



Brems- und Fahrzeugtechnik

Katalog Zündung



Ihre Adresse für Instandsetzung & Anfertigung von Bremsbelägen,
Kupplungsbelägen und Ersatzteilen.

Wir unterstützen Sie bei der Restaurierung Ihres Klassikers!

Medidenta Schramm GmbH & Co. KG | Gattenhöferweg 33 | D-61440 Oberursel
Bremsentechnik | Ankerwickerei & Elektro-Instandsetzung | Oldtimer- & Veteranenteile | Werkstatt-Service
Telefon 06171/54487 | Fax 06171/3069 | info@medidenta.de | www.medidenta.de

Bestellen

Sie können bei uns per E-Mail, Fax oder Brief bestellen. Bitte benutzen Sie hierzu unser Bestellformular und füllen dies vollständig aus. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mindestauftragswert 15 EURO.

E-Mail: info@medidenta.de

Fax: 06171/3069

Postanschrift:

Medidenta Schramm GmbH & Co.KG.

Fahrzeugtechnik

Gattenhöferweg 33

61440 Oberursel

Versand

Wir versenden die Produkte per Nachnahme.

Firmen, Großkunden und öffentliche Einrichtungen beliefern wir auf Rechnung. (Ausnahme bei Nichteinhaltung des Zahlungsziels und alle Ltd.)

Alle Preise verstehen sich ab Werk, zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Verpackungs- und Versandkosten:

Per Nachnahme Standardsendung DHL bis 4 KG 14,00 Euro

Per Vorausrechnung Standardsendung DHL bis 4 KG 8,50 Euro

Per Rechnung Standardsendung DHL bis 4 KG 8,50 Euro

Andere Gewichte und Abmessungen auf Anfrage.

Rücknahme

Eine Rücknahme der Ware ist in einwandfreiem, unbenutztem Zustand innerhalb von 8 Tagen möglich, jedoch hat der Käufer sämtliche Transport- und Nebenkosten zu tragen. Wir bitten um Verständnis, dass unfreie Rücksendungen nicht angenommen werden können.

Ausgenommen von der Rücknahme sind Zierleisten, Gummiprofile und Zuschnitte sowie Sonderanfertigungen aller Art.

Ladengeschäft

Unser Shop ist montags bis donnerstags von 8.00 bis 11.30 Uhr nach telefonischer Vereinbarung für Sie geöffnet.

Außerhalb dieser Zeiten nach Vereinbarung. Für eine persönliche Beratung empfehlen wir eine telefonische Voranmeldung.

Telefonzeiten Montag bis Donnerstag 8.00 bis 11.30 Uhr

Teilemärkte

Das Medidenta-Team ist auf zahlreichen Teilemärkten und Messen vertreten. Besuchen Sie unseren Stand und lernen Sie uns persönlich kennen. Vorbestellte Waren und Teile können nach Absprache am Stand abgeholt werden.

März - Veterama, Hockenheim <https://www.veterama.de/>

März - Alt-Opel Teilemarkt, Rüsselsheim <https://www.alt-opel.eu>

März - Henschel-Stammtisch, Overath

April - Techno-Classica, Essen <http://www.siha.de/tce.php?m=1&ms=1>

Mai - Alt-Opel Treffen <https://www.alt-opel.eu/termine/termine-anstehendes-jahrestreffen/>

Oktober - Veterama, Mannheim <https://www.veterama.de/>

September - Alt-Opel Teilemarkt, Rüsselsheim <https://www.alt-opel.eu>

November - Henschel-Stammtisch, Overath

Tbc - NVG-Teilemarkt, Oberhausen <https://www.nvc-oberhausen.com/>

Inhaltsverzeichnis

Bestellen.....	2
Teilemärkte.....	2
Zündkerzen-Schraubstecker	5
Zündkerzenstecker gewinkelt.....	7
Zündkerzenstecker gerade	10
Verteilerstecker	13
Stecker.....	15
Gummi.....	16
Zündkondensatoren	18
Entstör Kondensatoren	18
Zündkerzen.....	20
Bosch oder Champion Zündkerzen	21
Zündkerzen Zubehör	22
Zündkabel.....	24
Zündkabel Baumwollumflochten	25
Zündspulen.....	27
Zündspulen im Austausch	29
Regler	31
Regler Gleichstrom.....	34
Regler Drehstrom	35
Regler Krad 6 Volt.....	37
Regler Krad 12 Volt.....	40
Kohlebürsten	43
Anlasser- und Lichtmaschinenteile	45
Rastenscheiben	47
Ritzelfedern	48
Ritzel Stahl.....	49
Ritzel Messing 6 – 8 Zähne.....	52
Behälter Ritzel Messing 9 – 13 Zähne	54
Riemenscheibe für Lichtmaschine 9,5 mm	56
Wicklung Anlasser	60
Ersatzteile Zündkontaktsätze	62
Zündmagnete Kupplungen	64

Kraftstoffpumpen Kupplungen.....	66
Zündmagnete Stromabnehmer.....	67
Zündmagnete Schleifringe BOSCH	68
Zündmagnete Schleifringe	70
Zündmagnete Verteilerlaufstücke.....	72
Allgemeine Verkaufsbedingungen (Stand 24.04.2023).....	73

Zündkerzen-Schraubstecker

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.310	Zündkerzen Stecker	Messing offen	
43.311	Zündkerzen Stecker	Messing geschlossen	
43.315	Zündkerzen Stecker	Messing geschlossen Modell Collett	
43.287	Zündkerzen Stecker	Messing offen Ford	
43.289	Zündkerzen Stecker	Messing	
43.290	Zündkerzen Stecker		
43.234	Zündkerzen Stecker	mit Bakelite	
43.235	Zündkerzen Stecker	mit Bakelite gewinkelt	
43.221	Zündkerzen Stecker	mit Bakelite gerade	
43.291	Schraub-Stecker	Bakelite	
43.312	Rändelmutter	Ø 8,5 mm Gewinde 8/32"	
43.314	Rändelmutter	Ø 10 mm Gewinde 8/32"	
43.316	Rändelmutter	Ø 12 mm Gewinde M4	

43.288	Rändelmutter	Ø 14 mm Gewinde M4 Rand geriffelt	
43.240	Klammer für Steckerbefestigung		

Zündkerzenstecker gewinkelt

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.129	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 40 mm M 4 Anschluss für Kabel bis 7,5 mm	
43.121	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 40 mm SAE-Anschluss für Kabel bis 7,5 mm	
43.135	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 40 mm M 4 Anschluss für Kabel bis 5 mm	
43.113	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 40 mm SAE-Anschluss für Kabel bis 5 mm	
43.136	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 40 mm M 4 Anschluss für große Kerzen NOS Innendurchmesser 22 mm	
43.111	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 55 mm SAE-Anschluss	
43.112	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 55 mm M4 Anschluss	
43.120	Zündkerzenstecker	Entstört 1000 Ohm Länge 60 mm M4 Anschluss	
43.220	Zündkerzenstecker	Entstört 5000 Ohm Länge 60 mm M4 Anschluss	

43.222	Zündkerzenstecker	Entstört 1000 Ohm Länge 37 mm SAE-Anschluss		
43.223	Zündkerzenstecker	Entstört 10000 Ohm Länge 37 mm SAE-Anschluss		
43.238	Zündkerzenstecker „Bosch“	Entstört 1000 Ohm Länge 60 mm M4 Anschluss		
43.249	Zündkerzenstecker „Bosch“	Entstört 5000 Ohm Länge 60 mm M4 Anschluss		
43.124	Zündkerzenstecker	Entstört Teilgeschirmt 1000 Ohm Länge 62mm SW 21 mm M4 Anschluss		
43.139	Zündkerzenstecker	Entstört Teilgeschirmt 1000 Ohm Länge 62mm SW 21 mm SAE-Anschluss		
43.110	Zündkerzenstecker	Entstört Teilgeschirmt 5000 Ohm Länge 62mm SW 21 mm SAE-Anschluss		
43.126	Zündkerzenstecker	Entstört für M 18 Kerzen Teilgeschirmt 5000 Ohm Länge 62mm SW 26 mm M 4 Anschluss		

43.046	Zündkerzenstecker	Nicht entstört für M 18 Kerzen Teilgeschirmt Länge 62mm SW 26 mm M 4 Anschluss	
43.194	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 29 mm M 4 Anschluss Gummi	
43.195	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 36mm M 4 Anschluss	
43.197	Zündkerzenstecker	Entstört Champion 10 000 Ohm Länge 36mm M 4 Anschluss	










