3/8$	50
M 250	$1/2 \times 5/16$	94	—	—	M 250	—	—	$3/8 \times 3/8$	58
M 250	$5/8 \times 1/4$	76	—	—	Maico				
Ardie					M 151, M 175	$1/2 \times 5/16$	114	$3/8 \times 3/8$	50
BD 175, 176	$1/2 \times 5/16$	108	—	—	M 175F, S, M 200	$1/2 \times 5/16$	116	$3/8 \times 3/8$	52
B 252	$1/2 \times 5/16$	128	$3/8 \times 3/8$	64	M 250 S, 18"	$5/8 \times 1/4$	96	$3/8 \times 3/8$	54
B 251	$1/2 \times 5/16$	128	$3/8 \times 7/32$	64	M 250, 19"	$1/2 \times 5/16$	118	$3/8 \times 3/8$	54
BMW					Maicomobil 175	$1/2 \times 5/16$	102	$3/8 \times 3/8$	50
R 25/2, 3, R 26	—	—	$3/8 \times 7/32$	46	Maicomobil 200	$1/2 \times 5/16$	106	$3/8 \times 3/8$	52
R 51/2, 3, 66, 69	—	—	$3/8 \times 5/16$	62	Maicolette 175	$1/2 \times 5/16$	96	$3/8 \times 3/8$	52
Jsefta 1954	$1/2 \times 5/16$ D	84	$3/8 \times 7/32$	46	Maicolette 250	$1/2 \times 5/16$	96	$3/8 \times 3/8$	54
ab 1955	$1/2 \times 5/16$ D	83	$3/8 \times 7/32$	46	NSU				
DKW					Fox 98, 125	$1/2 \times 5.2$	112	—	—
Hobby	$1/2 \times 3/16$ M	100	—	—	Superfox	$1/2 \times 1/4$	126	—	—
RT 125	$1/2 \times 1/4$	108	$3/8 \times 5/16$	44	Lux 1953	$1/2 \times 1/4$	128	—	—
RT 125/2, 2H	$1/2 \times 1/4$	112	$3/8 \times 5/16$	46	Lux ab 1954	$1/2 \times 1/4$	130	—	—
RT 175	$1/2 \times 5/16$	124	$3/8 \times 3/8$	50	251 OSL	$1/2 \times 1/4$	114	$3/8 \times 5/32$	46
RT 175 ab 1954	$1/2 \times 5/16$	122	$3/8 \times 3/8$	50	ab 1950	$1/2 \times 1/4$	114	$3/8 \times 5/32$	48
RT 200/2	$1/2 \times 5/16$	122	$3/8 \times 3/8$	50	Getriebekeite	$1/2 \times 1/4$	65	—	—
RT 250 H	$1/2 \times 5/16$	124	$3/8 \times 3/8$	52	Max	$5/8 \times 1/4$	106	—	—
RT 250/2	$1/2 \times 5/16$	124	$3/8 \times 3/16$ D	52	Konsul I	$5/8 \times 1/4$	96	$3/8 \times 7/32$ D	96
KM, KS 200	$1/2 \times 5/16$	116	—	—	Konsul II	$5/8 \times 1/4$	96	$3/8 \times 5/32$	60
SB 200	$1/2 \times 5/16$	118	—	—		$5/8 \times 1/4$	96	$3/8 \times 7/32$ D	98
NZ 250	$1/2 \times 5/16$	122	$3/8 \times 3/8$	64		—	—	$3/8 \times 5/32$	62
NZ 350	$5/8 \times 1/4$	104	$3/8 \times 3/8$	66	Puch				
RT 350 S	$5/8 \times 1/4$	108	$3/8 \times 3/16$ D	68	150, 175	$1/2 \times 5/16$	118	$3/8 \times 3/8$	50
Dürkopp					250 TF, TFS	$1/2 \times 5/16$	112	$3/8 \times 3/8$	64
Diana	$1/2 \times 5/16$	77	$3/8 \times 3/8$	54	250 SG, SGS	—	—	$3/8 \times 3/16$ D	64
MD 150	$1/2 \times 1/4$	116	$3/8 \times 3/8$	54	Triumph				
MD 200	$1/2 \times 5/16$	104	—	—	BDG 125	$1/2 \times 1/4$	120	$3/8 \times 3/8$	58
Express					BDG 125 H	$1/2 \times 1/4$	120	$3/8 \times 5/16$	58
175	$1/2 \times 1/4$	119	—	—	Cornet	$1/2 \times 5/16$	114	$3/8 \times 3/8$	58
153	$1/2 \times 5/16$	123	$3/8 \times 5/16$	44	Tessy	$1/2 \times 5/16$	72	$3/8 \times 5/16$	50
176/200	$1/2 \times 5/16$	114	$3/8 \times 3/8$	50	BDG 250 SL	$1/2 \times 5/16$	124	$3/8 \times 3/16$ D	70
Fichtel & Sachs					Victoria				
98 ccm	—	—	$3/8 \times 7/32$	44	KR 21	$1/2 \times 5/16$	98	—	—
150, 175 ccm	—	—	$3/8 \times 5/16$	44	KR 25 HM	$1/2 \times 5/16$	120	$3/8 \times 3/8$	60
Goggo					ab 1952	$1/2 \times 5/16$	122	$3/8 \times 3/8$	60
Roller 125	$1/2 \times 1/4$	92	$3/8 \times 5/16$	50	KR 25 HML, 26	$1/2 \times 5/16$	122	$3/8 \times 7/32$ D	60
150	$1/2 \times 1/4$	92	$3/8 \times 5/16$	44	Zündapp				
200	$1/2 \times 5/16$	86	—	—	Bella 150	$1/2 \times 5.2$	96	$3/8 \times 5/16$	62
200 Bj. 55	$1/2 \times 5/16$	90	—	—	ab 1954	$1/2 \times 5/16$	96	$3/8 \times 3/8$	62
Heinkel					Bella 200	$1/2 \times 5/16$	98	$3/8 \times 3/8$	64
175	$1/2 \times 1/4$	66	$3/8 \times 3/8$	56	DB 201, 202, 204	$1/2 \times 5/16$	120	$3/8 \times 5/16$	62
175 n. Mod.	$1/2 \times 5/16$	70	$3/8 \times 3/8$	56	200 S	$1/2 \times 5/16$	116	$3/8 \times 3/8$	62
Horex					DB 203, Norma	$1/2 \times 5/16$	118	$3/8 \times 5/16$	62
Imperator	$5/8 \times 1/4$	99	$3/8 \times 7/32$	64	Comfort	$1/2 \times 5/16$	124	$3/8 \times 3/8$	62
Resident	$5/8 \times 1/4$	92	$3/8 \times 3/16$ D	68	Norma-L, DB 205	$1/2 \times 5/16$	—	$3/8 \times 3/16$ D	38
250 ccm	$5/8 \times 1/4$	101	$3/8 \times 3/16$ D	70	KS 600, 601	—	—	$3/8 \times 3/16$ D	40
Regina 52	$5/8 \times 1/4$	99	$3/8 \times 3/16$ D	70	KS 601 (teilw.)	—	—	$3/8 \times 3/16$ D	42
Regina 53	$5/8 \times 1/4$	100	$3/8 \times 3/16$ D	70					
f. Lichtmasch.	—	—	$3/8 \times 7/32$	34					
Jlo									
FM 100, 120	—	—	$3/8 \times 7/32$	44	Getriebeketten für BMW, Triumph, NSU und Zündapp				
FM 100, 120 neu	—	—	$3/8 \times 1/4$	44	können mit Längtoleranzen von $\pm 0,1$ mm geliefert werden.				
MG 125 E	—	—	$3/8 \times 3/16$	50	Kennzeichnung: blau = Minus toleranz				
					rot = Nullmaß				
					grün = Plus toleranz				

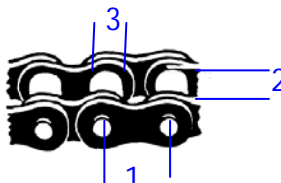
Bei Motorradketten gilt immer noch das englische Zollmaß. Ein engl. Zoll = 25,4 mm.

Man misst: 1. Die Länge des einzelnen Kettengliedes. Man nennt das: die **Teilung**. Gemessen wird von Mitte Stift. Als Beispiel: Bei Antriebsketten für Motorräder bis zu 200 ccm ist die Entfernung im Allgemeinen 12,7 mm = ½ Zoll.

2. Die lichte Weite (das ist die innere Breite) des Kettengliedes.

Gemessen wird von der Innenseite der einen Innplatte bis zur gegenüberliegenden.

3. Den äußeren Rollendurchmesser



ANTRIEBSKETTEN 1/2 x 5,2

Best-Nr. Bezeichnung

102448	96 Rollen	1/2 x 5,2 mm (12,7 x 5,2)	Rolle 8,51 mm
1024-1	108 Rollen	1/2 x 5,2 mm (12,7 x 5,2)	Rolle 8,51 mm
102452	112 Rollen	1/2 x 5,2 mm (12,7 x 5,2)	Rolle 8,51 mm
102454	114 Rollen	1/2 x 5,2 mm (12,7 x 5,2)	Rolle 8,51 mm
102458	118 Rollen	1/2 x 5,2 mm (12,7 x 5,2)	Rolle 8,51 mm
102466	126 Rollen	1/2 x 5,2 mm (12,7 x 5,2)	Rolle 8,51 mm
102468	Rollenkette	1/2 x 5,2 mm Meterware	Preis per Rolle
Bei Meterware geben Sie bitte die gewünschte Rollenzahl an.			
5500-1	Kettenschloß	1/2 x 5,2 mm	



ANTRIEBSKETTEN 1/2 x 1/4

Best-Nr. Bezeichnung

663224	102 Rollen	1/2 x 1/4 (12,7 x 6,4)	Rolle 8,51 mm
663225	106 Rollen	1/2 x 1/4 (12,7 x 6,4)	Rolle 8,51 mm
663226	108 Rollen	1/2 x 1/4 (12,7 x 6,4)	Rolle 8,51 mm
663230	112 Rollen	1/2 x 1/4 (12,7 x 6,4)	Rolle 8,51 mm
663232	114 Rollen	1/2 x 1/4 (12,7 x 6,4)	Rolle 8,51 mm
663236	116 Rollen	1/2 x 1/4 (12,7 x 6,4)	Rolle 8,51 mm
663242	118 Rollen	1/2 x 1/4 (12,7 x 6,4)	Rolle 8,51 mm
663240	120 Rollen	1/2 x 1/4 (12,7 x 6,4)	Rolle 8,51 mm
663244	124 Rollen	1/2 x 1/4 (12,7 x 6,4)	Rolle 8,51 mm
663246	126 Rollen	1/2 x 1/4 (12,7 x 6,4)	Rolle 8,51 mm
663250	130 Rollen	1/2 x 1/4 (12,7 x 6,4)	Rolle 8,51 mm
663260	Rollenkette	1/2 x 1/4 Meterware	Preis per Rolle
Bei Meterware geben Sie bitte die gewünschte Rollenzahl an.			
6632-1	Gekröpfte Einfachglied	(um auf eine ungerade Rollenzahl zu kommen)	
5500-2	Kettenschloß	1/2 x 1/4	



ANTRIEBSKETTEN 1/2 x 5/16

Best-Nr. Bezeichnung

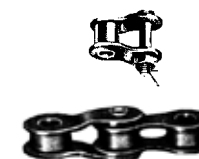
H1611	112 Rollen	1/2 x 5/16 (12,7 x 7,7)	Rolle 8,51 mm
H5777	114 Rollen	1/2 x 5/16 (12,7 x 7,7)	Rolle 8,51 mm
9722-1	116 Rollen	1/2 x 5/16 (12,7 x 7,7)	Rolle 8,51 mm
9722-0	118 Rollen	1/2 x 5/16 (12,7 x 7,7)	Rolle 8,51 mm
2947-0	120 Rollen	1/2 x 5/16 (12,7 x 7,7)	Rolle 8,51 mm
1024-3	122 Rollen	1/2 x 5/16 (12,7 x 7,7)	Rolle 8,51 mm
1024-0	124 Rollen	1/2 x 5/16 (12,7 x 7,7)	Rolle 8,51 mm
1024-5	126 Rollen	1/2 x 5/16 (12,7 x 7,7)	Rolle 8,51 mm
1024-6	128 Rollen	1/2 x 5/16 (12,7 x 7,7)	Rolle 8,51 mm
1024-9	Rollenkette	1/2 x 5/16 Meterware	Preis per Rolle

Bei Meterware geben Sie bitte die gewünschte Rollenzahl an.

5829-1 Gekröpfte Einfachglied 1/2 x 5/16 (um auf eine ungerade Rollenzahl zu kommen)

5829-0 Gekröpfte Doppelglied 1/2 x 5/16 (um auf eine ungerade Rollenzahl zu kommen)

5500-0 Kettenschloß 1/2 x 5/16



ANTRIEBSKETTEN 5/8 x 1/4

Best-Nr. Bezeichnung

102475	96 Rollen	5/8 x 1/4	NSU Konsul
102476	106 Rollen	5/8 x 1/4	NSU Max
102478	108 Rollen	5/8 x 1/4	DKW RT 350
102480	Rollenkette	5/8 x 1/4 Meterware	Preis per Rolle
Bei Meterware geben Sie bitte die gewünschte Rollenzahl an.			
102479	Kettenschloß	5/8 x 1/4	



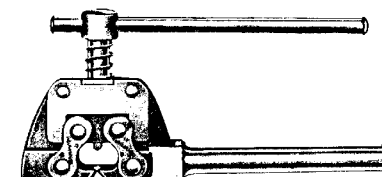
ANTRIEBSKETTEN 5/8 x 3/8

Best-Nr. Bezeichnung

102490	Rollenkette	5/8 x 3/8 Meterware	Preis per Rolle
Bei Meterware geben Sie bitte die gewünschte Rollenzahl an.			
102491	Kettenschloß	5/8 x 3/8	



4133-0 Kettennietzieher



EINFACH-GETRIEBEKETTE 3/8 x 3/8 (9,5 x 9,5) Hülse 6,00 mm

Best-Nr. Bezeichnung

3010-0	40 Hülse endlos	
8030-0	50 Hülse endlos	DKW RT 175, 200/2; F&S 150, SM 51; ILO MG 150V, MG 175, M 200, M 250, CZ 125, 150, Maico 150, 151, 175, MB 151, 200, Maicomobil
8031-0	52 Hülse endlos	DKW RT 200H, 250H; Maico 175SS, 175S/II, 200S, 200T, MB200, Maicomobil, Maicoletta, Puch 125 TT
4803-1	54 Hülse endlos	Ardie BD175, 176, 201; Dürkopp Diana, MD 150, MD 176, 201; Maico 250 S, Maicoletta 250
3011-0	56 Hülse endlos	ILO M 2x125 (2-Zyl); Heinkel Tourist
3012-0	58 Hülse endlos	ILO M 250; Triumph SR 200, Cornet, Contessa, BDG 125 ab 54, BDG 125 L
3012-1	60 Hülse endlos	Victoria KR 25 HM Aero
3012-2	62 Hülse endlos	Zündapp Bella R150, 151, 153, 154, 175S, 175 Trophy, 200S, 201S, 250S
3012-3	64 Hülse endlos	Ardie B 252, DKW NZ 250; Puch 250 TF, TFS; Zündapp Bella R 200, R 201, R 203, R 204
1022-0	68 Hülse endlos	Ardie B 251, B 252; DKW NZ 250; Jawa 250; Puch 250 TF, 250 TFS, Zündapp Roller 200 ccm
1021-0	70 Hülse endlos	Horex SB 35, Regina bis 51; Triumph BD 250, BDG 250, BDG 250 H bis 275500 ,
102201	Getriebekette 3/8 x 3/8 Meterware, geben Sie die gewünschte Hülsenzah an	
102202	Nietglied	<i>Preis per Hülse</i>

Einfach-GETRIEBEKETTE 3/8 x 5/16 (9,5 x 7,5) Hülse 5,00 mm

1022-1	42 Hülse endlos	Fichtel & Sachs 100; Göricke 100 S Bj. 57
1022-2	44 Hülse endlos	DKW RT 125; F&S 150, 175, 200; NSU ZDB 125
1022-3	46 Hülse endlos	DKW RT 125/2
1022-4	50 Hülse endlos	ILO MG 125, Maico M 125; Puch 125
1022-5	52 Hülse endlos	Puch 125
1022-6	58 Hülse endlos	Triumph B 125 ab 128486, BDG 125, BDG 125H
1022-7	62 Hülse endlos	BMW R 5, 51, 66, 51/2; Zündapp DB200, 201, 202, Comfort, Norma, Norma-Lux. bis 901322, Bella 150
1022-8	68 Hülse endlos	Triumph B 204
102280	Getriebekette 3/8 x 5/16 Meterware, geben Sie die gewünschte Hülsenzah an	
102281	Nietglied	<i>Preis per Hülse</i>

EINFACH-GETRIEBEKETTE 3/8 x 5/16 (9,5 x 7,5) Hülse 6,00 mm

1022-9	40 Hülse endlos	Victoria BI-FIX KR 125ccm (Neu)
663162	60 Hülse endlos	Victoria KR 20 EN, KR 20 LN, KR 25 S, KR 25 Aero

Es handelt sich hier um eine Wippermann Original Victoria Kette mit [6,00 mm Hülse](#)



EINFACH-GETRIEBEKETTE 9,44 x 3/8 (9,44 x 9,52) Hülse 6,00 mm

Best-Nr. Bezeichnung

4803-0	54 Hülse endlos	Maico M 250/B, M 250 S, M 250 S/II
--------	-----------------	------------------------------------

EINFACH-GETRIEBEKETTE 3/8 x 7/32 Rolle 6,35 mm

Best-Nr. Bezeichnung

663158	40 Rollen endlos	
043200	42 Rollen mit Schloss	BMW R 4, 11, 12, 20, 35; EMW R 35
663160	44 Rollen endlos	Sachs 98, ILO FM 100/100K, FM 120K, Maico MP
663130	46 Rollen mit Schloss	BMW R 5, 24, 25, 25/2, 25/3, 26, 27, 50, 60, NSU OSL 251
663195	50 Rollen endlos	Ardie B 125, NE 125
663150	58 Rollen mit Schloss	BMW R2, R4
663180	58 Rollen endlos	Triumph B 125 (alt)

663192 Getriebekette 3/8 x 7/32 Meterware, geben Sie die gewünschte Rollenzahl an

663190 Kettenschloß *Preis per Rolle*

663191 Nietglied

EINFACH-GETRIEBEKETTE 3/8 x 3/16 Hülse 6,00 mm

Best-Nr. Bezeichnung

663140	40 Hülse endlos	Victoria KR 10N, KR 12N, V 99, Bi-Fix KR 125
--------	-----------------	--

EINFACH-GETRIEBEKETTE 3/8 x 1/4 Hülse 6,00 mm

Best-Nr. Bezeichnung

663141	50 Hülse endlos	Ardie S125, S125W, VF125
--------	-----------------	--------------------------

DUPLEX-KETTE 3/8 x 7/32 Rolle 6,35 mm, Fabrikat: IWIS/Ruberg

Best-Nr. Bezeichnung

663156	56 Rollen endlos	ILO M 2-125
663164	64 Rollen endlos	ARDIE B 250, B 251

DUPLEX-KETTE 3/8 x 7/32 Hülse 6,35 mm, Fabrikat: IWIS/Ruberg

Best-Nr. Bezeichnung

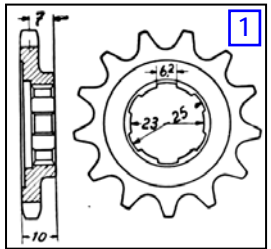
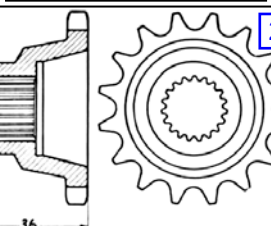
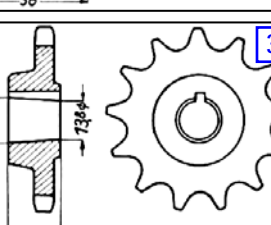
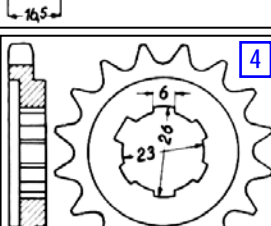
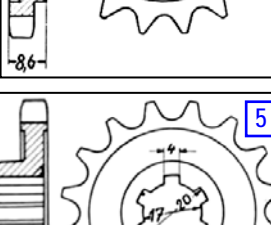
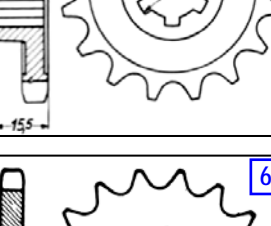
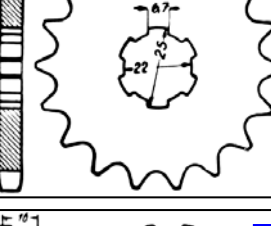
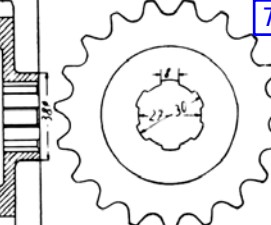
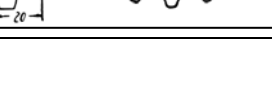
663161	60 Hülse endlos	Victoria KR 26, KR 26 N, KR 26 N-Sport
--------	-----------------	--

Es handelt sich hier um eine Original Victoria Duplexkette mit [6,35 mm Hülse](#)



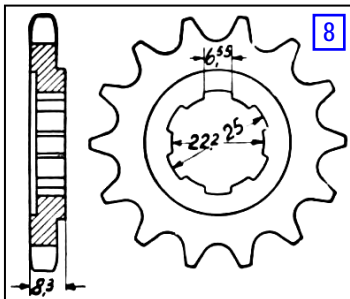
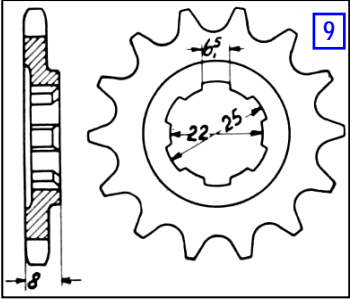
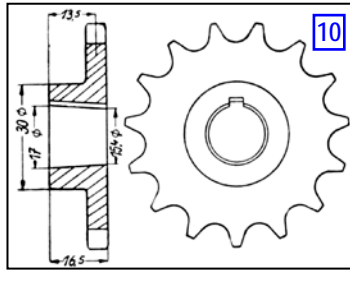
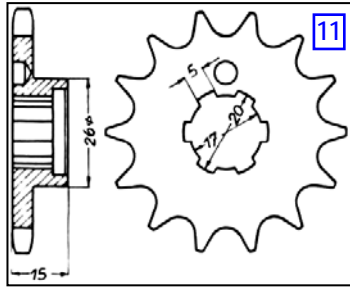
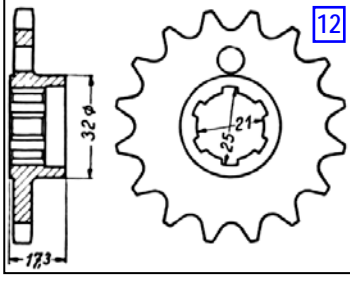

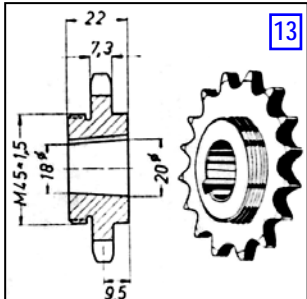
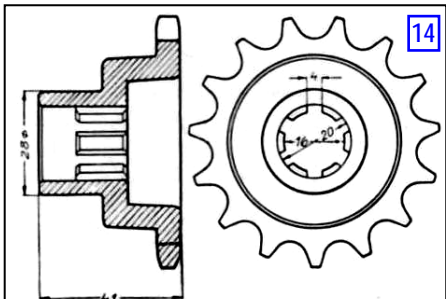
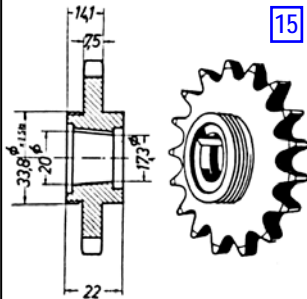
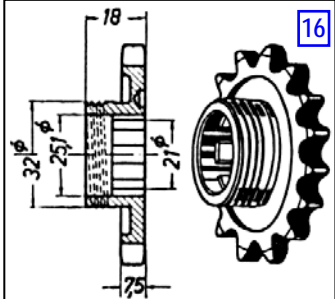
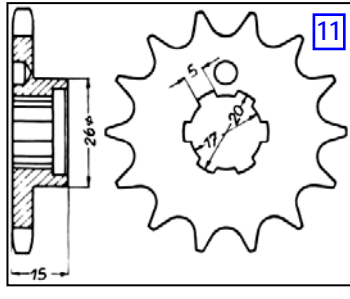
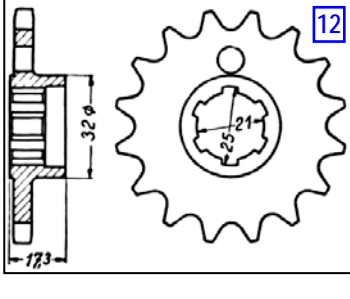
Seite 53-35	KETTENRITZEL	Preisliste hier anklicken	geändert 09.03.2021
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		zZnl = zur Zeit nicht lieferbar	nml = nicht mehr lieferbar

Bei der Kette **1/2x 3/16** ist die innere Breite 4,76 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,0 – 4,4 mm
Bei der Kette **1/2 x 5,2** ist die innere Breite 5,20 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,6 – 5,0 mm
Bei der Kette **1/2 x 1/4** ist die innere Breite 6,35 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.5,7 – 6,2 mm
Bei der Kette **1/2 x 5/16** ist die innere Breite 7,93 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.7,0 – 7,6 mm

Best-Nr	für: Hersteller und Modell	Zähne	Teilung	Loch	Höhe	Bild
3371-0	Kettenritzel Adler M 100 bis Fg.30500 1950-52	13 Z.	1/2 x 1/4	23/25	10	
3371-4	Kettenritzel Adler M 200, MB 200, M 250 bis 208946	15 Z.	1/2 x 5/16	19	36	
3374-4	Kettenritzel F&S Sachs Motor SM 175, SM 200 LDR <i>Kettenlinie 70 mm, 100/3 Kettenlinie 63</i> Anker AS 175 • Geier 175 • Göricke 175 S ab 47900 • Hercules 175 Schwingrahmen, A 175, K 175, K 175 S, 323, Roller 200 • Mammut M 258 S • Mars Stella 175, 175 DS • Meister M 58 S • Messerschmitt KR 175 • Panther KS 101, KS 175 • Phänomen 76-175 • Progress Roller Strolch 150, 175, 200 • Rabeneick LS 175 • Rixe RS 100/3 • Torpedo RS 100, 175 I-IV, 175 S • Venus 150, 175, MSA 175	15 Z.	1/2 x 5/16		16,5	
3374-5	Kettenritzel F&S Sachs Motor SM 175, SM 200 LDR <i>Kettenlinie 70 mm, 100/3 Kettenlinie 63</i> <i>Verwendung wie 3374-4</i>	16 Z.	1/2 x 5/16		16,5	
430130	Kettenritzel ILO MG 175 F, MG 175 T, <i>Kettenlinie 61</i> Bastert B/MG 175 F 3-Gang • Bauer B 175 3-Gang • Hercules 314 • Mammut M 259 J • Meister M 59 J • Phänomen 175 3-Gang • Schürhoff MR 175 Z 3-Gg • Torpedo 175 3-Gg • UT KTN 175-3	14 Z.	1/2 x 5/16	23/26	8,6	
430131	ILO Kettenritzel MG 175 F, MG 175 T, <i>Kettenlinie 61</i> <i>Verwendung wie 430130</i>	15 Z.	1/2 x 5/16	23/26	8,6	
430132	Kettenritzel ILO MG 175, MG 175 T, <i>Kettenlinie 61</i> <i>Verwendung wie 430130</i>	16 Z.	1/2 x 5/16	23/26	8,6	
430129	Kettenritzel ILO MG 175 F, MG 175 T, <i>Kettenlinie 61</i> Anker 666 • Bastert B/MG 175 F • Bismarck LM 175 K • Bücker TZ 175/3 • Express Radex 175 • Geier 175-3 • Göricke Gö 175 • Hecker K 175 • Hercules 314 • Rabeneick SM 175 3-Gang • Rixe KP 175 • Tornax T 175 • Torpedo 175 3-Gang • UT KTN 175 3-Gang	14 Z.	1/2 x 1/4	23/26	8,6	
430128	Kettenritzel ILO MG 175 F, MG 175 T, <i>Kettenlinie 61</i> <i>Verwendung wie 430129</i>	15 Z.	1/2 x 1/4	23/26	8,6	
430127	Kettenritzel ILO MG 175 F, MG 175 T, <i>Kettenlinie 61</i> <i>Verwendung wie 430129</i>	16 Z.	1/2 x 1/4	23/26	8,6	
430136	Kettenritzel ILO M 250, M 2-125	16 Z.	1/2 x 5/16	17/20	15,5	
417106	Kettenritzel Getrag FB, FB1 Ardie B 125, NE 125, B 250, B 251 • Imperia 200 • Phönix 250 • Victoria KR 20 EN, KR 20 LN, KR 25 L, KR 25 HM, KR 26, KR 26 N	15 Z.	1/2 x 5/16	22/25		
425121	Kettenritzel Hurth für Modell L, LC, LCS, LT, B, 3H, J D-Rad 200 • DKW Luxus Spezial 200 • Triumph K 9 1929, Triumph Kongress 1934-36, Victoria, Horex und andere	17 Z.	5/8 x 3/8	27/30	20	
425123	Kettenritzel Hurth für Modell L, LC, LCS, LT, B, 3H, J D-Rad 200 • DKW Luxus Spezial 200 • Triumph K 9 1929, Triumph Kongress 1934-36, Victoria, Horex und andere	20 Z.	5/8 x 3/8	27/30	20	

Seite 53-36	KETTENRITZEL	Preisliste hier anklicken	geändert 08.072023
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		zZnl = zur Zeit nicht lieferbar	nml = nicht mehr lieferbar

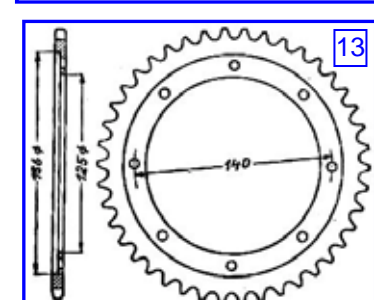
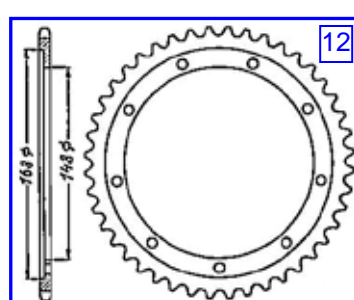
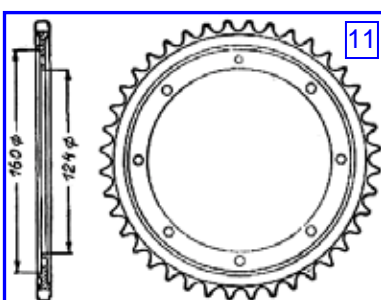
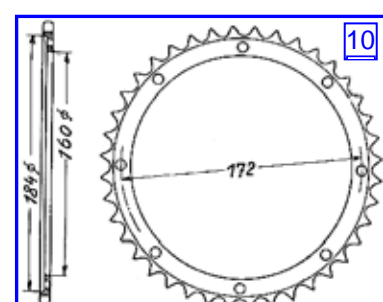
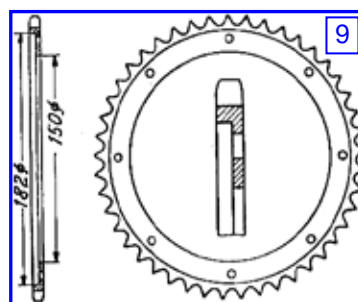
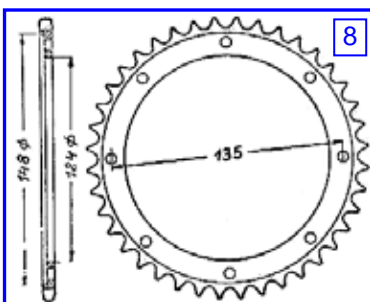
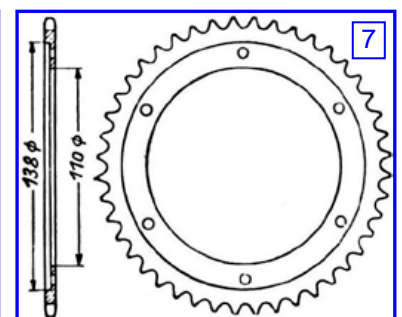
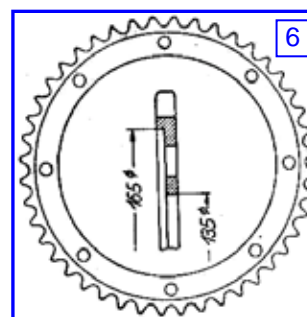
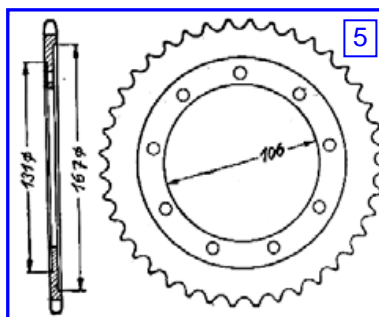
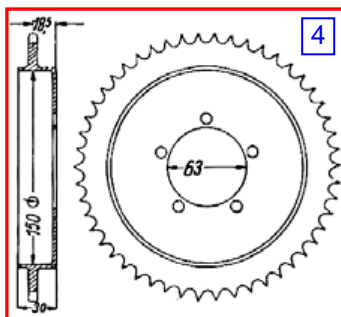
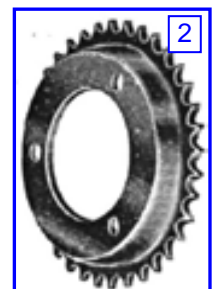
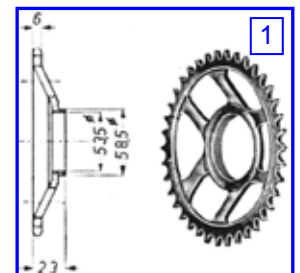
Bei der Kette **1/2x 3/16** ist die innere Breite 4,76 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,0 – 4,4 mm
Bei der Kette **1/2 x 5,2** ist die innere Breite 5,20 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,6 – 5,0 mm
Bei der Kette **1/2 x 1/4** ist die innere Breite 6,35 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.5,7 – 6,2 mm
Bei der Kette **1/2 x 5/16** ist die innere Breite 7,93 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.7,0 – 7,6 mm

Best-Nr	für: Hersteller und Modell	Zähne	Teilung	Loch	Höhe	Bild
5037-0	Kettenritzel Maico M 126, M 151, M 175, M 200, M 250/B, Blizzard 250 ab Nov.54, Maicomobil, Maicoletta	14 Z.	1/2 x 5/16	22,2/25	8,3	
0008-0	Kettenritzel Maico M 126, M 151, M 175, M 200, M 250/B, Blizzard 250 ab Nov.54, Maicomobil, Maicoletta	15 Z.	1/2 x 5/16	22,2/25	8,3	
0009-0	Kettenritzel Maico M 126, M 151, M 175, M 200, M 250/B, Blizzard 250 ab Nov.54, Maicomobil, Maicoletta	16 Z.	1/2 x 5/16	22,2/25	8,3	
0010-0	Kettenritzel Maico M 126, M 151, M 175, M 200, M 250/B, Blizzard 250 ab Nov.54, Maicomobil, Maicoletta	17 Z.	1/2 x 5/16	22,2/25	8,3	
0011-0	Kettenritzel Maico M 126, M 151, M 175, M 200, M 250/B, Blizzard 250 ab Nov.54, Maicomobil, Maicoletta	18 Z.	1/2 x 5/16	22,2/25	8,3	
3378-0	Maico Kettenritzel Blizzard 250 bis Nov.54	11 Z.	5/8 x 1/4	22/25	8	
3378-1	Maico Kettenritzel Blizzard 250 bis Nov.54	12 Z.	5/8 x 1/4	22/25	8	
42-104	Kettenritzel NSU 201 ZDB 1935-40	14 Z.	1/2 x 1/4	15,4/17	16,5	
3379-9	Kettenritzel NSU Superfox, Maxi	16 Z.	1/2 x 1/4	17/20	15	
337915	Kettenritzel NSU Lux, Superlux	15 Z.	1/2 x 1/4	21/25	17,3	
337916	Kettenritzel NSU Lux, Superlux	16 Z.	1/2 x 1/4	21/25	17,3	
3080-6	Kettenritzel Puch 250 TF, TFS, 250 SG, SGA, SGS	17 Z.	1/2 x 5/16	18/20	21	
3383-0	Kettenritzel Rabeneick Li 200	15 Z.	1/2 x 5/16	16/20	41	
338115	Kettenritzel Zündapp Record 200	17 Z.	1/2 x 5/16	17,3/20	22	
nml	Kettenritzel Zündapp DB 200/201, DBK 200/250, DBL 200	16 Z.	1/2 x 5/16	21/25	18	
						
