



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 | Ankerwickelerei & Elektro-Instandsetzung | Oldtimer- & Veteranenteile | Werkstatt-Service  
Telefon 06171/54487 | Fax 06171/3069 | [info@medidenta.de](mailto:info@medidenta.de) | [www.medidenta.de](http://www.medidenta.de)



# Katalog Zündung

## 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](mailto: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 RechnungStandardsendung 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.nvg-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 Zündkontaktesätze .....          | 62 |
| Zündmagnete Kupplungen.....                  | 64 |

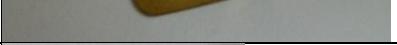


# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

## Zündkerzen-Schraubstecker

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

# Katalog Zündung

|        |                                   |   |   |
|--------|-----------------------------------|---|---|
| 43.288 | Rändelmutter                      | Ø 14 mm<br>Gewinde M4<br>Rand geriffelt |  |
| 43.240 | Klammer für<br>Steckerbefestigung |   |  |
|        |                                   |   |   |

# Katalog Zündung

## Zündkerzenstecker gewinkelt

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

## Zündkerzenstecker gerade

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

## Verteilerstecker

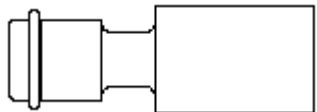
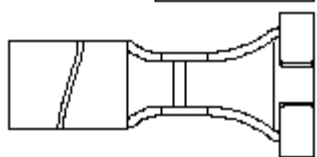
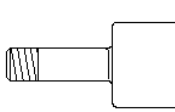
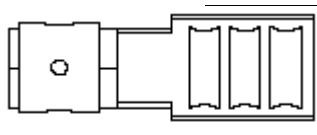
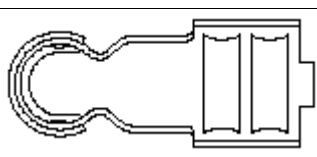
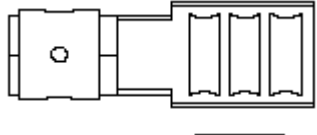
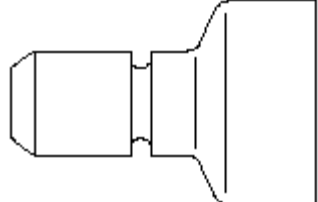
| Bestell Nr. | Artikel  | Information   | Abbildung   |
|-------------|--|---|---|
| 43.228      | Verteilerstecker<br>Verteilerkappe u<br>Zündspulen | Entstört<br>1000 Ohm<br>Länge 49 mm   |    |
| 43.132      | Verteilerstecker                                   | Nicht entstört<br>Länge 50 mm   |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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

## Stecker

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

# Katalog Zündung

## Gummi

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

## Zündkondensatoren

| Art. Nr. | Größe   | Uf   | Kabellänge |                                 |  |
|----------|---------|------|------------|---------------------------------|--|
| 43.001   | 18x31,5 | 0,25 | ohne       | Kreidler, Hercules<br>F&S Maico |  |
| 43.002   | 18x31,5 | 0,25 | 110mm      | Mercedes<br>Hanomag             |  |
| 43.003   | 18x25   | 0,21 | 270        | VW                              |  |
| 43.004   | 18x25   | 0,21 | 70         | Hanomag,<br>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<br>auch für ausländische Fahrzeuge auf Anfrage. |             | <br><br><br> |
| 43.818      | Schelle für<br>Zündkondensator<br>NORIS  | Ø 18 mm     |              |

# Katalog Zündung

|        |  |             |   |
|--------|--|-------------|---|
| 43.813 | Schelle für<br>Zündkondensator<br>Bosch, Bremi, Beru | Ø 20 mm     |   |
| 43.031 | Vorschaltwiderstand                                  | Unimog u.a. |  |

# Katalog Zündung

## Zündkerzen

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

# Katalog Zündung

|        |                                |   |  |
|--------|--------------------------------|---|--|
| 43.892 | Gummimuffe                     | Am Zündkabel<br>R11-R17<br>R6<br>R 62<br>R 71 |  |
| 43.890 | Kontaktplatte<br>Lichtmaschine | BMW<br>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.

„Warmer Zündkerze“ = hoher Wärmewert

Für Motoren mit niedriger Leistung.