Zündkerzenstecker gerade







Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.118	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 50 mm M 4 Anschluss	
43.130	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 62 mm M4 Anschluss	
43.137	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 62 mm SAE-Anschluss	
43.115	Zündkerzenstecker	Entstört Länge 62 mm 1000 Ohm M4 Anschluss	
43.116	Zündkerzenstecker	Entstört Länge 62 mm 5000 Ohm M4 Anschluss	
43.138	Zündkerzenstecker	Entstört Länge 62 mm 10000 Ohm M4 Anschluss	
43.117	Zündkerzenstecker	Entstört Länge 62 mm 1000 Ohm SAE-Anschluss	
43.119	Zündkerzenstecker	Entstört Länge 62 mm 5000 Ohm SAE-Anschluss	
43.128	Zündkerzenstecker	Entstört Länge 62 mm 10000 Ohm SAE-Anschluss	
43.042	Zündkerzenstecker	Entstört Länge 110 mm 1000 Ohm	

		SAE-Anschluss	
43.043	Zündkerzenstecker	Entstört Länge 110 mm 5000 Ohm SAE-Anschluss	
43.196	Zündkerzenstecker	Entstört Länge 70 mm 5000 Ohm M4 Anschluss	
43.044	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 50 mm SAE-Anschluss	
43.106	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 50 mm Keramik M 4 Anschluss	
43.104	Zündkerzenstecker	Nicht entstört Länge 50 mm SAE-Anschluss	
43.045	Verbinder für Zündkabel	Länge 50mm Beiderseits Holzschraube	
43.224	Zündkerzenstecker	Entstört Teilgeschirmt 1000 Ohm Länge 128 mm M 4 Anschluss mit Mercedes Rasthülse	
43.226	Zündkerzenstecker	Entstört Teilgeschirmt 5000 Ohm Länge 128mm M 4 Anschluss Holzschraube	

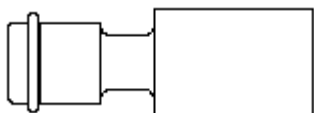
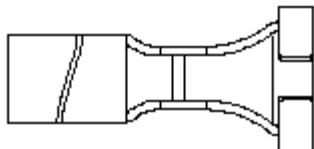
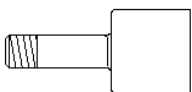
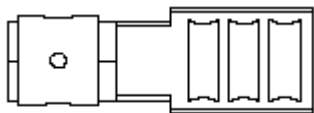

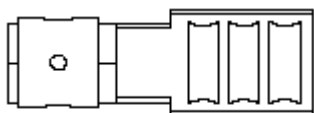
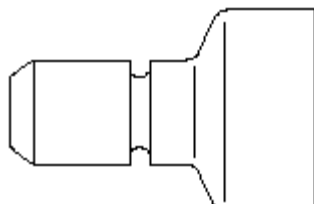




43.225	Zündkerzenstecker	Entstört Teilgeschirmt 1000 Ohm Länge 103mm M 4 Anschluss Holzschraube z.B. Mercedes	
43.114	Zündkerzenstecker	Entstört Teilgeschirmt 1000 Ohm Länge 132mm SAE-Anschluss Holzschraube	
43.122	Zündkerzenstecker	Entstört Teilgeschirmt 5000 Ohm Länge 113mm M4 Anschluss Holzschraube	
43.141	Zündkerzenstecker	Entstört Teilgeschirmt 5000 Ohm Länge 87mm M4 Anschluss Holzschraube	
43.127	Zündkerzenstecker	Entstört Teilgeschirmt 1000 Ohm Länge 125mm M4 Anschluss Holzschraube	
43.143	Zündkerzenstecker	Entstört Teilgeschirmt 1000 Ohm Länge 125mm SAE-Anschluss	

Verteilerstecker

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.228	Verteilerstecker Verteilerkappe u Zündspulen	Entstört 1000 Ohm Länge 49 mm	
43.132	Verteilerstecker	Nicht entstört Länge 50 mm	
43.229	Verteilerstecker Verteilerkappe u Zündspulen	Nicht entstört Länge 45 mm Nicht entstört für M3 Gewinde SAE	
43.227	Verteilerstecker	Entstört 1000 Ohm Länge 50mm	
43.142	Verteilerstecker	Entstört 1000 Ohm Länge 50 mm Anschluss M3 Anschluss M4 Mercedes	
43.140	Verteilerstecker Verteilerkappe u Zündspulen	Nicht entstört Länge 48 mm Nicht entstört für M3 Gewinde Verteilerkappe oder Zündspule	
43.112	Verteilerstecker	Entstört 1000 Ohm Länge 30 mm z.B Opel/Delco	
43.134	Verteilerstecker	Entstört 1000 Ohm Länge 44 mm	
43.251	Zündkabelstecker	Luftabschluss Höhe 13 mm	

43.252	Zündkabelstecker	Schraubanschluß Höhe 13mm	
43.214	Zündkabelstecker	Lötanschluß Höhe 7 mm	
43.215	Zündkabelstecker	Lötanschluß Höhe Englische Fahrzeuge	
43.216	Zündkabelstecker	Lötanschluß- Klemmanschluß Höhe 11 mm	
43.217	Messing Ring	Innen: Ø 5 mm Außen: Ø 10.75 mm	
43.217	Messing Ring	Innen: Ø 5 mm Außen: Ø 10.75 mm	
43.217	Messing Ring	Innen: Ø 5 mm Außen: Ø 10.75 mm	

Stecker

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.242	Zündkabelstecker	mit Rasthülse (Audi, VW, BMW)	
43.243	Zündkabelstecker	mit Sägezahnhülse	
43.244	Zündkabelstecker	mit M3 Gewinde (Mercedes)	
43.245	Zündkabelstecker	mit SAE-Hülse (Ford, Opel, Fiat)	
43.247	Zündkabelstecker	mit SAE-Hülse 90grad (Ford, Opel, Fiat)	
43.246	Zündkabelstecker	mit DIN-Hülse	
43.257	Zündkabelstecker		
43.253	Zündkabelstecker	Sägezahnanschluss	 Sägezahn
43.254	Zentrierhülse	Opel	
43.255	Anschlusschülse	90 Grad Opel	
43.256	Zentrierhülse	90 Grad Opel	

Gummi


Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
46.012	Gummi für Verteilerkappen und Kerzenstecker	Länge 25mm Innen 12mm für 7 mm Kabel	
46.014	Gummi für Verteilerkappen und Kerzenstecker	Länge 32 mm Innen 14 mm für 7 mm Kabel	
45.991	Gummi für Verteilerkappen und Kerzenstecker	Länge 30 mm Innen 12 mm für 5 mm Kabel	
45.999	Gummi für Verteilerkappen und Kerzenstecker	Länge 38 mm Innen 12 mm für 7mm Kabel	
45.990	Gummi für Verteilerkappen und Kerzenstecker	Länge 48 mm Innen 12 mm für 7mm Kabel	
46.033	Gummi für Verteilerkappen und Kerzenstecker	Länge 35 mm Innen 12 mm für 7mm Kabel	
46.023	Gummi für Verteilerkappen und Kerzenstecker	Länge 50 mm Innen 14 mm für 7 mm Kabel	
46.066	Gummi für Verteilerkappen und Kerzenstecker	Länge 33 mm Innen 12 mm für 7 mm Kabel	
45.998	Gummi für Verteilerkappen und Kerzenstecker	Länge 67 mm Innen 10 mm für 7 mm Kabel	
46.016	Gummi für Verteilerkappen und Kerzenstecker	Länge 37mm Innen 15mm Abgewinkelt für 7 mm Kabel	
45.997	Gummi für Verteilerkappen und Kerzenstecker	Länge 46 mm Innen 10 mm Abgewinkelt für 7 mm Kabel	



45.994	Gummi für Verteilerkappen und Kerzenstecker	Länge 89 mm Innen 10/6 mm für 7 mm Kabel	
46.025	Gummi für kerzendstecker z.b VW und Porsche	Ø 45 mm Innen 12 mm	
46.017	Gummi für Zündspulen	Länge 40 mm Ø 12/7 mm	
46.266	Gummi	Länge 45 mm Ø 15/9 mm	
46.069	Gummi für Zündspulen	Länge 52 mm Ø 20/11 mm	
46.368	Gummi für Zündspulen	Länge 56 mm Ø 24/11 mm	
46.015	Gummi für Anlasser	Länge 65 mm Ø 22/17 mm	
46.019	Gummi für Zündkerzen	Länge 14 mm Innen 20 mm/11mm Ø 22 mm	
45.999	Gummi für Zündkerzen	Länge 27mm Innen Ø 22 mm	
45.993	Gummi für Zündkerzen	Länge 23 mm Innen 17mm/10 mm Ø 25 mm	
46.018	Gummi für Zündkerzen	Länge 15 mm Innen 17 mm/10 mm Ø 25 mm	