						
						
						

Seite 53-37	KETTENRÄDER	Preisliste hier anklicken	geändert 01.01.2022
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		zZnl = zur Zeit nicht lieferbar	nml = nicht mehr lieferbar

Bei der Kette **1/2x 3/16** ist die innere Breite 4,76 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,0 – 4,4 mm
Bei der Kette **1/2 x 5,2** ist die innere Breite 5,20 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,6 – 5,0 mm
Bei der Kette **1/2 x 1/4** ist die innere Breite 6,35 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.5,7 – 6,2 mm
Bei der Kette **1/2 x 5/16** ist die innere Breite 7,93 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.7,0 – 7,6 mm

Best-Nr	für: Hersteller und Modell	Zähne	Teilung	Loch Ø mm	Loch zahl	Bild
504201	Kettenrad Adler M 100, Bj.1950-57	38 Z.	1/2 x 1/4	53,5		1
504204	Kettenrad Adler M 125 Bj.1952-57	36 Z.	1/2 x 1/4	72	3	2
504205	Kettenrad Adler M 150, M 200 1952-55	36 Z.	1/2 x 5/16	72	3	2
504401	Kettenrad Adler MB 150, MB 200, MB 201, MB 2011, M 250	36 Z.	1/2 x 5/16	76	3	3
504402	Kettenrad Adler M 250 ab Fg-Nr.208947, MB 250 + S	30 Z.	5/8 x 1/4	76	3	3
	Kettenrad Anker <i>siehe unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Präna</i>					
554210	Kettenrad Ardie RZ 200 1937-39	40 Z.	1/2 x 5/16	54	6	4
502403	Kettenrad Ardie S 125 „Junior“ 1939-41	46 Z.	1/2 x 1/4	106	9	5
502402	Kettenrad Ardie B 125, NE 125, Bj.1946-52	44 Z.	1/2 x 5,2	135	8	6
502412	Kettenrad Ardie B 125, NE 125, Bj.1946-52	44 Z.	1/2 x 1/4	135	8	6
502414	Kettenrad Ardie B 125, NE 125, Bj.1946-52	44 Z.	1/2 x 5/16	135	8	6
502410	Kettenrad Ardie BD 175 bis Fg-Nr.255000 Bj.52-53	40 Z.	1/2 x 5/16	110	6	7
502407	Kettenrad Ardie BD 175 ab Fg-Nr.255001, BD 176, 1954-57	40 Z.	1/2 x 5/16	124	8	8
502408	Kettenrad Ardie B 250 ohne Steckachse, Bj.1950-51	49 Z.	1/2 x 5/16	150	8	9
502406	Kettenrad Ardie B 250, B 251 mit Steckachse Bj.1951-52	49 Z.	1/2 x 5/16	160	8	10
502411	Kettenrad Ardie B 252, Bj.1953-57	49 Z.	1/2 x 5/16	124	8	11
540402	Kettenrad Bastert B/SM 51 <i>mit Küchen Leichtmetall-Vollnabe</i>	46 Z.	1/2 x 1/4	148	9	12
540403	Kettenrad Bastert B/M 175, B/M 200 <i>mit Küchen LM-Vollnabe</i>	46 Z.	1/2 x 5/16	148	9	12
506402	Kettenrad Bastert B/M 250/125-2, BEA 175 <i>mit Arntzen Nabe</i>	46 Z.	1/2 x 5/16	125	8	13
	Kettenrad Bastert <i>siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Präna</i>					
	Kettenrad Bauer <i>siehe unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Präna</i>					
	Kettenrad Bismarck <i>siehe unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Präna</i>					
540403	Kettenrad Bücker TZ 200 und 200 S <i>mit Küchen LM-Vollnabe</i>	46 Z.	1/2 x 5/16	148	9	12
	Kettenrad Bücker <i>siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Präna</i>					



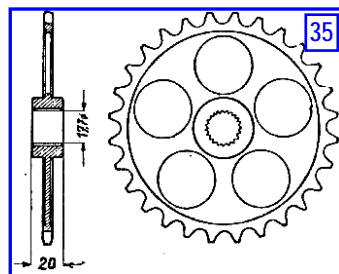
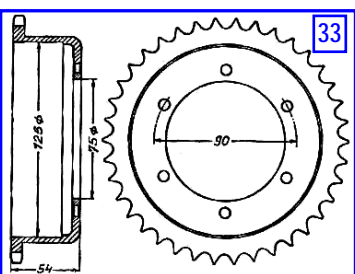
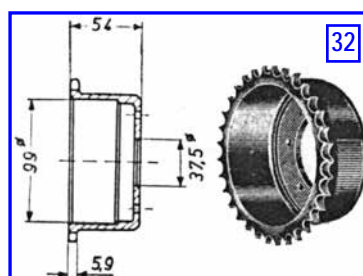
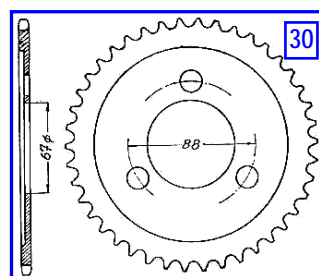
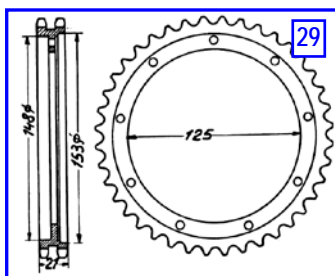
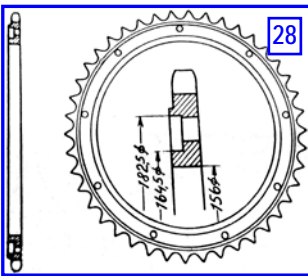
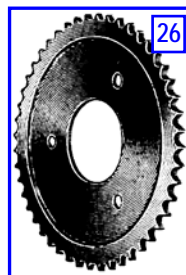
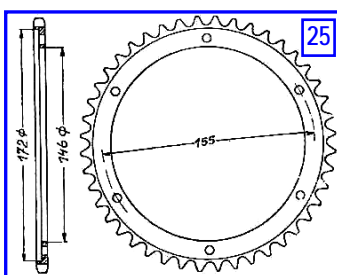
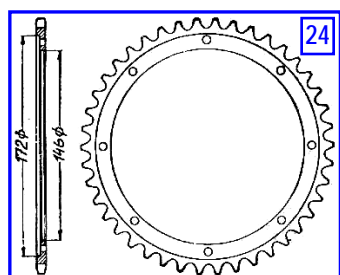
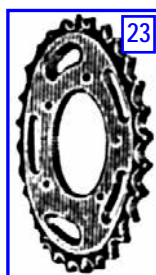
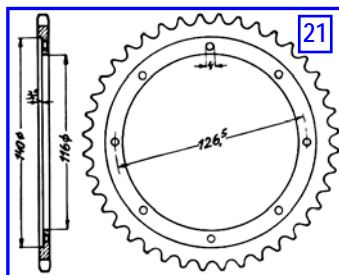
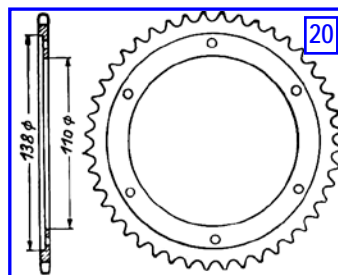
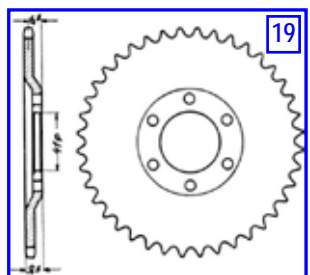
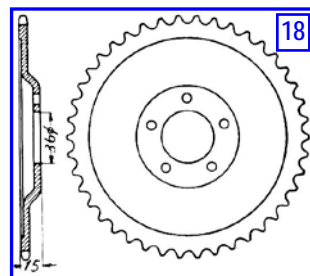
[Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen!](#)

zZnl = zur Zeit nicht lieferbar

nml = nicht mehr lieferbar

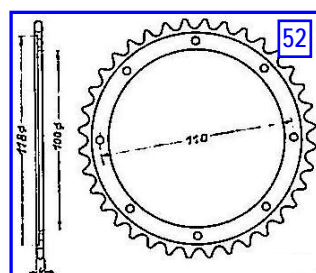
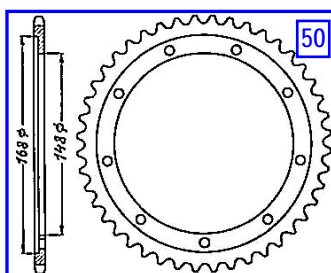
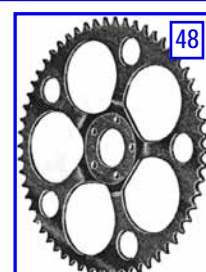
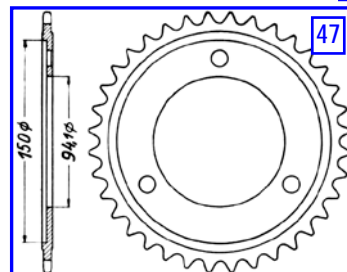
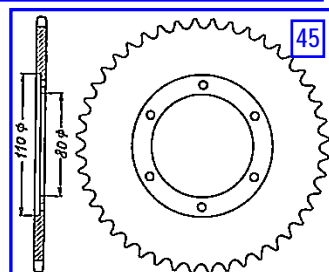
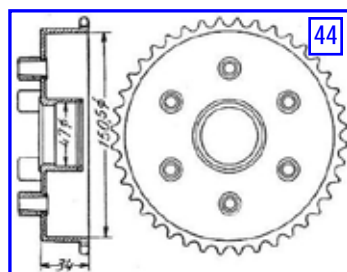
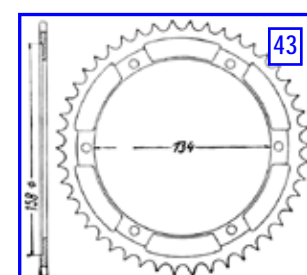
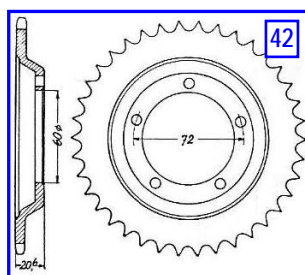
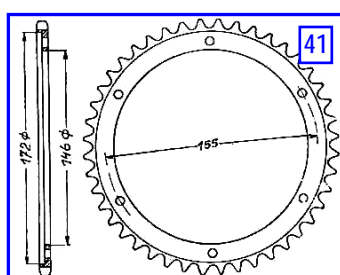
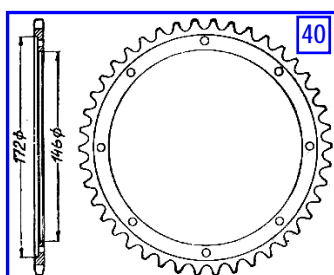
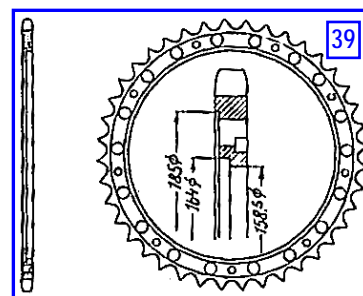
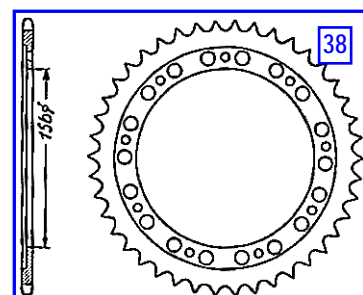
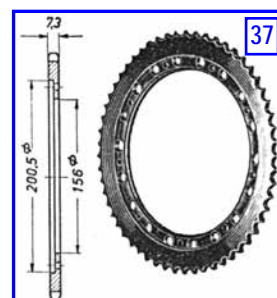
Bei der Kette **1/2 x 3/16** ist die innere Breite 4,76 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca. 4,0 – 4,4 mm
 Bei der Kette **1/2 x 5,2** ist die innere Breite 5,20 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca. 4,6 – 5,0 mm
 Bei der Kette **1/2 x 1/4** ist die innere Breite 6,35 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca. 5,7 – 6,2 mm
 Bei der Kette **1/2 x 5/16** ist die innere Breite 7,93 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca. 7,0 – 7,6 mm

Best-Nr	für: Hersteller und Modell	Zähne	Teilung	Loch Ø mm	Loch zahl	Bild
515210	Kettenrad Dürkopp MD 150 mit <i>mit Pränafe Stufennabe</i>	42 Z.	1/2 x 1/4	36	5	18
515211	Kettenrad Dürkopp MD 150 mit <i>mit von der Bey Stufennabe</i>	42 Z.	1/2 x 1/4	41	6	19
515402	Kettenrad Dürkopp MD 150 1952-56 <i>mit Dürkopp Vollnabe</i>	42 Z.	1/2 x 1/4	110	6	20
502407	Kettenrad Dürkopp MD 200 1952-54	40 Z.	1/2 x 5/16	110	6	20
515401	Kettenrad Dürkopp MD 200 ab Fg.708053, 1954-58	40 Z.	1/2 x 5/16	116	8	21
509402	Kettenrad Express Radexi 1953-55	28 Z.	1/2 x 3/16	41,6	5	23
565403	Kettenrad Express Radex 251, Radex 252 <i>mit Grotz Nabe</i>	46 Z.	1/2 x 5/16	146	8	24
565401	Kettenrad Express Radex 253 <i>mit Grotz Nabe</i>	46 Z.	1/2 x 5/16	146	6	25
565404	Kettenrad Express Radex 253 <i>mit Grotz Nabe</i>	49 Z.	1/2 x 5/16	146	6	25
509405	Kettenrad Express Radex 255 1957-58	46 Z.	1/2 x 5/16	65	3	26
	Kettenrad Express <i>siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe</i>					
599408	Kettenrad Exelsior 200 ccm S.V.Jap <i>mit F&S Nabe</i>	50 Z.	1/2 x 5/16	156	9	28
553448	Kettenrad Geier Motri Dreirad ab 1935	42 Z.D	1/2 x 5/16	125	9	29
	Kettenrad Geier <i>siehe unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe</i>					
578201	Kettenrad Göricke 175 S ab 47900	46 Z.	1/2 x 5/16	67	3	30
	Kettenrad Göricke <i>siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe</i>					
523302	Kettenrad Goggo 125/150 ccm bis Fg.52.1.1500	30 Z.	1/2 x 1/4	37,5	6	32
523303	Kettenrad Goggo 125/150 ccm bis Fg.52.1.1500	33 Z.	1/2 x 1/4	37,5	6	32
nml	Kettenrad Goggo T 55, 200 ccm ab 1955, mit 10" Räder	38 Z.	1/2 x 5/16	75	6	33
	Kettenrad Gritzner <i>siehe unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe</i>					
565403	Kettenrad Grotz Nabe Express Radex 251/252	46 Z.	1/2 x 5/16	146	8	24
565401	Kettenrad Grotz Nabe Express Radex 253	46 Z.	1/2 x 5/16	146	6	25
565404	Kettenrad Grotz Nabe Express Radex 253	49 Z.	1/2 x 5/16	146	6	25
	Kettenrad Hecker <i>siehe unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe</i>					
568201	Kettenrad Heinkel Tourist 150/175 3-Gang 1953-54	30 Z.	1/2 x 1/4	17,7		35
568202	Kettenrad Heinkel Tourist 175 und Kabine 4-Gang	30 Z.	1/2 x 5/16	17,7		35



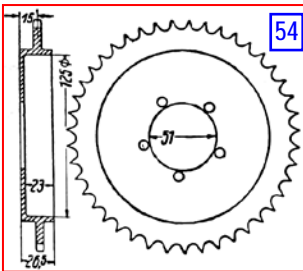
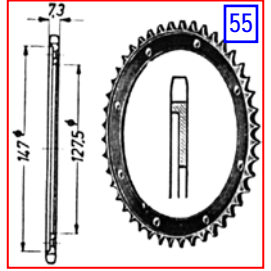
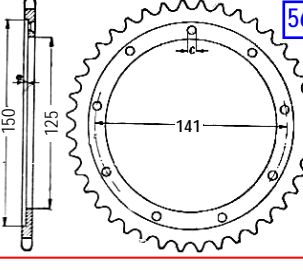
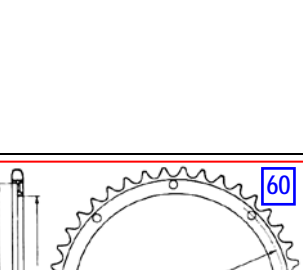
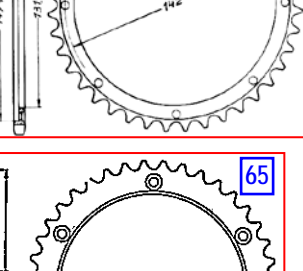
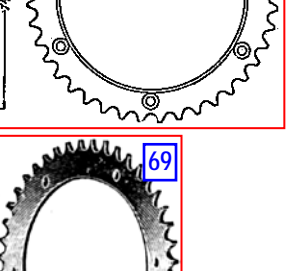

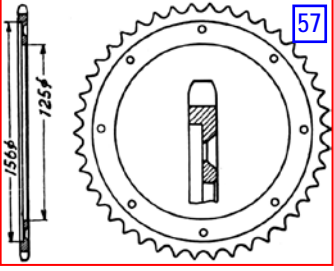
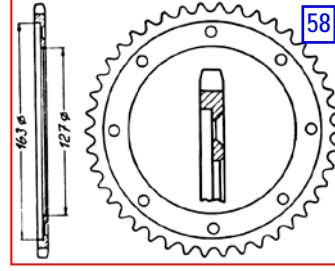
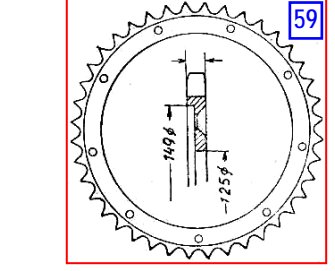
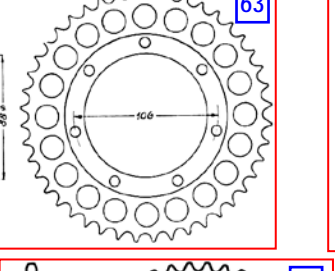
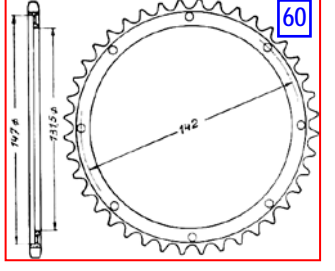
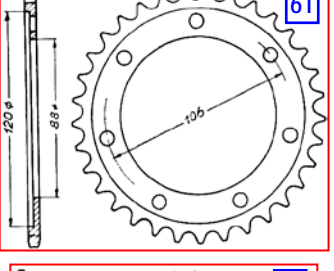
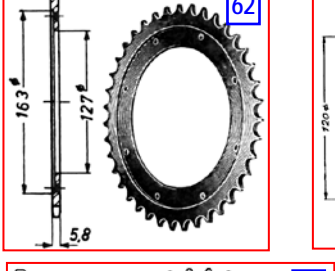
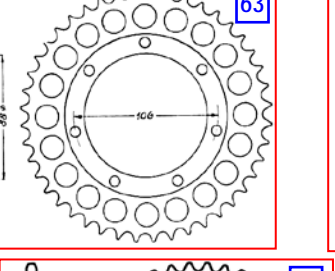
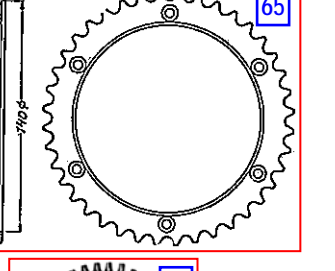
Bei der Kette **1/2x 3/16** ist die innere Breite 4,76 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,0 – 4,4 mm
Bei der Kette **1/2 x 5,2** ist die innere Breite 5,20 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,6 – 5,0 mm
Bei der Kette **1/2 x 1/4** ist die innere Breite 6,35 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.5,7 – 6,2 mm
Bei der Kette **1/2 x 5/16** ist die innere Breite 7,93 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.7,0 – 7,6 mm

Best-Nr	für: Hersteller und Modell	Zähne	Teilung	Loch Ø mm	Loch zahl	Bild
526402	Kettenrad Hercules 350 ccm, mit F&S Nabe Einpass 200 mm	55 Z.	1/2 x 5/16	156	9	37
526408	Kettenrad Hercules 200 ccm, mit F&S Nabe Einpass 192 mm	55 Z.	1/2 x 5/16	156	9	38
526404	Kettenrad Hercules 200 ccm, Modell 30 (Bark)	50 Z.	1/2 x 5/16	158,5	9	39
526405	Kettenrad Hercules 200 ccm, Modell 30 (Bark)	55 Z.	1/2 x 5/16	158,5	9	39
516404	Kettenrad Hercules 125 ccm	46 Z.	1/2 x 5,2	134	6	43
565403	Kettenrad Hercules 315 mit Grotz Nabe	46 Z.	1/2 x 5/16	146	8	40
565401	Kettenrad Hercules 318 mit Grotz Nabe	46 Z.	1/2 x 5/16	146	6	41
565404	Kettenrad Hercules 318 mit Grotz Nabe	49 Z.	1/2 x 5/16	146	6	41
526202	Kettenrad Hercules Roller R 200 1955-58	35 Z.	1/2 x 5/16	60	5	42
526203	Kettenrad Hercules Roller R 200 1955-58	38 Z.	1/2 x 5/16	60	5	42
	Kettenrad Hercules siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe					
524310	Kettenrad Hoffmann MR 175-1, 3-Gang, Stahl Vollnabe	42 Z.	1/2 x 1/4	42	6	44
524402	Kettenrad Hoffmann MR 175-2, 4-Gang, 1951-53 MR 200, MR 250 mit Hoffmann Leichtmetall-Vollnabe	42 Z.	1/2 x 5/16	80	6	45
524404	Kettenrad Hoffmann MR 175-2, 4-Gang, 1951-53 MR 200, MR 250 mit Hoffmann Leichtmetall-Vollnabe	42 Z.	1/2 x 5/16	80	6	45
524406	Kettenrad Hoffmann MR 175-2, 4-Gang, 1951-53 MR 200, MR 250 mit Hoffmann Leichtmetall-Vollnabe	42 Z.	1/2 x 5/16	80	6	45
	Kettenrad Hoffmann siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe					
527401	Kettenrad Horex Regina/Resident 250/350, Imperator	36 Z.	5/8 x 1/4	94	3	47
599201	Kettenrad Kreidler J 50 1953-54 mit Kreidler-Nabe	58 Z.	1/2 x 3/16	36	5	48
540402	Kettenrad Küchen Nabe, Leichtmetall Vollnabe Bastert B/SM 51, Panther KS 150 UT KTN 175	46 Z.	1/2 x 1/4	148	9	50
540403	Kettenrad Küchen Nabe, Leichtmetall Vollnabe Bastert B/M 175, B/M 200, Bucker TZ 200 und 200 S UT KTV 200	46 Z.	1/2 x 5/16	148	9	50
599410	Kettenrad Lutz R 60 1950-52	32 Z.	1/2 x 3/16	100	8	52



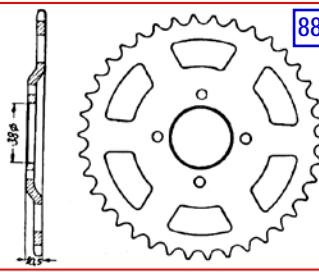
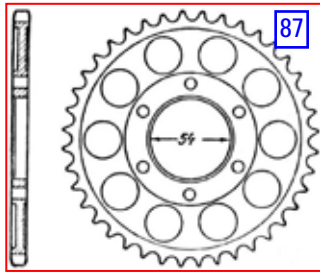
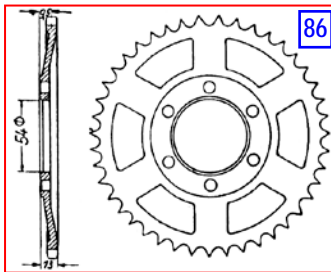
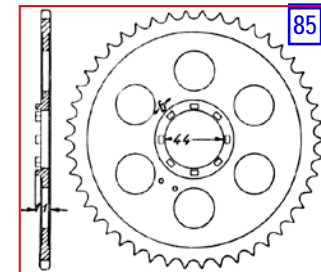
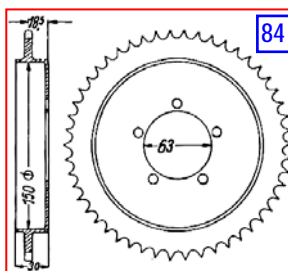
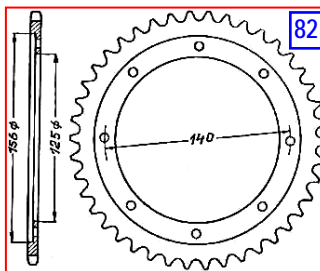
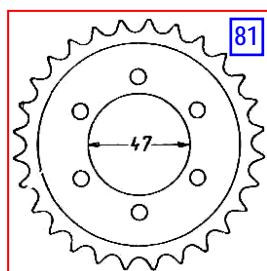
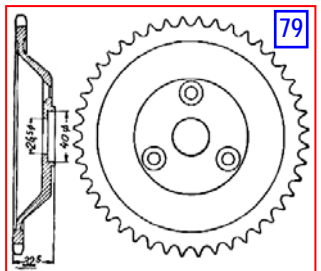
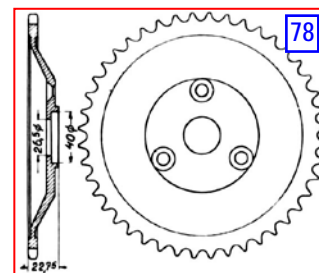
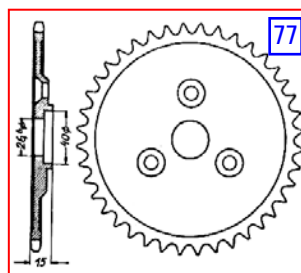
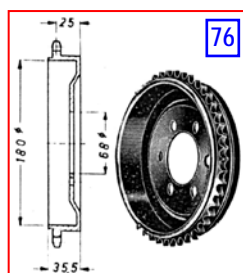
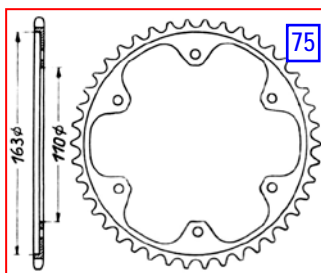
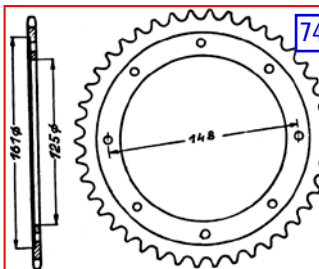
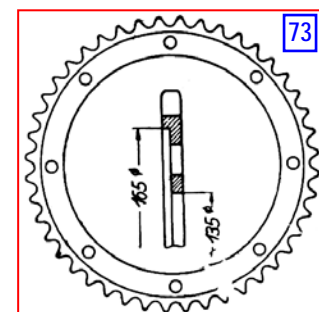
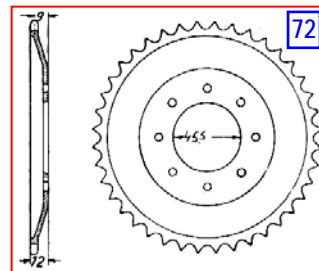
Bei der Kette **1/2x 3/16** ist die innere Breite 4,76 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,0 – 4,4 mm
Bei der Kette **1/2 x 5,2** ist die innere Breite 5,20 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,6 – 5,0 mm
Bei der Kette **1/2 x 1/4** ist die innere Breite 6,35 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.5,7 – 6,2 mm
Bei der Kette **1/2 x 5/16** ist die innere Breite 7,93 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.7,0 – 7,6 mm

Best-Nr	für: Hersteller und Modell	Zähne	Teilung	Loch Ø mm	Loch zahl	Bild
530301	Kettenrad Maico 125 alt <i>mit Pränafe Nabe</i>	43 Z.	1/2 x 1/4	51	5	54
538402	Kettenrad Maico RM Nabe <i>Pränafe</i>	44 Z.	1/2 x 5/16	127,5	8	55
553408	Kettenrad Maico K 125, M 125 <i>mit Pränafe Nabe</i>	40 Z.	1/2 x 1/4	125	9	56
553425	Kettenrad Maico M 126, M 150, M 151 <i>mit Pränafe Nabe</i>	40 Z.	1/2 x 5/16	125	9	56
538401	Kettenrad Maico M 151 <i>mit Maico Nabe</i>	44 Z.	1/2 x 5/16	125	8	57
538411	Kettenrad Maico M 151 <i>mit Maico Nabe</i>	46 Z.	1/2 x 5/16	125	8	57
538403	Kettenrad Maico M 153, M 175+S+T, 175 Fanal, M 200+S+T	44 Z.	1/2 x 5/16	127	8	58
538413	Kettenrad Maico M 153, M 175+S+T, 175 Fanal, M 200+S+T	46 Z.	1/2 x 5/16	127	8	58
510406	Kettenrad Maico Maicomobil MB 151, MB 175 1950-52	40 Z.	1/2 x 5/16	125	9	59
538404	Kettenrad Maico Maicomobil MB 175, MB 200 ab 1953	40 Z.	1/2 x 5/16	131,5	8	60
538406	Kettenrad Maico Maicoletta 175/200/250 1955-58	36 Z.	1/2 x 5/16	88	7	61
538407	Kettenrad Maico Maicoletta 175/200/250 1955-58	38 Z.	1/2 x 5/16	88	7	61
538405	Kettenrad Maico M 250 Blizzard ab 250014 bis 251500	38 Z.	5/8 x 1/4	127	8	62
4821-0	Kettenrad Maico M 250 Blizzard ab 260000	46 Z.	1/2 x 5/16	88	7	63
	Kettenrad Mammut <i>siehe unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe</i>					
	Kettenrad Mars <i>siehe unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe</i>					
	Kettenrad Meister <i>siehe unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe</i>					
537402	Kettenrad Messerschmitt Kabinenroller KR 175 bis 3500	38 Z.	1/2 x 5/16	120	6	65
	Kettenrad Miele <i>siehe unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe</i>					
542416	Kettenrad NSU Superfox 125, Maxi 175	49 Z.	1/2 x 1/4	110	6	66
542414	Kettenrad NSU Spezial Max, Supermax ab 1274974 / 775575	42 Z.	5/8 x 1/4	140	6	67
540402	Kettenrad Panther KS 150 <i>mit Küchen Leichtmetall-Vollnabe</i>	46 Z.	1/2 x 1/4	148	9	68
	Kettenrad Panther <i>siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe</i>					
	Kettenrad Patria <i>siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe</i>					
	Kettenrad Phänomen <i>siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafe</i>					
544401	Kettenrad Phönix 125 ccm 1939-40	44 Z.	1/2 x 3/16	129	6	69

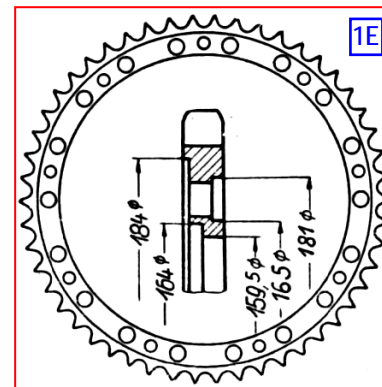
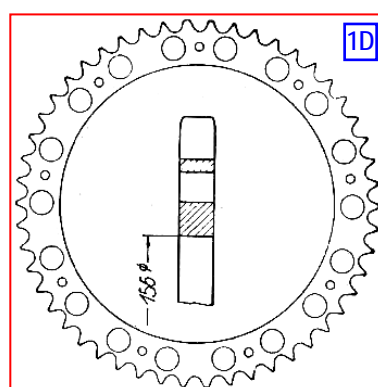
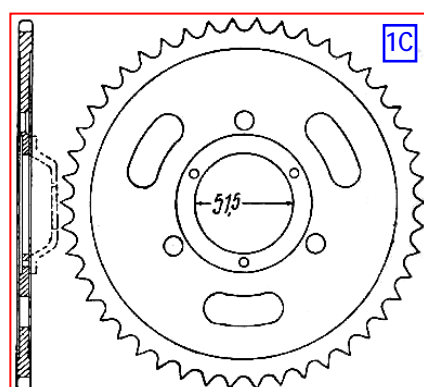
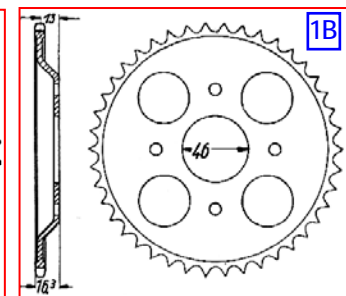
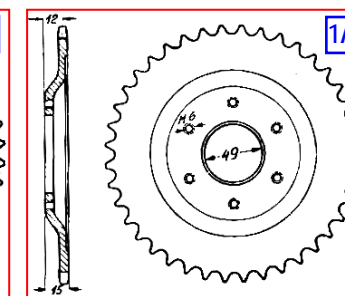
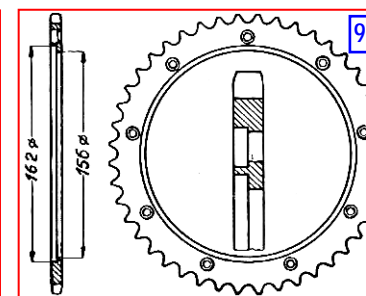
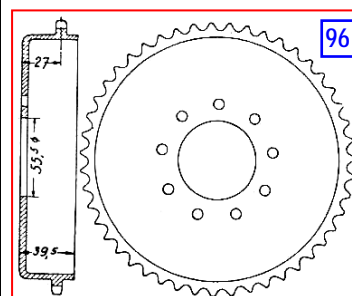
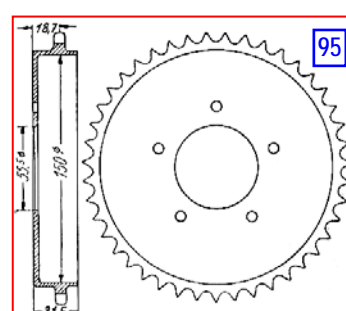
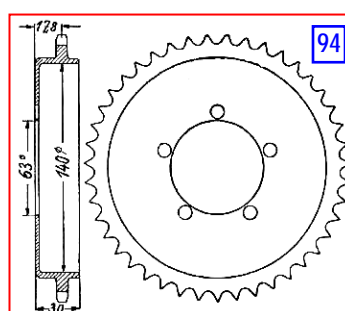
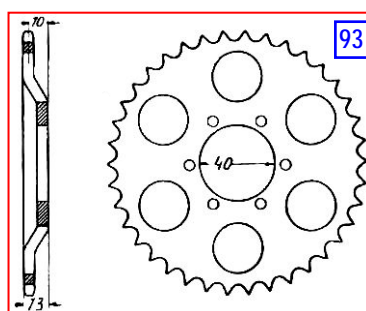
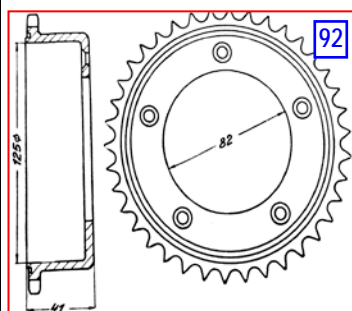
Bei der Kette **1/2 x 3/16** ist die innere Breite 4,76 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,0 – 4,4 mm
Bei der Kette **1/2 x 5/16** ist die innere Breite 5,20 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,6 – 5,0 mm
Bei der Kette **1/2 x 1/4** ist die innere Breite 6,35 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.5,7 – 6,2 mm
Bei der Kette **1/2 x 5/8** ist die innere Breite 7,93 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.7,0 – 7,6 mm

Best-Nr	für: Hersteller und Modell	Zähne	Teilung	Loch Ø mm	Loch zahl	Bild
546202	Kettenrad Puch Typ 200 1936-38	42 Z.	1/2 x 5/16	45,7	8	72
546404	Kettenrad Puch 125 ccm	44 Z.	1/2 x 5/16	135	8	73
546406	Kettenrad Puch Roller R 125, RL 125, RLA 125 1952-58	45 Z.	1/2 x 5/2	125	8	74
546407	Kettenrad Puch 125/175 SV, SVS, 250 SG/SGS/SGA/SGAS	44 Z.	1/2 x 5/16	110	6	75
546303	Kettenrad Puch 250 TF, 250 TFS	50 Z.	1/2 x 5/16	68	6	76
567202	Kettenrad Rabeneick SM 150, SM 175 ab 1951	41 Z.	1/2 x 1/4	26,5	3	77
567203	Kettenrad Rabeneick SM 150, SM 175 ab 1951	46 Z.	1/2 x 1/4	26,5	3	77
567205	Kettenrad Rabeneick LS 175 1953-54	46 Z.	1/2 x 5/16	26,5	3	78
567206	Kettenrad Rabeneick GJ 200, LJ 200 1953-54	44 Z.	1/2 x 5/16	26,5	3	79
567207	Kettenrad Rabeneick SM 250/1, F 250/1 1952-54	47 Z.	1/2 x 5/16	26,5	3	79
	Kettenrad Rabeneick <i>siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafa</i>					
548201	Kettenrad Rixe KP 100	28 Z.	1/2 x 1/4	47	6	81
548202	Kettenrad Rixe KP 100	30 Z.	1/2 x 1/4	47	6	81
548411	Kettenrad Rixe R 150 <i>mit Arntzen Nabe</i>	44 Z.	1/2 x 1/4	125	8	82
nml	Kettenrad Rixe KT 175, RN 175, RS 175, RN 175, KT 200, R 200, KT 250, R 250, R 250-2 <i>alle mit Arntzen Nabe</i>	46 Z.	1/2 x 5/16	125	8	82
	Kettenrad Rixe <i>siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafa</i>					
	Kettenrad Schürhoff <i>siehe unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafa</i>					
	Kettenrad Sitta <i>siehe unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafa</i>					
552301	Kettenrad Tornax K 20, K 25 1937-38 <i>mit Pränafa Nabe</i>	43 Z.	1/2 x 5/16	63	5	84
	Kettenrad Tornax <i>siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafa</i>					
	Kettenrad Torpedo <i>siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafa</i>					
554207	Kettenrad Triumph K9 mit 6 Nocken 6 mm, 1929-30	40 Z.	1/2 x 5/16	44	6 No	85
554209	Kettenrad Triumph B 200, B 200 L, B 200 LF, S 350 1936-37	43 Z.	1/2 x 5/16	54	6	86
554208	Kettenrad Triumph B 200, B 200 L, B 200 LF, S 350 1936-37	45 Z.	1/2 x 5/16	54	6	86
554207	Kettenrad Triumph B 200, B 200 L, B 200 LF, S 350 1936-37	48 Z.	1/2 x 5/16	54	6	86
554210	Kettenrad Triumph KV 200, Kongress 350, Noris 201	40 Z.	1/2 x 5/16	54	6	87
554211	Kettenrad Triumph KV 200, Kongress 350, Noris 201	50 Z.	1/2 x 5/16	54	6	87
	Kettenrad Triumph B 125 1939-48 <i>sind alle in der Triumph Ersatzteilliste Nr.28 aufgeführt</i>					88



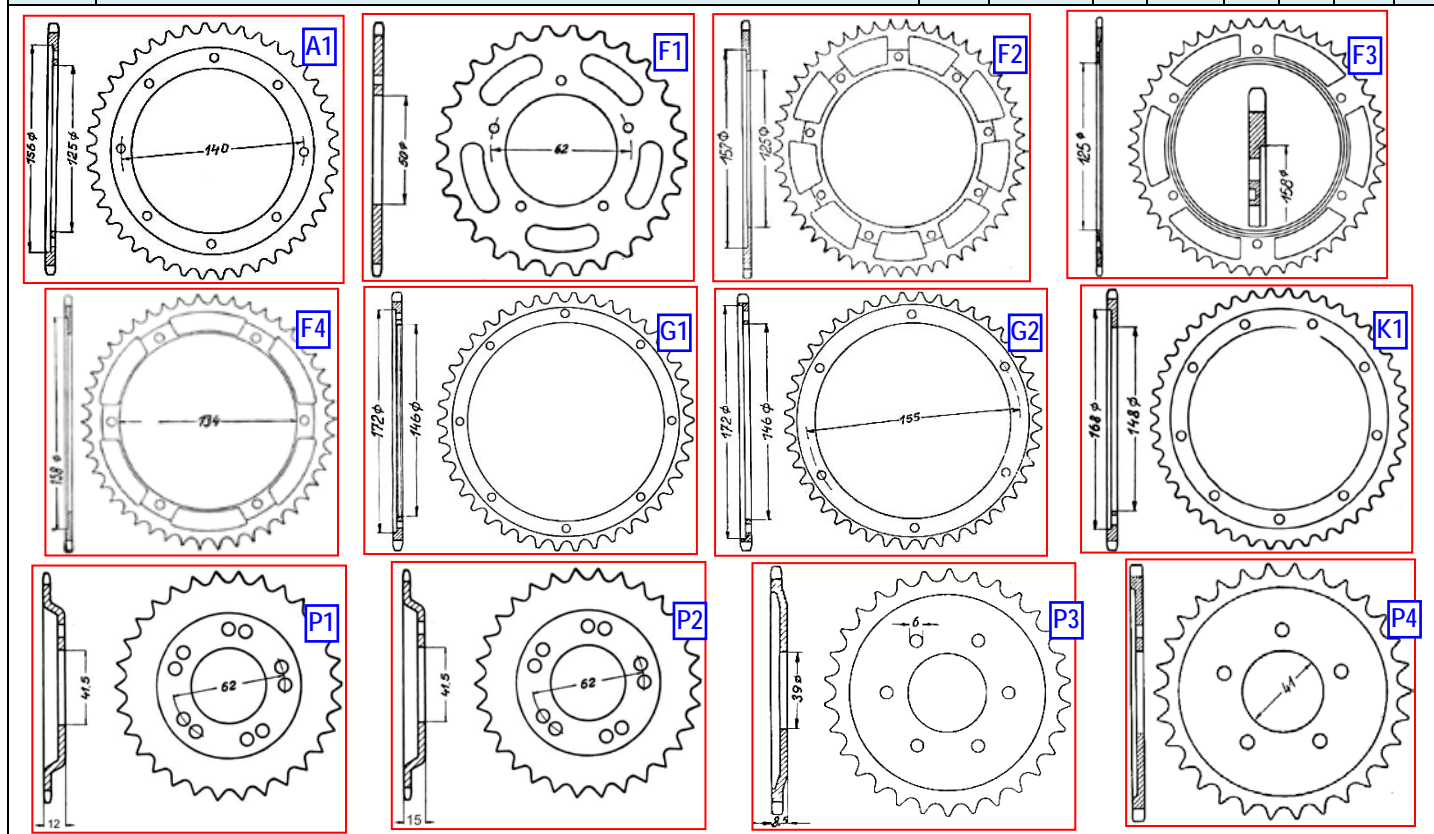
Bei der Kette **1/2x 3/16** ist die innere Breite 4,76 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,0 – 4,4 mm
Bei der Kette **1/2 x 5,2** ist die innere Breite 5,20 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,6 – 5,0 mm
Bei der Kette **1/2 x 1/4** ist die innere Breite 6,35 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.5,7 – 6,2 mm
Bei der Kette **1/2 x 5/16** ist die innere Breite 7,93 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.7,0 – 7,6 mm

Best-Nr	für: Hersteller und Modell	Zähne	Teilung	Loch Ø mm	Loch zahl	Bild
540402	Kettenrad UT KTN 175 <i>mit Küchen Leichtmetall Vollnabe</i>	46 Z.	1/2 x 1/4	148	9	90
540403	Kettenrad UT KTV 200 <i>mit Küchen Leichtmetall Vollnabe</i>	46 Z.	1/2 x 5/16	148	9	90
565403	Kettenrad UT TS 250, TS 252 <i>mit Grotz Nabe</i>	46 Z.	1/2 x 5/16	146	8	91
Kettenrad UT <i>siehe auch unter F&S (Fichtel & Sachs), VDB (von der Bey), Pränafla</i>						
599302	Kettenrad Venus MS 150, MS 175 1953-55	38 Z.	1/2 x 5/16	82	5	92
558203	Kettenrad Victoria KR 12 N, KR 15 N 150 1939-41	34 Z.	1/2 x 1/4	40	6	93
nml	Kettenrad Victoria KR 20 EN	43 Z.	1/2 x 5/16	63	5	94
nml	Kettenrad Victoria KR 20 LN, KR 25 S Aero 1938-52	43 Z.	1/2 x 5/16	55,5	5	95
nml	Kettenrad Victoria KR 35 SN/WH 1938-44	47 Z.	1/2 x 5/16	55,5	9	96
516425	Kettenrad Victoria 200 ccm 1934-35 <i>mit F&S Nabe</i>	50 Z.	1/2 x 5/16	156	6	97
562201	Kettenrad Zündapp Derby, DE/DL/DK 200, DB 200 bis 1936	40 Z.	1/2 x 5/16	49	6	1A
562202	Kettenrad Zündapp Derby, DE/DL/DK 200, DB 200 bis 1936	42 Z.	1/2 x 5/16	49	6	1A
562204	Kettenrad Zündapp DBL 200, DBK 200, DBK 250	40 Z.	1/2 x 5/16	46	4	1B
562205	Kettenrad Zündapp DBL 200, DBK 200, DBK 250	42 Z.	1/2 x 5/16	46	4	1B
562207	Kettenrad Zündapp DS 350 1938 <i>(ohne Nabe)</i>	46 Z.	1/2 x 5/16	51,5	3	1C
562414	Kettenrad Zündapp 200/300 ccm <i>mit Fichtel & Sachs Nabe</i>	50 Z.	1/2 x 5/16	156	9	1D
562406	Kettenrad Zündapp 200/350 ccm	50 Z.	1/2 x 5/16	159,5	9	1E
562420	Kettenrad Zündapp	55 Z.	1/2 x 5/16	158,5	9	
Kettenrad Zündapp						
Alle Kettenräder für Nachkriegs Motorräder und Roller sind in meiner Zündapp Ersatzteilliste aufgeführt.						



Bei der Kette **1/2x 3/16** ist die innere Breite 4,76 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,0 – 4,4 mm
 Bei der Kette **1/2 x 5,2** ist die innere Breite 5,20 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,6 – 5,0 mm
 Bei der Kette **1/2 x 1/4** ist die innere Breite 6,35 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.5,7 – 6,2 mm
 Bei der Kette **1/2 x 5/16** ist die innere Breite 7,93 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.7,0 – 7,6 mm

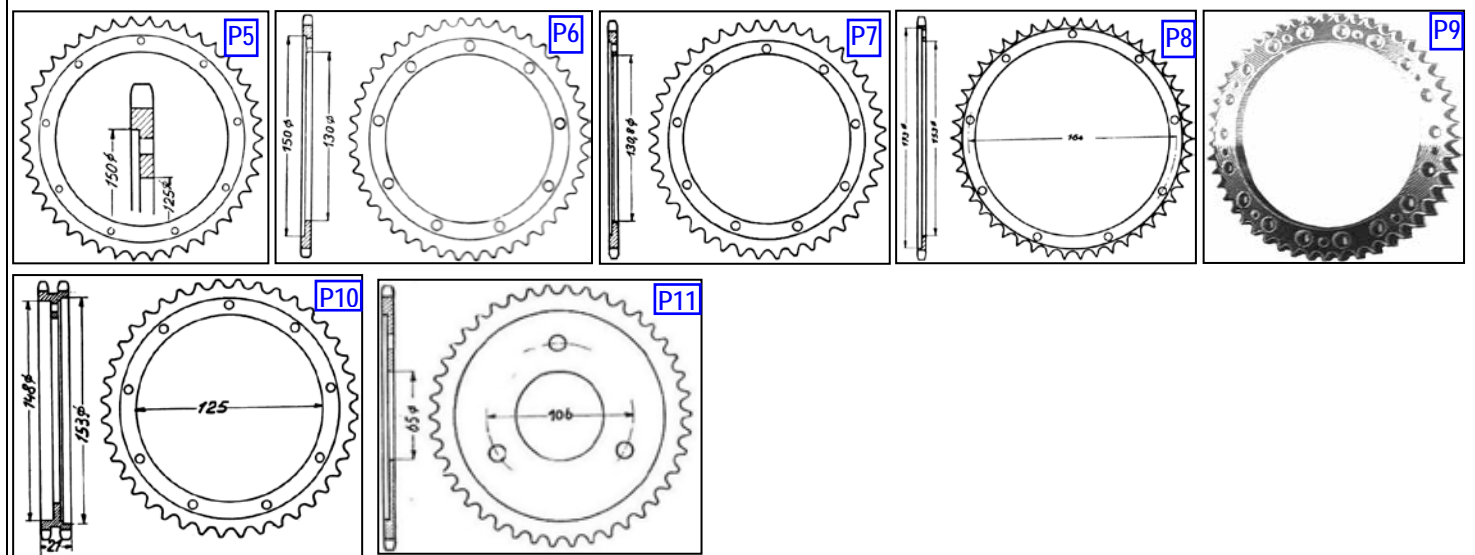
Best-Nr	für: Hersteller und Modell	Zähne	Teilung	Loch Ø	Einpaß	Loch zahl	Loch kreis	Höhe	Bild
548411	Kettenrad Arntzen Nabe Rixe R 150	44 Z.	1/2 x 5/16	125	156	8	140		A1
nml	Kettenrad Arntzen Nabe Bastert B/M 250, B/M 125-2, BEA 175 Einspurauto • Rixe KT 175, RN 175, RS 175, KT 200, R 200, KT 250, R 250, R 250-2	46 Z.	1/2 x 5/16	125	156	8	140		A1
516212	Kettenrad Fichtel & Sachs (F&S) Trommelbremsnabe HG/HR 115 Anker 662, AS 98 • Bastert B/FM 100, FS 100 • Bauer B 98, B 100 • Bismarck 98 T, LM 98 K • Dürkopp MF/S 100, ML 100 • Express SC 107, ML 100, Radex100 B, 100 N • Göricke Gö 98 TH/TD, Gö 100 TH, Gö 100 K • Heidemann Elite, Diplomat • Hercules 212, 316 • Mammut M 247 S, M 248 S, M 249 S • Mars 50 S, SK 100 • Meister 47 S, 48 S, 49 S • Miele 620, 720, 730 • Panther TS 98, KS 98 • Patria KM 50/98 • Phänomen 70,72 • Rabeneick LK 100 • Rixe T 98, K • 98 Schürhoff 98 ccm • Torpedo 63	25 Z.	1/2 x 1/4	50		5	62		F1
516412	Kettenrad Fichtel & Sachs (F&S) Trommelbremsnabe H 125	46 Z.	1/2 x 5,2	125	157	9	144		F2
516414	Kettenrad Fichtel & Sachs (F&S) Trommelbremsnabe H 125	49 Z.	1/2 x 5,2	125	157	9	144		F2
516408	Kettenrad Fichtel & Sachs (F&S) Trommelbremsnabe H 125	49 Z.	1/2 x 1/4	125	157	9	144		F2
516406	Kettenrad Fichtel & Sachs (F&S) Bremsnabe VH 125	46 Z.	1/2 x 5,2	125	158	6	145		F3
516404	Kettenrad Fichtel & Sachs (F&S) für Hercules 125	46 Z.	1/2 x 5,2	134	158	6	145		F4
565403	Kettenrad Grotz Nabe Express Radex 251, Radex 252 • Hercules 315 • UT TS 250, TS 252 und andere	46 Z.	1/2 x 5/16	146	172	8			G1
565401	Kettenrad Grotz Nabe Express Radex 253 • Hercules 318 • Monark M 550, M 551 und andere	46 Z.	1/2 x 5/16	146	172	6	155		G2
565404	Kettenrad Grotz Nabe Express Radex 253 • Hercules 318 • Monark M 550, M 551 und andere	46 Z.	1/2 x 5/16	146	172	6	155		G2
540402	Kettenrad Küchen Leichtmetall Vollnabe Bastert B/SM 51 • Panther KS 150 • UT KTN 175 und andere	46 Z.	1/2 x 1/4	148	168	9	159		K1
540403	Kettenrad Küchen Leichtmetall Vollnabe Bastert B/M 175, B/M 200 • Bücker TZ 200, 200 S • UT KTV 200 und andere	46 Z.	1/2 x 5/16	148	168	9	159		K1
553203	Kettenrad Pränafa Steckachsnahe HA 80/90 V Hercules 217/218 1956-58 • Express • Panther und andere	30 Z.	1/2 x 3/16	41,5		5/10	62	12	P1
553245	Kettenrad Pränafa Steckachsnahe HA 80/90 V Express Radexi III/58 M54 ab Mot.65903 • Rex Monaco S und andere	33 Z.	1/2 x 3/16	41,5		5/10	62	15	P2
553401	Kettenrad Pränafa Nabe Hoffmann 98 ccm • ILO FM 100/120(K) und andere	28 Z.	1/2 x 1/4	39		6	62,5	8,5	P3
553428	Kettenrad Pränafa Nabe Bastert 118 ccm • Rixe KP 100 und andere	28 Z.	1/2 x 1/4	41		5	59		P4
553430	Kettenrad Pränafa Nabe Bastert 118 ccm • Rixe KP 100 und andere	30 Z.	1/2 x 1/4	41		5	59		P4



Seite 53-44	KETTENRÄDER nach NABENHERSTELLER	Preisliste hier anlicken	geändert 30.05.2023
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		zZnl = zur Zeit nicht lieferbar	nml = nicht mehr lieferbar

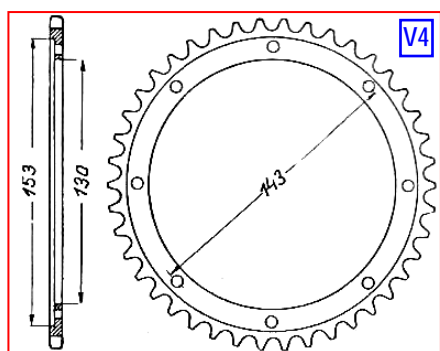
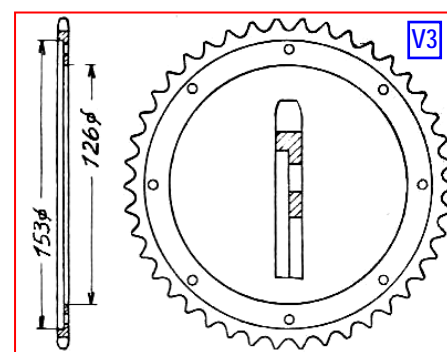
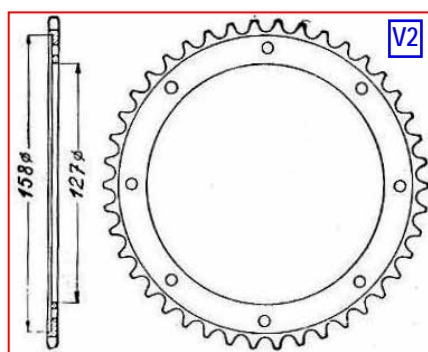
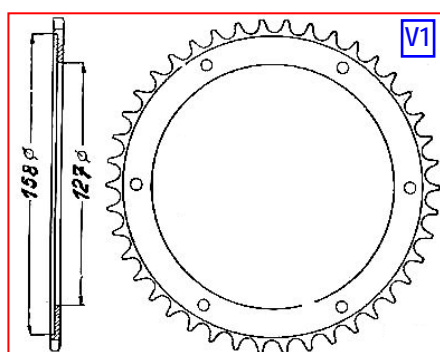
Bei der Kette **1/2 x 5,2** ist die innere Breite 5,20 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,6 – 5,0 mm
Bei der Kette **1/2 x 1/4** ist die innere Breite 6,35 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.5,7 – 6,2 mm
Bei der Kette **1/2 x 5/16** ist die innere Breite 7,93 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.7,0 – 7,6 mm

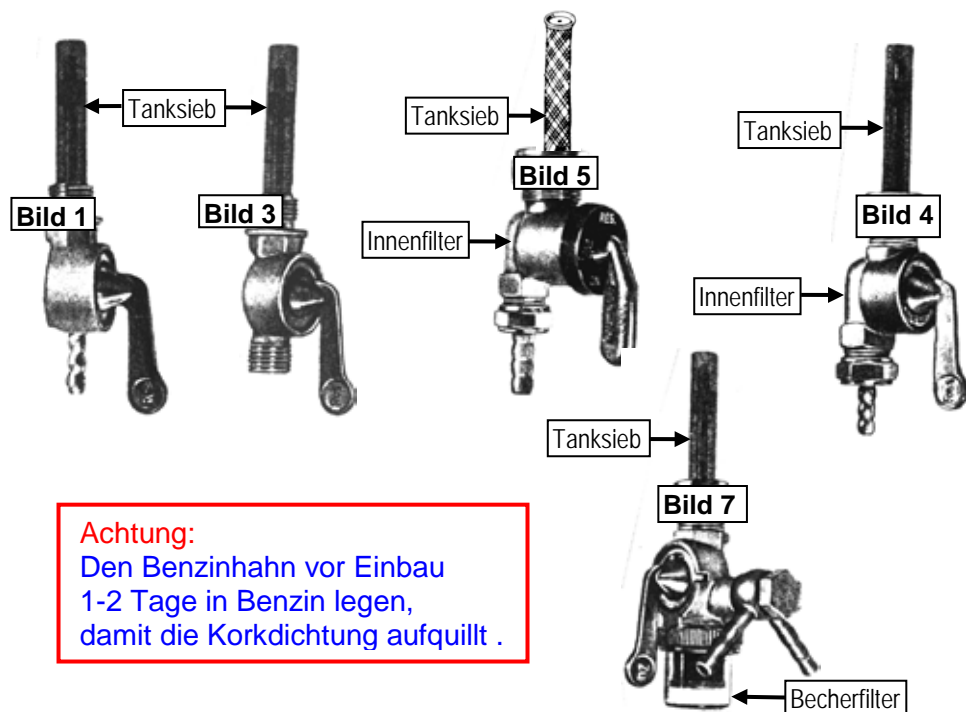
Best-Nr	für: Hersteller und Modell	Zähne	Teilung	Loch Ø	Einpaß	Loch zahl	Loch kreis	Höhe	Bild
553408	Kettenrad Pränafe Nabe H 125, HA 125, HA 150 Anker 661 • Bastert B/BM 125 E • Bauer B 125 • Bismarck LM 125 K, LM 150 K • Bücker TZ 125 • Dürkopp M 125, M 125 A • Express Radex 125 • Geier 125 • Göricke Gö 125 • Hecker K 125, K 200 mit Villers Motor • Hercules 312 • Maico K 125, M 125 • Mammut M 255 J • Meister M 55 J • Patria KM 50/125 • Phänomen 71 • Rabeneick SM 125 • Rixe KP 125, KT 125 • Schürhoff MR 123 Z, MR 175 Z • Tornax K 125 • Torpedo Modell 116 • UT KTN 125 und viele andere	40 Z.	1/2 x 1/4	125	150	9	141		P5
553409	Kettenrad Pränafe Nabe H 125, HA 125, HA 150 Verwendung wie 553408	41 Z.	1/2 x 1/4	125	150	9	141		P5
553410	Kettenrad Pränafe Nabe H 125, HA 125, HA 150 Verwendung wie 553408	42 Z.	1/2 x 1/4	125	150	9	141		P5
553425	Kettenrad Pränafe Nabe H 125, HA 125 Bücker Ilona I, Ilona II • Hecker K 250, K 250 Z • Maico M 126/150/151 und andere	40 Z.	1/2 x 5/16	125	150	9	141		P5
553411	Kettenrad Pränafe Nabe H 125, HA 125 Verwendung wie 553425	42 Z.	1/2 x 5/16	125	150	9	141		P5
534120	Kettenrad Pränafe Stufennabe HA 150, HA 160 Anker 665, 666 • Bastert B/SM 51 (auch mit Kuchen Nabe), B/MG 175 F • Bauer B 150 • Bismarck LM 175 K 3-Gang • Bücker TZ 175/3 • Express Radex 150 Radex 175/3 • Geier 150 • Göricke Gö 150 • Hecker K 175 3-Gang (auch mit 1/2 x 5/16) • Hercules 314 (auch mit 1/2 x 5/16) • Mars Stella 150 • Meister M 57 S • Panther KS 150 • Rixe KP/KT 150, KP/KT 175 3-Gang • Schürhoff MR 175 Z 3-Gang • Sitta Sport 125 • Tornax T 175 • Torpedo 150, 175-3 • UT KTN 175 (auch mit 1/2 x 5/16) und viele andere	42 Z.	1/2 x 1/4	130	150	9	141		P6
553413	Kettenrad Pränafe Stufennabe HA 150, HA 160 Verwendung wie 534120	43 Z.	1/2 x 1/4	130	150	9	141		P6
553421	Kettenrad Pränafe Stufennabe HA 150, HA 160 Verwendung wie 534120	44 Z.	1/2 x 1/4	130	150	9	141		P6
553419	Kettenrad Pränafe Stufennabe HA 150, HA 160 Verwendung wie 534120	46 Z.	1/2 x 1/4	130	150	9	141		P6
553420	Kettenrad Pränafe Stufennabe HA 150, HA 160 Hecker K 175 S • Hercules 314 3-Gang • Torpedo 175/3 • UT 175 3-Gang	42 Z.	1/2 x 5/16	130	150	9	141		P6
524403	Kettenrad Pränafe Stufennabe HA 150, HA 160 Hercules 313 • Hoffmann HWL 125, MHF 125 • Meister M 57 S 150, M 59 J 175	41 Z.	1/2 x 1/4	130,8	151	9	141		P7
524400	Kettenrad Pränafe Stufennabe HA 150, HA 160 Hercules 313 • Hoffmann HWL 125, MHF 125 • Meister M 57 S 150, M 59 J 175	42 Z.	1/2 x 1/4	130,8	151	9	141		P7
524401	Kettenrad Pränafe Stufennabe HA 150, HA 160 Hercules 313 • Hoffmann HWL 125, MHF 125 • Meister M 57S 150, M 59 J 175	46 Z.	1/2 x 1/4	130,8	151	9	141		P7
nicht mehr lieferbar	Kettenrad Pränafe Vollnabe HA 175 Anker AS 175, AJ 200 • Bastert B/MG 175 F mit Hirafe • Bücker TZ 175-4 • Express Radex 176, Radex 200, Radex 201 • Göricke Gö 175/S, Gö 200, Gö 200/S • Gritzner 12/175 F • Hecker K 175 S, K 200 4-Gang • Hercules 314 4-Gang, 317, 319, 321 • Mammut M 259 J 3-Gang, M 261 J • Meister M 59 J, M 61 J • Patria PM 51/175 • Phänomen 78 3-Gg, 81/200 • Rixe KT 175 4-Gg • Sitta Sport 175 4-Gang, Sport 200 • Tornax V 175 4-Gang, V 200 • Torpedo 175 I-IV 4 Gang, V 200 • UT KTN 175 4-Gang, KTV 175, TS 175, KTV 200, TS 200 und viele andere	46 Z.	1/2 x 5/16	153	173	9	164		P8
523401	Kettenrad Pränafe Vollnabe HA 310 mit 16" Räder Express Radex 255 • Hercules 322 • Tornax S 250	48	1/2 x 5/16	65		3	106		P11
553416	Kettenrad Pränafe	50 Z.	1/2 x 5/16	159.5	186	9	176		P9
553448	Kettenrad Pränafe für Geier Motri Dreirad ab 1935 (Duplex-Kettenrad)	42 Z.	1/2 x 5/16	125	148/153	9			P10



Bei der Kette **1/2x 3/16** ist die innere Breite 4,76 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,0 – 4,4 mm
Bei der Kette **1/2 x 5,2** ist die innere Breite 5,20 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.4,6 – 5,0 mm
Bei der Kette **1/2 x 1/4** ist die innere Breite 6,35 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.5,7 – 6,2 mm
Bei der Kette **1/2 x 5/16** ist die innere Breite 7,93 mm - passendes Kettenrad hat eine Breite von ca.7,0 – 7,6 mm

Best-Nr	für: Hersteller und Modell	Zähne	Teilung	Loch Ø	Einpaß	Loch zahl	Loch kreis	Höhe	Bild
559403	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	42 Z.	1/2 x 5,2	127	158	6	146		V1
559404	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	44 Z.	1/2 x 5,2	127	158	6	146		V1
559415	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	46 Z.	1/2 x 5,2	127	158	6	146		V1
559411	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	42 Z.	1/2 x 5,2	127	158	8	146		V2
559413	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	42 Z.	1/2 x 1/4	127	158	8	146		V2
559414	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	44 Z.	1/2 x 1/4	127	158	8	146		V2
559408	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	46 Z.	1/2 x 1/4	127	158	8	146		V2
559401	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	42 Z.	1/2 x 5,2	126	153	8	144		V3
559402	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	44 Z.	1/2 x 5,2	126	153	8	144		V3
559405	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	42 Z.	1/2 x 1/4	126	153	8	144		V3
559409	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	44 Z.	1/2 x 1/4	126	153	8	144		V3
559420	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	46 Z.	1/2 x 1/4	126	153	8	144		V3
559410	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	42 Z.	1/2 x 5/16	126	153	8	144		V3
559406	Kettenrad VDB (von der Bey) Stufennabe	44 Z.	1/2 x 5/16	126	153	8	144		V3
559407	Kettenrad VDB (von der Bey) Nabe	46 Z.	1/2 x 1/4	130	158	8	143		V4

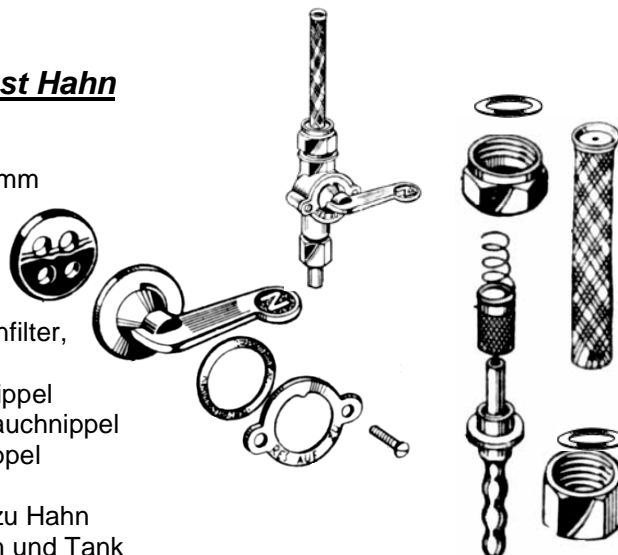




Achtung:
Den Benzinhahn vor Einbau
1-2 Tage in Benzin legen,
damit die Korkdichtung aufquillt .

Einzelteile nur für Everbest Hahn

- nml Everbest Hahn kpl.
9714-0 Kork, Vierloch, 24,5 x 5 mm
nml Hebelgriff
9713-0 Gleitring zu Hebelgriff
nml Anschlagblech
9710-0 Halbrundschaube
7207-1 Schlauchnippel mit Innenfilter,
Ablauf 6mm
9717-0 Innenfilter zu Schlauchnippel
9716-0 Überwurfmutter zu Schlauchnippel
970923 Dichtring zu Schlauchnippel
7206-0 Tanksieb zu Hahn
9718-0 Schnellanschlußmutter zu Hahn
970905 Dichtring zwischen Hahn und Tank



Wir liefern Kraftstoffhähne Karcoma und AW-Frankfurter Modell (alle Made in Germany)

Best-Nr. Bezeichnung

Reservehähne mit Tanksieb

- 3240-1 Reservehahn, T-Anschluss M 12 x 1 li. mit Mutter, Ablauf Nippel 6mm senkrecht Bild 1
3241-2 Reservehahn, Tankanschluss M 14 x 1,5 Ablauf Nippel 6mm senkrecht Bild 1
3241-0 Reservehahn, Tankanschluss M 14 x 1,5 Ablauf Gewinde M 14 x 1,5 Bild 3
3240-0 Reservehahn, T-Anschluss M 16 x 1 li. mit Mutter, Abfluss-Nippel 6mm senkrecht Bild 1

Reservehähne mit Tanksieb und Innenfilter

- 3242-2 Reservehahn Tankanschluss M 14 x 1,5 Ablauf Nippel 6mm senkrecht Bild 4
7204-0 Reservehahn T-Anschluss M 16 x 1 li. mit Mutter, Ablauf Nippel 6mm senkrecht Bild 4
3242-1 Reservehahn T-Anschluss M 16 x 1 li. mit Mutter, Ablauf Nippel 8mm senkrecht Bild 5
3242-6 Reservehahn T-Anschluss M 20 x 1 li. mit Mutter, Ablauf Nippel zwei 8mm unten (BMW)

Reservehähne mit Tanksieb und Becherfilter

- 3244-1 Reservehahn Tankanschluss M 14 x 1,5 Abfluss-Nippel 1 x 6 mm seitlich Bild 7
3244-2 Reservehahn Tankanschluss M 14 x 1,5 Abfluss-Nippel 2 x 6 mm seitlich Bild 7
3244-3 Reservehahn Tankanschluss M 14 x 1,5 Abfluss-Nippel 1 x 8mm seitlich Bild 7
3244-4 Reservehahn Tankanschluss M 14 x 1,5 Abfluss-Nippel 2 x 8mm seitlich Bild 7
3243-0 Reservehahn T-Anschluss M 16 x 1 li. mit Mutter, Abfluss-Nippel 1 x 6mm seitlich Bild 7
3243-6 Reservehahn T-Anschluss M 16 x 1 li. mit Mutter, Abfluss-Nippel 1 x 8 mm seitlich Bild 7
3243-4 Reservehahn T-Anschluss M 16 x 1 li. mit Mutter, Abfluss-Nippel 2 x 6mm seitlich Bild 7
3243-5 Reservehahn T-Anschluss M 16 x 1 li. mit Mutter, Abfluss-Nippel 2 x 8mm seitlich Bild 7

- 970905 Dichtring für Hahn mit M16x1 Mutter (zwischen Hahn und Tank)
970909 Dichtring für Hahn mit M14x1,5 Gewinde (zwischen Hahn und Tank)

- 494501 Alu-Becher zu Hahn mit Becherfilter
494502 Gummidichtung zu Alubecher
494503 Überwurfmutter zu Alubecher

Alle Hähne werden mit Dichtring geliefert (zwischen Hahn und Tank)

Alle Hähne mit Linksgewinde an der Tankseite (M 12 x 1 / M 16 x 1 / M 20 x 1)
werden mit einer Schnellanschlußmutter geliefert und sind im Hahnpreis enthalten.