Zündkondensatoren

Art. Nr.	Größe	Uf	Kabellänge		
43.001	18x31,5	0,25	ohne	Kreidler, Hercules F&S Maico	
43.002	18x31,5	0,25	110mm	Mercedes Hanomag	
43.003	18x25	0,21	270	VW	
43.004	18x25	0,21	70	Hanomag, Borgward	
43.005	18x25	0,21	410	Mercedes	
43.006	18x25	0,21	560	Opel	
43.007	18x25	0,21	440	VW	
43.008	18x25	0,21	440	VW	
43.009	18x25	0,21	220	VW-Porsche	
43.025	18x25	0,21	600	VW	
43.026	18x25	0,21	760	Audi VW	
43.027	15x25	0,21	570	Opel	
43.028	18x25	0,21	770	Opel	
43.029	18x25	0,21	70	BMW	
43.030	18x25	0,21	400	Mercedes	
43.033	17X50	1,5	600	Delco	

Entstör Kondensatoren

Art. Nr.	uF	Anschluss	Kabellänge	
43.040	0,47	6,3	140	
43.041	4,7	6,5	120	
43.879	2,2	8,0	100	

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
Verteiler, Verteilerkappen, Läufer, Kontakte auch für ausländische Fahrzeuge auf Anfrage.			
43.818	Schelle für Zündkondensator NORIS	Ø 18 mm	


43.813	Schelle für Zündkondensator Bosch, Bremi, Beru	Ø 20 mm	
43.031	Vorschaltwiderstand	Unimog u.a.	

Zündkerzen

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.940	Zündkerze Champion	W 16Y Gewinde 7/8 Zoll Gewindelänge 25 mm Länge ab Dichtfläche 22 mm	
43.941	Zündkerze Champion	W 18Y Gewinde 7/8 Zoll Gewindelänge 19 mm Länge ab Dichtfläche 22 mm	
43.942	Zündkerze Auto-Lite NOS	3076 Gewinde 7/8-18 = 22 mm Gewindelänge 15 mm Länge ab Dichtfläche 19 mm	
43.943	Zündkerze Leonard NOS	6-G	
43.944	Zündkerze Isolator NOS	Gewinde M 18 W 18	
43.945	Zündkerze Beru NOS	Gewinde M 18 W 225	
43.946	Zündkerzen-Schutzhülle	BERU	
43.938	Aufbewahrungs-box Behälter für Zündkerzen Zündkerzen-Schutzhülle	aus Gummi 98x38 mm	

43.892	Gummimuffe	Am Zündkabel R11-R17 R6 R 62 R 71	
43.890	Kontaktplatte Lichtmaschine	BMW R 27	

Bosch oder Champion Zündkerzen

43.903 = M 45T1	43.915 = W 95	43.928 = W 280	
43.904 = M 95T1	43.916 = W 125	43.929 = W 300	
43.905 = M 145T1	43.917 = W 145	43.930 = W 310	
43.906 = M 145 T5	43.918 = W 175	43.931 = W 340	
43.907 = M 175 T1	43.920 = W 200	43.932 = W 370	
43.908 = M 225 T1	43.921 = W 215	43.932 = W 400	
43.909 = M 240 T1	43.922 = W 230	43.933 = WA 95	
43.910 = M 260 T1	43.923 = W 235	43.934 = WA 125	
43.911 = MA 95	43.924 = W 240	43.935 = WA 145	
43.912 = MA 125	43.925 = W 250	43.936 = WA 175	
43.913 = MA 145	43.926 = W 260	43.937 = WA 225	
43.914 = MA 175	43.927 = W 275		

„Kalte Zündkerze“ = niedriger Wärmewert

Für Motoren mit Hoher Spezifikation und Verdichtung sowie Leistung.

Zündkerzen mit kurzen Wärmeleitwegen zur Vermeidung von Glühzündungen.

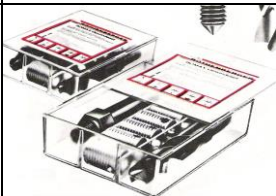
„Warme Zündkerzen“ = hoher Wärmewert

Für Motoren mit niedriger Leistung.

Zündkerzen mit längeren Wärmeleitwegen für besseren Kaltstart und Vermeidung von Verrußung.

Zündkerzen Zubehör




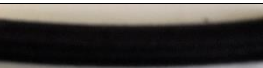
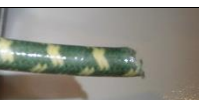
Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.405	Kerzenhalter 4 Kerzen	Alu-Guss 14 mm Kerzen	
43.396	Kerzenhalter 4 Kerzen	Alu-Guss 18 mm Kerzen	
43.406	Kerzenhalter 6 Kerzen	Alu-Guss 14 mm Kerzen	
43.399	Kerzenhalter 6 Kerzen	Alu-Guss 18 mm Kerzen	
43.397	Kerzenhalter 4 Kerzen	Metallrahmen mit Gummieinsatz 14 mm	
43.398	Kerzenhalter 4 Kerzen	Metallrahmen mit Gummieinsatz 18 mm	
43.900	Command Zündkerzen-reiniger	12 Volt, Ideal auch für unterwegs! Da niedriges Gewicht und kleine Abmessungen	
80.005	Zündkerzenbürste	Messingbürste	
43.407	Gewindeadapter	für Kerzengewinde 18 mm auf 14 mm	


26.207	ROMAX Gewindebüchsen	M 7	
26.208	Selbstschneidend	M 8	
26.240		M 10x1,25 Länge 19 mm	
26.242		M 12x1,5	
26.244		M 14x1,25	
26.245		M 14x1,5	
26.218		M 18	
26.222		M 22	
26.350	M 14x18	Romax Werkzeug	
26.360	M 14x9	zur Gewinde Reparatur von Zündkeuzengewinden	
26.246	Gewinde Reparatur- Büchse	Gewinde M 18	

Zündkabel

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.021	Zündkabel	FZLY Kupferlitze 1 qmm Kunststoffisolierung Ø 7mm schwarz	
43.020	Zündkabel	FZLY Kupferlitze Kunststoffisolierung Ø 5 mm schwarz	
43.185	Zündkabel	LI2GGL2G Silikon Ø 7,8 mm schwarz	


Zündkabel Baumwollumflochten

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.380	Zündkabel Baumwollumflochten	rot mit gelber Einlage	
43.382	Zündkabel Baumwollumflochten	rot mit schwarzer Einlage zusätzlich lackiert	
43.389	Zündkabel Baumwollumflochten	rot mit weiß/schwarzer Einlage zusätzlich lackiert	
43.390	Zündkabel Baumwollumflochten	schwarz mit gelber Einlage zusätzlich lackiert	
43.368	Zündkabel Baumwollumflochten	gelb mit schwarzer Einlage zusätzlich lackiert	
43.369	Zündkabel Baumwollumflochten	gelb mit roter Einlage zusätzlich lackiert	
43.391	Zündkabel Baumwollumflochten	schwarz mit roter Einlage zusätzlich lackiert	
43.381	Zündkabel Baumwollumflochten	gelb mit schwarzer und roter Einlage	
43.304	Zündkabel Baumwollumflochten	orange mit schwarzer und roter Einlage	
43.383	Zündkabel Baumwollumflochten	schwarzgrau mit roter Einlage	
43.306	Zündkabel Baumwollumflochten	schwarz zusätzlich lackiert	
43.491	Zündkabel Baumwollumflochten	grün gelb zusätzlich lackiert	


43.379	Zündkabel Baumwollumflochten	rot zusätzlich lackiert		
43.395	Zündkabel Baumwollumflochten	Rot/Schwarz		






Zündspulen

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.036	Zündspule	6 Volt (DKW, Motorrad)	
43.032		12 Volt	
43.016	Hochleistungs-Zündspule BERU	6 Volt 4 und 6 Zylinder	
43.012		12 Volt ohne Vorwiderstand	
43.014		12 Volt mit Vorwiderstand	
43.011		24 Volt ohne Vorwiderstand	
43.010	Aufkleber	für Bosch Zündspule	
43.038	Hochleistungs- Zündspule Bosch	6 Volt 4 und 6 Zylinder	
43.039	Hochleistungs- Zündspule Bosch	12 Volt 4 und 6 Zylinder ohne Halter Extra bestellen!	
43.019	Hochleistungs- Zündspule Bosch	12 Volt bis 8 Zylinder mit Vorwiderstand	
43.0	Hochleistungs- Zündspule	12 Volt 4 und 6 Zylinder	
43.022	Vorschalt-widerstände für Zündspulen	1,8 Ohm	
43.023		0,4 Ohm	
43.024		0,9 Ohm	
43.034		0,6 Ohm	