Best-Nr. Bezeichnung

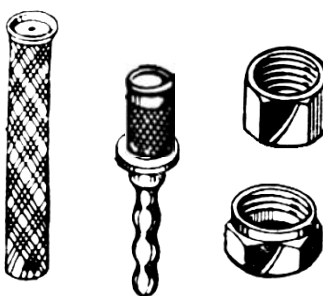
- 7206-0 Tanksieb zu Kraftstoffhahn
7207-1 Schlauchnippel mit Innenfilter 6 mm
971508 Schlauchnippel mit Innenfilter 8 mm
9717-0 Innenfilter zu Schlauchnippel
970903 Dichtring zu Schlauchnippel
9716-0 Überwurfmutter zu Schlauchnippel
9718-0 Anschlussmutter M16 am Tank li/re Gewinde

- 9714-1 4-Loch Korkdichtung 21,7 x 3,9 zu Karcoma-Hahn
9714-2 5-Loch Gummidichtung 21,7 x 3,1 zu Karcoma-Hahn
9715-4 Hohlschraube M 10 x 1 zu Ring-Schlauchnippel
970904 Dichtring zu Hohlschraube
971516 Ring-Schlauchnippel 6 mm
971518 Ring-Schlauchnippel 8 mm
971526 Ring-Doppelschlauchnippel 6 mm
971528 Ring-Doppelschlauchnippel 8 mm
970904 Dichtring zu Ringschlauchnippel
720406 T-Stück 6 mm (aus Metall)
720416 T-Stück 6 mm (aus Kunststoff)
720408 T-Stück 8 mm (aus Metall)

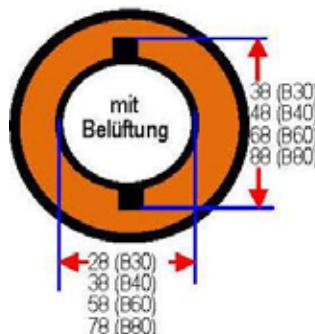
Fiber-Dichtringe für Karcoma Armaturen

- 970901 Fiber-Dichtring 10,5 x 8,0 x 1,0
970921 Fiber-Dichtring 10,5 x 8,8 x 1,5
970902 Fiber-Dichtring 12,1 x 8,2 x 2,0
970903 Fiber-Dichtring 13,0 x 10,0 x 2,0
970923 Fiber-Dichtring 13,5 x 10,0 x 2,0
970903 Fiber-Dichtring 13,0 x 10,0 x 2,0
970922 Fiber-Dichtring 14,0 x 10,0 x 1,0
970905 Fiber-Dichtring 14,4 x 11,0 x 2,2
970906 Fiber-Dichtring 16,0 x 12,7 x 2,0
970907 Fiber-Dichtring 17,0 x 13,4 x 0,5
970908 Fiber-Dichtring 18,2 x 13,4 x 2,1
970909 Fiber-Dichtring 18,3 x 14,5 x 2,0

- 110530 Tankdeckel B30 für 30 mm Einfüllloch verchromt
110540 Tankdeckel B40 für 40 mm Einfüllloch verchromt
110541 Tankdeckel B40 für 40 mm Einfüllloch Nirosta poliert
3005-4 Tankdeckel B40 für 40 mm Einfüllloch abschließbar Niro
1105-0 Tankdeckel B60 für 60 mm Einfüllloch verchromt
1105-1 Tankdeckel B60 für 60 mm Einfüllloch Nirosta poliert
3005-0 Tankdeckel B60 für 60 mm Einfüllloch abschließbar Niro
110580 Tankdeckel B80 für 80 mm Einfüllloch Nirosta poliert
3005-8 Tankdeckel B80 für 80 mm Einfüllloch abschließbar Alu



1105-0



Best-Nr. Bezeichnung

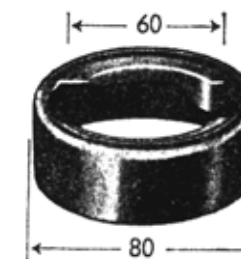
- 1071-0 Korkdichtung für Tankdeckel, innen/außen Ø 60/80 mm
107180 Korkdichtung für Tankdeckel, innen/außen Ø 80/100 mm
107030 Gummidichtung für Tankdeckel, innen/außen Ø 30/45 mm
107040 Gummidichtung für Tankdeckel, innen/außen Ø 40/60 mm
107080 Gummidichtung für Tankdeckel, innen/außen Ø 80/100 mm

- 7199-0 Korbsieb für 60 mm Einfüllstutzen



- 3360-0 Einfüllstutzen mit Siebauflage
InnenØ 40 mm, AußenØ 58 mm, Höhe 20 mm

- 3361-1 Einfüllstutzen mit Siebauflage und Flansch Ø 74 mm
InnenØ 40 mm, AußenØ 58 mm, Höhe 30 mm



- 3360-6 Einfüllstutzen mit Siebauflage
InnenØ 60 mm, AußenØ 80 mm, Höhe 30 mm

- 3360-7 Einfüllstutzen mit Siebauflage
InnenØ 60 mm, AußenØ 80 mm, Höhe 40 mm

- 336080 Einfüllstutzen
InnenØ 80 mm, Höhe 30 mm

- 3363-1 Tank-Einschweißstutzen mit Innengewinde M 14 x 1,5
3363-2 Tank-Einschweißstutzen mit Außengewinde M 12 x 1



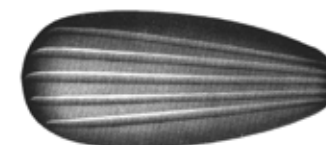
- 4775-4 Satz Kniekissen 90x120 Zündapp DB 200, DB 201
Universal für diverse Motorräder



- 7197-1 Satz Kniekissen 75x123
Universal für diverse Motorräder



- 7197-7 Satz Kniekissen 90x205 Universal, Anker, Express, Hercules, Bastert; Geier, Meister, Rabeneick und viele andere



Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !

[Preisliste hier anklicken](#)

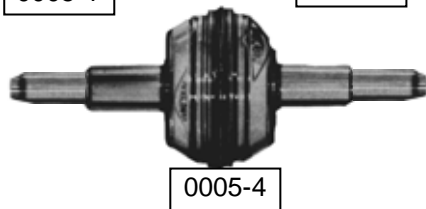
Best-Nr. Bezeichnung

0005-0 Benzinfilter für 6 mm Schlauch

0005-1 Benzinfilter für 6 mm Schlauch



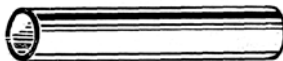
0005-2 Benzinfilter für 6/8 mm Schlauch



0005-3 Benzinfilter für 8 mm Schlauch

972105 Benzinschlauch 5,5 mm transparent 50 cm

972110 Benzinschlauch 5,5 mm transparent 100 cm



720305 Benzinschlauch 5,5 mm Garnumflochten 50 cm

720310 Benzinschlauch 5,5 mm Garnumflochten 100 cm

720385 Benzinschlauch 7,5 mm Garnumflochten 50 cm

720389 Benzinschlauch 7,5 mm Garnumflochten 100 cm



720306 Schlauchtülle für Benzinschlauch 5,5 mm Garnumflochten

720308 Schlauchtülle für Benzinschlauch 7,5 mm Garnumflochten



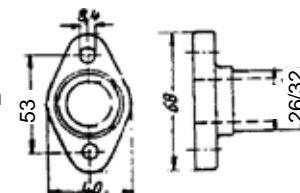
1761-0 Reservekanister mit Ausgießer 1 Liter, oliv

105502 Reservekanister mit Ausgießer 2 Liter, schwarz



Best-Nr. Bezeichnung

3837-0 Flanschstutzen Ø 26 / 32 mm, Lochabstand 53 mm



9504-0 Luftfilter rechteckig 81x96 mm, Anschluss 40 mm, einseitig



4997-0 Luftfilter Ø 130 mm, Anschluss 40 mm, einseitig



1853-0 Tankabzeichen (Abziehbild) Hercules =H= ca. 50mmØ blau, weiß, gold



827081 Tankabzeichen (Wasserabziehbild) IFA BK, RT 125 60x34 mm, weiß, grün, gold, schwarz

970201 Tankabzeichen (Wasserabziehbild) DKW 69x44 mm gold, schwarz, grün, weiß

1034-1 TRIUMPH (Wasserabziehbild) 28x93 mm, gold



185325 Tankaufkleber MIX 1:25 27x12 mm, silber, schwarz

185350 Tankaufkleber MIX 1:50 27x12 mm, silber, schwarz

MIX 1:25

[Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !](#)

[Preisliste hier anklicken](#)



Klicken Sie die BING Vergasernummer an
und Sie finden alle lieferbaren Original Bing Ersatzteile für den jeweiligen Vergaser.



[1/12/11](#) [1/14/11](#) [1/14/12](#) [1/14/17](#) [1/14/18](#) [1/14/19](#) [1/16/8](#) [1/16/10](#) [1/16/16](#) [1/16/18](#) [1/16/21](#) [1/16/24](#) [1/16/25](#) [1/16/26](#)
[1/16/27](#) [1/16/30](#) [1/16/31](#) [1/16/32](#) [1/16/33](#) [1/16/35](#) [1/16/36](#) [1/16/39](#) [1/16/40](#) [1/16/43](#) [1/16/48](#) [1/16/50](#) [1/16/51](#)
[1/16/52](#) [1/17/1](#) [1/17/3](#) [1/17/8](#) [1/17/11](#) [1/17/12](#) [1/17/14](#) [1/18/1](#) [1/18/3](#) [1/20/1](#) [1/20/2](#) [1/20/5](#) [1/20/6](#) [1/20/8](#)
[1/20/12](#) [1/20/13](#) [1/20/15](#) [1/20/19](#) [1/20/20](#) [1/20/22](#) [1/20/25](#) [1/20/26](#) [1/20/32](#) [1/20/37](#) [1/20/38](#) [1/20/39](#) [1/20/40](#)
[1/20/41](#) [1/20/42](#) [1/22/1](#) [1/22/2](#) [1/22/4](#) [1/22/5](#) [1/22/6](#) [1/22/17](#) [1/22/18](#) [1/22/19](#) [1/22/20](#) [1/22/21](#) [1/22/22](#) [1/22/23](#)
[1/22/24](#) [1/22/27](#) [1/22/28](#) [1/22/34](#) [1/22/38](#) [1/22/39](#) [1/22/40](#) [1/22/41](#) [1/22/42](#) [1/22/44](#) [1/22/46](#) [1/22/50](#) [1/22/51](#)
[1/22/55](#) [1/22/56](#) [1/22/57](#) [1/22/60](#) [1/22/61](#) [1/22/62](#) [1/22/63](#) [1/22/64](#) [1/22/66](#) [1/22/68](#) [1/22/70](#) [1/22/71](#) [1/22/72](#)
[1/22/73](#) [1/22/74](#) [1/22/79](#) [1/22/89](#) [1/22/93](#) [1/22/94](#) [1/22/95](#) [1/22/96](#) [1/22/105](#) [1/22/106](#) [1/22/109](#) [1/22/110](#) [1/22/113](#)
[1/22/151](#) [1/24/5](#) [1/24/6](#) [1/24/7](#) [1/24/8](#) [1/24/12](#) [1/24/13](#) [1/24/15](#) [1/24/16](#) [1/24/18](#) [1/24/19](#) [1/24/20](#) [1/24/22](#) [1/24/23](#)
[1/24/24](#) [1/24/25](#) [1/24/26](#) [1/24/27](#) [1/24/29](#) [1/24/30](#) [1/24/31](#) [1/24/32](#) [1/24/37](#) [1/24/38](#) [1/24/39](#) [1/24/40](#) [1/24/41](#)
[1/24/42](#) [1/24/45](#) [1/24/46](#) [1/24/47](#) [1/24/48](#) [1/24/51](#) [1/24/53](#) [1/24/55](#) [1/24/57](#) [1/24/60](#) [1/24/61](#) [1/24/66](#) [1/24/67](#)
[1/24/70](#) [1/24/71](#) [1/24/72](#) [1/24/73](#) [1/24/74](#) [1/24/75](#) [1/24/76](#) [1/24/77](#) [1/24/78](#) [1/24/79](#) [1/24/81](#) [1/24/82](#) [1/24/83](#)
[1/24/84](#) [1/24/85](#) [1/24/86](#) [1/24/88](#) [1/24/89](#) [1/24/90](#) [1/24/94](#) [1/24/95](#) [1/24/96](#) [1/24/98](#) [1/24/99](#) [1/24/101](#) [1/24/102](#)
[1/24/103](#) [1/24/104](#) [1/24/106](#) [1/24/107](#) [1/24/109](#) [1/24/110](#) [1/24/112](#) [1/24/113](#) [1/24/115](#) [1/24/116](#) [1/24/119](#) [1/24/120](#)
[1/24/122](#) [1/24/124](#) [1/24/125](#) [1/24/126](#) [1/24/128](#) [1/24/131](#) [1/24/132](#) [1/24/133](#) [1/24/134](#) [1/24/139](#) [1/24/140](#) [1/24/141](#)
[1/24/142](#) [1/24/144](#) [1/24/145](#) [1/24/146](#) [1/24/147](#) [1/24/148](#) [1/24/151](#) [1/24/152](#) [1/24/159](#) [1/24/160](#) [1/24/163](#) [1/24/170](#)
[1/24/184](#) [1/25/1](#) [1/25/2](#) [1/26/5](#) [1/26/8](#) [1/26/9](#) [1/26/10](#) [1/26/14](#) [1/26/15](#) [1/26/16](#) [1/26/19](#) [1/26/23](#) [1/26/24](#)
[1/26/25](#) [1/26/26](#) [1/26/30](#) [1/26/31](#) [1/26/33](#) [1/26/34](#) [1/26/37](#) [1/26/38](#) [1/26/39](#) [1/26/41](#) [1/26/42](#) [1/26/43](#) [1/26/44](#)
[1/26/45](#) [1/26/46](#) [1/26/47](#) [1/26/50](#) [1/26/51](#) [1/26/52](#) [1/26/54](#) [1/26/55](#) [1/26/57](#) [1/26/58](#) [1/26/59](#) [1/26/61](#) [1/26/63](#)
[1/26/64](#) [1/26/65](#) [1/26/67](#) [1/26/68](#) [1/26/69](#) [1/26/70](#) [1/26/71](#) [1/26/72](#) [1/26/75](#) [1/26/76](#) [1/26/77](#) [1/26/78](#) [1/26/79](#)
[1/26/83](#) [1/26/85](#) [1/26/86](#) [1/26/91](#) [1/26/92](#) [1/26/93](#) [1/26/95](#) [1/26/96](#) [1/27/1](#) [1/27/4](#) [1/27/5](#) [1/27,5/1](#) [1/27,5/2](#)
[1/27,5/3](#) [1/27,5/4](#) [1/27,5/9](#) [1/27,5/10](#) [1/28/1](#)

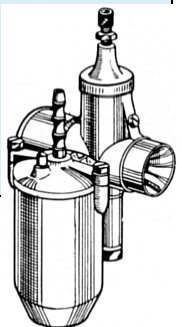
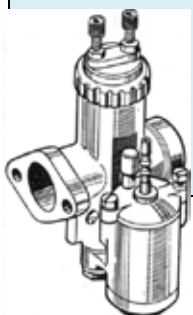
<<>>

[2/20/1](#) [2/20/2](#) [2/20/3](#) [2/20/4](#) [2/20/5](#) [2/20/6](#) [2/20/7](#) [2/20/8](#) [2/20/10](#) [2/20/11](#) [2/20/12](#) [2/20/14](#) [2/20/15](#) [2/20/16](#) [2/20/18](#)
[2/22/1](#) [2/22/4](#) [2/22/5](#) [2/22/6](#) [2/22/8](#) [2/22/9](#) [2/22/10](#) [2/22/11](#) [2/22/12](#) [2/22/13](#) [2/22/14](#) [2/22/16](#) [2/22/17](#) [2/22/18](#)
[2/22/19](#) [2/22/20](#) [2/22/22](#) [2/22/23](#) [2/22/25](#) [2/22/27](#) [2/22/28](#) [2/22/29](#) [2/22/35](#) [2/24/1](#) [2/24/2](#) [2/24/3](#) [2/24/4](#) [2/24/5](#)
[2/24/7](#) [2/24/9](#) [2/24/10](#) [2/24/11](#) [2/24/12](#) [2/24/13](#) [2/24/14](#) [2/24/15](#) [2/24/18](#) [2/24/19](#) [2/24/20](#) [2/24/21](#) [2/24/23](#) [2/24/24](#)
[2/24/25](#) [2/24/26](#) [2/24/27](#) [2/24/28](#) [2/24/30](#) [2/24/31](#) [2/24/32](#) [2/24/33](#) [2/24/34](#) [2/24/35](#) [2/24/36](#) [2/24/38](#) [2/24/39](#)
[2/24/40](#) [2/24/42](#) [2/24/46](#) [2/26/1](#) [2/26/3](#) [2/26/4](#) [2/26/5](#) [2/26/6](#) [2/26/7](#) [2/26/9](#) [2/26/11](#) [2/26/12](#) [2/26/13](#) [2/26/14](#)
[2/26/15](#) [2/26/16](#) [2/26/17](#) [2/26/19](#) [2/26/20](#) [2/26/21](#) [2/26/22](#) [2/26/23](#) [2/26/24](#) [2/26/25](#) [2/26/26](#) [2/26/27](#) [2/26/28](#)
[2/26/29](#) [2/26/30](#) [2/26/31](#) [2/26/32](#) [2/26/33](#) [2/26/34](#) [2/26/35](#) [2/26/36](#) [2/26/38](#) [2/26/39](#) [2/26/40](#) [2/26/42](#) [2/26/43](#)
[2/26/44](#) [2/26/46](#) [2/26/47](#) [2/26/48](#) [2/26/49](#) [2/26/50](#) [2/26/51](#) [2/26/52](#) [2/26/55](#) [2/26/57](#) [2/26/58](#) [2/26/59](#) [2/26/60](#)
[2/27/1](#) [2/27/2](#) [2/27/3](#) [2/27,5/2](#) [2/27,5/3](#) [2/27,5/6](#) [2/27,5/8](#) [2/27,5/9](#)

<<>>

[18/17/2](#) [18/17/3](#) [18/17/4](#) [84/28/117](#)

<<>>



Seite 53-50 geändert 01.01.2022	BING TEILE für VERGASER	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken

ACHTUNG: Hier sind nur Düsen, Isolierbuchsen, Dichtringe und Isolierflansche aufgeführt.

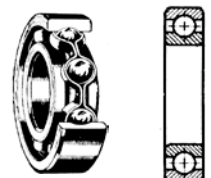
Alle anderen Ersatzteile finden Sie unter [BING Vergaser Ersatzteilliste](#). Auf den dann angezeigten Seiten sehen für alle aufgeführten Vergaser die lieferbaren Schwimmergehäusedeckel, Schwimmer, Schwimbernadeln, Federn, Gasschieber, Düsenadeln, Nadeldüsen, Verschraubungen usw.

Für BING Vergaser									
Düsen - Isolierbuchsen – Dichtringe - Isolierflansch									
BING Düsen Typ 031- ... Hauptdüsen Starterdüsen Leerlaufdüsen Länge ca. 7 mm Kopfdurchmesser 5 mm mit Schlitz Gewinde M 4 		BING Düsen Typ 051- ... Hauptdüsen Länge ca. 8 mm Sechskant SW 8 mm Gewinde M 6 		BING Düsen Typ 101- ... Hauptdüsen Länge ca. 20,5 mm Sechskant SW 8 mm Gewinde M 6 		BING Dichtringe 		BING Isolierbuchsen sitzt zwischen Zylinderstutzen und Vergaser 	
Best-Nr.	Größe	Best-Nr.	Größe	Best-Nr.	Größe	Best-Nr.	Größe	Best-Nr.	Größe
3835-0	Düse 30	3872-9	Düse 80	3874-3	Düse 65	6553-0	10 x 7,0 x 1,0	936416	Ø A=23 x B=21
6538-0	Düse 35	3872-3	Düse 85	3874-4	Düse 70	9495-0	13 x 9,0 x 1,25	936401	Ø A=25 x B=23
9501-6	Düse 36	3872-0	Düse 90	3874-5	Düse 75	6554-0	13 x 10,0 x 0,5	936425	Ø A=29 x B=25
9501-3	Düse 38	3872-7	Düse 95	3873-0	Düse 80	9494-6	14 x 10,0 x 1,0	666410	Ø A=29 x B=26
9501-1	Düse 40	3872-6	Düse 100	3873-1	Düse 85	9494-5	16 x 12,0 x 1,0	9364-2	Ø A=29 x B=27
9501-8	Düse 42	3872-1	Düse 105	3873-2	Düse 90	9495-0	16 x 13,0 x 0,5	9364-3	Ø A=32 x B=29
9501-2	Düse 43	3872-2	Düse 110	3873-3	Düse 95	6554-0	17 x 12,0 x 1,0	662600	Ø A=32 x B=30
3835-1	Düse 45	3872-8	Düse 115	6541-0	Düse 100	9494-6	17 x 14,0 x 1,0	5060-0	Ø A=33 x B=31
3835-2	Düse 50	3872-5	Düse 120	3873-5	Düse 105	9494-5	19 x 12,5 x 1,0	H1822	Ø A=35 x B=32
6538-1	Düse 55	3872-4	Düse 125	3873-6	Düse 110	9500-1	20 x 15,0 x 1,0	9364-6	Ø A=35 x B=33
6538-3	Düse 60	387201	Düse 130	3873-7	Düse 115	9494-7	22 x 18,0 x 1,0		
9501-4	Düse 65	387202	Düse 135	3873-8	Düse 120	9500-0	24 x 15,0 x 1,0		
9501-0	Düse 70	387203	Düse 140	3873-9	Düse 125	9494-8		Isolierflansche ca.5 mm dick 	
6538-5	Düse 75			3874-1	Düse 130	9497-0			
9501-9	Düse 78					9494-9			
3835-3	Düse 80					9494-2			
3835-4	Düse 85								
3835-5	Düse 90								
3835-6	Düse 95								
6538-2	Düse 100								
7543-0	Düse 105								
3835-7	Düse 110							900010	A=21, B=45, C=8,5
3835-8	Düse 115							904824	A=24, B=48, C=8,5
3835-9	Düse 120							942147	A=28, B=50, C=8,5
6203-0	Düse 125							905324	A=24, B=53, C=8,5
2258-0	Düse 130							905326	A=26, B=53, C=8,5
2258-1	Düse 135							905328	A=28, B=53, C=8,5
9501-5	Düse 140							6523-0	A=30, B=53, C=8,5
2258-2	Düse 145							942145	A=31, B=53, C=8,5
2258-3	Düse 150								

Best-Nr.	Zylinderrollenlager K = Kunststoffkäfig M = Metallkäfig	Maß in mm innen/außen/breit		
464011	Zyl-Rollenlager M NUL 17	17	40	12
4640-1	Zyl-Rollenlager K NUM 17	17	47	14
4640-9	Zyl-Rollenlager M NJL 20	20	47	14
4640-2	Zyl-Rollenlager M NUL 20	20	47	14
464012	Zyl-Rollenlager M NUL 20/C3	20	47	14
4640-6	Zyl-Rollenlager M NUM 20	20	52	15
4640-8	Zyl-Rollenlager M NUL 25	25	52	15
4640-4	Zyl-Rollenlager K NUL 25/C3	25	52	15
4640-7	Zyl-Rollenlager K NJL 25	25	52	15
464010	Zyl-Rollenlager M WJL 25	25	52	18
4640-0	Zyl-Rollenlager M NUM 25	25	62	17
4640-5	Zyl-Rollenlager K NUM 25/C3	25	62	17
4640-3	Zyl-Rollenlager M NJM 25	25	62	17
Best-Nr.	Schulterlager mit Metallkäfig	Maß in mm innen/außen/breit		
649805	Schulterlager E5	5	16	5
649806	Schulterlager E6	6	21	7
649807	Schulterlager E7	7	22	7
649808	Schulterlager E8	8	24	7
649810	Schulterlager E10	10	28	8
649811	Schulterlager E11	11	32	7
649812	Schulterlager E12	12	32	7
649813	Schulterlager E13	13	30	7
649815	Schulterlager E15	15	35	8
649816	Schulterlager E16	16	38	10
649818	Schulterlager E18	18	40	9
649820	Schulterlager E20	20	47	12
649855	Schulterlager BO15	15	40	10
649817	Schulterlager BO17	17	44	11
6498-3	Schulterlager M20	20	52	15
6498-0	Schulterlager M25	25	62	17
Best-Nr.	Pendelkugellager	Maß in mm innen/außen/breit		
120400	Pendelkugellager 1204	20	47	14
Best-Nr.	Rillenkugellager	Maß in mm innen/außen/breit		
601903	Kugellager EL6	6	19	6
608022	Kugellager EL8/2Z	8	22	7
601905	Kugellager EL9	9	24	7
160030	Kugellager 16003	17	35	8
160040	Kugellager 16004	20	42	8
160043	Kugellager 16004/C3	20	42	8
160050	Kugellager 16005	25	47	8
160060	Kugellager 16006	30	55	9
160063	Kugellager 16006/C3	30	55	9
160070	Kugellager 16007	35	62	9
600012	Kugellager 6000/2Z	10	26	8
600112	Kugellager 6001/2RS	12	28	8
600400	Kugellager 6004	20	42	12
600402	Kugellager 6004/C2	20	42	12
600403	Kugellager 6004/C3	20	42	12
600412	Kugellager 6004/2RS	20	42	12
600421	Kugellager 6004/Z	20	42	12
600500	Kugellager 6005	25	47	12
600503	Kugellager 6005/C3	25	47	12
600600	Kugellager 6006	30	55	13
600700	Kugellager 6007	35	62	14
601100	Kugellager 6011	55	90	18

Best-Nr	Rillenkugellager	Maß in mm innen/außen/breit		
620100	Kugellager 6201	12	32	10
620200	Kugellager 6202	15	35	11
620203	Kugellager 6202/C3	15	35	11
620211	Kugellager 6202/RS	15	35	11
620212	Kugellager 6202/2RS	15	35	11
620300	Kugellager 6203	17	40	12
620303	Kugellager 6203/C3	17	40	12
620311	Kugellager 6203/RS	17	40	12
620312	Kugellager 6203/2RS	17	40	12
620322	Kugellager 6203/2Z	17	40	12
620400	Kugellager 6204	20	47	14
620403	Kugellager 6204/C3	20	47	14
620412	Kugellager 6204/2RS	20	47	14
620421	Kugellager 6204/Z	20	47	14
620422	Kugellager 6204/2Z	20	47	14
620500	Kugellager 6205	25	52	15
620503	Kugellager 6205/3	25	52	15
620512	Kugellager 6205/2RS	25	52	15
620521	Kugellager 6205/Z	25	52	15
620522	Kugellager 6205/2Z	25	52	15
620600	Kugellager 6206	30	62	16
620700	Kugellager 6207	35	72	17
630100	Kugellager 6301	12	37	12
630200	Kugellager 6302	15	42	13
630222	Kugellager 6302/2Z	15	42	13
630300	Kugellager 6303	17	47	14
630312	Kugellager 6303/2RS	17	47	14
630400	Kugellager 6304	20	52	15
630403	Kugellager 6304/C3	20	52	15
630500	Kugellager 6305	25	62	17
630503	Kugellager 6305/C3	25	62	17
630512	Kugellager 6305/2RS			
630522	Kugellager 6305/2Z	25	62	17
Best-Nr.	Schräggkugellager	Maß in mm innen/außen/breit		
464017	Kugellager 7303 (QB17)	17	47	17
464020	Kugellager 7304 (QB20)	20	52	15
330300	Kugellager 3303, zweireihig	17	47	22,2
Best-Nr.	Kugeln DIN 5401			
108531	Kugel 3,175 (1/8")			
108540	Kugel 4,000			
108547	Kugel 4,762 (3/16")			
108550	Kugel 5,000			
108555	Kugel 5,500			
108560	Kugel 6,000			
108563	Kugel 6,350 (1/4")			
108570	Kugel 7,000			
108579	Kugel 7,938 (5/16")			
108580	Kugel 8,00			
Best-Nr.	Zylinderrollen DIN 5402			
9939-0	Zylinderrolle 4 x 6			

C2 = Lagerluft kleiner als Normal
C3 = Lagerluft größer als Normal
Z = eine Dichtscheibe(Blech)
2Z = zwei Dichtscheiben(Blech)
RS = eine Dichtscheibe(Kunststoff)
2RS = zwei Dichtscheiben(Kunststoff)



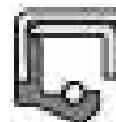
Best-Nr	Bezeichnung	Ausf.	Ø innen/außen Höhe		
1013-2	Radialdichtring	DG	12	22	7
1013-5	Radialdichtring	DGS	13	22	5
1013-3	Radialdichtring	DF	14	24	7
1013-4	Radialdichtring	DF	15	24	7
8016-4	Radialdichtring	DG	15	30	7
1013-0	Radialdichtring	DG	16	28	7
8016-1	Radialdichtring	DG	17	30	7
8016-5	Radialdichtring	DGS	17	30	7/8
8016-2	Radialdichtring	DG	17	40	10
8016-6	Radialdichtring	DGS	17	40	10/11
801601	Radialdichtring	DF	17	40	10
8016-7	Radialdichtring	DF	18	30	7
1013-1	Radialdichtring	DF	19	27	6
1767-0	Radialdichtring	DGS	20	28	4
1767-1	Radialdichtring	DG	20	28	6
1014-0	Radialdichtring	DF	20	30	7
1014-1	Radialdichtring	DG	20	30	7
1014-5	Radialdichtring	DG	20	32	7
1014-7	Radialdichtring	DGS	20	32	8
1014-8	Radialdichtring	DFS	20	32	8
8016-8	Radialdichtring	DF	20	35	7
8042-9	Radialdichtring	DG	20	35	7
8442-0	Radialdichtring	DGS	20	35	7/8
H9013	Radialdichtring	DF	20	35	8
H90131	Radialdichtring	DGS	20	35	8
H90132	Radialdichtring	DG	20	35	8
0308-2	Radialdichtring	DG	20	47	7
8441-3	Radialdichtring	DGS	20	47	10
0299-0	Radialdichtring	DG	20	52	10
2235-8	Radialdichtring	DGS	22	35	8
4706-0	Radialdichtring	DF	23	40	6
4706-3	Radialdichtring	DGS	23	40	6
4706-1	Radialdichtring	DFS	23	40	7
8442-3	Radialdichtring	DF	24	37	7
H2046	Radialdichtring	DGS	25	34	5
8442-1	Radialdichtring	DF	25	35	7
8442-2	Radialdichtring	DG	25	35	7
8442-4	Radialdichtring	DF	25	37	7
8442-7	Radialdichtring	DG	25	40	7
844207	Radialdichtring	DGS	25	40	7
8442-8	Radialdichtring	DG	25	40	10
1104-0	Radialdichtring	DG	25	45	10
1104-3	Radialdichtring	DFK	25	45	10
0308-8	Radialdichtring	DG	25	47	10
0299-7	Radialdichtring	DG	25	50	12
0299-6	Radialdichtring	DGS	25	52	7
0299-1	Radialdichtring	DGS	25	52	10
0299-2	Radialdichtring	DF	25	52	12
0299-8	Radialdichtring	DFK	25	52	12
0299-9	Radialdichtring	DGS	25	52	12
8017-0	Radialdichtring	DG	25	62	10
1015-0	Radialdichtring	DFK	25	62	12
8442-5	Radialdichtring	DG	27	37	7
8016-9	Radialdichtring	DG	27	41	10
8016-3	Radialdichtring	DFK	27	41	10
0304-0	Radialdichtring	DG	27	52	8
0304-5	Radialdichtring	DGS	28	40	7
4641-0	Radialdichtring	DG	30	40	7
4641-1	Radialdichtring	DF	30	40	7
4641-2	Radialdichtring	DGS	30	40	7

Best-Nr.	Bezeichnung	Ausf.	Ø innen/außen Höhe		
H1943	Radialdichtring	DFS	30	42	7
8017-1	Radialdichtring	DG	30	62	12
8017-2	Radialdichtring	DF	30	62	12
4641-3	Radialdichtring	DG	30	42	7
0307-6	Radialdichtring	DG	32	45	7
0308-3	Radialdichtring	DF	32	45	7
0308-0	Radialdichtring	DG	32	47	7
0308-4	Radialdichtring	DG	32	47	10
8017-3	Radialdichtring	DG	32	62	7
1068-1	Radialdichtring	DG	35	47	7
1068-0	Radialdichtring	DF	35	47	7
1068-3	Radialdichtring	DFS	35	47	7
4791-0	Radialdichtring	DF	35	62	5
8017-4	Radialdichtring	DG	35	62	7
0308-7	Radialdichtring	DF	38	50	7
0308-6	Radialdichtring	DFS	38	52	7
4791-2	Radialdichtring	DF	42	56	7
4791-4	Radialdichtring	DF	42	58	7
4791-1	Radialdichtring	DG	45	60	7
4791-3	Radialdichtring	DGS	48	62	8
4847-5	Radialdichtring	DGS	48	72	7
5065-7	Radialdichtring	DGS	50	65	7
4791-5	Radialdichtring	DG	50	65	8
4847-6	Radialdichtring	DG	55	70	7
4847-0	Radialdichtring	DG	55	70	8
4847-4	Radialdichtring	DG	58	72	8

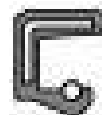
DF / B / B1 = Außenmantel Metall



DFS / BS / B1SL = Außenmantel Metall,
mit Staublippe



DFK Außenmantel Metall,
mit Metallkappe an der Dichtlippe



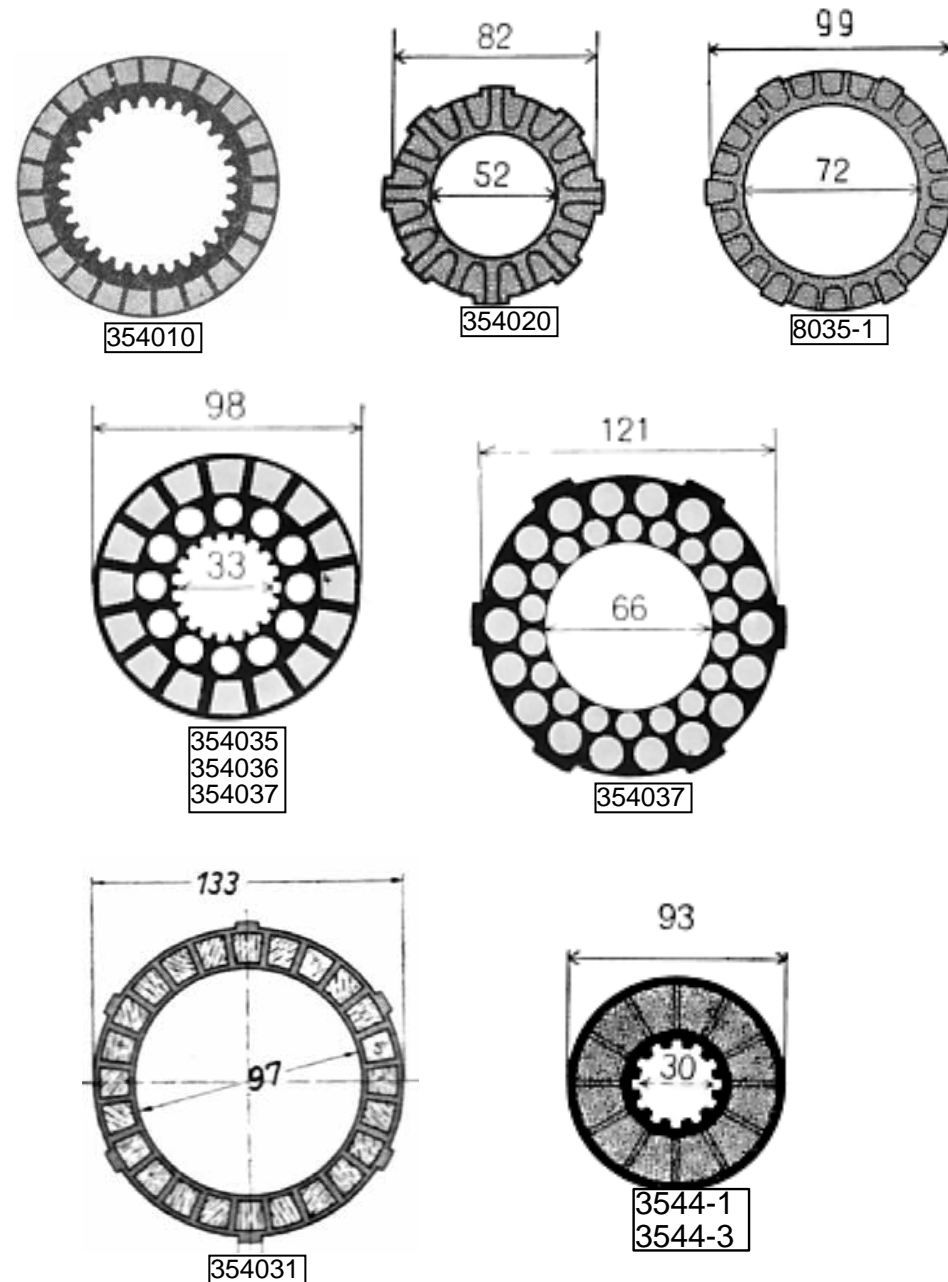
DG / A / BA = Außenmantel Gummi

DGS / AS / BASL = Außenmantel Gummi, mit Staublippe

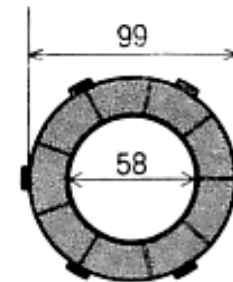


Seite 53-53 geändert 16.07.2023	KUPPLUNGSLAMELLEN, KUPPLUNGSSCHEIBEN	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
	Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen!	Preisliste hier anklicken