43.037	Halter für Zündspulen	Ø 55 mm		







Zündspulen im Austausch

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.566	Zündspule im Austausch	6 Volt Horex, BMW R25-R26 Adler NSU Max u.a. Länge 81 mm	
43.567	Zündspule im Austausch	2 Funken Spule BMW R 50. u.a. Länge 94,5 mm	
43.568	Zündspule im Austausch	Umlaufzündspule NSU Quickly Länge 73 mm	
43.569	Zündspule im Austausch	Umlaufzündspule 1 Achser Agria u.a. Länge 84 mm	
43.570	Zündspule im Austausch	Umlaufzündspule Bosch NSU Fox u.a. Länge 71,5 mm	
43.571	Zündspule im Austausch	Umlaufzündspule Bosch u.a Länge 71 mm	
43.572	Zündspule im Austausch	Umlaufzündspule Bosch für NSU Fox Länge 82 mm	
43.573	Zündspule im Austausch	Umlaufzündspule Noris NSU Fox u.a Länge 85,5 mm	

43.574	Zündspule im Austausch	Umlaufzündspule Bosch u.a. Länge 93 mm	
43.575	Zündspule im Austausch	6 und 12 Volt Batteriezündung DKW 46 mm	
43.576	Zündspule im Austausch	Magnetzündler Scintilla VW-Industriemotor Durchmesser 67 mm	
43.577	Zündspule Neuwicklung Altteil!	Magnetzündler Stillstehende Spule AWO	
43.578	Zündspule Neuwicklung	Zündanker 1 Ausgang Bosch, Noris Fenag, Lucas u. andere	

Regler

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
41.100	Regler	7 Volt – geregelt org. Bosch	
41.102		14 Volt – geregelt org. Bosch 30 A	
41.101	Regler Zubehör	7 Volt – geregelt 150-250 Watt	
41.104		7 Volt + geregelt 150-250 Watt	
41.105		14 Volt – geregelt	
41.106		14 Volt + geregelt	
41.118	Regler	6 Volt Lucas RF96 mit 5 Schraubanschlüssen	
41.119	Regler	12 Volt Lucas RB106 mit 5 Schraubanschlüssen	
41.129	Regler	12 Volt 22 Amp. wie Lucas RB 106 jedoch 5 Flachsteckanschlüssen	
41.103	Regler	6 Volt Lucas RF 95 mit 9 Schraubanschlüssen	
41.153		12 Volt Lucas RF 95 mit 9 Schraubanschlüssen	
41.120	Regler Gleichstrom	14 Volt wie Lucas RB 340 Gleichstrom D+ 25 Amp.	

41.106	Regler Zubehör	Regler 14 Volt 30 Amp.	
41.109 41.110 41.111 41.112 41.102 41.114	Regler Bosch Elektronischer Regler für Gleichstrom- lichtmaschinen	14 Volt 11 Amp. 14 Volt 16 Amp. 14 Volt 20 Amp. 14 Volt 25 Amp. 14 Volt 30 Amp. 14 Volt 38 Amp.	
41.165	Regler Aufbau Drehstrom	14 V Voreingestellt auf 14,3 Volt Japanische Fahrzeuge G F L A N E	
41.170	Regler Aufbau Drehstrom	14 V Voreingestellt auf 14,3 Volt Japanische Fahrzeuge G F L A N E	
41.122	Regler Paris-Rhone	12 Volt 22 Amp. YD 216 Peugeot Renault Citroen Anslüsse 3 Bat Dyn Exc	
41.123	Regler Paris-Rhone	12 Volt 24-26 Amp YT 215t Renault Citroen Anslüsse 3 Bat Dyn Exc	

41.154	Regler Aufbau	Regler 6 Volt 160-180 Watt	
41.163	Regler	Regler 12 Volt 18 Amp.	
41.117	Regler Bosch	14 Volt	
41.107	Regler Zubehör	14 Volt	
41.168	Regler 6 Volt	Rückstromschalter	

Regler Gleichstrom





Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
41.156	Regler 14 Volt Gleichstrom	Regler 14 Volt 9-12 Amp. D+	
41.160	Regler 14 Volt Gleichstrom	Regler 14 Volt 9-12 Amp. D+ Lasche	
41.158	Regler 14 Volt Gleichstrom	Regler 14 Volt 9--12 Amp.	
41.159	Regler 14 Volt Gleichstrom	Regler 14 Volt 9--12 Amp. Lasche	
41.148	Regler 14 Volt Gleichstrom	Regler D+ 11 Amp. E-D-WL-F-B,	
41.157	Regler Gleichstrom	Regler 14 Volt 30 Amp. D+ DF B-	
41.161	Regler 14 Volt Dynastarter	Regler 14, Volt 18 Amp. L-B+-F(A)	
41.162	Regler Dynastarter	Regler 12 Volt D-DF-D+	






Regler Drehstrom







Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
41.169	Regler 14 Volt Drehstrom	14,5 Volt	
41.171	Regler 14 Volt Drehstrom	14,2 Volt Einstellbar 13,4-15,2 Volt	
41.172	Regler 14 Volt Drehstrom	14,5 Volt	
41.173	Regler 14 Volt Drehstrom	14,5 Volt „Gegen den Uhrzeigersinn“	
41.174	Regler 14 Volt Drehstrom	14,5 Volt „Gegen den Uhrzeigersinn“	
41.175	Regler 14 Volt Drehstrom	14,7 Volt	
41.178	Regler 14 Volt Drehstrom	14 Volt B-S-L-F-E Chip	
41.176	Regler 24 Volt Drehstrom	28 Volt D+	
41.177	Regler 28 Volt Drehstrom	28,3 Volt D-DF-D+,	
41.166	Regler 14 Volt Drehstrom	Regler Einstellt auf 14,5 Volt Lucas	
41.167	Regler 14 Volt Drehstrom	Regler Einstellt auf 14,1 Volt Justierbare Spannung	

41.179	Regler 14 Volt Drehstrom	14,5 Volt Gegen Uhrzeigersinn	
--------	-----------------------------	----------------------------------	--







Regler Krad 6 Volt







Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
41.124	Krad-Regler Minus geregelt	-6 Volt Negativ geregelt Ohne Strombegrenzung Bosch Schaltung 50x25 (40) ohne Ohren 30 61 DF	
41.125	Krad-Regler	-6 Volt Negativ geregelt Ohne Strombegrenzung 50x25 (40) Fuß 70x25 mit Ohren 30 61 DF	
41.126	Krad-Regler	-6 Volt Negativ geregelt Ohne Strombegrenzung 50x25 (40) Fuß 75x25 schräg mit Ohren schräg 30 61 DF	
41.136	Krad-Regler	-6 Volt Negativ geregelt Ohne Strombegrenzung 50x25 (40) 4 loch Befestigung	
41.141	Krad-Regler	-6 Volt Negativ geregelt Ohne Strombegrenzung 50x25 (40) 6 9 DF	



41.133	Krad-Regler	+ 6 Volt plus geregelt ohne Strombegrenzung 50x25 (40) ohne Ohren B+ D- DF	
41.134	Krad-Regler	+6 Volt plus geregelt ohne Strombegrenzung 50x25 (40) Fuß 75x25 schräg mit Ohren B+ D+ DF	
41.132	Krad-Regler	-6 Volt Negativ geregelt 50x25 (40) ohne Ohren Lucas u.a. DF B+ D ü	
41.135	Krad-Regler	-6 Volt Negativ geregelt 5-20 Amp. mit Strombegrenzung Bosch Schaltung Fuß 75x25 schräg mit Ohren schräg DF B+ D+	
41.155	Krad-Regler	6 Volt Negativ geregelt 5-20 Amp. mit Strombegrenzung Bosch Schaltung Fuß 50x25 ohne Ohren DF 30 61	