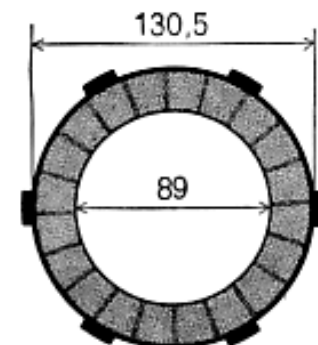
Best-Nr.	Bezeichnung	Außen Ø	Innen Ø	Dicke mm	Mitnehmer	Breite
354010	ADLER Kupplungslamelle, Kupplungsscheibe Stahllamelle mit Reibbelag <i>M 150, M 200, M 250, MB 200, MB 201, MB 2011, MB 250 MB 250 S, Sprinter, Sixdays, Motocross</i>	ca. 99 mm	ca. 60 mm 69 mm	ca. 4,5	innen 32	-
354020	ARDIE Kupplungslamelle, Kupplungsscheibe Volllamelle aus Reibstoff <i>S 125, VF 125, NE 125, B 125</i>	ca. 82 mm 88 mm	ca. 52 mm	ca. 4,0	außen 8	
8035-1	ARDIE Kupplungslamelle, Kupplungsscheibe Volllamelle aus Reibstoff <i>BD 175, BD 176, BD 201</i>	ca. 99 mm	ca. 72 mm	ca. 3,0	außen 6	ca. 10 mm
354035	DKW Kupplungslamelle, Kupplungsscheibe Stahllamelle mit 16 Korken (12 Löcher) <i>RT 100, RT 125 bis 1949</i>	ca. 98 mm	ca. 33 mm 39 mm	ca. 5	innen 19	-
354036	DKW Kupplungslamelle, Kupplungsscheibe Stahllamelle mit Reibbelag (12 Löcher) <i>RT 100, RT 125 bis 1949</i>	ca. 98 mm	ca. 33 mm 39 mm	ca. 4,5	innen 19	-
354037	DKW Kupplungslamelle, Kupplungsscheibe Stahllamelle mit Reibbelag (16 Löcher) <i>RT 100, RT 125 bis 1949</i>	ca. 98 mm	ca. 33 mm 39 mm	ca. 4,5	innen 19	-
354033	DKW Kupplungslamelle, Kupplungsscheibe Stahllamelle mit 40 Rund-Korken (2 Reihen) <i>KM 200, KS 200, SB 200, SB 250, SB 350</i>	ca. 121 mm 129 mm	ca. 66 mm	ca. 5	außen 6	ca. 19,8 mm
nml	DKW Kupplungslamelle, Kupplungsscheibe Stahllamelle mit 24 Trapez-Korken <i>NZ 250, NZ 350</i>	ca. 133 mm 138 mm	ca. 97 mm	ca. 5,5	außen 6	ca. 10 mm
8035-1	DÜRKOPP Kupplungslamelle, Kupplungsscheibe Volllamelle aus Reibstoff <i>MD 150, MD 200, Diana</i>	ca. 99 mm	ca. 72 mm	ca. 3,0	außen 6	ca. 10 mm
3544-3	F&S Sachs Kupplungslamelle, Kupplungsscheibe Stahllamelle mit Belag <i>Sachs 50 ab 1956, 98 ccm mit Kickstarter, 125 ccm, 100/3, 100/4, SM 150/175 ab 56, 200 L, 200 LD, 200 LDR</i>	ca. 93 mm	ca. 30 mm 35 mm	ca. 3,3	innen	
3544-1	F&S Sachs Kupplungslamelle, Kupplungsscheibe Stahllamelle mit Belag <i>Sachs 98 ccm, SM 51 150/175 ccm</i>	ca. 93 mm	ca. 30 mm 35 mm	ca. 5	innen	



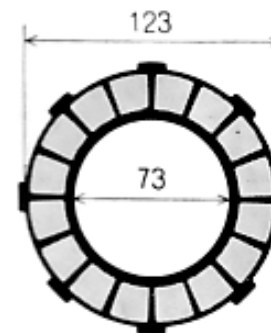
Best-Nr.	Bezeichnung	Außen Ø	Innen Ø	Dicke	Minnehmer	Minnehmer Breite
3540-0	HEINKEL Kupplungslamelle, Stahllamelle mit Reibbelag <i>Tourist 150, Tourist 175</i>	ca. 99 mm 105 mm	ca. 58 mm	ca. 5 mm	außen 6	ca. 12 mm
3549-0	HOREX Kupplungslamelle, Stahllamelle mit Reibbelag <i>Regina, Resident, Imperator</i>	ca. 130,5 mm	ca. 89 mm	ca. 5 mm	außen 6	ca. 16 mm
354006	ILO Kupplungslamelle, Stahllamelle mit 16 Korken <i>FM 100, FM 120</i>	ca. 123 mm 130 mm	ca. 73 mm	ca. 5 mm	außen 8	14,8
nml	ILO Kupplungslamelle, Stahllamelle mit 16 Korken <i>MG 125 E</i>	ca. 99 mm	ca. 62 mm	ca. 5 mm	außen 6	ca. 10 mm
3540-3	ILO Kupplungslamelle, Stahllamelle mit 15 Korken <i>MG 125 E/Sport, MG 125 EF, MG 125 V, MG 150 V, MG 175 F, MG 175 T, MG 175 TF</i>	ca. 98 mm	ca. 20 mm 24 mm	ca. 5 mm	innen 12	-
3540-5	ILO Kupplungslamelle, Stahllamelle mit Reibbelag <i>M 175 4-Gang, M 175 V, M 200, M 200 V, M 200 T</i>	ca. 104 mm 108 mm	ca. 70 mm	ca. 4 mm	außen 5	ca. 10 mm
3549-0	ILO Kupplungslamelle, Stahllamelle mit Reibbelag <i>M 250, M 2-125</i>	ca. 130,5 mm	ca. 89 mm	ca. 5 mm	außen 6	ca. 16 mm
3540-0	MAICO Kupplungslamelle, Stahllamelle mit Reibbelag <i>M 125, M 126, M 150, M 151, M 153, M 175, M 175 S/T, Passat M 175, M 200 S/T, Blizzard 250, Maicoletta 175 - 250, Maicomobil MB 151, MB 175, MB 200</i>	ca. 99 mm 105 mm	ca. 58 mm	ca. 5	außen 6	ca. 12 mm
3549-0	MAICO Kupplungslamelle, Stahllamelle mit Reibbelag <i>Taifun</i>	ca. 130,5 mm	ca. 89 mm	ca. 5 mm	außen 6	ca. 16 mm
354056	NSU Kupplungslamelle, Stahllamelle mit 18 Korken <i>125 ZDB</i>	ca. 99 mm 104 mm	ca. 72 mm	ca. 2,8 mm	außen 6	ca. 10 mm
8035-1	NSU Kupplungslamelle, Stahllamelle mit Reibbelag <i>101 OSB Fox 4-Takt bis 1951, 125 ZB Fox 2-Takt bis 1951</i>	ca. 99 mm 104 mm	ca. 72 mm	ca. 3,0 mm	außen 6	ca. 10 mm



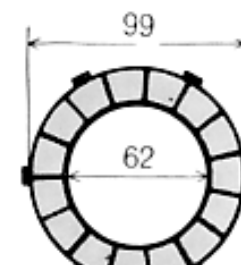
3540-0



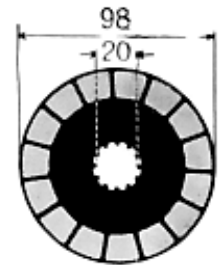
3549-0



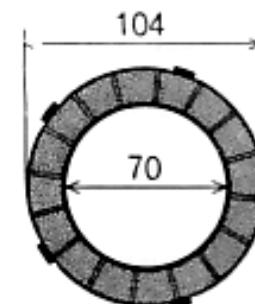
354006



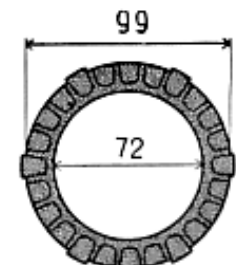
3540-2



3540-3

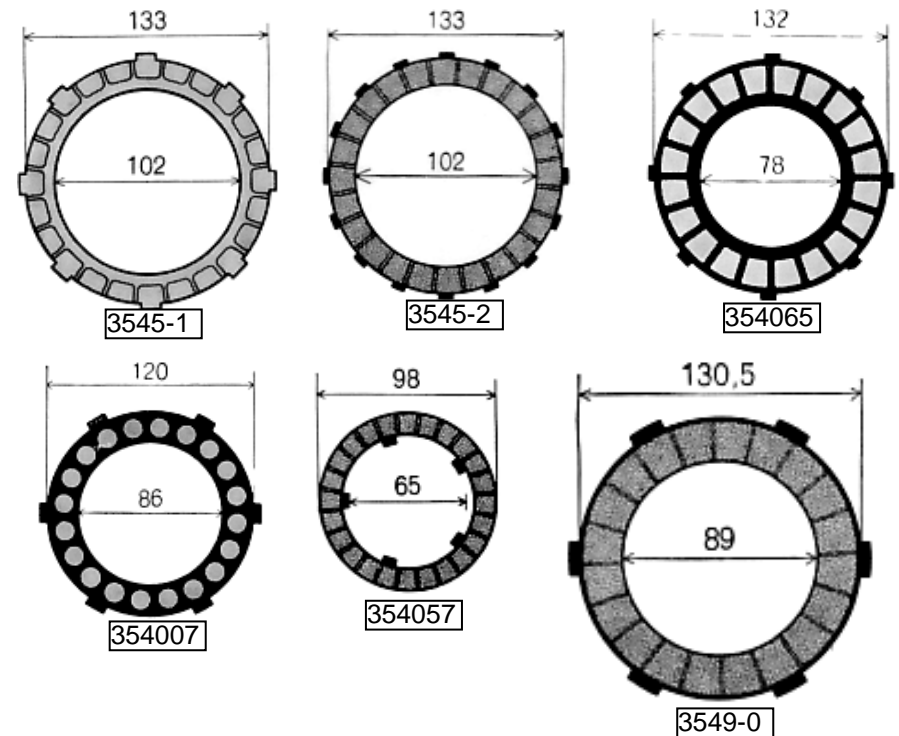


3540-5

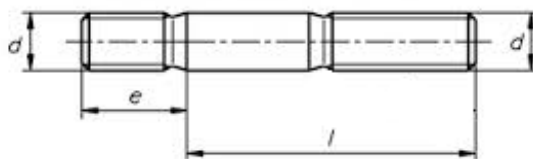
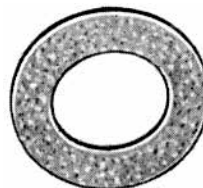


354056
8035-1

354057	NSU Kupplungslamelle, Stahllamelle mit Reibbelag <i>101 OSB Fox 4-Takt ab 1951, 125 ZB Fox 2-Takt ab 1951</i>	ca. 98 mm	ca. 72mm 65 mm	ca. 2,8 mm	innen 5	-
3546-0	NSU Kupplungslamelle, Stahllamelle mit Reibbelag <i>Superfox, Maxi</i>	ca. 97 mm 109 mm	ca. 72	ca. 2,8 mm	außen 12	ca. 10 mm
3545-1	NSU Kupplungslamelle, Stahllamelle mit Reibbelag <i>Lux 201 ZB bis 1954, Super-Lux ab 1955</i>	ca. 133 mm 139 mm	ca. 102 mm	ca. 3,2 mm	außen 8	ca. 9,5 mm
3545-2	NSU Kupplungslamelle, Stahllamelle mit Reibbelag <i>Max OSB 251, Spezial-Max OSB 251, Max OSB 301</i>	ca. 133 mm	ca. 102 mm	ca. 3,5 mm	außen 16	ca. 10 mm
354064	TEMPO Kupplungslamelle, aus Reibstoff <i>E 200/400</i>	ca. 130 mm 137 mm	ca. 99 mm	ca. 4 mm	außen 6	ca. 16,3 mm
354065	TEMPO Kupplungslamelle, Stahllamelle mit 20 Korken <i>A 400 (mit Hurth-Getriebe)</i>	ca. 132 mm 139 mm	ca. 78 mm	ca. 5 mm	außen 8	ca. 10 mm
354007	TRIUMPH Kupplungslamelle, Stahllamelle mit 20 Korken <i>Contessa (Motorroller)</i>	ca. 120 mm 128 mm	ca. 86 mm	ca. 5,5 mm	außen 6	ca. 12 mm
3549-0	VICTORIA Kupplungslamelle, Stahl mit Reibbelag <i>KR 20 EN; KR 20 LN, KR 25 S, KR 25 Aero, KR 25 HM Aero, KR 26, KR 26 N, KR 26 N-Sport</i>	ca. 130,5 mm	ca. 89 mm	ca. 5 mm	außen 6	ca. 16 mm

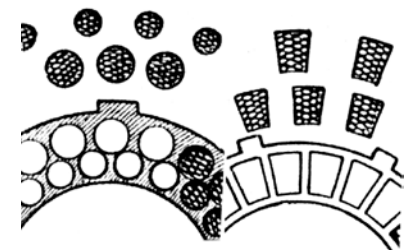


Best-Nr. Bezeichnung
 6752-3 Reibscheibe zu Lenkungsämpfer 45 x 6,3 x 3 mm, *Victoria und andere*
 6752-5 Reibscheibe zu Lenkungsämpfer 55 x 17,3 x 3 mm, *Victoria und andere*
 4764-0 Reibscheibe zu Lenkungsämpfer 55 x 22,5 x 3 mm, *Maico und andere*
 6752-0 Reibscheibe zu Lenkungsämpfer 62 x 20,5 x 3 mm, *Triumph und andere*
 6752-7 Reibscheibe zu Lenkungsämpfer 62 x 35 x 2,5 mm, *Zündapp und andere*



Best-Nr. Bezeichnung
 838125 Stehbolzen für Zylinder M 8 x 125, Güte K10, DIN 835, d=M8, e=16 mm (2xd), l=125 mm
 838135 Stehbolzen für Zylinder M 8 x 135, Güte K10, DIN 835, d=M8, e=16 mm (2xd), l=135 mm
 838140 Stehbolzen für Zylinder M 8 x 140, Güte K10, DIN 835, d=M8, e=16 mm (2xd), l=140 mm
 838150 Stehbolzen für Zylinder M 8 x 150, Güte K10, DIN 835, d=M8, e=16 mm (2xd), l=150 mm

Best-Nr. Bezeichnung
 354022 Korken rund Ø 11,5 Höhe 6
 354022 Korken rund Ø 12 Höhe 6
 354022 Korken rund Ø 12 Höhe 10
 354030 Korken rund Ø 12 Höhe 12,5
 354032 Korken rund Ø 13 Höhe 7
 354035 Korken rund Ø 13 Höhe 12
 354041 Korken rund Ø 16,5 Höhe 8



731674 Oelablaßschraube M 14 x 1,5
 730672 Oelablaßschraube M 12 x 1,5 magnetisch
 730673 Oelablaßschraube M 14 x 1,25 magnetisch
 730674 Oelablaßschraube M 14 x 1,5 magnetisch



920505 Kupferdichtring 12 x 16 für M 12 Schraube
 920507 Kupferdichtring 14 x 18 für M 14 Schraube
 0302-7 Fiberdichtring 12 x 16 für M 12 Schraube
 0301-0 Fiberdichtring 14 x 18 für M 14 Schraube



Seite 53-56 geändert 17.02.2022	KICKSTARTERRÄDER								zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
	Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !								Preisliste hier anklicken

Best-Nr.	Bezeichnung	Mitnehmer	Zähne	Zahnbreite	Bohrung	ganze Höhe	Außen Ø	Besonderheiten	Bild
nml	Kickstarterrad	14	18	10 mm	20 mm	14,5 mm	ca.52 mm	Hurth 53254	1
944525	Kickstarterrad	14	14	9,1 mm	Bronze 12 mm	13 mm	ca.38,4 mm	Hurth 3954a	2
944527	Kickstarterrad	14	14	8 mm	14 mm	10 mm	ca.33,9 mm	Hurt W 52254	3
944528	Kickstarterrad	14	14	8 mm	12 mm	10 mm	ca.33,9 mm	Hurth 51421	3
944529	Kickstarterrad	14	17	10 mm	30,9 mm	17,3 mm	ca.50,8 mm	Hurth 83.04.03.0	4
944530	Kickstarterrad	14	16	10 mm	12 mm	12 mm	ca.38 mm	Hurth 51421c	5
944531	Kickstarterrad	14	14	9 mm	15 mm	12 mm	ca.38,5 mm	Hurth 50786a	6
nml	Kickstarterrad	14	18	10 mm	20 mm	14,5 mm	ca.52 mm	Hurth 53254	7
667120	Kickstarterrad	5	15		16 mm	12,7 mm	ca.37 mm	Hurth 87.04.03.0	8
944534	Kickstarterrad	14	14	10 mm	12 mm	12 mm	ca.34 mm	Hurth 51421b	9
944535	Kickstarterrad	23	23	12,5 mm	33 mm	12,5 mm	ca.51,5 mm	F&S 56 934382	10
944536	Kickstarterrad	20	24	12 mm	14 mm	15 mm	ca.52 mm	F&S D 150/175 004000	11
944537	Kickstarterrad	20	41	6,5 mm	12,9 mm	10 mm	ca.74,5 mm	F&S H 106000	12
944590	Kickstarterrad	14	15	10,2 mm	15 mm	13 mm	ca.44,4 mm	Hurth 50928	13
<div><div><div>9</div></div><div><div>10</div></div></div>									
<div><div><div>13</div></div><div><div>11</div></div><div><div>12</div></div></div>									









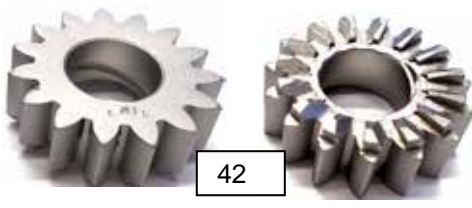
Seite 53-57 geändert 01.01.2022	KICKSTARTERRÄDER								zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
	<u>Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !</u>								<u>Preisliste hier anklicken</u>

Best-Nr.	Bezeichnung	Mitnehmer	Zähne	Zahnbreite	Bohrung	ganze Höhe	Außen Ø	Besonderheiten	Bild		
944540	Kickstarterrad	14	20	7,5 mm	30 mm	10,5 mm	ca. 56 mm	Maico M 125,150,175	13		
944541	Kickstarterrad	16	29	8 mm	25 mm	14 mm	ca.80 mm	Ardie B250/251/252	14		
944542	Kickstarterrad	16	24	-	15 mm	20 mm	ca.53 mm	Ardie BD175	15		
944543	Kickstarterrad	12	20	10 mm	14 mm	12,5 mm	ca.56,3 mm	ILO M200V3R 476.09.004.0	16		
944544	Kickstarterrad	14	20	7,5 mm	26 mm	10 mm	ca.54,5 mm	ILO MG 125E/EF MG 12E/Sport, 150+V+F+T+TF	17		
944545	Kickstarterrad	8	13	11 mm	17 mm	13,5 mm	ca.32,5 mm	NSU 201 Pony	18		
nml	Kickstarterrad	5	12	10,5 mm	10/13 mm	25,5 mm	ca.23,5 mm	NSU	19		
944547	Kickstarterrad	5	12	10 mm	10 mm	12,5 mm	ca.23,5 mm	NSU	20		
944548	Kickstarterrad	13	16	10,5 mm	14 mm	14 mm	ca.45 mm	EON 35	21		
944550	Kickstarterrad	8	12	11,5 mm	10,5 mm 15,9 mm	37,5 mm	45/46 mm		22		
944551	Kickstarterrad	6	17	11 mm	12 mm	25,7 mm	ca.38 mm	N2C	23		
											
											

Seite 53-58 geändert 01.01.2022	KICKSTARTERRÄDER							zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar	
	<u>Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !</u>							<u>Preisliste hier anklicken</u>	

Best-Nr.	Bezeichnung	Mitnehmer	Zähne	Zahnbreite	Bohrung	ganze Höhe	Außen Ø	Besonderheiten	Bild		
944555	Kickstarterrad	14	14	9 mm	13,4 mm	11,5 mm	ca.41,4 mm	Getrag EFS EF,ES 350/,500	24		
944556	Kickstarterrad	12	17	9 mm	12 mm	12 mm	ca.45 mm	Getrag	25		
944557	Kickstarterrad	12	14	8 mm	12 mm	12 mm	ca.38,5 mm	Getrag 6341	26		
944558	Kickstarterrad	12	14	9 mm	12 mm	12 mm	ca.38,4 mm	Getrag	27		
944559	Kickstarterrad	12	13	8 mm	12,2 mm	10,5 mm	ca.36,3 mm	Getrag	28		
944560	Kickstarterrad	12	17	7 mm	10 mm	12 mm	ca.45,3 mm		29		
944561	Kickstarterrad	18	27	8 mm	20 mm	15,6 mm	ca.43,6 mm		30		
944562	Kickstarterrad	20	15	8 mm	18 mm	11 mm	ca.36 mm		31		
944563	Kickstarterrad	8	25	9,5 mm	19,1 mm	18,5 mm	ca.56 mm	fehlt ??	32		
944564	Kickstarterrad	14	14	9,5 mm	18,3 mm	11,6 mm	ca.33,5 mm		33		
944565	Kickstarterrad	14	21	8,5 mm	12 mm	12 mm	ca.42,5 mm		34		
944566	Kickstarterrad	12	14	7,7 mm	12 mm	12 mm	ca.38,2 mm	fehlt ??	35		
											
											

Seite 53-59 geändert 01.01.2022	KICKSTARTERRÄDER							zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar	
	<u>Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !</u>							<u>Preisliste hier anklicken</u>	

Best-Nr.	Bezeichnung	Mitnehmer	Zähne	Zahnbreite	Bohrung	ganze Höhe	Außen Ø	Besonderheiten	Bild	
944570	Kickstarterrad	15	23	10,5 mm	18 mm	24,2 mm	ca.51,5 mm			
944571	Kickstarterrad	16	18	11 mm	22,1 mm	14,6 mm	ca.41,5 mm		36	37
944572	Kickstarterrad	12	14	8mm	12 mm	12 mm	ca.38,3 mm	Zähne abgeflacht	38	
944573	Kickstarterrad	4	10	10 mm	12	20 mm	ca.35 mm			
944574	Kickstarterrad	12	25	11 mm	12 mm	17,8 mm	ca.54 mm	Zündapp	40	
944575	Kickstarterrad	12	21	11 mm	12 mm	17,6 mm	ca.57,8 mm	Zündapp	41	
944576	Kickstarterrad	15	15	8 mm	12 mm	9,5 mm	ca.27,2 mm	DKW RT 100	42	
944580	Kickstarter-satz 2-teilig	15 15	15 -	8 mm -	12 mm 18/14 mm	9,5 mm 11,5 mm	ca.27,2 mm ca.26,5 mm	DKW RT 100	43 44	
944595	Kickstarter-satz 2-teilig	5 5	12 12	10,5 mm 10 mm	10 mm 10 mm	25,5 mm 12,5 mm	ca.23,5 mm ca.23,5 mm	NSU	45 46	
										
									40	41
										
									45	43
										
									46	44
									42	





Best-Nr.	Bezeichnung	Mitnehmer	Loch Ø	ganze Höhe	Außen Ø	Besonderheiten	Bild			
948720	Sperrrad	14	Gewinde Loch 12,5mm	8 mm	Sechskant 32 mm	Hurth 51422c	1			
948721	Sperrrad	14	Gewinde Loch 14 mm	10,3 mm	Sechskant 30 mm	Hurth	2			
948722	Sperrrad	14	Gewinde Loch 16 mm	9 mm	Sechskant 32 mm	Hurth 50927	3			
948723	Sperrrad	12	Gewinde Loch 13,2 mm	9 mm	Sechskant 27 mm	Zähne spitz	4			
948724	Sperrrad	12	Gewinde Loch 13,2 mm	10 mm	Sechskant 27 mm	Getrag Zähne abgeflacht	5			
948725	Sperrrad	14	Gewinde	10 mm	Sechskant 30 mm		6			
948726	Sperrrad	12	Gewinde Loch 13,2 mm	9 mm	Sechskant 27 mm	Getrag Zähne abgeflacht	7			
948727	Sperrrad	12	Gewinde Loch 13,4 mm	10 mm	Sechskant 27 mm	Getrag Zähne abgeflacht	8			
948728	Sperrrad	12	Gewinde Loch 13,3 mm	10 mm	Sechskant 27 mm	Getrag Zähne spitz	9			
948729	Sperrrad	16	17/14,8	9,5 mm	31,7 mm		10			
948730	Sperrrad	6	Vierkant 13/13	10,5 mm	32 mm		11			
948731	Sperrrad	10	Vierkant 15/15	12,5 mm	30 mm		12			
948732	Sperrrad	13	Gewinde Loch 14,5 mm	8,2 mm	24/28 mm		13			
948733	Sperrrad	12	Gewinde Loch 14,8 mm	13 mm	33,8 mm		14			
948735	Sperrrad	6+8	16,5/20	20 mm	30 mm		15			
948736	Sperrrad	12	20/16	24 mm	34 mm	ILO M200V R147.09.003	16			
948737	Sperrrad	8	13/15	30 mm	30/20 mm	NSU 201 Pony	17			
										

Seite 53-61 geändert 01.01.2022	KICKSTARTERSPERRRÄDER, KICKSTARTERMITNEHMER (Ratschen)		zznl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
	Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken

Best-Nr.	Bezeichnung	Mitnehmer	Bohrung	ganze Höhe	Außen Ø	Besonderheiten	Bild				
948738	Sperrrad	12	Vierkant 13,4/13,4	16,8 mm	32,7 mm	mit Nase	20				
948739	Sperrrad	12	16,2/20,1	18,4 mm	24,5/35,2		21				
948740	Sperrrad	30	9,6/10,1	14 mm	29 mm		22				
948741	Sperrrad	12	15,5/13,5	19 mm	33,5	Zündapp DB 201	23				
948742	Sperrrad	20	14/17,5	19,5 mm	24 mm	F&S 52 050 mit Nase	24				
948743	Sperrrad	12	16/20,5	24 mm		nit Nase	25				
948744	Sperrrad	15	14/18	10 mm	26,7 mm 30 mm	DKW RT 100	26				
948745	Sperrrad	14	13	10,5 mm	25 mm		27				
948746	Sperrrad	8	16/13,8	9,3 mm	24,5 mm		28				
											
											
948750	Sperrscheibe	14	26 mm	5 mm	60 mm	4 Löcher ILO 115.36.003.0 MG 125 E/EF MG 125 E/Sport MG 150 MG 175 T/TF	30				
948751	Sperrscheibe	14	35 mm	5 mm	68 mm	6 Löcher DKW NZ Modelle	31				
948752	Sperrscheibe	24	34 mm	6,5 mm	62 mm	4 Löcher Victoria KR 20 EN/LN KR25 S, 25 HM KR 26, KR 26 N	32				
948753	Sperrscheibe	17	26 mm	4,5 mm	65 mm	1 Loch	33				
948754	Sperrscheibe	12	22 mm	4,7 mm	46 mm	4 Löcher Ardie B125,NE125,S125	34				

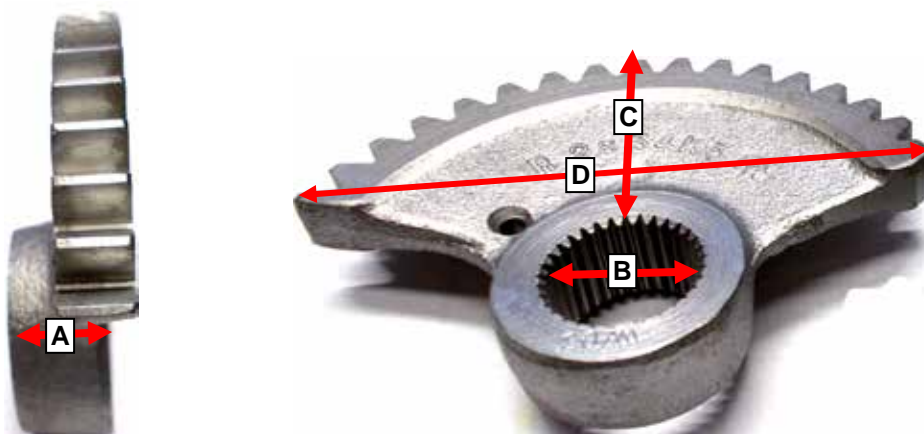
Seite 53-62 geändert 01.01.2022	KICKSTARTERSEGMENT, KICKSTARTERWELLE		zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
	Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen!		Preisliste hier anklicken

Best-Nr.	Bezeichnung	Abbildung
943629	Ardie B 250, B 251, B 252 Kickstartersegment 6L323 201260016	
301249	Ardie BD 176, BD 201 Kickstarterwelle mit Sperrklinke	
483230	ILO Kickstartersegment kpl.mit Welle 12 Zähne, Zahnbreite ca.7 mm ganze Länge 102 mm, Ø 18/12 mm	
483232	ILO Kickstartersegment kpl.mit Welle 12 Zähne, Zahnbreite ca.6,3 mm ganze Länge 102 mm, Ø 18/12 mm	
	ILO MG 125 E, E/Sport, EF ILO MG 150, MG 150 V, MG 175 F, MG 175 T, MG 175 TF Kickstarter-Sperrrad, 17 Zähne 48F320 115.36.003.0	
182530	Victoria KR 25 Aero, KR 25 HM Aero Kickstarterachse 116 mm mit Kickstartersegment Victoria 18253/18257a Hurth 65.04.05.0/65.04.02.0 Getrag 2912/2918a	
182570	Victoria KR 25 Aero, KR 25 HM Aero, KR 26, KR 26 N Kickstartersegment Hurth 65.04.02.0 Getrag 2918a	

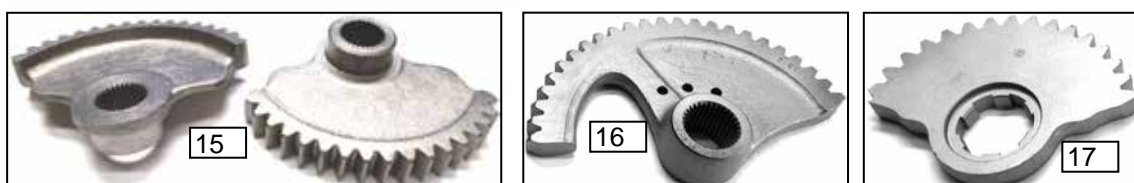
481320	Maico Kickstartersegment M 126, M 151, M 175 S, M 175 T, M 175 Fanal, M 200 S, M 200 T		
481220	Maico Kickstartersegment mit Welle M 126, M 151, M 175 S, M 175 T, M 175 Fanal, M 200 S, M 200 T		
943640	NSU ?? Segment mit Welle		

Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !



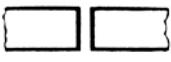
[Preisliste hier anklicken](#)



Best-Nr.	Bezeichnung	Zähne	Zahnbreite	Maß A	Aufnahmeloch Maß B	Maß C	Maß D	Besonderheiten	Bild
943620	Kickstartersegment	17	8 mm	ca.13 mm	Kerbverzahnt ca.17,5 mm	ca.35 mm	ca.80 mm	R 2834 K5	1
943621	Kickstartersegment	14	8 mm	ca.13 mm	Kerbverzahnt ca.17,5 mm	ca.28 mm	ca.67 mm	R 2834 K7	2
943622	Kickstartersegment	16	9 mm	ca.9 mm	Gewinde, Loch ca.25 mm	ca.25 mm	ca.69 mm	Hurth 51418c	3
943623	Kickstartersegment	19	8 mm	ca.8 mm	Gewinde, Loch ca.25 mm	ca.41 mm	ca.103 mm	Hurth	4
943624	Kickstartersegment	17	8 mm	ca.8 mm	Gewinde, Loch ca.25 mm	ca.33 mm	ca.83 mm	Hurth 50787	5
943625	Kickstartersegment	10	6,8 mm	ca.10 mm	Kerbverzahnt ca.15 mm	ca.23 mm	ca.55 mm		6
943626	Kickstartersegment	14	8 mm	ca.8 mm	Gewinde, Loch ca.23,2 mm	ca.29,5 mm	ca.75 mm		7
943627	Kickstartersegment	17	10,4 mm	ca.10 mm	Gewinde, Loch ca.26,5 mm	ca.41 mm	ca.103 mm		8
943628	Kickstartersegment	17	8 mm	ca.8 mm	Gewinde, Loch ca.26,5 mm	ca.37 mm	ca.96 mm		9
943629	Kickstartersegment	18	8 mm	ca.17,5 mm	Kerbverzahnt ca.21 mm	ca.52 mm	ca.110 mm	Ardie B250,251,252 ?	10
943630	Kickstartersegment	17	8 mm	ca.17,5 mm	Kerbverzahnt ca.21 mm	ca.53 mm	ca.105 mm		11
943631	Kickstartersegment	19	9,7 mm	ca.12 mm	Feinverzahnung 15/13 mm	ca.34 mm	ca.72 mm	NSU	12
943632	Kickstartersegment	14	8 mm	ca.24 mm	Kerbverzahnt ca.15 mm	ca.30 mm	ca.71 mm	NSU 33 10 01 022	13
943633	Kickstartersegment	13	11,5 mm	ca.67 mm	Welle mit Flachteil	ca.23 mm	ca.59 mm	NSU ?	14
943634	Kickstartersegment	17	9 mm	ca.12 mm	Kerbverzahnt ca.12 mm	ca.34 mm	ca.69 mm	NSU ?	15
943635	Kickstartersegment	24	8 mm	ca.17 mm	Kerbverzahnung ca.15,5 mm	ca.48,5 mm	ca.110 mm	NSU Lux, NSU Max	16
943636	Kickstartersegment	16	8 mm	ca.8 mm	Feinverzahnung 21/18,5 mm	ca.31 mm	ca.76,5		17



Bei den Kolbenringen ist der ZylinderØ angegeben

Flankensicherung	Innensicherung	Gerader Stoß
		
Best-Nr Abmessung	Best-Nr Abmessung	Best-Nr Abmessung
120520...52,00 x 2,0	220480...48,00 x 2,0	320475...47,50 x 2,0
3309-2...52,25 x 2,0	220515...51,50 x 2,0	320520...52,00 x 2,0
331001...54,50 x 2,0	3281-0...52,25 x 2,0	3282-1...52,50 x 2,0
120565...56,50 x 2,0	3282-0...52,50 x 2,0	320565...65,50 x 2,0
120570...57,00 x 2,0	3283-0...53,00 x 2,0	0305-1...62,00 x 2,0
120575...57,50 x 2,0	3284-0...53,50 x 2,0	9372-1...62,50 x 2,0
120590...59,00 x 2,0	0305-0...62,00 x 2,0	3284-3...63,50 x 2,0
3315-0...62,00 x 2,0	9371-0...62,25 x 2,0	3284-4...64,00 x 2,0
3316-0...62,50 x 2,0	9372-0...62,50 x 2,0	3284-5...64,50 x 2,0
3316-3...64,00 x 2,0	3284-1...63,00 x 2,0	3286-1...66,25 x 2,0
3316-4...64,50 x 2,0	3284-2...63,50 x 2,0	3288-1...67,00 x 2,0
4987-0...67,00 x 2,0	3052-0...64,00 x 2,0	5075-8...71,00 x 2,0
5072-0...67,50 x 2,0	3052-1...64,50 x 2,0	3294-1...71,50 x 2,0
5073-0...68,00 x 2,0	3285-0...66,00 x 2,0	3294-2...72,00 x 2,0
5074-0...68,50 x 2,0	3286-0...66,25 x 2,0	3291-1...72,25 x 2,0
5075-0...69,00 x 2,0	3287-0...66,50 x 2,0	
3292-1...71,00 x 2,0	3288-0...67,00 x 2,0	325365...36,50 x 2,5
3292-2...71,50 x 2,0	3388-7...69,00 x 2,0	6478-1...45,00 x 2,5
	3290-0...70,00 x 2,0	1002-1...45,50 x 2,5
3167-5...35,50 x 2,5	3291-0...70,25 x 2,0	1004-1...46,50 x 2,5
3167-6...36,00 x 2,5	3292-0...70,50 x 2,0	3295-1...52,00 x 2,5
3167-7...36,50 x 2,5	3293-0...71,00 x 2,0	3296-1...52,25 x 2,5
6478-0...45,00 x 2,5	3294-0...71,50 x 2,0	3297-1...52,50 x 2,5
1002-0...45,50 x 2,5		325570...57,00 x 2,5
1003-0...46,00 x 2,5	225510...51,00 x 2,5	3312-1...57,50 x 2,5
1004-0...46,50 x 2,5	3295-0...52,00 x 2,5	3313-1...58,00 x 2,5
1004-5...47,00 x 2,5	3296-0...52,25 x 2,5	325585...58,50 x 2,5
125475...47,50 x 2,5	3297-0...52,50 x 2,0	3303-6...60,50 x 2,5
125480...48,00 x 2,5	3298-0...53,00 x 2,5	3306-7...61,00 x 2,5
3317-0...52,00 x 2,5	225570...57,00 x 2,5	3302-9...61,50 x 2,5
3318-0...52,50 x 2,5	225575...57,50 x 2,5	3303-1...62,00 x 2,5
1005-0...53,00 x 2,5	225595...59,50 x 2,5	3305-1...62,50 x 2,5
1006-0...53,50 x 2,5	3299-0...62,00 x 2,5	325635...63,50 x 2,5
1007-0...54,00 x 2,5	3301-0...62,50 x 2,5	3306-4...64,50 x 2,5
1008-0...54,50 x 2,5	3302-0...63,00 x 2,5	3309-1...67,00 x 2,5
1008-2...55,00 x 2,5	225660...66,00 x 2,5	3310-4...67,50 x 2,5
3311-0...57,00 x 2,5	3302-3...70,00 x 2,5	3310-9...70,00 x 2,5
3312-0...57,50 x 2,5		
3313-0...58,00 x 2,5		330600...60,00 x 3,0
3314-0...58,50 x 2,5		
125595...59,50 x 2,5		
3302-5...60,00 x 2,5		
3302-6...60,50 x 2,5		
3302-7...61,00 x 2,5		
3302-8...61,50 x 2,5		
3303-0...62,00 x 2,5		
3304-0...62,25 x 2,5		
3305-0...62,50 x 2,5		
3306-0...63,00 x 2,5		
3306-2...64,00 x 2,5		
3306-3...64,50 x 2,5		
3308-0...65,50 x 2,5		
125665...66,50 x 2,5		
3309-0...67,00 x 2,5		
3310-0...67,50 x 2,5		
3310-1...68,00 x 2,5		
3310-2...68,50 x 2,5		
3310-6...70,00 x 2,5		
3310-7...70,50 x 2,5		
130610...61,00 x 3,0		

Bei den Kolbenringen mit geradem Stoß muß die Sicherungsart eingefeilt werden

Kolbenbolzen



731238	Kolbenbolzen	12 x 38 mm
731242	Kolbenbolzen	12 x 42 mm
731244	Kolbenbolzen	12 x 44 mm
731439	Kolbenbolzen	14 x 39 mm
731445	Kolbenbolzen	14 x 45 mm
731542	Kolbenbolzen	15 x 42 mm
H1798	Kolbenbolzen	15x 46 mm
731552	Kolbenbolzen	15 x 52 mm
731553	Kolbenbolzen	15 x 53 mm
731554	Kolbenbolzen	15 x 54 mm
731556	Kolbenbolzen	15 x 56 mm
731560	Kolbenbolzen	15 x 60 mm
731645	Kolbenbolzen	16 x 45 mm
731648	Kolbenbolzen	16 x 48 mm
731652	Kolbenbolzen	16 x 52 mm
731656	Kolbenbolzen	16 x 56 mm
6479-0	Kolbenbolzen	18 x 36 mm
731848	Kolbenbolzen	18 x 48 mm
731850	Kolbenbolzen	18 x 50 mm
731852	Kolbenbolzen	18 x 52 mm
731856	Kolbenbolzen	18 x 56 mm
4989-0	Kolbenbolzen	18 x 58 mm
731860	Kolbenbolzen	18 x 60 mm
732060	Kolbenbolzen	20 x 60 mm

Sicherungsring für Kolbenbolzen

Best-Nr	Bezeichnung
730012	Seegering für 12 mm Kobo
730014	Seegerinh für 14 mm Kobo
730015	Seegering für 15 mm Kobo
730016	Seegering für 16 mm Kobo
730018	Seegering für 18 mm Kobo
730020	Seegering für 20 mm Kobo



731112	Drahting für 12 mm Kobo
731115	Drahting für 15 mm Kobo
731116	Drahting für 16 mm Kobo
731118	Drahting für 18 mm Kobo
731120	Drahting für 20 mm Kobo



Best-Nr.	Bezeichnung	Innen Ø	Außen Ø	Länge
9346-2	Bronze-Pleuelbüchse	12	14	16
9346-9	Bronze-Pleuelbüchse	12	15	16
9346-3	Bronze-Pleuelbüchse	14	17	22
4790-2	Bronze-Pleuelbüchse	NSU Fox 4-takt		
4790-0	Bronze-Pleuelbüchse	18	21	22
479009	Bronze-Pleuelbüchse	20	23	23
479001	Bronzebüchse	14,3	17,5	17
479002	Bronzebüchse	14,6	18	20
479003	Bronzebüchse	14,8	17	25
479004	Bronzebüchse	15,8	19,5	23
479005	Bronzebüchse	17,5	21	23
479006	Bronzebüchse	17,8	21	23
479007	Bronzebüchse	19	22,3	23,7
479008	Bronzebüchse	19,8	22	25,4



Seite 53-65 geändert 01.01.2022	KOLBEN	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken



Best-Nr.	Bezeichnung, Hersteller, Typ	für Zylinder	Kolbenbolzen	Fabrikat	Besonderes
332501	Kolben kpl. Ardie RBZ 100/3	Ø 47,5	12 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben
332502	Kolben kpl. Ardie RBZ 100/3	Ø 48,0	12 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben
332505	Kolben kpl. Ardie MF 125, S 125, RBZ 125	Ø 51,0	12 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben
332506	Kolben kpl. Ardie MF 125, S 125, RBZ 125	Ø 52,0	12 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben
332507	Kolben kpl. Ardie MF 125, S 125, RBZ 125	Ø 52,5	12 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben
332510	Kolben kpl. Ardie Z 20, 200 ccm	Ø 61,5	15 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben
332511	Kolben kpl. Ardie Z 20, 200 ccm	Ø 62,0	15 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben
332512	Kolben kpl. Ardie Z 20, 200 ccm	Ø 63,0	15 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben
332515	Kolben kpl. Ardie RZ/RBZ 200, 1934-40	Ø 60,5	16 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben
332516	Kolben kpl. Ardie RZ/RBZ 200, 1934-40	Ø 61,0	16 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben
332517	Kolben kpl. Ardie RZ/RBZ 200, 1934-40	Ø 62,5	16 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben
3325-1	Kolben kpl. Ardie B 250, B 251	Ø 66,5	15 mm	Nüral, Deutschland	Flachkolben
3325-5	Kolben kpl. Ardie B 250, B 251	Ø 66,5	18 mm	Nüral, Deutschland	Flachkolben
332602	Kolben kpl. Dürkopp Diana 200	Ø 64,0	18 mm	Asso, Italy	Flachkolben
333801	Kolben kpl. ILO F 100, F 100 K	Ø 50,5	12 mm	Nüral, Deutschland	Nasenkolben mit 1 Fenster
333802	Kolben kpl. ILO F 100, F 100 K	Ø 51,0	12 mm	Nüral, Deutschland	Nasenkolben mit 1 Fenster
3338-5	Kolbensatz kpl. ILO M 2x125	Ø 52,5	12 mm	KS, Deutschland	2 Flachkolben, links+rechts
506916	Kolben kpl. Maico M 125	Ø 52,5	16 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben
506917	Kolben kpl. Maico M 125	Ø 53,0	16 mm	Nüral, Deutschland	Flachkolben
506918	Kolben kpl. Maico M 125	Ø 53,5	16 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben
506919	Kolben kpl. Maico M 125	Ø 54,0	16 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben
506922	Kolben kpl. Maico M 150 ab 1950	Ø 57,0		Mahle, Deutschland	
506923	Kolben kpl. Maico M 150 ab 1950	Ø 57,5		Mahle, Deutschland	
506924	Kolben kpl. Maico M 150 ab 1950	Ø 58,5		Mahle, Deutschland	
5066-0	Kolben kpl. Maico M 250 S/II Blizzard, Typ 113	Ø 67,5	18 mm	KS/Nüral Deutschland	Flachkolben
5067-0	Kolben kpl. Maico M 250 S/II Blizzard, Typ 113	Ø 68,0	18 mm	KS/Nüral Deutschland	Flachkolben
5068-0	Kolben kpl. Maico M 250 S/II Blizzard, Typ 113	Ø 68,5	18 mm	KS/Nüral Deutschland	Flachkolben
506928	Kolben kpl. Maico M 250 S/II Blizzard, Typ 124	Ø 68,5	18 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben mit 2 Fenster
375201	Kolben kpl. Victoria KR 10 N	Ø 47,0	14 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben mit 3 Fester
375204	Kolben kpl. Victoria KR 10 N	Ø 47,5	14 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben mit 3 Fester
375205	Kolben kpl. Victoria KR 10 N	Ø 48,0	14 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben mitt 3 Fester
375208	Kolben kpl. Victoria KR 12 N	Ø 51,5	14 mm	Nüral, Deutschland	Nasenkolben mit 3 Fester
375209	Kolben kpl. Victoria KR 12 N	Ø 52,0	14 mm	Nüral, Deutschland	Nasenkolben mit 3 Fenster
375210	Kolben kpl. Victoria KR 12 N	Ø 52,5	14 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben mit 3 Fenster
375213	Kolben kpl. Victoria KR 15 N	Ø 56,0	14 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben mit 3 Fenster
375214	Kolben kpl. Victoria KR 15 N	Ø 57,0	14 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben mit 3 Fenster
375217	Kolben kpl. Victoria KR 15 N	Ø 57,0	14 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben mit 3 Fenster
375218	Kolben kpl. Victoria KR 15 N	Ø 57,5	14 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben mit 3 Fenster
375223	Kolben kpl. Victoria KR 20 EN	Ø 60,5	18 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben mit 3 Fenster
375224	Kolben kpl. Victoria KR 20 EN	Ø 61,0	18 mm	Mahle+Nüral Deutschl	Nasenkolben mit 3 Fenster
375225	Kolben kpl. Victoria KR 20 EN	Ø 61,5	18 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben mit 3 Fenster
375226	Kolben kpl. Victoria KR 20 EN	Ø 62,0	18 mm	Mahle, Deutschland	Nasenkolben mit 3 Fenster
375229	Kolben kpl. Victoria KR 25 N, 1937-41	Ø 67,5	16 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben mit 2 Fenster
375230	Kolben kpl. Victoria KR 25 N, 1937-41	Ø 67,5	18 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben mit 2 Fenster
375231	Kolben kpl. Victoria KR 25 N, 1937-41	Ø 68,0	18 mm	Nüral, Deutschland	Flachkolben mit 2 Fenster
375233	Kolben kpl. Victoria KR 25 N, 1937-41	Ø 68,5	18 mm	Mahle, Deutschland	Flachkolben mit 3 Fenster
375235	Kolben kpl. Victoria KR 25 HM, ab 1951	Ø 67,0	18 mm	Nüral, Deutschland	Flachkolben
375238	Kolben kpl. Victoria KR 25 HM, ab 1951	Ø 67,5	18 mm	GPM, Italy	Flachkolben
375239	Kolben kpl. Victoria KR 25 HM, ab 1951	Ø 68,0	18 mm	GPM, Italy	Flachkolben
375240	Kolben kpl. Victoria KR 25 HM, ab 1951	Ø 68,5	18 mm	GPM, Italy	Flachkolben

Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !

[Preisliste hier anklicken](#)

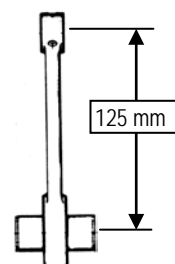
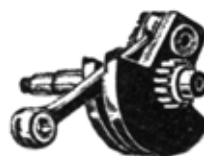


Best-Nr.	Bezeichnung, Hersteller, Typ	für Zylinder	Kolbenbolzen	Kolbenringe	Fabrikat	Besonderes		
883020	Kolben kpl. Zündapp DBK 200	60,5	18 mm	3 Stück 2,5 mm Flankensicherug	5Mahl e	6 Fenster	160	60L8
883021	Kolben kpl. Zündapp DBK 200	61,0	18 mm	3 Stück 2,5 mm Flankensicherug	2Mahl e	6 Fenster	160	60L8
883022	Kolben kpl. Zündapp DBK 200	61,5	18 mm	3 Stück 2,5 mm Flankensicherug	1Mahl e	6 Fenster	160	60L8
883023	Kolben kpl. Zündapp DBK 200	62,0	18 mm	3 Stück 2,5 mm Flankensicherug	1Mahl e	6 Fenster	160	60L8
883250	Kolben kpl. Zündapp DB 200 35-40, DB 200 W, DBK 200	60,0	18 mm	3 Stück 2,5 mm Flankensicherug	2Mahl e 2Nüra l	2 Fenster	160	F60
883250	Kolben kpl. Zündapp DB 200 35-40, DB 200 W, DBK 200	60,5	18 mm	3 Stück 2,5 mm Flankensicherug	1Asso 1CC	2 Fenster	160	F60
883250	Kolben kpl. Zündapp DB 200 35-40, DB 200 W, DBK 200	61,0	18 mm	3 Stück 2,5mm Flankensicherug	1Mahl e	2 Fenster	180	F60

Seite 53-67 geändert 01.01.2022	DICHTUNGSSÄTZE, DICHTUNGEN	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken

Best-Nr. Bezeichnung

- 485201 Kurbelwelle Zapfenlänge 65/48 mm, F & S 98ccm ab 1950
485223 Kurbelwelle Zapfenlänge 78/109 mm, NSU ZDB 201

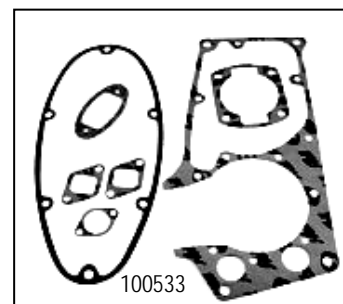


- 3484-2 Pleuelstange kpl. Länge 125 mm (von Mitte Pleubuchse bis Mitte Bolzen)
für Kolbenbolzen Ø 12 mm, Pleuelbolzen unten Ø 17 mm

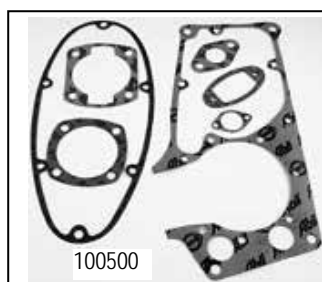
- 101120 Dichtungssatz ILO MG 125



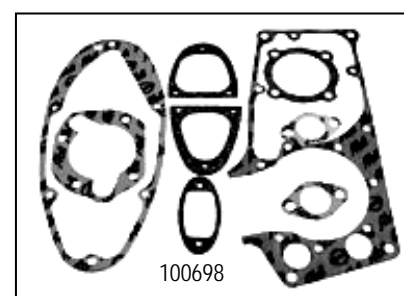
- 100533 Dichtungssatz F&S Sachs 150 bis Mot.1378156



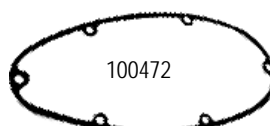
- 100500 Dichtungssatz F&S Sachs 175



- 100698 Dichtungssatz F&S Sachs 200 (10,2 PS)



- 100472 Deckeldichtung F&S Sachs 150 + 175



- 100680 Deckeldichtung F&S Sachs 200



- 100477 Gehäusedichtung (Mitteldichtung) F&S Sachs 150 + 175 + 200



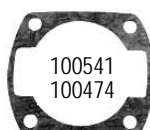
- 100476 Zylinderkopfdichtung F&S Sachs 175er



- 100681 Zylinderkopfdichtung F&S Sachs 200 ccm



- 100541 Zylinderfußdichtung F&S Sachs 150 ccm



- 100474 Zylinderfußdichtung F&S Sachs 175er



- 100684 Zylinderfußdichtung F&S Sachs 200er

- 100785 Zylinderkopfdichtung ILO MG 125



- 100786 Zylinderfußdichtung ILO MG 125



Seite 53-68 geändert 19.09.2022	ZÜNDSCHLÜSSEL, ZÜNDSCHLOSS	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
	Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !	Preisliste hier anklicken

Best-Nr. Bezeichnung

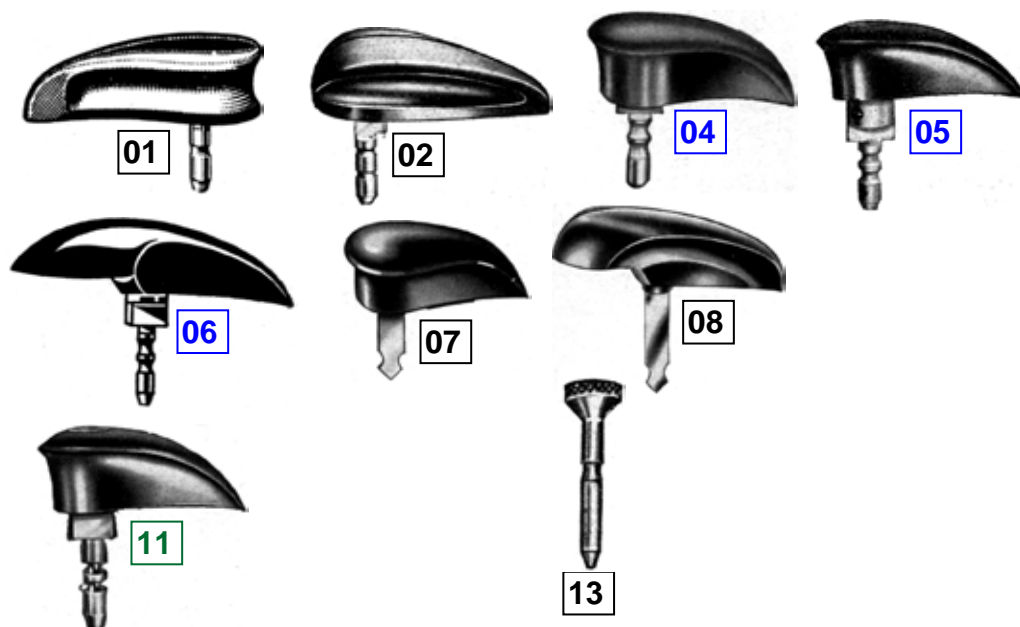
3442-0 (01) Zündschlüssel schwarz für Bosch-Zündschloß ohne Schalterverschluss
3440-0 (02) Zündschlüssel schwarz für Bosch-Zündschloß mit Schalterverschluss
344601 (04) Zündschlüssel schwarz für Hella-Zündschloß ohne Schalterverschluss
344602 (04) Zündschlüssel weiß für Hella-Zündschloß ohne Schalterverschluss
3446-0 (05) Zündschlüssel schwarz für Hella-Zündschloß mit+ohne Schalterverschluss
3446-2 (05) Zündschlüssel weiß für Hella-Zündschloß mit+ohne Schalterverschluss
nml (06) Zündschlüssel schwarz für Hella-Zündschloß mit Schalterverschluss
3448-0 (07) Zündschlüssel schwarz für Hella-Zündschloß ohne Schalterverschluss
4717-0 (08) Zündschlüssel schwarz für Hella-Zündschloß mit Schalterverschluss
3452-0 (11) Zündschlüssel schwarz für Notek-Zündschloß BMW, HOREX, DKW

3447-0 (13) Zündnagel für Bosch/Noris-Lichtmaschine

zu Bild 04 + 05 + 06 Flachteil 2 mm, Stift Ø 4,5 mm, Stiftlänge mit Flachteil 20 mm,

zu Bild 11 Flachteil 4,5 mm, Stift Ø 4,5 mm, Stiftlänge mit Flachteil 23 mm,

Schalterverschluss (ist das Chromteil auf der Lampe mit einen, meistens schwarzen, Kunststoffschieber)



Best-Nr. Bezeichnung

zZnl Zündschloss, (Hella/Noris Nachbau) 3 Schraubenbefestigung,
1 Kontrollleuchte für Zündung, ohne Sicherung
Diverse Motorräder

964412 Linsensenkopfschraube M4x12 für Zündschloß

344601 Zündschlüssel Bild 04 für Zündschloß ohne Schalterverschluss

3446-0 Zündschlüssel Bild 05 für Zündschloß mit Schalterverschluss

1049-0 Schalterverschluss verchromt,
für Hella/Noris Zündschloß

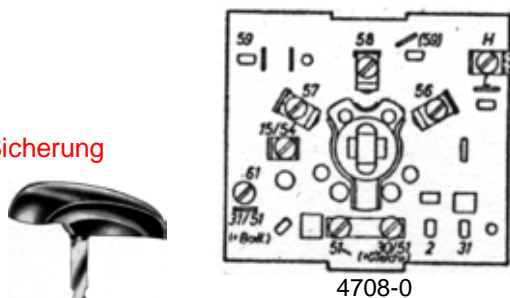


Seite 53-69 geändert 05.10.2025	<p style="text-align: center;">ZÜNDSCHLÖSSER</p> <p style="text-align: center;"><u>Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !</u></p>	<p>zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar</p> <p style="text-align: center;"><u>Preisliste hier anklicken</u></p>
------------------------------------	--	---

Best-Nr. Bezeichnung

4708-0 Hella Zünd- und Lichtschalter **Z1**
mit einer Kontrollleuchte, **ohne Sicherung**

4717-0 Zündschlüssel für Zündschloß
4708-0 (Hella Z1 + Z3)



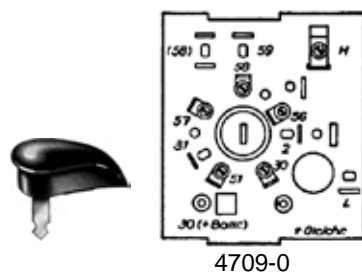
6197-1 Schalterverschluss
verchromt für Lichtscheibe
rot/rot oder rot/grün
(für Hella Zündschloß 4708-0+4708-1)



nml Lichtscheibe **rot/grün**
6197-8 Lichtscheibe **rot/rot**

nml Hella Lichtschalter **L0**

3448-0 Zündschlüssel
für Lichtschalter L0 4709-0

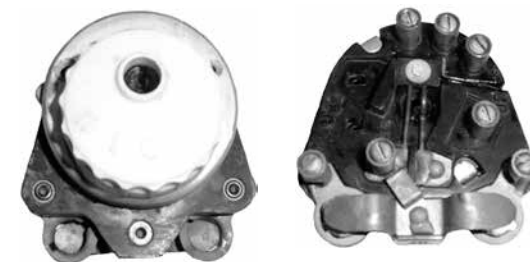


nml Aufnahkebügel für Hella Zünd- und Lichtschalter 4708-0+4709-0
4671-2 Schraube kurz zu Aufnahkebügel, Edelstahl
4672-2 Schraube lang zu Aufnahkebügel, Edelstahl

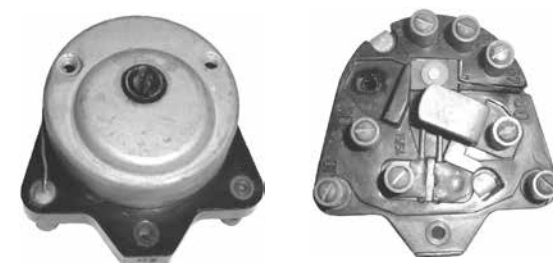


Best-Nr. Bezeichnung

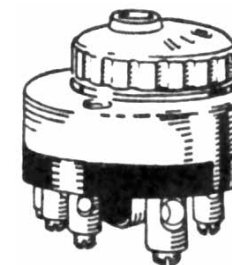
990506 Zünd-Licht-Schalter
mit 2 Kontrollleuchten
mit drehbarer Verschlusskappe
NORIS/BOSCH



990504 Zünd-Licht-Schalter
ohne Kontrollleuchte
NORIS/BOSCH



990501 Zünd-Licht-Schalter
ohne Kontrollleuchte
mit drehbarer Verschlusskappe
NORIS/BOSCH



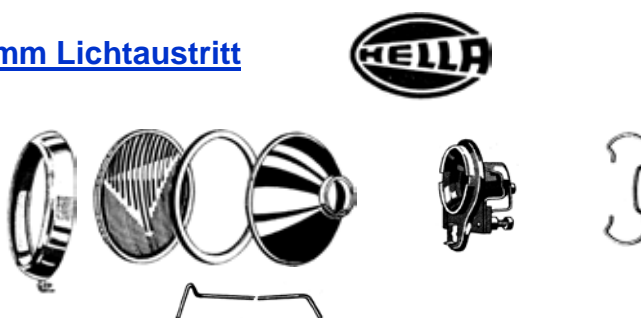
[Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !](#)

[Preisliste hier anklicken](#)

Best-Nr. Bezeichnung

für HELLA Scheinwerfer mit 105 mm Lichtaustritt

- 3094-4 Chromring mit Winkellasche
- 3091-4 Scheinwerferglas (Streuscheibe)
- 3092-4 Dichtung zu Scheinwerferglas
- 3090-4 Reflektor
- 7268-1 Haltefeder zu Scheinwerferglas
- 7273-1 Lampenfassung
- 7257-4 Spannbügel zu Lampenfassung



für HELLA Scheinwerfer mit 130 mm Lichtaustritt (Lampentopf ca.143 mm)

- 3094-0 Chromring vorgezogen mit Winkellasche
- 3094-1 Chromring mit Winkellasche
- 3091-0 Scheinwerferglas (Streuscheibe)
- 3092-0 Dichtung zu Scheinwerferglas
- 3090-0 Reflektor
- 7268-1 Haltefeder zu Scheinwerferglas
- 7273-1 Lampenfassung
- 7257-4 Spannbügel zu Lampenfassung



für BOSCH Scheinwerfer mit 130 mm Lichtaustritt (Lampentopf ca.143 mm)

- 3091-7 Scheinwerferglas (Streuscheibe)
- alle anderen Teile sind von Hella verwendbar.**



für NOTEK Scheinwerfer mit 130 mm Lichtaustritt (Lampentopf ca.145 mm)

- 309406 Chromring mit Winkellasche (Ø130/145 mm)
- alle anderen Teile sind von Hella verwendbar.**



für HELLA Scheinwerfer mit 160 mm Lichtaustritt (Lampentopf ca.174 mm)

- 3095-2 Chromring mit Flachlache, oben vorgezogen (Schirm)
- 3095-1 Chromring mit Flachlasche
- 7265-0 Scheinwerferglas/Streuscheibe
- 7266-7 Dichtung zu Scheinwerferglas
- nml** Reflektor für 45 mm Lampenfassung (*ersetzt durch 7272-1*)
- 7272-1 Reflektor mit Lampenfassung
- 7268-0 Haltefeder zu Scheinwerferglas
- 7273-0 Lampenfassung 45 mm
- 7257-0 Zugfeder zu Lampenfassung



- 9775-0 Scheinwerfereinsatz kpl. mit Reflektorverstellung (Natooliv)
- 9776-0 Glashaltering mit Reflektorverstellung (Natooliv)
- 9777-0 Reflektor verstellbar für 45mm Lampenfassung

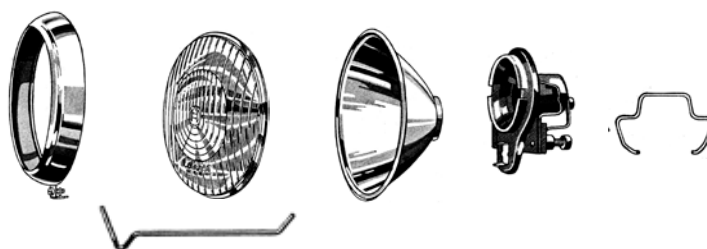


Seite 53-71 geändert 01.01.2022	SCHEINWERFER	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !		Preisliste hier anklicken

Best-Nr. Bezeichnung

für BOSCH Scheinwerfer mit 160 mm Lichtaustritt (Lampentopf ca.175mm)

- 7265-7 Scheinwerferglas/Streuscheibe
- 309507 Chromring mit Winkellasche
- 7272-7 Reflektor für 40 mm Lampenfassung
- 7266-7 Dichtung zu Scheinwerferglas
- 7273-1 Lampenfassung 40 mm
- 7268-0 Haltefeder zu Scheinwerferglas
- 7257-7 Spannbügel zu Lampenfassung

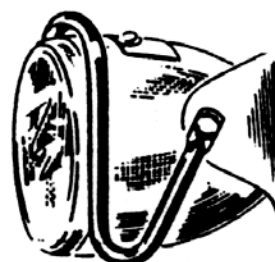


für NOTEK Scheinwerfer mit 160 mm Lichtaustritt (Lampentopf ca.180mm)

- nml** Chromring mit Winkellasche
Alle anderen Teile können von BOSCH oder HELLA verwendet werden. Sie müssen beim Reflektor und bei der Lampenfassung auf den Ø 40 bzw. 45 mm achten.

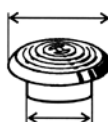


- 496913 Schutzbügel verchr. für 130 mm Scheinwerfer
- zZnl** Schutzbügel verchr. für 160 mm Scheinwerfer



Kontroll-Lichtscheibe mit Metallring für Scheinwerfer **rot** = Zündung, **grün** = Leerlauf

- 9898-0 Glas rot HELLA-Form, vertieft, Ø 12/15 mm
- 9899-0 Glas grün HELLA-Form, vertieft, Ø 12/15 mm
- zZnl** Glas rot BOSCH-Form, glatt, Ø 12/15 mm
- 989901 Glas grün BOSCH-Form, glatt, Ø 12/15 mm
- nml** Glas rot BOSCH-Form, glatt, Ø 12/19 mm
- 9899-2 Glas grün BOSCH-Form, glatt, Ø 12/19 mm
- 989805 Glas rot BOSCH-Form, glatt, Ø 13/20 mm



- 4834-0 Scheinwerfer-Kabeltülle für 15 mm Loch
- 4833-0 Scheinwerfer-Kabeltülle für 20 mm Loch
- 4832-0 Scheinwerfer-Kabeltülle für 25 mm Loch



- 4661-0 Scheinwerfer Verschußstopfen, Blindstopfen für 25 mm Loch
- 4661-1 Scheinwerfer Verschußstopfen, Blindstopfen für 20 mm Loch



Best-Nr. Bezeichnung

- 104-31 Rückleuchte kpl. schwarz, (Form Hella) ohne Bremslicht mit **Hella Original Glas ~K2424** und Gummiunterlage
- 104-32 Rückleuchte kpl. verchromt, (Form Hella) ohne Bremslicht mit **Hella Original Glas ~K2424** und Gummiunterlage
- 104-36 **Hella Original Glas rot K 2424**, ohne Bremslicht mit Alurahmen
Größe ca. 48x67mm, Einbaumaß ca. 43x61mm (Glas hat eine Linse)
- 104-10 Gummiunterlage zu Rückleuchte



- 104-61 Rückleuchte kpl. schwarz, (Form Hella) mit Bremslicht mit **Hella Original Glas ~K2428** und Gummiunterlage
- 104-62 Rückleuchte kpl. verchromt, (Form Hella) mit Bremslicht mit **Hella Original Glas ~K2428** und Gummiunterlage
- 104-66 **Hella Original Glas rot ~K 2438**, mit Bremslicht, mit Alurahme
Größe ca. 48x67mm, Einbaumaß ca. 43x61mm (Glas hat zwei Linsen)
- 104-10 Gummiunterlage zu Rückleuchte



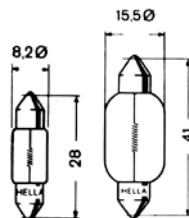
- nml** Rückleuchte kpl. schwarz, mit Bremslicht und Gummiunterlage, (Form Eberspächer)

- 7286-0 Glas orange für Bremslicht
- 7284-0 Glas rot für Rücklicht mit Alurahmen
- 728310 Gummiunterlage zu Rückleuchte



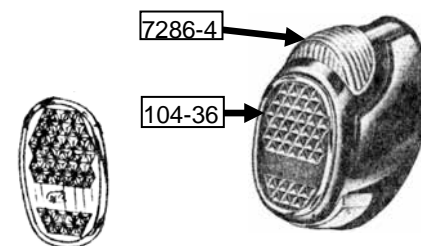
Soffitten für: 104-31 + 104-32 + 104-61 + 104-62 + 7283-0

- 1092-4 Soffitte 6 Volt, 3 Watt, für Rücklicht
- 1092-1 Soffitte 6 Volt, 15 Watt, für Bremslicht
- 109203 Soffitte 12 Volt, 3 Watt, für Rücklicht
- 109218 Soffitte 12 Volt, 18 Watt, für Bremslicht

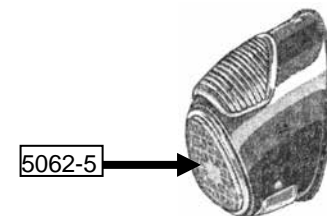


Best-Nr. Bezeichnung

- 104-36 Glas rot mit Alurahmen *Hella-Originalteil*
für HELLA Rückleuchte
Größe ca. 48x67mm, Einbaumaß ca. 43x61mm
- 7286-4 Bremslicht-Lichtscheibe
für HELLA **Original** Rückleuchte

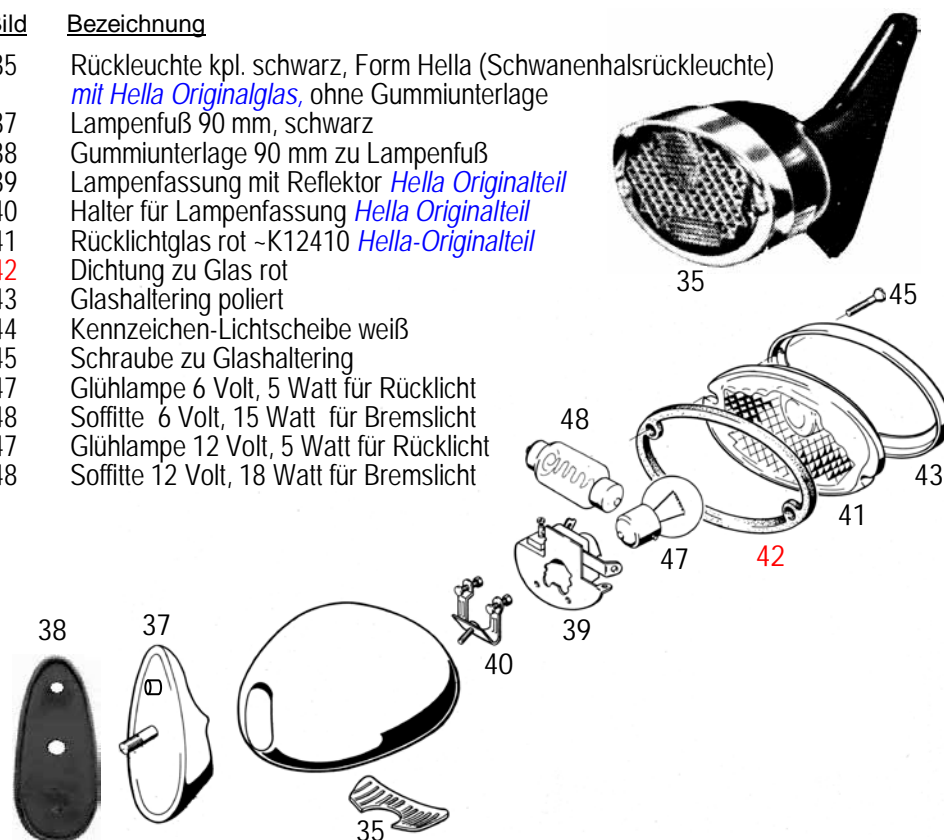


- 5062-5 Glas rot (dreieckig)
für BOSCH **Original** Rückleuchte



Best-Nr. Bild Bezeichnung

- zZnl** 35 Rückleuchte kpl. schwarz, Form Hella (Schwanenhalsrückleuchte)
mit *Hella Originalglas*, ohne Gummiunterlage
- zZnl** 37 Lampenfuß 90 mm, schwarz
- 5020-5 38 Gummiunterlage 90 mm zu Lampenfuß
- 4665-0 39 Lampenfassung mit Reflektor *Hella Originalteil*
- 4666-0 40 Halter für Lampenfassung *Hella Originalteil*
- 5062-0 41 Rücklichtglas rot ~K12410 *Hella-Originalteil*
- zZnl** 42 Dichtung zu Glas rot
- 4668-0 43 Glashaltering poliert
- 4664-0 44 Kennzeichen-Lichtscheibe weiß
- 0602-0 45 Schraube zu Glashaltering
- 1093-0 47 Glühlampe 6 Volt, 5 Watt für Rücklicht
- 1092-1 48 Soffitte 6 Volt, 15 Watt für Bremslicht
- 1093-6 47 Glühlampe 12 Volt, 5 Watt für Rücklicht
- 109218 48 Soffitte 12 Volt, 18 Watt für Bremslicht