41.164	Krad-Regler	6 Volt Negativ geregelt Für D- Schaltung ohne Strombegrenzung Fuß 50x25 ohne Ohren 60 30 DF	
41.137	Krad-Regler	6 Volt Negativ geregelt 10 Amp. 50x25 (40) ohne Ohren	
41.138	Krad-Regler Minus geregelt	6 Volt Negativ geregelt 10 Amp. 50x25 (40) Fuß 70x25 mit Ohren 4 Bohrungen 30 61 DF	
41.139	Krad-Regler	6 Volt Negativ geregelt 15 Amp. 50x25 (40) Fuß 75x25 schräg ohne Ohren 30 61 DF	
41.150	Krad-Regler	6 Volt 10-40 Amp. 70x30x30 DF B+ D+	
41.140	Krad-Regler	6 Volt Negativ geregelt DKW-Patronenregler	

Regler Krad 12 Volt


Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
41.127	Krad-Regler Minus geregelt	12 Volt ohne Strombegrenzung Bosch Schaltung ohne Ohren 50x25 (40) 30 61 DF	
41.143	Krad-Regler plus geregelt	12 Volt ohne Strombegrenzung + geregelt ohne Ohren 50x25 (40) 30 61 DF	
41.142	Krad-Regler Minus geregelt	12 Volt ohne Strombegrenzung mit Ohren schräg Fuß 75x25 schräg 30 61 DF	
41.128	Krad-Regler Minus geregelt	-12 Volt Ohne Strombegrenzung 50x25(40)x20 B- D- DF	
41.144	Krad-Regler Minus geregelt	-12 Volt Negativ geregelt 16 Amp. mit Strombegrenzung Bosch Schaltung Fuß 75x25 mit Ohren schräg	
41.131	Krad-Regler	-12 Volt Negativ geregelt 50x25 (40) ohne Ohren Lucas u.a. DF B+ D ü	

41.130	Krad Regler Gleichspannungs-regler	-12 Volt 5-20 Amp. Negativ regelnd mit Strombegrenzung ohne Ohren 50x25 (40) DF B- D-	
41.146	Krad Regler Gleichspannungs-regler	-12 Volt 5-20 Amp. Negativ regelnd mit Strombegrenzung ohne Ohren 50x25 (40) DF 30 61	
41.147	Krad Regler Gleichspannungs-regler	+ 12 Volt 5-20 Amp. Positiv regelnd mit Strombegrenzung ohne Ohren 50x25 (40) DF B+ D+-	
41.145	Krad Regler Gleichspannungs-regler	+ 12 Volt 5-20 Amp. Positiv regelnd mit Strombegrenzung mit Ohren schräg Fuß 75x25 schräg DF B+ D+-	
41.149	Krad-Regler Minus geregelt	-14 Volt 5,-20Amp. Negativ geregelt Fuß 75x25 mit Ohren schräg DF 30 61	
41.151	Krad-Regler	12 Volt negativ geregelt 10-40 Amp. 70x30x30 ohne Ohren DF B+ D+	

41.152	Krad-Regler	+ 12 Volt plus geregelt 10-40 Amp. 70x30x30 ohne Ohren DF B+ D+		
41.129	Krad Regler Gleichspannungsregler	+12 Volt 10-40 Amp. Positiv regelnd mit Strombegrenzung		




Kohlebürsten


Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.700	Kohlebürsten für Lichtmaschine	8x15,5x5 mm	
43.701		8x16x5 mm	
43.702		8x16x5 mm	
43.703		10x17x5 mm	
43.704		10x17x5 mm	
43.705		12x22x5 mm	
43.706		14x19x6 mm	
43.707		22x25x6 mm	
43.730	Kohlebürsten für Anlasser (bxHxS)	10x18x7 mm ohne Zuleitung	
43.731		10x18x7 mm	
43.732		13x26x9 mm	
43.733		16x18x7 mm	
43.734		16x15x7 mm	
43.735		16x17x9 mm ohne Zuleitung	
43.736		16x17x9 mm	
43.737		16x18x7 mm	
43.738		16x18x7 mm ohne Zuleitung	
43.739		16x18x7 mm	
43.740		16x18x9 mm	
43.741		16x25,5x9 mm	
43.742		18x19x7,5 mm	
43.743		18x14,5x6 mm	
43.744		20x28,5x9 mm	
43.745		20x28,5x12 mm	
43.746		22x22,5x8 mm	
43.747		25x15x10 mm	
43.748		25x17x8 mm	
43.749		25x17x10 mm	
43.750		25x23x8 mm	
43.751		25x23x10 mm	
43.752		36x27x12 mm	
43.753		36x27x12 mm	
43.754		36x27x12 mm	
44.755		40x27x12 mm	
43.756			
43.758			

43.770	Kohlebürste für Motore	5x9x4 mm	
43.771		6x11,5x6 mm	
43.772		6x13x5 mm	
43.773		8x14x6 mm	
43.774		8x16x5 mm	
43.780	Kohle für DKW Dynastartanlage	8x12 mm	

Anlasser- und Lichtmaschinenteile

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.791	Kohlefeder	12,5 mm Durchmesser 22,15 mm Länge 4 mm Stärke	
43.792	Kohlefeder	14,7 mm Durchmesser 24,30 mm Länge 5,5 mm Stärke	
43.793	Kohlefeder	15,0 mm Durchmesser 26,70 mm Länge 5,0 mm Stärke	
43.794	Kohlefeder	16,0 mm Durchmesser 29,85 mm Länge 6,0 mm Stärke	
43.795	Kohlefeder	16,4 mm Durchmesser 36,0 mm Länge 5,5 mm Stärke	
43.796	Kohlefeder	16,2 mm Durchmesser 32,0 mm Länge 6,0 mm Stärke	
43.797	Kohlefeder	16,5 mm Durchmesser 32,0 mm Länge 10,0 mm Stärke	
43.798	Kohlefeder	16,75 mm Durchmesser 32,9 mm Länge 10,0 mm Stärke	
43.888	Kohlefeder	14 mm Durchmesser 30 mm Länge 4 mm Stärke Noris Magnetlichtmaschine	
23.080	Mutter M 3		
23.081	Mutter M 4		
23.090	Mutter M 16x1,6!		
43.790	Feder für Bendix Anlasser	8 Windungen	

43.809	Feder für Bendix Anlasser	8 Windungen 54 mm Durchmesser Links		
43.810	Feder für Bendix Anlasser	8 Windungen 54 mm Durchmesser rechts		
43.811	Sicherung für Bendix Anlasser	AD:16 mm ID: 8,3 mm		
43.812	Sicherung für Bendix Anlasser	AD: 17,5 ID: 10 mm		

Art. Nr.	Länge	Dicke	Breite	
43.895	10	3	7,7	
43.896	12,65	4	5	
43.897	13	3	5	
43.898	15	3	6,5	
43.899	16	4	6,5	
43.952	18,5	4,8	7,8	







Rastenscheiben

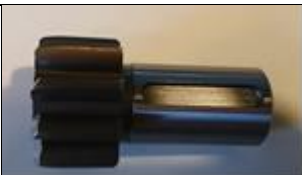

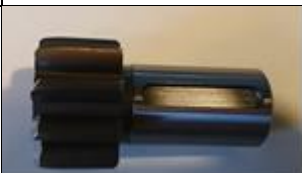




Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.880	Rastenscheiben für Ritzel	Ritzelseite Durchmesser 14 mm 2x Stift	
43.881	Rastenscheiben für Ritzel	Federseite Durchmesser 14 mm 2x Nase	
43.88	Rastenscheiben für Ritzel	Ritzelseite Durchmesser 15 mm 2x Stift	
43.882	Rastenscheiben für Ritzel	Ritzelseite Durchmesser 15 mm 2x Stift	
43.883	Rastenscheiben für Ritzel	Federseite Durchmesser 15 mm 2x Nase	
43.806	Rastenscheibe für Ritzel	Ritzelseite Durchmesser 18 mm 3x Stift	
43.807	Rastenscheiben für Ritzel	Federseite Durchmesser 18 mm 2x Nase	
43.808	Rastenscheiben für Ritzel	Durchmesser 18 mm 3x Stift 2x Nase	


Ritzelfedern

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.967	Feder für Ritzel	Durchmesser 14 mm Länge: 35 mm Rechtslauf	
43.968	Feder für Ritzel	Durchmesser 14 mm Länge: 35 mm Linkslauf	
43.804	Feder für Ritzel	Durchmesser 15,5 mm Länge: 44 mm Rechtslauf BGC BJH 1,4	
43.805	Feder für Ritzel	Durchmesser 15,5 mm Länge: 44 mm linkslauf BGC BJH 1,4	
43.814	Feder für Ritzel	Durchmesser 18,5 mm Länge: 57 mm Rechtslauf BJH 1,8	
43.819	Feder für Ritzel	Durchmesser 18,5 mm Länge: 57 mm linkslauf BJH 1,8	

Ritzel Stahl

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.960	Ritzel	9 Zähne 61,10 mm Länge 10,15 mm ID 21,6 mm AD 40,3mm Wellenlänge 34 mm AD Zahnrad	
43.961	Ritzel	9 Zähne 61,10 mm Länge 14,15 mm ID 22,0 mm AD 40,3 mm Wellenlänge 34 mm AD Zahnrad	
43.993	Ritzel	9 Zähne 75,0 mm Länge 10,15 mm ID 24,0 mm AD 50,0mm Wellenlänge 34 mm AD Zahnrad	
43.962	Ritzel	11 Zähne 61,10 mm Länge 10,15 mm ID 21,6 mm AD 40,3mm Wellenlänge 40 mm AD Zahnrad	
43.988	Ritzel	11 Zähne 61,10 mm Länge 10,15 mm ID 22,0 mm AD 40,3mm Wellenlänge 41,5mm AD Zahnrad	
43.989	Ritzel	11 Zähne 61,10 mm Länge 10,15 mm ID 21,6 mm AD 40,3 mm Wellenlänge 41,5 mm AD Zahnrad	

43.983	Ritzel	11 Zähne 75,0 mm Länge 10,15 mm ID 24,1 mm AD 50,0 mm Wellenlänge 41,5 mm AD Zahnrad	
43.999	Ritzel	12 Zähne 61,10 mm Länge 10,15 mm ID 22,0 mm AD 40,0 mm Wellenlänge 45 mm AD Zahnrad	
43.984	Ritzel	12 Zähne 61,10 mm Länge 10,15 mm ID 22,0 mm AD 40,0 mm Wellenlänge 47 mm AD Zahnrad	
43.991	Ritzel	13 Zähne 61,10 mm Länge 10,15 mm ID 22,0 mm AD 40,0 mm Wellenlänge 47 mm AD Zahnrad	
43.970	Ritzel	9 Zähne 65,7 mm Länge 12,5 mm ID 26 mm AD	
43.971	Ritzel	9 Zähne 68,31 mm Länge 13,5 mm ID 30mm AD	
43.972	Ritzel	9 Zähne 68,5 mm Länge 14,2 mm ID 28,4 mm AD Bosch	



43.973	Ritzel	9 Zähne 120 mm Länge 14,3 mm ID 34,40 mm AD Bosch	


Ritzel Messing 6 – 8 Zähne

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.995	Ritzel BG	6 Zähne 60,5 mm Länge 12,0 mm ID 16mm AD Bosch	
43.979	Ritzel BG BGB	7 Zähne 45 mm Länge 14,1 mm ID 20mm AD Bosch	
43.980	Ritzel BGC	7 Zähne 52 mm Länge 15,5 mm ID 22mm AD Bosch	
43.981	Ritzel BJH	7 Zähne 56 mm Länge 15,5 mm ID 22 mm AD Bosch BJH	
43.982	Ritzel	7 Zähne 61 mm Länge 12,1 mm ID 16,0 mm AD Bosch	
43.978	Ritzel	7 Zähne 52 mm Länge 15,5 mm ID 22mm AD Bosch	
43.985	Ritzel	8 Zähne 56 mm Länge 15,5 mm ID 22mm AD Bosch	


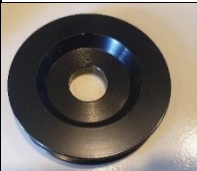

43.987	Ritzel	8 Zähne 67 mm Länge 18 mm ID 26mm AD Bosch	
43.966	Ritzel	8 Zähne 64 mm Länge 12,1 mm ID 18mm AD Bosch	









Behälter Ritzel Messing 9 – 13 Zähne

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.990	Ritzel	9 Zähne 56 mm Länge 15,5 mm ID 22mm AD Bosch	
43.997	Ritzel	9 Zähne 61,10 mm Länge 10,12 mm ID 22,3 mm AD 40 mm Wellenlänge 34,5 AD-Zahnrad	
43.994	Ritzel BJG BJH BK	9 Zähne 62 mm Länge 12,12 mm ID 18,0 mm AD Bosch	
43.998	Ritzel	11 Zähne 61 mm Länge 10,30 mm ID 22,0 mm AD 40 mm Wellenlänge 39,80 mm AD Zahnrad Bosch	
43.992	Ritzel	11 Zähne 61 mm Länge 10,30 mm ID 22,0 mm AD 40 mm Wellenlänge 40 mm AD Zahnrad	
43.977	Ritzel	11 Zähne 71 mm Länge 12,1 mm ID 20,0 mm AD Bosch	

43.996	Ritzel	13 Zähne 64 mm Länge 12, mm ID 18,0 mm AD Bosch	
--------	--------	---	---

Riemenscheibe für Lichtmaschine 9,5 mm







Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
42.511	Riemenscheibe Stahl	AD: 62,0 Stärke: 16,60 Tiefe: 16 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.510	Riemenscheibe Stahl	AD: 64,10 Stärke: 31,5 Tiefe: 15 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.509	Riemenscheibe Stahl	AD: 67,0 Stärke: 13,60 Tiefe: 5,8 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.504	Riemenscheibe Stahl	AD: 67,0 Stärke: 49,0 Tiefe: 21,85 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.500	Riemenscheibe Stahl	AD: 68,02 Stärke: 21,05 Tiefe: 4/21,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.520	Riemenscheibe Stahl	AD: 69,30 Stärke: 46,0 Tiefe: 4/21,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.519	Riemenscheibe Stahl	AD: 71,60 Stärke: 21,6 Tiefe: 4/20,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	




42.501	Riemenscheibe Stahl	AD: 72,65 Stärke: 21,85 Tiefe: 19,20 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.516	Riemenscheibe Stahl	AD: 73,40 Stärke: 20,30 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.506	Riemenscheibe Stahl Doppel	AD: 75,0 Stärke: 36,0 Welle: 17mm Riemen 2x9,5	
42.513	Riemenscheibe Stahl Doppel	AD: 76,15 Stärke: 40,0 Welle: 17mm Riemen 2x9,5	
42.515	Riemenscheibe Stahl	AD: 74,95 Stärke: 16,2 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.502	Riemenscheibe Stahl	AD: 75,50 Stärke: 21,85 Tiefe: 21,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.508	Riemenscheibe Stahl	AD: 75,30 Stärke: 21,30 Tiefe: 4,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.512	Riemenscheibe Stahl	AD: 81,50 Stärke: 21,7 Tiefe: 21,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	

42.503	Riemenscheibe Stahl	AD: 83,60 Stärke: 21,05 Tiefe: 21,05 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.515	Riemenscheibe Stahl	AD: 74,95 Stärke: 16,2 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.508	Riemenscheibe Stahl	AD: 75,30 Stärke: 21,30 Tiefe: 4,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.502	Riemenscheibe Stahl	AD: 75,50 Stärke: 21,85 Tiefe: 21,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.505	Riemenscheibe Stahl	AD: 69,30 Stärke: 29,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.506	Riemenscheibe Stahl	AD: 72,0 Stärke: 36,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.514	Riemenscheibe Stahl	AD: 92,10, Stärke: 23,436,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.518	Riemenscheibe Stahl	AD: 93,65 Stärke: 20,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	

42.517	Riemenscheibe Stahl	AD: 94,20 Stärke: 23,20 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.500	Riemenscheibe Stahl	AD: 68,02 Stärke: 21,05 Tiefe: 4/21,0 Welle: 17mm Riemen 9,5	
42.501	Riemenscheibe Stahl	AD: 72,65 Stärke: 21,85 Tiefe: 19,20 Welle: 17mm Riemen 9,5	


Wicklung Anlasser

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
47.500	Wicklung	12 Volt RJH 130 93 mm höhe 79 mm breite	
47.501	Wicklung	12 Volt BGJ 1,5 133 mm höhe 67 mm breite	
47.502	Wicklung	12 Volt BJH 1,8 126 mm höhe 57 mm breite	
47.503	Wicklung	12 Volt BGC 0,5 85 mm höhe 60 mm breite	
47.504	Wicklung	6 Volt BGC 0,4 80 mm höhe 58 mm breite	
47.505	Wicklung	12 Volt BG 0,4 65 mm höhe 55 mm breite	
47.506	Wicklung	12 Volt BJH 1,4 103 mm höhe 58 mm breite	
47.507	Wicklung	12 Volt BJH 1,2 BJK und BJ 1,2	

		mm höhe mm breite	
	Wicklung	12 Volt BJG-Anlasser	
47.508	Wicklung	12 Volt BGB 0,6 BG 0,6 54 mm höhe 41 mm breite	
47.514	Wicklung Feldspule	DA 52 mm DI 25 mm	
47.515	Wicklung Feldspule	12 Volt LJ/GG 240 113 mm höhe 62 mm breite 110 410 2040	