Seite 53-73 geändert 01.01.2022	HUPE, BATTERIE, GLÜHLAMPEN	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar
	Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !	Preisliste hier anklicken

Best-Nr. Bezeichnung

9909-1 Hupe 6 Volt, Ø ca.100 mm, schwarz, alte dicke Form

9823-0 Hupe 6 Volt, Ø ca.100 mm, mit Chromgitter, Import

982312 Hupe 12 Volt, Ø ca.100 mm, mit Chromgitter, Import

nml **Blei-Batterie** 6 Volt, 12 Ah, Maße: ca. L=80 B=90 H=170 mm
Gehäuse schwarz, mit Deckel, Fabrikat: Import
trocken vorgeladen, mit Batteriesäure

nml **Gel-Batterie** 6 Volt, 8 Ah, Maße: ca. L=80 B=90 H=170 mm
Gehäuse schwarz, mit Deckel, Fabrikat: Import
wartungsfrei

959620 Deckel schwarz zu Batterie 9596-2 + 959612 + 959608

nml **Blei-Batterie** 6 Volt 6,7 Ah (7Ah), Typ 00714
Maße: ca.47 x 123 x 127 mm, Fabrikat: Import, mit Batteriesäure

4999-0 Profil-Gummiunterlage zu Batterie 6140-0

614011 **Blei-Batterie** 6 Volt 11 Ah, Maße: ca. 60 x 120 x 130
Fabrikat: Import, mit Batteriesäure

998825 Sicherung kurz 25A

998840 Sicherung kurz 40A

H7787 Sicherung normal 8A

H1923 Sicherungshalter zu Sicherung H7787

7278-5 Lampenfassung für Tachobeleuchtung mit 1 Schraubanschluß,
für BA7s Glühlampe

7278-6 Lampenfassung für Tachobeleuchtung mit 2 Schraubanschluß,
für BA7s Glühlampe

7278-7 Lampenfassung für Tachobeleuchtung mit 1 Flachsteckanschluß,
für BA7s Glühlampe

Best-Nr. Bezeichnung

1051-1 Glühlampe 6 Volt 25/25 Watt BA20d

1051-0 Glühlampe 6 Volt 35/35 Watt BA20d

1051-2 Glühlampe 12 Volt 35/35 Watt BA20d

1093-0 Glühlampe 6 Volt 5 Watt BA15s

1093-1 Glühlampe 6 Volt 10 Watt BA15s

1093-2 Glühlampe 6 Volt 15 Watt BA15s

1093-3 Glühlampe 6 Volt 18 Watt BA15s

1093-5 Glühlampe 6 Volt 5/21 Watt BA15d

1093-6 Glühlampe 12 Volt 5 Watt BA15s

1093-8 Glühlampe 12 Volt 5/21 Watt BA15d

1050-1 Glühlampe 6 Volt 2 Watt BA9s

1050-0 Glühlampe 6 Volt 4 Watt BA9s

1050-2 Glühlampe 12 Volt 2 Watt BA9s

1050-3 Glühlampe 12 Volt 3 Watt BA9s

1050-4 Glühlampe 12 Volt 4 Watt BA9s

1077-0 Glühlampe 6 Volt 0,6 Watt BA7s

1057-0 Glühlampe 6 Volt 1,2 Watt BA7s

1057-1 Glühlampe 6 Volt 2,0 Watt BA7s

107712 Glühlampe 12 Volt 2,0 Watt BA7s

1092-4 Soffittenlampe 6 Volt 3 Watt, 8,2x28mm

1092-3 Soffittenlampe 6 Volt 5 Watt, 11,5x36mm

1092-6 Soffittenlampe 6 Volt 5 Watt, 11,5x41mm

1092-2 Soffittenlampe 6 Volt 10 Watt, 11,5x41mm

1092-1 Soffittenlampe 6 Volt 15 Watt, 15,5x41mm

1092-0 Soffittenlampe 6 Volt 18 Watt, 15,5x41mm

109203 Soffittenlampe 12 Volt 3 Watt, 8,2x28mm

109205 Soffittenlampe 12 Volt 5 Watt, 11,5x36mm

109206 Soffittenlampe 12 Volt 5 Watt, 11,5x41mm

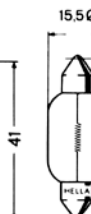
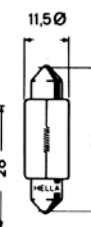
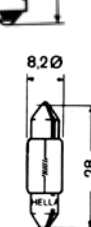
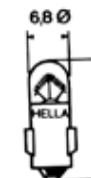
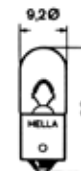
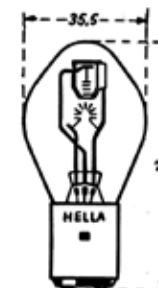
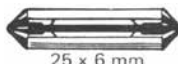
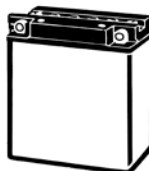
109210 Soffittenlampe 12 Volt 10 Watt, 10,5x31mm

109211 Soffittenlampe 12 Volt 10 Watt, 11,5x36mm

109212 Soffittenlampe 12 Volt 10 Watt, 11,5x41mm

109218 Soffittenlampe 12 Volt 18 Watt, 15,5x41mm

105706 Becherlampe (Made in Germany) 6 Volt 2 Watt
für Zündschloss



Best-Nr. Bezeichnung

4819-0 HELLA Bremslichtschalter mit Zugfeder+Schelle
ohne Gummikappe, *in Ruhestellung ausgeschaltet*

4819-2 Bremslichtschalter mit Zugfeder, Gummikappe,
und 6mm Schelle *in Ruhestellung ausgeschaltet*

7288-2 Gummikappe zu 4819-2
(Nicht für Hella Bremslichtschalter)

7288-6 Schelle für 6 mm Ø Bremsstange

7288-7 Schelle für 7 mm Ø Bremsstange

9Z0412 Sechskantschraube M4x12 DIN 933 zu Bremslichtschalter

84Z412 Zylinderschraube M4x12 DIN 84 zu Bremslichtschalter

127A04 Federring A4 DIN 127 zu Bremslichtschalter

4044-0 Mutter M4 DIN 934 zu Bremslichtschalter

3099-0 Bremslichtschalter mit Zugfeder und Schelle
in Ruhestellung ausgeschaltet

H1905 Bremslichtschalter
in Ruhestellung eingeschaltet

H1308 Gummikappe zu Bremslichtschalter H1905

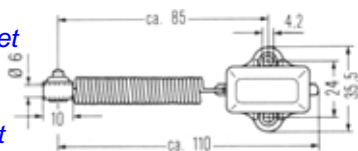
H9541 Bremslichtschalter zu MAGURA Handbremshebel
in Ruhestellung eingeschaltet

H5347 Gummikappe zu Bremslichtschalter H9541

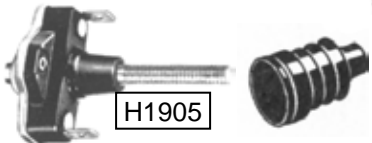
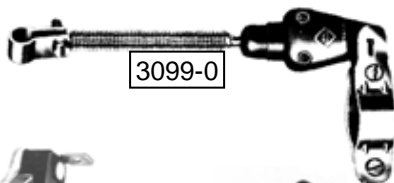
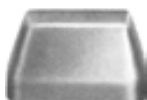
3099-2 Bremslichtschalter mit Gewinde MF 8x1 (Feingewinde),
*in Ruhestellung ausgeschaltet,
Kontaktstift gedrückt, eingeschaltet*

481920 Bremslichtschalter *in Ruhestellung eingeschaltet*

7288-2 Gummikappe zu 481920



3459-0



481920

Best-Nr. Bezeichnung

727514 Gummitülle zu Bosch Abblendschalter

7274-0 Kabelstrang schwarz zu Abblendlichtschalter

3459-0 Abblendlichtschalter verchromt
mit Hupenknopf und Schelle

H1902 MAGURA Schalteraufnahme
links (ohne Schrauben)

Befestigungsfläche gewölbt

H1903 MAGURA Schalteraufnahme
rechts (ohne Schrauben)

Befestigungsfläche gewölbt

7303-0 MAGURA Schalteraufnahme
rechts (ohne Schrauben)
Befestigungsfläche plan (für BMW-Modelle)

H9233 Spezialschraube zu Schalteraufnahme (Bild 9)

H0705 Zahnscheibe I5 DIN 6797 (Bild 10)

H0083 Flachkopfschraube mit Schlitz M5x6 DIN 85 (Bild 11)

H1900 HELLA Abblendlichtschalter

H1901 HELLA Blinkerschalter

1094-1 Blinkleuchte Form Hella für Lenkerende, verchromt (mit Hella Original Glas)
(Ochsenaug für 22mm Lenker)

1095-0 HELLA Lichtscheibe für Blinkleuchte (Ochsenaug)
Original Hella -K12479

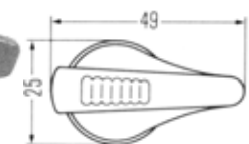
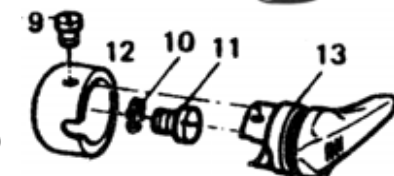
1098-0 Blinkerschalter verchromt

1097-0 Blinkgeber 6 Volt

1092-1 Soffitte zu Blinker 6 Volt, 15 Watt

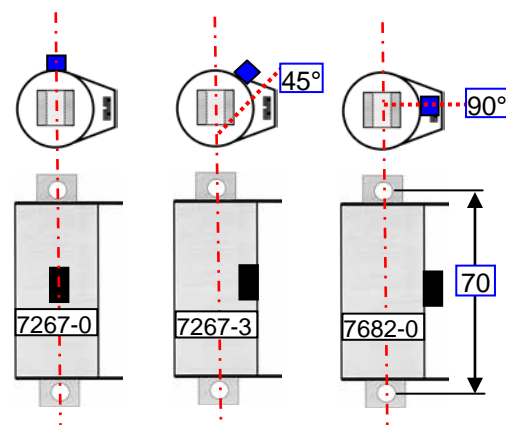
1092-0 Soffitte zu Blinker 6 Volt, 18 Watt

109218 Soffitte zu Blinker 12 Volt, 18 Watt



Best-Nr. Bezeichnung

- 7267-0 Zündspule 6 V innenliegend
Zündkabelanschluss **oben**
- 7267-3 Zündspule 6 V innenliegend
Zündkabelanschluss **45°** versetzt
- 7682-0 Zündspule 6 V innenliegend
Zündkabelanschluss **90°** versetzt



Zündspule 7267-0, 7267-3, 7682-0: Kern ca.81x11mm. Lochabstand ca.70mm, 2 angelötete Kabel ca.200mm

- 9768-0 Zündspule 6 V außenliegend, 40 x 110 Beru
- 9768-1 Zündspule 6 V außenliegend, 40 x 130 Import
- 976812 Zündspule 12V außenliegend, 40 x 130 Import
- 998826 Zündkabelkralle für Zündspule 9768-0



- 726707 Zündspule MZL 42/40 für NZL 4/6/3L Gritzner Brummi 40
- 726709 Lichtspule ULZ 191/10z für ULZ 6/3, ELZ 6/3, ELZ 6/3/8R, ELZJ 3/8R alle mit 3 Watt
- 726708 Lichtspule ULZ 191/14z für ULZ 6/16.5/., ELZ 6/17/., ELZJ 17/., ELZJ 07/10 alle mit 17 Watt

- 7248-5 Kondensator Ø 18 x 21 mm (für Magnetzündler)
mit Lötanschluß, **ohne Befestigungsschelle**
- 7248-0 Kondensator Ø 18 x 32 mm (für Batteriezündler)
mit Lötanschluß, **ohne Befestigungsschelle**
- 9752-0 Befestigungsschelle für Kondensator Ø18 mm



Best-Nr. Bezeichnung

- 7248-1 Kondensator Ø 18 x 32 mm
(für Batteriezündler)
Befestigungslasche mit 1 Loch
Kabel 85 mm
- 7248-2 Kondensator Ø 18 x 32 mm
(für Batteriezündler)
Befestigungslasche mit 2 Löcher, Lochabstand 10 mm
Kabel 85 mm



- 7248-3 Kondensator Ø 18 x 32 mm
(für Batteriezündler)
Befestigungslasche mit 3 Löcher
Lochabstand 6,5/13 mm
Kabel 85 mm



- 7248-4 Kondensator Ø 17 x 38 mm
(für Batteriezündler)
mit Schelle, Kabel 85 mm

- H1897 Kerzenstecker für 14er Kerze mit Gummitülle, **wasserdicht**
- 4995-0 Kerzenstecker für 14er Kerze
- 499518 Kerzenstecker für 18er Kerze

- 4995-2 Gummitülle zu Kerzenstecker



- 726405 Zündkabel 0,5 m
- 726410 Zündkabel 1,0 m



- 7709-1 Messing-Zündkerzenbürste
- 7709-0 BERU-Schutzhülle für 14-ner Zündkerze

- 1063-0 Zündkerze 175/14 Gewinde 14mm
- 1064-0 Zündkerze 225/14 Gewinde 14mm
- 1065-0 Zündkerze 240/14 Gewinde 14mm
- 1066-0 Zündkerze 260/14 Gewinde 14mm
- 1063-1 Zündkerze 175/18 Gewinde 18mm
- 1064-1 Zündkerze 225/18 Gewinde 18mm



Seite 53-75A geändert 22.03.2022	ZÜNDUNGSTEILE Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar Preisliste hier anklicken
-------------------------------------	---	---

Best-Nr. Bezeichnung

- 665-20 Sachs Leitungsverbinder, abnehmbares Teil
für F&S Motoren 150 ccm und 175 ccm
([BOSCH Originalteil](#))



- 665-21 Sachs Stromabnehmer
([BOSCH Originalteil](#))



- 3431-0 Stromabnehmer, ganze Länge 41 mm
([Originalteil](#))



- 3431-1 Stromabnehmer
ganze Länge 59,5 mm
([Originalteil](#))



- 110130 Stromabnehmer 43 mm lang
ILO FM 100, FM 120
([Originalteil](#))



- 110131 Stromabnehmer 35 mm lang
für F&S Motoren 150 ccm und 175 ccm
([Originalteil](#))

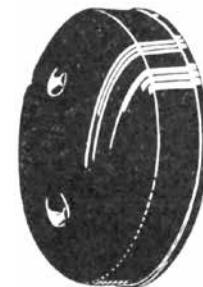


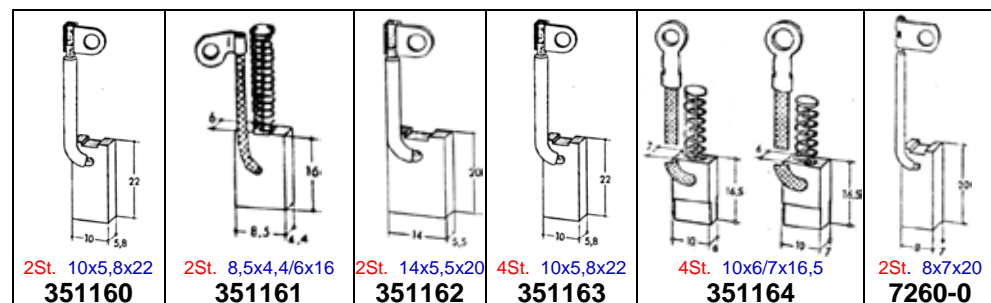
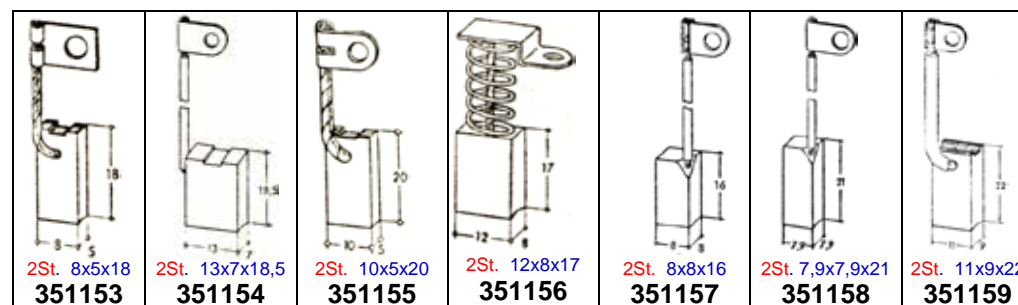
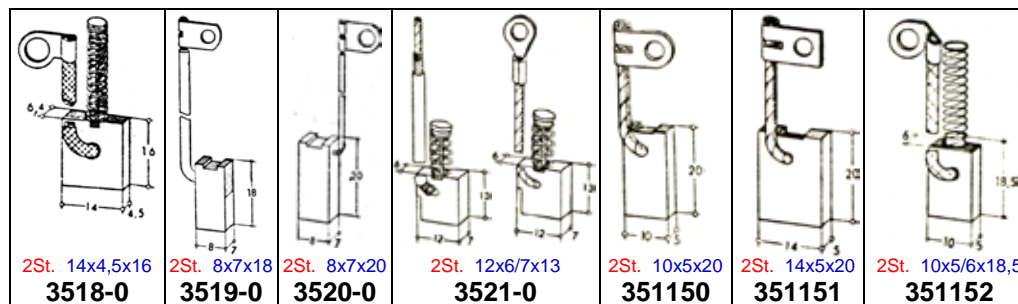
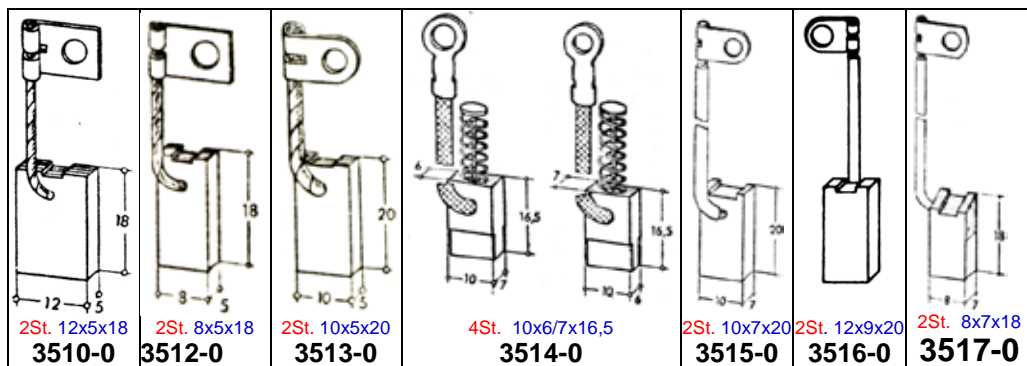
Best-Nr. Bezeichnung

- 607014 Lichtmaschinendeckel [schwarz](#)
InnenØ ca.168mm, Höhe ca.54mm, Lochabstand ca.81mm
ILO MG 125, ILO MG 125 Sport, ILO MG 175 F 3-Gang,
ILO M 175 T 3-Gang, Maico M 175, Triumph BDG 250,
BDG 250 H, BDG 250 S Zündapp DB Modelle

- 7250-0 Lichtmaschinendeckel [verchromt](#)
InnenØ ca.168mm, Höhe ca.68mm, Lochabstand ca.84mm
Horex Regina 250, Regina 350. Regina 350 Sport
Triumph BDG 250 L, BDG 250 SL

- 7250-1 Lichtmaschinendeckel [schwarz](#)
InnenØ ca.168mm, Höhe ca.68mm, Lochabstand ca.84mm
Horex Regina 250, Regina 350. Regina 350 Sport
Triumph BDG 250 L, BDG 250 SL





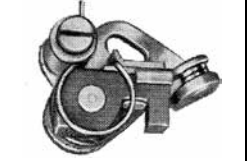
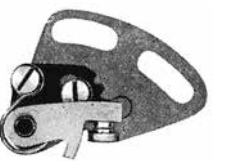


3510-0	(Bosch)	BMW R 35, R 51/2, R 61, R 66, R 71, NSU 601T, 251 OS, 251 OSL
3512-0	(Bosch)	ADLER M 220, M 250, MB 200, MB 250, NSU Max, Supermax
3513-0	(Bosch)	HOREX Resident Bj.55-57, Imperator 400 Bj.55-58
3514-0	(Siba)	FAKA Roller 175, GOGGO Roller, RÖHR Roletta
3515-0	(Noris)	ARDIE RBU 350/356, BMW R 75, TRIUMPH RL 200, B 350, S 350, ZÜNDAPP KK 200, D/DK/DL/DBK/DBL 200, K+KK 350, K+KS+KKS 500, KS 600, KS 601, KS 750
3516-0	(Noris)	ARDIE RBZ 250, ZÜNDAPP K 200
3517-0	(Noris)	BMW R 24, R 25, R 25/2, R 25/3, R 26, R 50, R 51/3, R 60, R 67/2, R 67/3, R 68, R 69
CONDOR		350, GOGGO Roller, VICTORIA V35 Bergmeister
3518-0	(Noris)	TRIUMPH Cornet, Contessa
3519-0	(Noris)	GOGGO ROLLER, ILO M 200 V, MAICO MB 175 L, MB 200, 400 Taifun, Maicomob.175L
3520-0	(Puch)	PUCH 125 SL+SV+SVS, 150 TL, 175 SV+SVS, 250 SG+SGS
3521-0	(Siba)	DKW NZ-Typen, KM, KS
351150	(Bosch)	HEINKEL 150 62-63, NSU Lambretta, Prima, PUCH Roller,
351151	(Bosch)	MAICO Maicoletta 55-57, PUCH 250 SGA+SGSA
351152	(Bosch)	HERCULES R 200, MESSERSCHMIDT KR 200 de Luxe, KR 201 de Luxe
351153	(Bosch)	BMW R 27, R 50, R 50 S, R 60, R 69 S
351154	(Bosch)	BMW R 27, R 50, R 50 S, R 60, R 69 S Bj.55-63
351155	(Bosch)	NSU Lambretta, PUCH RLA 125, SRA 125, 150
351156	(Fisker&Nielsen)	NIMBUS Bj.32-55
351157	(Pal)	JAWA 250, 350, 500 ccm
351158	(Pal)	JAWA CZ 125, 175 ccm
351159	(Noris)	TRIUMPH 1954-55
351160	(Noris)	DÜRKOPP Diana, NSU Lambretta, Prima, VICTORIA Swing, ZÜNDAPP Bella 200ccm
351161	(Noris)	ADLER Roller 55-57, TRIUMPH Tessy-Super
351162	(Noris)	VICTORIA Peggy
351163	(Noris)	DÜRKOPP Roller 54-55, NSU Roller 58-59, ZÜNDAPP Bella R 151, R 204
351164	(Siba)	HEINKEL Kabinenroller, MESSERSCHMIDT KR 200/201
7260-0	(Noris)	ARDIE NE/S/VF 125, RZ 205/206/208, RBZ 200/205/250, B 125/250/251/252, BMW R 51/3, R 67, R 68, HEINKEL Tourist 150, HOFFMANN MR 250, MP 250 Gouverneur, HOREX SB 350, Regina, Resident, ILO MG 125 E, MG 125 E-Sport, MG 125 FH, M 125, MG 150, MG 175, M 175, M 175 T, M 200, M 200 T, M 250, M 2-125(250 Doppelkolben), MAICO alle Modelle 125 – 250 ccm, NSU 125 ZDB, 201ZB, 201 ZDB, 201 ZD Pony, Fox, Superfox, Lux, Superlux, Maxi, 351 OST Konsul 1, 501 OST Konsul 2, PUCH 125 SL, 150 TL, 250 TF, 250 SG, 250 SGS, TRIUMPH B 125, BDG 125 alle Modelle, B 200, B 204, B 204 E/F, B 254, B 254 F, BD 250, Cornet I 6 Volt, BDG 250 alle Modelle, Boss, VICTORIA KR 15, KR 20 N/NE/NL/Z, KR 25+S, KR 25 Aero, KR 25 HM Aero, KR 26 Aero, V 35 Bergmeister, ZÜNDAPP DBK 200 36-38, DE 200, DB 250, DBK 250, D 350, DB 200, DB 201, DB 202, DB 203 Comfort, DB 204 Norma, DB 234 Norma Luxus, DB 205 Elastic 200, DB 255 Elastic 250, 175 S, 200 S, 201 S, 250 S, Trophy, Bella

ACHTUNG: Alle Motorräder mit ILO Motor siehe unter ILO

ACHTUNG: Unterbrecherkontakte für: ANKER, BASTERT, BAUER, BISMARCK, BÜCKER, EXPRESS, GÖRICKE, GEIER, HECKER, HEIDEMANN, HERCULES, HOFFMANN, MARS, MEISTER, MIELE, PANTHER, PETRIA, RABENEICK, RIXE, TORNAX, TORPEDO, UT **siehe unter ILO + Fichtel & Sachs**

			
3144-0	3599-0	3729-1	373008
			
373009	373018	373019	373020
			
373021	373024	373026	373027
			
373028	3731-0	3732-0	3733-0
			
3734-0	3735-0	3736-0	3737-0
			
3739-0	3739-1	7258-0	7258-1

			
7258-2	3145-2	83211	832111

MOPED KONTAKTSÄTZE

Kontaktsatz 3144-1



ILO H48, FP 50, L 50, L60, L75, Nautila 50
Triumph Knirps
Victoria 38, FM 38L, Vicky I,II
Zündapp KM 48/3, Combinette

Kontaktsatz 373026



Moped mit BOSCH Lima

Kontaktsatz 3731-0



DKW Hummel
Standard, Luxus, Super

Kontaktsatz 3144-2



Dürkopp Fratz
F&S Motor 50, 50 K bis 9.11.55
alle Mopeds mit:
F&S Motor 50, 50K
Maico Wiesel 53-55
Puch M 50, MS 50
REX Standard, Luxus 53-54
Triumph Knirps 53-55, Fips

Kontaktsatz 3144-4 (SIBA)



ILO FP 50
Kreidler J50, K50, R50, J51/1, K
52 Amazone, Florett
R 50, K 52 Amazone
Victoria Vicky IV, Avanti
Zündapp Combinette

Kontaktsatz 3145-0 (SIBA)



Gritzner Brummi 53-55
Kreidler J50, K50, K51, R50

Kontaktsatz 3145-1 (SIBA)



Flink 43 B
Lutz M50, M58, R60 52-54
Rex FM31, FM34, FM40, ML40

9755-3 Isolierteile für Kontaktsatz bestehend aus: 2 Isolierscheiben, 1 Isolierhülse

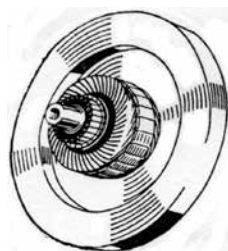
Seite 53-78 geändert 17.06.2022	KONTAKTSÄTZE Verwendungsliste Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen.!	zZnl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar Preisliste hier anklicken
------------------------------------	---	---

ADLER	Best-Nr.	R 68	3734-0	MG 125 F + H	3144-0	MESSERSCHMITT		150 SVS + SL + TL	373021
M 100	3144-0	DÜRKOPP		Zünder MLZS 6/35/45		KR 175, KR 200 55-57	3145-2	175 SV + SVS	373021
M 100 55-56	7258-2	ML 100	373008	MG 125 EF (Bosch-Lima)	nml	MAICO		250 TF + TFS	373021
M 125 Bj.51-56	3144-0	M 125 + M 125 A	7258-0	MG 125 EF (Noris-Lima)	7258-0	Maicomobil MB 175 + 200	7258-0	250 SGA + SGSA	3734-0
M 150 Bj.51	3144-0	M 150 + MD 150 + Sport	3144-0	MG 125 FH 6/35/45	3144-0	Maicoletta 175 Bosch Zünder	3734-0	Roller RLA 125 + SRA 150	3734-0
M 150 Bj.51-56	3739-0	MD 176	3739-0	MG 125 FM	7258-0	Maicoletta 175 NorisZünder	7258-0	TRIUMPH	
M 200 Bj.51	3599-0	MD 200 + MD 201	3739-0	MG 125 SF + VF	7258-0	Maicolette 250	3734-0	B 125 + BD 125	7258-0
M 200 Bj.52-53	3737-0	Diana Kickst. + Standa.6V	3739-0	MG 125 V + VF	3733-0	Maicoletta 175+250 ab.58	3739-1	B 200 + L + F + LF Bj. 35-38	7258-0
M 201	3737-0	Diana E-Starter	3734-0	MG 150	7258-0	M 120	3733-0	B204 + E + F	7258-0
M 250 + M 250 S	3737-0	Diana 12 Volt	3734-0	MG 150 L + V	3733-0	M 126	7258-0	BD 250 + N + S + W	7258-0
MB 150 Bj.54-56	3737-0	Express		M 175	3144-0	M 151 + MB 151 + M 153	7258-0	B 254 + F	7258-0
MB 200 + MB 201	3739-0	Radex 100	373008	M 175 links + T	3734-0	M 175 + MB 175 + M 176	7258-0	B 350 + S 350 + S 350 W	7258-0
MB 201 + M 2011	3739-0	Radex 152, 174 S	3735-0	M 175 Viergang	3734-0	M 175 E + L + S + SII + SS	3144-0	Kongress	3729-1
MB 250 + MB 250 S	3737-0	FICHTEL & SACHS F&S		M 175 V	3735-0	M 200 + S	3144-0	S 500 + TM 500 + STM 500	3729-1
Junior mit Starter	7258-2	M 32, 74ccm 32-50, 98ccm		MG 175 + F + S + TF	7258-0	M 250 S1 Blizzard	7258-0	S 350	7258-0
Sprinter + Favorit	3737-0	32-50, 123 ccm 1939-40		MG 175 L	3733-0	M 250 SII Blizzard	3144-0	BDG 125 + H + S	3144-0
ARDIE		98 ccm 1932-50	373009	MG 175 T	3144-0	Passat	3144-0	BDG 125 L + SL	3734-0
B 125 bis 50, NE 125 49-50,	7258-0	100 Mod.50 ab Mot.1100661	3735-0	MG 175 V	3735-0	M 250/B	3144-0	SR 200 Cornet I	3734-0
NE 125, NE 200	3733-0	100 + 100 K + 100/3	3735-0	M 200 + T	3734-0	Taifun 350 + 400 ccm	3144-0	SR 200 Cornet II, Contessa	7258-1
125, 128 ccm HVA 1E	373009	150 SM 51	3735-0	M 200 V (Bosch-Lima)	3735-0	NSU		BDG 250 + H + S + L + SL	7258-0
RBZ 125, S 125, VF 125	7258-0	SM 175 mit Kickstarter	3735-0	M 200 V (Noris-Lima)	3734-0	Lambretta 125 Bj.51-53	3144-0	Boss	7258-0
NE 200	3733-0	200 LD Bosch Zünder	3735-0	M 250	3734-0	Lambretta 125 Bj.53-55	3734-0	Tessy mit Starter	7258-2
RZ 208 + RBZ 208	7258-0	Motor LD 200 Siba Zünder	3145-2	M 2-125	3599-0	Lambretta 125 mit Starter	3734-0	VICTORIA	
RZ 200 + RBZ 200 W	7258-0	GOGGO		M 175 3-Gang	3144-0	Lambretta 150 mit Starter	3734-0	KR 12 + KR 15 + KR 15 N	7258-0
RZ 205 + RBZ 205 + RZ 206	7258-0	125, 150	3733-0	MG 175 + TF	3144-0	Prima mit Dynastarter	3734-0	KR 20 + E + N + S	7258-0
RBZ 208 + RZ 208	7258-0	HEINKEL		M 250	3144-0	Prima III + V	3144-0	KR 20 EN + LN + ZB	7258-0
RBZ 250	7258-0	Tourist 150 Bj.53-55	3144-0	M 2-125 (2-Kolben)	3599-0	Pony 100 ccm 1937-1938	373009	KR 25 S	7258-0
B 125 Bj.51-53	3144-0	Tourist 150 Bj.62-64	3734-0	alle Motorräder mit	3599-0	Quick Noris Zünder	3144-0	KR 35 SN + SS	7258-0
B 250	7258-0	HOFFMANN		ILO M 2-125 (mit 2-Kolben)		Quick Bosch Lima, Rechtslauf	373009	KR 125 Bi-Fix	3144-0
B 250 ab Mot.303416	3144-0	Vespa A	3733-0	IMME (Riedel)		Quick Bosch Lima, Linkslauf	373008	KR 21 Swing	3144-0
B251	3144-0	MR 250 Bj.51-52	3734-0	R 100/D + R 150	3144-0	125 ZDB Noris Zünder	7258-0	KR 25 Aero Bj.48-50	7258-0
B 252 + B 252 Sport	3144-0	MP 250 Gouverneur Noris	3144-0	JAWA		125 ZDB Bosch Zünder	3733-0	KR 25 Aero + HM Aero	3144-0
BD 175 bis Mot.1500	3144-0	MP 250 Gouverneur Bosch	3737-0	350 2-Zylinder Bj.52-54	373020	201 OS + 251 OSL	3732-0	KR 26 Aero + Aero N	3144-0
BD 175 ab Mot.1501	3739-0	S 300	3144-0	CZ 250 Bj.51-56	373020	351 OS + OST Konsul I	3144-0	V 35 Bergmeister Bj.53-56	3734-0
BD 176	3739-0	HOREX		OHZ + CZ 350 Bj.51-56	373020	501 OST Konsul II	3144-0	V 35 BergmeisterBj.57-58	3599-0
BD 201	3739-0	Regina 2 + 3 + 4 + Sport	7258-0	Senior 350 Bj.55-59	373018	Fox 2-Takt Noris	3144-0	ZÜNDAPP	
BZ 350	3599-0	Resident Noris Zünder	7258-0	Moped Stadion S11	373018	Fox 2-Takt Bosch	3733-0	Bella 150 + 200	3144-0
BMW		Resident Bosch Zünder	3731-0	Senior 250 Bj.55-61	373018	Fox 4-Takt Noris	3144-0	Bella R 151 + R 153 + R 154	3734-0
R 4 + R 5 + R 11 + R 12	3729-1	Imperator	7258-0	C 350 Bj.60-62	373018	Fox 2-Takt Bosch	3733-0	Bella R 201 + R 202 + R 203	3734-0
R 20 + R 23 + R 35	3729-1	Roller 200 1956-58	3145-2	CZ 175 Bj.55-63	373018	Super Fox Noris Zünder	3734-0	Bella R 204	3734-0
R 24 + R 25 + R 25/2 + /3	3736-0	ILO		CZ 125 Bj.59-53	373018	Maxi Bj.57-63	3734-0	KS 601, KS 601 Sport	3734-0
R 26	3736-0	FM 100 V(K) + FM 120 V(K)	3144-0	CZ 250 Bj.61-63	373018	201 ZB Lux + Super Lux	3144-0	B 250	3734-0
R 27	373027	Zünder ULZ 6/18/1R		CZ 350 Bj.61-63	373018	Max alle Modelle	3737-0	K 800	3732-0
R 50 + R 60 + R 69 S	3734-0	FM 100 V(K) + FM 120 V(K)	373009	MC ab Bj.65	373019	PUCH		Janus Kleinwagen	3734-0
R 51 + R 61 + R 66 + R 71	3729-1	Zünder LM/UT1/142/17R1	373009			125 S + SVS	373021		
R 51/2	3732-0	Zünder LM/UT1/142/20R1				125 T + TL + TT + TS	373021		
R 51/3	3734-0	MG 125 E + F + H	7258-0						
R 67/1 + R 67/2 + R 67/3	3734-0	Zünder MLZS 6/25/35							