Ersatzteile Zündkontaktsätze

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.871	Abdeckung für Anlasser	50 breite	
43.872	Anschlussatz	Bosch Lichtmaschinen	
43.949	Anschlussatz	Lucas, Delco, Ford Lichtmaschinen	
43.873	Endkappe Magnetschalter	Für Delco Anlasser	
43.894	Endkappe Magnetschalter	Für Bosch Anlasser Durchmesser 50,90 mm	
43.874	Z-Winkel	Lima BMW R 25/3 R 26	
43.875	Stiftschraube	Limadeckel R 23-R-26	
43.876	Unterbrecherkontakt	BMW Isetta Motorrad	
43.878	Unterbrecherkontakt	Horex u.a.	
43.891	Zündkontakt Noris	BMW R51/3-R69 S	
43.645	Kohle für Lichtmaschine	BMW R 25-R27 7x8x20 Schlitz Quer zum Kabel	
43.579	Kohle für Lichtmaschine	BMW R 50 Schlitz Längs zum Kabel	
43.964	Unterbrecherkontakt Niet mit Wolfram	5 mm Durchmesser Für 3,5 mm Bohrung	
43.965	Unterbrecher Kontakt	M 3,5x	



43.969	Relais Führung	Bosch BJG 1,5		
--------	----------------	---------------	---	--

Zündmagnete Kupplungen

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.400 43.401 43.408 43.409	Gummi-kupplung für Magnete	14/15 Zähne Ø 48 mm 19/20 Zähne Ø 57 mm 23/24 Zähne Ø 70 mm 27/28 Zähne Ø 79 mm	
43.402 43.460 43.403 43.461 43.462 43.463 43.464 43.465	Kupplung für Magnete	14 Zähne Ø 48 mm 15 Zähne Ø 48 mm 19 Zähne Ø 57 mm 20 Zähne Ø 57 mm 23 Zähne Ø 68 mm 24 Zähne Ø 68 mm 27 Zähne Ø mm 28 Zähne Ø mm	
43.466 43.467	Gummi- Kupplung für Magnete Bosch	8/9 Zähne Ø 46 mm 16/16 Zähne Ø 52 mm	
43.468	Gummi- Kupplung	Ø 68/27 mm	
43.495	Kupplung für Verteiler Resitex	ZKH Ø 79 mm Stärke 18	
43.475	Kupplung für Magnetzünder und Lichtmaschine	ZKH 25/1Z Ø 60 mm / 15 mm Stärke	

43.476	Kupplung für Magnetzündler und Lichtmaschine	ZKH 34/2Z Ø 75 mm / 18 mm Stärke		
43.477	Kupplung für Magnetzündler und Lichtmaschine	ZKH 35/1Z Ø 90 mm / 20 mm Stärke		
43.478	Kupplung für Magnetzündler und Lichtmaschine	ZKH 36/1Z Ø 83 mm / 20 mm Stärke		
43.469	Kupplung für Magnetzündler	ZKH 25/1Z Ø 66 mm 9,7 mm Stärke		
43.496	Kupplung für Magnetzündler	ZKH 25/1Z Ø 71 mm 11 mm Stärke		
43.495	Kupplung für Verteiler Resitex	ZKH 25/4 Z Ø 79 mm Stärke 18		
43.498	Kupplungshälfte für Bosch Kupplung	ZKH 33/1 7 Ø 90 mm Welle 28,7 mm		








Kraftstoffpumpen Kupplungen



Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.479	Kupplung für Einspritzpumpe Resitex	ZKH 75 Ø 75 mm Stärke 12 mm offen	
43.497	Kupplung für Einspritzpumpe Resitex	ZKH 113 Z Ø 94 mm Stärke 14 MM,0 geschlossen	

Zündmagnete Stromabnehmer









Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
43.815	Stromabnehmer	Für Zündmagnete Länge 52,5 mm Breite 16 mm	
43.816	Stromabnehmer	Für Zündmagnete Länge 40 mm Breite 14 mm	
43.817	Stromabnehmer	Für Zündmagnete Länge 62 mm Breite 18,5 mm	
43.886	Stromabnehmer	Für Schwung- Magnetzünder ULA	
43.887	Stromabnehmer	Für Schwung- Magnetzünder ULA	





Zündmagnete Schleifringe BOSCH

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
44.177	Schleifring	44 mm Ø 15 mm Höhe Welle 16,5 FF 2	
44.175	Schleifring	44 mm Ø 21 mm Höhe Welle 25,5 Innen 17 mm FB	
44.176	Schleifring	45 mm Ø 16 mm Höhe FF 2	
44.178	Schleifring	50 mm Ø 14 mm Höhe Welle 16,5	
44.170	Schleifring	50 mm Ø 16 mm Höhe D1, DK1, E1 BE1, F ZE1, ZF4, ZF6	
44.171	Schleifring	53 mm Ø 19 mm Höhe D1, DK1, E1 BE1, F ZE1, ZF4, ZF6	
44.172	Schleifring	53 mm Ø 15,5 mm Höhe DR 4	




44.173	Schleifring	53 mm Ø 27 mm Höhe Zweifunken links ZR4 ZU 4 ZR6 ZU 6		
44.174	Schleifring	53 mm Ø 27 mm Höhe Zweifunken rechts ZR4 ZU 4 ZR6 ZU 6		

Zündmagnete Schleifringe

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
44.182	Schleifring	39 mm Ø 11,5 mm Höhe 14 mm Welle	
44.183	Schleifring	39 mm Ø 13 mm Höhe 17 mm Welle	
44.188	Schleifring	49 mm Ø 16 mm Höhe 17 mm Welle	
44.185	Schleifring MEA	50 mm Ø 13 mm Höhe B1	
44.184	Schleifring MEA	50 mm Ø 14 mm Höhe 17 mm Welle	
44.187	Schleifring	50 mm Ø 18 mm Höhe 17 mm Welle	
44.191	Schleifring	51 mm Ø 16,5 mm Höhe	
44.186	Schleifring Magneto France	51 mm Ø 18 mm Höhe FCO	

44.179	Schleifring Lucas	51 mm Ø 19 mm Höhe Welle 17 mm		
44.180	Schleifring	53 mm Ø 14 mm Höhe Welle 16 mm		
44.181	Schleifring	53 mm Ø 14 mm Höhe Welle 17 mm		
44.189	Schleifring	54 mm Ø 21 mm Höhe Welle 17 mm		

Zündmagnete Verteilerlaufstücke

Bestell Nr.	Artikel	Information	Abbildung
44.190	Verteilerlaufstücke	37 mm Ø 90 mm länge FF4	
44.192	Verteilerlaufstücke	32 mm Ø 125 mm länge	
44.193	Verteilerlaufstücke	25 mm Ø 97 mm länge	

Allgemeine Verkaufsbedingungen (Stand 24.04.2023)

Allgemeines

Für den Verkauf sämtlicher Erzeugnisse unseres Herstellungs- und Vertriebsprogramms gelten ausschließlich die nachstehenden Bedingungen. Sie gelten auch für alle künftigen Geschäftsbeziehungen zwischen uns und dem Käufer. Bei laufender Geschäftsbeziehung liegen diese Bedingungen den einzelnen Verträgen auch dann zugrunde, wenn der Käufer der Ware nicht ausdrücklich auf sie Bezug nimmt. Entgegenstehende Geschäftsbedingungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit unserer schriftlichen Anerkennung.

I Angebot, Bestellung, Lieferung und Versand

Angebot

Unsere Angebote sind unverbindlich und freibleibend. Insbesondere sind telefonische Angebote freibleibend. Die zu dem Angebot gehörenden Unterlagen wie Abbildungen, Zeichnungen usw. sind nur dann als maß- und gewichtsgenau anzusehen, wenn dies ausdrücklich bestätigt wird. An diesen Unterlagen behalten wir uns Eigentums- und Urheberrechte vor.

Telefonische Bestellungen

Telefonisch erteilte Aufträge sind vom Auftraggeber unverzüglich schriftlich zu bestätigen. Für die Richtigkeit der Lieferung aufgrund telefonischer Bestellungen wird keine Gewähr übernommen. Eine Rücknahme von telefonisch bestellten Artikeln ist nicht möglich.

Lieferung

Vereinbarte Lieferfristen werden nach Möglichkeit eingehalten, sind jedoch unverbindlich.

Versand

Der Versand unserer Ware erfolgt grundsätzlich ab Werk und auf Gefahr des Käufers. Für den Versand übernehmen wir keine Haftung für Beschädigung, Verlust oder dergleichen. Versandart und Versandweg bleiben stets uns überlassen, ohne Gewähr für schnellste und billigste Verfrachtung. Wir versenden in der Regel per DHL-Standard-Nachnahme.

II Preise

Sofern nichts anderes vereinbart ist, gelten die am Tage der Lieferung gültigen Preise. Fracht, Verpackung, Versicherung, Zölle und sonstige Abgaben einschließlich der Kosten für die Beschaffung der zur Einfuhr im Bestimmungsland erforderlichen Papiere gehen zu Lasten des Käufers. Zu den Preisen kommt die gesetzliche Mehrwertsteuer hinzu.

Wir bitten um einen Mindestbestellwert von 15 Euro netto.

Bei Unterschreitung berechnen wir einen Mindermengenzuschlag von 6,00 Euro.

III Zahlung

Die Zahlung erfolgt per Nachnahme ohne Abzug. Erfolgt ausnahmsweise eine Lieferung gegen Rechnung, so ist diese 8 Tage nach Rechnungsdatum ohne Abzug zahlbar. Kommt der Käufer mit der Zahlung des Rechnungsbetrages in Verzug, so ist die Schuld mit 4% über dem jeweiligen Diskontsatz der Deutschen Bundesbank zu verzinsen.

Zukünftige Lieferungen erfolgen dann automatisch nur noch per Nachnahme. Ebenso erfolgen Lieferungen an Ltd. grundsätzlich per Nachnahme!

IV Eigentumsvorbehalt

Alle gelieferten Waren bleiben bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum. Der Käufer ist berechtigt, sie im Rahmen ordnungsgemäßer Geschäftsführung zu veräußern, wobei der Erlös bis zur Höhe unserer Rechnung an die Stelle der Ware tritt. Der Käufer ist ferner verpflichtet, sich das Eigentum an der von uns gelieferten Ware auch gegenüber dem Drittkäufer vorzubehalten. Die Rechte aus diesen Eigentumsvorbehalten gehen ohne weiteres auf uns über.

V Rücksendungen

Eine Rücknahme der Ware ist in einwandfreiem, ungebrauchtem Zustand innerhalb von 8 Tagen möglich, jedoch hat der Käufer sämtliche Transport- und Nebenkosten zu tragen. Ausgenommen von diesem Rückgaberecht sind Sonderanfertigungen sowie individuell gefertigte Zuschnitte (z.B. Profile und Leisten) und elektronische Bauteile (Relais). Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir unfreie Rücksendungen nicht annehmen können.

VI-Gewährleistung und Einbau der Teile

Reklamationen können nur innerhalb von 10 Tagen nach Versanddatum berücksichtigt werden. Bei berechtigten Beanstandungen leisten wir kostenlosen Ersatz oder erteilen eine Gutschrift. Ein Anspruch auf Wandlung oder Minderung besteht nur, wenn wir den Mangel nicht beheben können. Die Gewährleistung umfasst nicht den Ersatz von Nebenkosten wie Ein- und Ausbaukosten, Transport- und Folgekosten etc. Wir leisten Gewähr für die einwandfreie Beschaffenheit der von uns gelieferten Teile, insbesondere für zugesicherte Eigenschaften und für Fehlerfreiheit entsprechend dem jeweiligen Stand der Technik.

Änderungen in Konstruktion oder Ausführung, die wir nach Vertragsschluss vornehmen, berechtigen nicht zu Beanstandungen.

Die Gewährleistung erlischt, wenn der Liefergegenstand von fremder Seite oder durch Einbau von Teilen fremder Herkunft verändert wird.

Der Einbau von Ersatzteilen darf nur durch Fachpersonal oder autorisierte Fachwerkstätten unter Beachtung des vorgegebenen Verwendungszweckes erfolgen!

VII Datenverarbeitungserlaubnis

Erhebung, Verarbeitung und Nutzung personenbezogener Daten

Personenbezogene Daten (Einzelangaben über persönliche oder sachliche Verhältnisse einer bestimmten oder bestimmbarer natürlichen Person) erheben wir nur in dem von Ihnen zur Verfügung gestellten Umfang.

Die Verarbeitung und Nutzung Ihrer personenbezogenen Daten erfolgt zur Erfüllung und Abwicklung Ihrer Bestellung sowie zur Bearbeitung Ihrer Anfragen.

Nach vollständiger Vertragsabwicklung werden alle personenbezogenen Daten zunächst unter Berücksichtigung steuer- und handelsrechtlicher Aufbewahrungsfristen gespeichert und nach Ablauf dieser Fristen gelöscht, sofern Sie nicht in die weitere Verarbeitung und Nutzung eingewilligt haben.

Weitergabe personenbezogener Daten

Wir geben Ihre Daten nicht ohne Ihr ausdrückliches Einverständnis an Dritte weiter. Ausgenommen hiervon sind unsere Dienstleistungspartner, die wir zur Abwicklung des Vertragsverhältnisses benötigen. In diesen Fällen halten wir uns strikt an die Bestimmungen des Bundesdatenschutzgesetzes. In diesen Fällen beschränkt sich der Umfang der übermittelten Daten jedoch nur auf das erforderliche Minimum.

Auskunft, Berichtigung, Sperrung und Löschung von Daten

Sie haben jederzeit ein Recht auf kostenlose Auskunft, Berichtigung, Löschung bzw. Sperrung Ihrer gespeicherten Daten. Bitte wenden Sie sich an uns. Die Kontaktdaten entnehmen Sie bitte dem Impressum.

Wir sind berechtigt, alle gesetzlich geschützten Daten des Bestellers im Rahmen der einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen zu verarbeiten.

VIII Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort ist für beide Teile Oberursel/Taunus, als Gerichtsstand wird das für Oberursel/Taunus zuständige Gericht vereinbart.

Bremsentechnik

Unsere Spezialabteilung Oldtimerbremsen beschäftigt sich mit der Instandsetzung von Bremsanlagen und Kupplungen.

Verschlissene Bremsbeläge werden durch neue asbestfreie Reibmaterialien ersetzt, die speziell auf den jeweiligen Einsatzzweck abgestimmt sind.

Umfangreiches Zubehörprogramm:

- Bremsmanschetten und Entlüfter
- Bremsleitungen auch in CUNIFER
- Bremsschläuche und Bremsarmaturen
- Scheiben- und Trommelbremsbeläge
- Kupplungsbeläge
- Kupplungsscheiben und Kupplungssätze

Ankerwickerei & Instandsetzung

Hauptaufgabengebiet ist die Instandsetzung bzw. Restaurierung von elektrischen Aggregaten wie Anlasser, Lichtmaschinen und Zündungen älterer Fahrzeuge.

Die eigene Ankerwickerei verfügt über einen kompletten Maschinenpark zur Neuwicklung von Zündspulen, Zündankern, Feldspulen, Zugmagnetspulen etc.

Instandsetzung von:

- Anlassern
- Lichtmaschinen
- Spulen & Feldwicklungen
- Wischermotore
- Winker
- Zündmagnete & Zündverteiler

Oldtimer- und Veteranen-Teile

Bei uns finden Sie eine große Auswahl an Ersatzteilen und Zubehör für Ihren Oldtimer. Alle Medidenta Qualitätsprodukte für Fahrzeuge vieler Marken liefern wir auf Wunsch in jedes Land der Welt. Wir haben 90% der Katalogartikel auf Lager und können diese in den meisten Fällen noch am Tag der Bestellung versenden.

Im Bereich Kataloge können Sie mehr als 10 Kataloge und mehr als 20 Sonderlisten, sortiert nach Produktgruppen oder Fahrzeugherstellern, herunterladen.

Großes Lager von:

- Neuteilen
- Nachfertigungen
- Geprüfte Gebrauchtteile
- New Old Stock

Werkstatt-Service

Bereits 1967 wurde der Bereich Instandsetzung historischer Fahrzeuge der Medidenta Schramm GmbH & Co. KG angegliedert. Seitdem stehen wir, als anerkannter Fachbetrieb für historische Fahrzeuge unseren Kunden mit professionellem Service und kompetenter, fachlich fundierter Beratung zur Verfügung.

Arbeitsbereiche und Services:

- Bremsen und Elektrik
- Fahrwerk und Reifen
- Karosseriearbeiten aller Art
- Historischer Motorsport
- FIVA Wagenpass
- TÜH Abnahme und Prüfstützpunkt