Seite 53-79 geändert 17.06.2022	ANKER, ANKERSCHRAUBEN, TECHNISCHE UNTERLAGEN Lesen Sie vor einer Bestellung die Lieferbedingungen !	zznl = zur Zeit nicht lieferbar nml = nicht mehr lieferbar Preisliste hier anklicken
------------------------------------	--	---

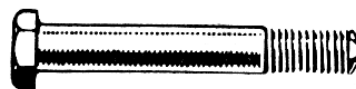
Best-Nr. Bezeichnung

3700-0 Anker MLZ 101/1z
 3701-0 Anker LB 1z4
 3702-0 Anker MLZ 101/1z
 4816-0 Anker MLZ 101/3z Maico M250/B
 3703-0 Anker MLZ 102/3z
 3704-0 Anker MLZ 110/2z m. Achse
 3705-0 Anker MLZ 112/1z Zündapp DB 250 37-40
 3706-0 Anker MLZ 112/2z
 3709-0 Anker MLZ 503/1z ILO MG 125 E Sport
 3715-0 Anker MLZ 1003/6z Puch 250 TF
 3717-0 Anker MLZ 1105/2z NSU Lux 51-53
 3718-0 Anker MLZ 1003/11z TWN Boss
 3719-0 Anker MLZ 1003/10z Zündapp ???
 3720-0 Anker MLZ 1003/12z
 3722-0 Anker MLZ 1105/7z NSU Sup.Lux
 3728-0 Anker MLZ 124/3z m. Schwungsch
 3723-0 Anker MLZ 1101/3z m. Schwungsch ILO 175 F
 3724-0 Anker MLZ 1101/1z m. Schwungsch ILO MG 175 T
 3725-0 Anker MLZ 124/8z m. Schwungsch
 3726-0 Anker MLZ 124/10z m. Schwungsch TWN BDG 125 50-53 bis 166500
 3729-0 Anker MLZ 1141/5z m. Schwungsch TWN BDG 125 ab 166501, Cornet 6V

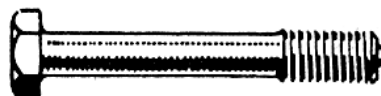


7247-9 Ankerschraube M 8 x 80 Innensechskant

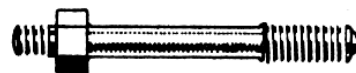
7247-5 Ankerschraube M 8 x 52 Schlüsselweite 11
 7247-4 Ankerschraube M 8 x 55 Schlüsselweite 11
 7247-3 Ankerschraube M 8 x 62 Schlüsselweite 11
 7247-2 Ankerschraube M 8 x 65 Schlüsselweite 11
 7247-1 Ankerschraube M 8 x 70 Schlüsselweite 11
 7247-0 Ankerschraube M 8 x 75 Schlüsselweite 11
 724713 Ankerschraube M 10 x 55 Schlüsselweite 14
 724712 Ankerschraube M 10 x 60 Schlüsselweite 14
 724711 Ankerschraube M 10 x 65 Schlüsselweite 14



7247-7 Ankerschraube M 8 x 60 Schlüsselweite 14



7247-9 Ankerschraube M 6/8 x 92 Schlüsselweite 11



Ersatzteilkataloge (Nachdruck)

900102 Adler M 150/200/250
 900401 Ardie BD 175
 900402 Ardie BD 176/201
 900801 BMW R 25, R 25/2, 25/3
 900802 BMW R 26, R 27
 900804 BMW R51/3, R 67, R 67/2
 900805 BMW R 68
 900806 BMW R 50, 50S, 60, 60/2, 69S
 980008 Hercules K 125 BW V1+V2
 980009 Hercules K 180 BW
 901301 Hoffmann MR 175
 901502 Horex Regina II
 901505 Horex SB 35
 908004 IFA RT 125/1, MZ 125/2
 908030 IFA BK 350
 903001 NSU Fox 2-Takt
 903002 NSU Fox 4-Takt
 903004 NSU Maxi
 903005 NSU Max
 alleModelle
 903010 NSU Konsul I + II
 903013 NSU Prima 3/K/KL/5
 903301 Puch 125/175 SV/SVS
 903302 Puch 250 SG/SGS

Ersatzteilkataloge (Nachdruck)

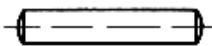



903601 Sachs 50 98ccm 1950
 903604 Sachs 150 4-Gang 52
 903605 Sachs 175 Modell 55
 903901 Steib LS 200, S 350, TR 500
 905001 Victoria KR 25 HM Aero
 905007 Victoria Vicky 3
 905209 Zündapp 200 S
 905012 Zündapp 201 S
 905210 Zündapp 250 S


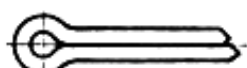


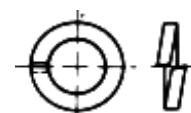

Reparaturanleitungen






913003 NSU Superfox
 913006 NSU Lux/Superlux
 913604 Sachs 150/175








Betriebsanleitungen




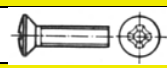

901015 Hercules W 2000 (Original)






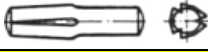





D1 DIN Teile					
Best-Nr.	DIN	Ausführung	Maß	Bezeichnung	Abbildung
072519	7	ST m6	2,5x19	Zylinderstift	
920100	7	ST	3x18	Zylinderstift	
070411	7	ST	4x11	Zylinderstift	
932005	7	ST 4h	4x12	Zylinderstift	
070418	7	ST m6	4x18	Zylinderstift	
070508	7	ST m6	5x8	Zylinderstift	
070520	7	ST m6	5x20	Zylinderstift	
920102	7	ST 8h	5x24	Zylinderstift	
070540	7	ST h7	5x40	Zylinderstift	
920104	7	ST	8x12	Zylinderstift	
920121	7	ST	8x14	Zylinderstift	
010540	84	ZN 8.8	AM6x40	Zylinderschraube mit Schlitz	
313945	84	ZN 8.8	AM6x45	Zylinderschraube mit Schlitz	
010750	84	ZN 8.8	AM6x50	Zylinderschraube mit Schlitz	
313960	84	ZN 8.8	AM6x60	Zylinderschraube mit Schlitz	
314065	84	ZN 8.8	AM6x65	Zylinderschraube mit Schlitz	
313975	84	ZN 8.8	AM6x75	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z305	84	ZN	M3x5	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z306	84	ZN	M3x6	Zylinderschraube mit Schlitz	
84S308	84	ST	M3x8	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z310	84	ZN	M3x10	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z320	84	ZN	M3x20	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z351	84	ZN	M3,5x10	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z406	84	ZN	M4x6	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z407	84	ZN	M4x7	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z408	84	ZN	M4x8	Zylinderschraube mit Schlitz	
84P408	84	POLY	M4x8	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z410	84	ZN	M4x10	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z411	84	ZN braun	M4x10	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z412	84	ZN	M4x12	Zylinderschraube mit Schlitz	
84S414	84	ST	M4x14	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z416	84	ZN	M4x16	Zylinderschraube mit Schlitz	
84S416	84	ST	M4x16	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z418	84	ZN gelb	M4x18	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z422	84	ZN	M4x22	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z440	84	ZN	M4x40	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z510	84	ZN	M5x10	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z516	84	ZN	M5x16	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z570	84	ZN	M5x70	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z575	84	ZN	M5x75	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z608	84	ZN	M6x8	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z610	84	ZN	M6x10	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z612	84	ZN	M6x12	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z614	84	ZN	M6x14	Zylinderschraube mit Schlitz	
84S616	84	ST	M6x16	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z616	84	ZN	M6x16	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z616	84	VA	M6x16	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z620	84	ZN	M6x20	Zylinderschraube mit Schlitz	
84G620	84	ZN gelb	M6x20	Zylinderschraube mit Schlitz	
84S620	84	ST	M6x20	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z625	84	ZN	M6x25	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z630	84	ZN	M6x30	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z635	84	ZN	M6x35	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z640	84	ZN	M6x40	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z645	84	ZN	M6x45	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z650	84	ZN	M6x50	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z655	84	ZN	M6x55	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z660	84	ZN	M6x60	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z665	84	ZN	M6x65	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z670	84	ZN	M6x70	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z675	84	ZN	M6x75	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z685	84	ZN	M6x85	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z690	84	ZN	M6x90	Zylinderschraube mit Schlitz	
84Z820	84	ZN	M8x20	Zylinderschraube mit Schlitz	
85Z305	85	ZN	M3x5	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z310	85	ZN	M3x10	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z316	85	ZN	M3x16	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z317	85	ZN gelb	M3x16	Flachkopfschraube mit Schlitz	








D2 DIN Teile					
Best-Nr.	DIN	Ausführung	Maß	Bezeichnung	Abbildung
85Z320	85	ZN	M3x20	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z325	85	ZN	M3x25	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z410	85	ZN	M4x10	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z420	85	ZN gelb	M4x20	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z421	85	ZN glanz	M4x20	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z422	85	ZN	M4x22	Flachkopfschraube mit Schlitz	
H0083	85	ZN	M5x6	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z510	85	ZN gelb	M5x10	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z512	85	ZN	M5x12	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z514	85	ZN	M5x14	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z520	85	ZN	M5x20	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z540	85	ZN gelb	M5x40	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z550	85	ZN gelb	M5x50	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z606	85	ZN	M6x06	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z608	85	ZN	M6x08	Flachkopfschraube mit Schlitz	
H1982	85	ZN	M6x10	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z625	85	ZN	M6x25	Flachkopfschraube mit Schlitz	
85Z820	85	ZN	M8x20	Flachkopfschraube mit Schlitz	
94Z110	94	ZN	1x10	Splint	
94S122	94	ST	1x22	Splint	
3846-0	94	ZN	1,5x15	Splint	
94S162	94	ST	1,6x22	Splint	
94Z218	94	ZN gelb	2x18	Splint	
94S218	94	ST	2x18	Splint	
94S228	94	ST	2x28	Splint	
3850-0	94	ZN	2x29	Splint	
94S252	94	ST	2,5x24	Splint	
94S253	94	ST	2,5x32	Splint	
94S326	94	ST	3x26	Splint	
94S336	94	ST	3x36	Splint	
94S445	94	ST	4x45	Splint	
125Z03	125	ZN	3,2 (M3)	Scheibe	
125Z04	125	ZN	4,2 (M4)	Scheibe	
125Z05	125	ZN	5,3 (M5)	Scheibe	
125205	125	A2	5,3 (M5)	Scheibe	
125Z06	125	ZN	6,4 (M6)	Scheibe	
125206	125	A2	6,4 (M6)	Scheibe	
125Z08	125	ZN	8,4 (M8)	Scheibe	
125208	125	A2	8,4 (M8)	Scheibe	
125Z10	125	ZN	10,5 (M10)	Scheibe	
125210	125	A2	10,5 (M10)	Scheibe	
125Z12	125	ZN	13 (M12)	Scheibe	
125Z14	125	ZN	15 (M14)	Scheibe	
125Z16	125	ZN	17 (M16)	Scheibe	
125Z18	125	ZN	19 (M18)	Scheibe	
127A03	127	ZN	A3	Federring	
127A04	127	ZN	A4	Federring	
127A06	127	ZN	A6	Federring	
127A08	127	ZN	A8	Federring	
127A10	127	ZN	A10	Federring	
127A12	127	ZN	A12	Federring	
127A14	127	ZN	A14	Federring	
127A16	127	ZN	A16	Federring	
127Z03	127	ZN	B3	Federring	
0656-0	127	ZN	B4	Federring	
127Z05	127	A2	B5	Federring	
127Z06	127	ZN	B6	Federring	
127206	127	A2	B6	Federring	
127208	127	A2	B8	Federring	
127210	127	A2	B10	Federring	
932018	127	ZN	B12	Federring	
137A10	137	ZN	A10	Federscheibe	
816803	137	ZN	B3	Federscheibe	
8168-0	137	ZN	B4	Federscheibe	
137B05	137	ZN	B5	Federscheibe	
137B06	137	ZN	B6	Federscheibe	
137B07	137	ZN	B7	Federscheibe	





D3 DIN Teile					
Best-Nr.	DIN	Ausführung	Maß	Bezeichnung	Abbildung
137S08	137	ST	B8	Federscheibe	
319910	137	ZN	B8	Federscheibe	
137B10	137	ZN	B10	Federscheibe	
137S10	137	ST	B10	Federscheibe	
137B12	137	ZN	B12	Federscheibe	
433Z36	433	ZN	3,2x6x0,5	Scheibe	
439004	439	ZN	M4	Mutter	
940125	439	ST	M8	Mutter	
940123	439	ST	MF8x1	Mutter Feing.	
470S16	470	ST	16	Verschlußscheibe	
730A04	471	ST	A4	Seegerring für Wellen	
730A05	471	ST	A5	Seegerring für Wellen	
730A06	471	ST	A6	Seegerring für Wellen	
730A08	471	ST	A8	Seegerring für Wellen	
730A09	471	ST	A9	Seegerring für Wellen	
730A10	471	ST	A10	Seegerring für Wellen	
730A12	471	ST	A12	Seegerring für Wellen	
730A14	471	ST	A14	Seegerring für Wellen	
730A15	471	ST	A15	Seegerring für Wellen	
730A16	471	ST	A16	Seegerring für Wellen	
730A17	471	ST	A17	Seegerring für Wellen	
730A18	471	ST	A18	Seegerring für Wellen	
730A20	471	ST	A20	Seegerring für Wellen	
730A22	471	ST	A22	Seegerring für Wellen	
730A24	471	ST	A24	Seegerring für Wellen	
730A25	471	ST	A25	Seegerring für Wellen	
730A26	471	ST	A26	Seegerring für Wellen	
730A28	471	ST	A28	Seegerring für Wellen	
730A30	471	ST	A30	Seegerring für Wellen	
730A32	471	ST	A32	Seegerring für Wellen	
730A34	471	ST	A34	Seegerring für Wellen	
730009	472	ST	I9	Seegerring für Bohrung	
730012	472	ST	I12	Seegerring für Bohrung	
730014	472	ST	I14	Seegerring für Bohrung	
730015	472	ST	I15	Seegerring für Bohrung	
730016	472	ST	I16	Seegerring für Bohrung	
730018	472	ST	I18	Seegerring für Bohrung	
730019	472	ST	I19	Seegerring für Bohrung	
730020	472	ST	I20	Seegerring für Bohrung	
730022	472	ST	I22	Seegerring für Bohrung	
730023	472	ST	I23	Seegerring für Bohrung	
730024	472	ST	I24	Seegerring für Bohrung	
730025	472	ST	I25	Seegerring für Bohrung	
730026	472	ST	I26	Seegerring für Bohrung	
730028	472	ST	I28	Seegerring für Bohrung	
730030	472	ST	I30	Seegerring für Bohrung	
730032	472	ST	I32	Seegerring für Bohrung	
730033	472	ST	I33	Seegerring für Bohrung	
730034	472	ST	I34	Seegerring für Bohrung	
730035	472	ST	I35	Seegerring für Bohrung	
730036	472	ST	I36	Seegerring für Bohrung	
730038	472	ST	I38	Seegerring für Bohrung	
730040	472	ST	I40	Seegerring für Bohrung	
730042	472	ST	I42	Seegerring für Bohrung	
730046	472	ST	I46	Seegerring für Bohrung	
551610	551	ST	M6x10	Gewindestift	
555006	555	ZN	M6	Mutter (wie DIN 934)	
561S12	561	ST 8.8	AM12x35	Sechskantschraube	
931675	617	ST	3x17,8	Zylinderstift	
660S10	660	ST	2x10	Halbrundniete	
6494-1	660	ALU	2x10	Halbrundniete	
660S35	660	ST	3x5	Halbrundniete	
660A36	660	ALU	3x6	Halbrundniete	
660S38	660	ST	3x8	Halbrundniete	
932040	660	ALU	3x8	Halbrundniete	

D4 DIN Teile					
Best-Nr.	DIN	Ausführung	Maß	Bezeichnung	Abbildung
931702	660	ST	4x16	Halbrundniete	
660S56	660	ST	5x20	Halbrundniete	
931705	661	ST	3x6	Senkniet	
931701	661	ST	4x12	Senkniete	
931706	661	ST	4x15	Senkniete	
931703	661	ST	5x20	Senkniete	
932070	661	ST	5x25	Senkniete	
H2195	835	ST 8.8	8x25	Stiftschraube	
1797-0	835	ST 8.8	8x30	Stiftschraube	
H3714	835	ST 8.8	8x40	Stiftschraube	
4797-0	835	ST 8.8	8x145	Stiftschraube	
912616	912	ZN 8.8	M6x16	Zylinderschraube m.Innensechskant	
912620	912	ZN 8.8	M6x20	Zylinderschraube m.Innensechskant	
912635	912	ZN 8.8	M6x35	Zylinderschraube m.Innensechskant	
912650	912	ZN 8.8	M6x50	Zylinderschraube m.Innensechskant	
912660	912	ZN 8.8	M6x60	Zylinderschraube m.Innensechskant	
931635	931	ZN 8.8	M6x35	Sechskantschraube	
93S650	931	ST 8.8	M6x50	Sechskantschraube	
93S665	931	ST 8.8	M6x65	Sechskantschraube	
93Z850	931	ZN 8.8	M8x50	Sechskantschraube	
93Z855	931	ZN 8.8	M8x55	Sechskantschraube	
93Z865	931	ZN 8.8	M8x65	Sechskantschraube	
93Z910	931	ZN 8.8	M8x100	Sechskantschraube	
93S920	931	ST 10.9	M10x100	Sechskantschraube	
9Z0412	933	ZN	M4x12	Sechskantschraube	
9Z0418	933	ZNge 8.8	M4x18	Sechskantschraube	
9Z0424	933	ZNsz 8.8	M4x24	Sechskantschraube	
9Z0430	933	ZNge 8.8	M4x30	Sechskantschraube	
9ZS430	933	ZNsz 8.8	M4x30	Sechskantschraube	
9Z0440	933	ZNge 8.8	M4x40	Sechskantschraube	
9ZS440	933	ZNsz 8.8	M4x40	Sechskantschraube	
H9822	933	ST 8.8	M5x10	Sechskantschraube	
9Z0525	933	ZN	M5x25	Sechskantschraube	
9Z0612	933	ZN	M6x12	Sechskantschraube	
9A0616	933	A2	M6x16	Sechskantschraube	
9Z0616	933	ZN	M6x16	Sechskantschraube	
9S0616	933	ST 8.8	M6x16	Sechskantschraube	
9Z0620	933	ZN	M6x20	Sechskantschraube	
9A0625	933	A2	M6x25	Sechskantschraube	
9S0625	933	ST 8.8	M6x25	Sechskantschraube	
9Z0630	933	ZN	M6x30	Sechskantschraube	
9Z0640	933	ZN	M6x40	Sechskantschraube	
9S1035	933	ST 8.8	M10x35	Sechskantschraube	
934Z03	934	ZN	M3	Mutter	
4044-0	934	ZN 8	M4	Mutter	
934Z05	934	ZN	M5	Mutter	
934A06	934	A2	M6	Mutter	
934Z06	934	ZN 8	M6	Mutter	
934A08	934	A2	M8	Mutter	
934Z08	934	ZN 8	M8	Mutter	
934210	934	A2	M10	Mutter	
934Z10	934	ZN 8	M10	Mutter	
934212	934	A2	M12	Mutter	
934Z12	934	ZN 8	M12	Mutter	
934Z14	934	ZN 8	M14	Mutter	
934Z16	934	ZN 8	M16	Mutter	
6214-0	934	ZN 10	MF12x1,5	Mutter, Feingewinde	
730602	934	ST	MF12x1,5	Mutter, Feingewinde	
730606	934	ST	MF14x1,5	Mutter, Feingewinde	
940121	936	ST	MF8x1,0	Mutter flach, Feingewinde	
730601	936	ST	MF12x1,5	Mutter flach, Feingewinde	
319901	936	ST	MF12x1,5/Li	Mutter flach, Feingewinde links	
3199-0	936	ST	MF14x1,5/Li	Mutter flach, Feingewinde links	
730616	936	ST	MF16x1,5	Mutter flach, Feingewinde	
319916	936	ST	MF16x1,5/Li	Mutter flach, Feingewinde links	

D5 DIN Teile					
Best-Nr.	DIN	Ausführung	Maß	Bezeichnung	Abbildung
9766-1	938	St 8.8	8x70	Stiftschraube	
8439-0	939	St 8.8	8x35	Stiftschraube	
960835	960	ST 8.8	MF8x35x1	Sechskantschraube Feingewinde	
960850	960	ST 8.8	MF8x50x1	Sechskantschraube Feingewinde	
739003	960	ST 8.8	MF12x30x1,5	Sechskantschraube Feingewinde	
960180	960	ST 8.8	MF14x80	Sechskantschraube Feingewinde	
961120	961	ST 8.8	MF10x20x1	Sechskantschraube Feingewinde	
963406	963	ST	M4x6	Senkschraube	
963407	963	ST	M4x8	Senkschraube	
963408	963	ZN	M4x8	Senkschraube	
963411	063	ST	M4x10	Senkschraube	
963410	963	ZN	M4x10	Senkschraube	
929502	963	ZN	M4x12	Senkschraube	
963412	963	ST	M4x12	Senkschraube	
963413	963	ZN gelb	M4x12	Senkschraube	
963415	963	ST	M4x13	Senkschraube	
963416	963	ZN	M4x16	Senkschraube	
963418	963	ZN	M4x18	Senkschraube	
963419	963	ST	M4x18	Senkschraube	
0612-0	963	ZN gelb	M4x22	Senkschraube	
0612-1	963	ZN schwarz	M4x25	Senkschraube	
963425	963	ZN	M4x25	Senkschraube	
963426	963	ZN schwarz	M4x25	Senkschraube	
963510	963	ZN	M5x10	Senkschraube	
963512	963	ZN	M5x12	Senkschraube	
0613-0	963	ZN	M5x15	Senkschraube	
0613-1	963	ZN	M5x16	Senkschraube	
8401-0	963	ZN	M5x20	Senkschraube	
963520	963	ST	M5x20	Senkschraube	
963610	963	ZN	M6x10	Senkschraube	
963612	963	ZN	M6x12	Senkschraube	
963616	963	ZN schwarz	M6x16	Senkschraube	
963620	963	ZN	M6x20	Senkschraube	
963621	963	ST	M6x20	Senkschraube	
963630	963	ZN	M6x30	Senkschraube	
963640	963	ZN	M6x40	Senkschraube	
963641	963	ZN gelb	M6x40	Senkschraube	
963650	963	ZN	M6x50	Senkschraube	
9136-0	964	MS	M3x6	Linsen-Senkkopfschraube	
964408	964	ZN	M4x8	Linsen-Senkkopfschraube	
964410	964	ZN	M4x10	Linsen-Senkkopfschraube	
964412	964	ST	M4x12	Linsen-Senkkopfschraube	
0602-0	964	ZN	M4x20	Linsen-Senkkopfschraube	
964420	964	ST	M4x20	Linsen-Senkkopfschraube	
964510	964	A2	M5x10	Linsen-Senkkopfschraube	
	964	SZ-phos	M5x10	Linsen-Senkkopfschraube	
964516	964	ZN	M5x16	Linsen-Senkkopfschraube	
964517	964	ZN gelb	M5x16	Linsen-Senkkopfschraube	
H5227	964	ZN	M6x10	Linsen-Senkkopfschraube	
964612	964	ZN	M6x12	Linsen-Senkkopfschraube	
964616	964	ZN	M6x16	Linsen-Senkkopfschraube	
0137-0	964	ZN	M6x16	Linsen-Senkkopfschraube	
964620	964	ZN	M6x20	Linsen-Senkkopfschraube	
964625	964	ZN	M6x25	Linsen-Senkkopfschraube	
964635	964	ZN	M6x35	Linsen-Senkkopfschraube	
964640	964	ZN	M6x40	Linsen-Senkkopfschraube	
964645	964	ZN	M6x45	Linsen-Senkkopfschraube	
964655	964	ZN	M6x55	Linsen-Senkkopfschraube	
964660	964	ZN	M6x60	Linsen-Senkkopfschraube	
964670	964	ZN	M6x70	Linsen-Senkkopfschraube	
964680	964	ZN	M6x80	Linsen-Senkkopfschraube	
964611	964	ZN	M6x100	Linsen-Senkkopfschraube	
966510	966	NI	M5x10	Linsenkopf mit Kreuzschl.	
966616	966	ZN	M6x16	Linsenkopf mit Kreuzschl.	
H8058	985	ZN 8	M5 (SW8)	Sicherungsmutter	
985Z05	985	ZN 8	M5 (SW9)	Sicherungsmutter	

5D6 DIN Teile					
Best-Nr.	DIN	Ausführung	Maß	Bezeichnung	Abbildung
985Z06	985	ZN 8	M6	Sicherungsmutter	
985Z08	985	ZN 8	M8	Sicherungsmutter	
985Z10	985	ZN 8	M10	Sicherungsmutter	
985Z12	985	ZN 8	M12	Sicherungsmutter	
929701	1434	ST H11	8x20x25	Bolzen	
929710	1440	ST	8	Scheibe	
H5828	1440	ZN	8	Scheibe	
932301	1471	ST	2x25	Kegelkerbstift	
932303	1471	ST	2,5x14	Kegelkerbstift	
932305	1471	ST	4x16	Kegelkerbstift	
932306	1471	ST	4x18	Kegelkerbstift	
932307	1471	ST	4x20	Kegelkerbstift	
74010	1472	ST	2x12	Paßkerbstift	
932014	1472	ST	3x08	Paßkerbstift	
74012	1472	ST	3x10	Paßkerbstift	
932020	1472	ST	3x18	Paßkerbstift	
932003	1472	ST/6.8	3x20	Paßkerbstift	
74014	1472	ST	3x28	Paßkerbstift	
74016	1472	ST	4x15	Paßkerbstift	
74018	1472	ST	4x16	Paßkerbstift	
74020	1472	ST	4x17	Paßkerbstift	
74024	1472	ST	4x18	Paßkerbstift	
932021	1472	ST	4x24	Paßkerbstift	
932027	1473	ST	2x08	Zylinderkerbstift	
932015	1473	ST/6.8	2,5x12	Zylinderkerbstift	
932025	1473	ST	2,5x14	Zylinderkerbstift	
932006	1473	ST/6.8	2,5x16	Zylinderkerbstift	
932026	1473	ST	3x12	Zylinderkerbstift	
932007	1473	ST/6.8	4x12	Zylinderkerbstift	
932002	1474	ST/6.8	4x10	Steckkerbstift	
932001	1474	ST/6.8	5x12	Steckkerbstift	
932049	1475	ST	2x12	Knebelkerbstift	
932050	1475	ST/6.8	4x08	Knebelkerbstift	
932055	1475	ST	4x18	Knebelkerbstift	
932004	1475	ST/6.8	4x20	Knebelkerbstift	
417123	1476	ALU	2x5	Halbrundkerbnagel	
4171-1	1476	ALU	2,3x6	Halbrundkerbnagel	
4171-0	1476	ALU	2,6x4	Halbrundkerbnagel	
417110	1476	ST	2,6x4	Halbrundkerbnagel	
417113	1476	ST	2,6x5	Halbrundkerbnagel	
4171-2	1476	ALU	2,6x8	Halbrundkerbnagel	
450303	1476	ZN	3x10	Halbrundkerbnagel	
4171-3	1476	ALU	3x4	Halbrundkerbnagel	
4171-4	1476	ALU	3x6	Halbrundkerbnagel	
H4662	1476	ST	3x8	Halbrundkerbnagel	
4171-5	1476	ALU	3x8	Halbrundkerbnagel	
450301	1476	ZN	4x10	Halbrundkerbnagel	
932016	1476	ZN	4x10	Halbrundkerbnagel	
148101	1481	ST	2x10	Spannhülse, schwer	
148102	1481	ST	2x12	Spannhülse, schwer	
148103	1481	ST	3x18	Spannhülse, schwer	
148106	1481	ST	4x16	Spannhülse, schwer	
148109	1481	ST	4x24	Spannhülse, schwer	
148112	1481	ST	4x50	Spannhülse, schwer	
4870-1	1481	St	8x20	Spannhülse, schwer	
9939-0		ST	4x06	Zylinderrolle	
679703	6797		A3,2	Zahnscheibe, außenverzahnt	
679704	6797	ZN	A4,2	Zahnscheibe, außenverzahnt	
679705	6797		A5,3	Zahnscheibe, außenverzahnt	
679706	6797	ZN	A6,4	Zahnscheibe, außenverzahn	
679708	6797	ZN	A8,2	Zahnscheibe, außenverzahnt	
H0705	6797	ST	I5,3	Zahnscheibe, innenverzahnt	
679716	6797	ZN	I6,4	Zahnscheibe, innenverzahnt	
679718	6797	ZN	I8,2	Zahnscheibe, innenverzahnt	

D7 DIN Teile					
Best-Nr.	DIN	Ausführung	Maß	Bezeichnung	Abbildung
679803	6798		A3,2	Fächerscheibe, außenverzahnt	
679805	6798		A5,3	Fächerscheibe, außenverzahnt	
679806	6798	ZN	A6,4	Fächerscheibe, außenverzahnt	
679808	6798	ZN	A8,2	Fächerscheibe, außenverzahnt	
679900	6799	ST	1,2	Sicherungsscheibe	
679915	6799	ST	1,5	Sicherungsscheibe	
679919	6799	ST	1,9	Sicherungsscheibe	
679923	6799	ST	2,3	Sicherungsscheibe	
679904	6799	ST	4	Sicherungsscheibe	
679905	6799	ST	5	Sicherungsscheibe	
679906	6799	ST	6	Sicherungsscheibe	
679907	6799	ST	7	Sicherungsscheibe	
679908	6799	ST	8	Sicherungsscheibe	
679909	6799	ST	9	Sicherungsscheibe	
679910	6799	ST	10	Sicherungsscheibe	
679912	6799	ST	12	Sicherungsscheibe	
5182-0	6799	ST	7	Sicherungsscheibe	
730544	6885A	ST	4x4x8	Paßfeder	
730546	6885A	ST	4x6x16	Paßfeder	
730508	6888	ST	2x2,6	Scheibenfeder	
730509	6888	ST	2x3,7	Scheibenfeder	
730510	6888	ST	2,5x3,7	Scheibenfeder	
730512	6888	ST	3x3,7	Scheibenfeder	
730520	6888	ST	3x5	Scheibenfeder	
1078-0	6888	ST	4x5	Scheibenfeder	
0926-0	6888	ST	4x6,5	Scheibenfeder	
730506	6888	ST	4x7,5	Scheibenfeder	
730521	6888	ST	4x9	Scheibenfeder	
730522	6888	ST	5x6,5	Scheibenfeder	
730514	6888	ST	5x7,5	Scheibenfeder	
1062-0	6888	ST	6x9	Scheibenfeder	
730523	6888	ST	6x10	Scheibenfeder	
734218	7343	ST	2x18	Spiralspannstift	
734316	7343	ST	3x16	Spiralspannstift	
8440-1	7346	ZN	6x10	Spannstift	
8440-0	7346	ST	8x10	Spannstift	
734903	7349	ZN	3,2x9x1	Scheibe	
751306	7513B	ZN	M4x6	Zylinderkopf-Schneidschr	
920501	7603A	CU	6x10,0x1	Kupfer-Dichtring	
920502	7603A	CU	6x12,0x1	Kupfer-Dichtring	
920530	7603A	CU	8x12,0x1	Kupfer-Dichtring	
920505	7603A	CU	12x15,5x1,5	Kupfer-Dichtring	
920507	7603A	CU	14x18,0x1,5	Kupfer-Dichtring	
920511	7603A	CU	18x22,0x1,5	Kupfer-Dichtring	
920515	7603A	CU	22x27,0x1,5	Kupfer-Dichtring	
920522	7603A	CU	30x36,0x2	Kupfer-Dichtring	
030001	7603	FI	4,2x8x1	Fiber-Dichtring	
0300-1	7603	FI	5x8x1	Fiber-Dichtring	
0300-2	7603	FI	5x9x1	Fiber-Dichtring	
0300-3	7603	FI	5,2x9,5x1,5	Fiber-Dichtring	
0300-4	7603	FI	6x10x1	Fiber-Dichtring	
0300-5	7603	FI	6x12x1	Fiber-Dichtring	
0300-6	7603	FI	6,2x11x1,5	Fiber-Dichtring	
030201	7603	FI	6,4x11,8x1	Fiber-Dichtring	
0300-7	7603	FI	7x12x0,5	Fiber-Dichtring	
0300-8	7603	FI	7,1x10,4x0,9	Fiber-Dichtring	
0300-9	7603	FI	7,5x10,8x0,8	Fiber-Dichtring	
0300-0	7603	FI	8x12x1	Fiber-Dichtring	
0302-0	7603	FI	8x14x1	Fiber-Dichtring	
0302-1	7603	FI	9x12x1	Fiber-Dichtring	
0302-2	7603	FI	10x14x1	Fiber-Dichtring	
0302-3	7603	FI	10x16x1	Fiber-Dichtring	
0302-4	7603	FI	11x14x0,5	Fiber-Dichtring	
030202	7603	FI	11x14x1	Fiber-Dichtring	
030203	7603	FI	11x15x1	Fiber-Dichtring	

D8 DIN Teile					
Best-Nr.	DIN	Ausführung	Maß	Bezeichnung	Abbildung
0302-5	7603	FI	11,1x15x1,2	Fiber-Dichtring	
0302-6	7603	FI	12x16x0,5	Fiber-Dichtring	
0302-7	7603	FI	12x16x1,5	Fiber-Dichtring	
030208	7603	FI	12x18x1,5	Fiber-Dichtring	
030211	7603	FI	12x20x1,5	Fiber-Dichtring	
030212	7603	FI	12x22x1	Fiber-Dichtring	
0302-8	7603	FI	12,2x16,0x1	Fiber-Dichtring	
0302-9	7603	FI	13x18x1	Fiber-Dichtring	
0301-3	7603	FI	14x18x1	Fiber-Dichtring	
0301-0	7603	FI	14x18x1,5	Fiber-Dichtring	
0301-1	7603	FI	14x20x1	Fiber-Dichtring	
0301-2	7603	FI	14x20x1,5	Fiber-Dichtring	
030213	7603	FI	15x20x1	Fiber-Dichtring	
0301-4	7603	FI	15x24x1	Fiber-Dichtring	
0301-5	7603	FI	16x20x1,5	Fiber-Dichtring	
0301-6	7603	FI	16x22x1,5	Fiber-Dichtring	
0301-7	7603	FI	18x22x1,5	Fiber-Dichtring	
0301-8	7603	FI	18x24x1,5	Fiber-Dichtring	
030101	7603	FI	18x24x2	Fiber-Dichtring	
0301-9	7603	FI	20x24x1,5	Fiber-Dichtring	
9339-0	7603	FI	24x28x1	Fiber-Dichtring	
731672	7604	ZN	AM12x1,5	Verschlußschraube	
731685	7604	ZN	AM18x1,5	Verschlußschraube	
731674	7604	ST	CM14x1,5	Verschlußschraube	
7980Z4	7980	ZN sz	4	Federring	
733001	7985	ZN	M4x6	Linsenkopfschraube	
733003	7985	ZN	M4x12	Linsenkopfschraube	
733004	7985	NI	M4x12	Linsenkopfschraube	
733006	7985	BR	M4x16	Linsenkopfschraube	
733007	7985	ZN	M6x16	Linsenkopfschraube	
733009	7985	ZN	M6x20	Linsenkopfschraube	
733010	7985	ZN	M6x22	Linsenkopfschraube	
733011	7985	ZN	M6x25	Linsenkopfschraube	
733013	7985	ZN	M6x30	Linsenkopfschraube	
733020	7985	ZN	M6x45	Linsenkopfschraube	
733022	7985	ZN	M6x50	Linsenkopfschraube	
733023	7985	ZN gelb	M6x50	Linsenkopfschraube	
733026	7985	ZN	M6x55	Linsenkopfschraube	
920828	7993	ST	A28	Runddraht-Sprengring	
215821	9021	ZN	3,2x9x0,8	Scheibe	
215833	9021	ZN	6,5x18x1,5	Scheibe	
215840	9021	ZN	13x37x3	Scheibe	