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

# Katalog Zündung

## Zündkerzen Zubehör

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

# Katalog Zündung

|                  |  |  |   |
|------------------|--|--|---|
| 26.207           | ROMAX Gewindebüchsen<br>Selbstschneidend | M 7<br>M 8<br>M 10x1,25 Länge 19 mm<br>M 12x1,5<br>M 14x1,25<br>M 14x1,5<br>M 18<br>M 22 |   |
| 26.350<br>26.360 | M 14x18<br>M 14x9                        | Romax Werkzeug<br>zur Gewinde Reparatur<br>von Zündkezengewinden                         |  |
| 26.246           | Gewinde Reparatur-<br>Büchse             | Gewinde M 18   |   |

# Katalog Zündung

## Zündkabel

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

# Katalog Zündung

## Zündkabel Baumwollumflochten

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

# Katalog Zündung

|        |                                 |                            |   |
|--------|---------------------------------|----------------------------|---|
| 43.379 | Zündkabel<br>Baumwollumflochten | rot<br>zusätzlich lackiert |  |
| 43.395 | Zündkabel<br>Baumwollumflochten | Rot/Schwarz                |   |

## Zündspulen

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

# Katalog Zündung

|        |                          |         |   |  |
|--------|--------------------------|---------|---|--|
| 43.037 | Halter für<br>Zündspulen | Ø 55 mm |  |  |
|        |                          |         |   |  |

# Katalog Zündung

## Zündspulen im Austausch

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

## Regler

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

# Katalog Zündung

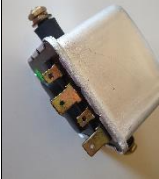
|        |                            |   |   |
|--------|----------------------------|---|---|
| 41.106 | Regler Zubehör             | Regler 14 Volt<br>30 Amp.   |    |
| 41.109 | Regler Bosch               | 14 Volt 11 Amp.   |   |
| 41.110 | Elektronischer Regler für  | 14 Volt 16 Amp.   |   |
|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

# Katalog Zündung

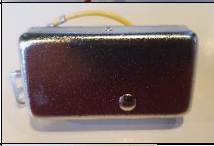
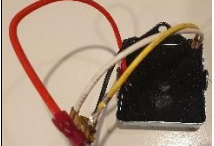
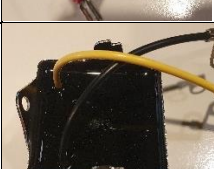
|        |                   |                               |  |  |
|--------|-------------------|-------------------------------|--|--|
| 41.154 | Regler<br>Aufbau  | Regler 6 Volt<br>160-180 Watt |   |  |
| 41.163 | Regler            | Regler 12 Volt<br>18 Amp.     |   |  |
| 41.117 | Regler<br>Bosch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

# Katalog Zündung

## Regler Gleichstrom

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

## Regler Drehstrom

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

# Katalog Zündung

|        |                             |                                  |  |
|--------|-----------------------------|----------------------------------|--|
| 41.179 | Regler 14 Volt<br>Drehstrom | 14,5 Volt<br>Gegen Uhrzeigersinn |  |
|--------|-----------------------------|----------------------------------|--|

# Katalog Zündung

## Regler Krad 6 Volt

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

## Regler Krad 12 Volt

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

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

## Kohlebürsten

| Bestell Nr. | Artikel                              | Information               | Abbildung |
|-------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------|
| 43.700      | Kohlebürsten für<br>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<br>(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      |                                      |                           |           |

# Katalog Zündung

|        |                                  |  |   |
|--------|----------------------------------|--|---|
| 43.770 | Kohle für Motore                 | 5x9x4 mm<br>6x11,5x6 mm<br>6x13x5 mm<br>8x14x6 mm<br>8x16x5 mm |   |
| 43.780 | Kohle für DKW<br>Dynastartanlage | 8x12 mm  |  |

# Katalog Zündung

## Anlasser- und Lichtmaschinenteile

| Bestell Nr. | Artikel                   | Information   | Abbildung   |
|-------------|---------------------------|---|---|
| 43.791      | Kohlefeder                | 12,5 mm Durchmesser<br>22,15 mm Länge<br>4 mm Stärke                            |    |
| 43.792      | Kohlefeder                | 14,7 mm Durchmesser<br>24,30 mm Länge<br>5,5 mm Stärke                          |    |
| 43.793      | Kohlefeder                | 15,0 mm Durchmesser<br>26,70 mm Länge<br>5,0 mm Stärke                          |    |
| 43.794      | Kohlefeder                | 16,0 mm Durchmesser<br>29,85 mm Länge<br>6,0 mm Stärke                          |    |
| 43.795      | Kohlefeder                | 16,4 mm Durchmesser<br>36,0 mm Länge<br>5,5 mm Stärke                           |    |
| 43.796      | Kohlefeder                | 16,2 mm Durchmesser<br>32,0 mm Länge<br>6,0 mm Stärke                           |  |
| 43.797      | Kohlefeder                | 16,5 mm Durchmesser<br>32,0 mm Länge<br>10,0 mm Stärke                          |  |
| 43.798      | Kohlefeder                | 16,75 mm Durchmesser<br>32,9 mm Länge<br>10,0 mm Stärke                         |  |
| 43.888      | Kohlefeder                | 14 mm Durchmesser<br>30 mm Länge<br>4 mm Stärke<br>Noris<br>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   |  |

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

## Rastenscheiben

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

# Katalog Zündung

## Ritzelfedern

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

# Katalog Zündung

## Ritzel Stahl

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

|        |        |   |   |  |
|--------|--------|---|---|--|
| 43.973 | Ritzel | 9 Zähne<br>120 mm Länge<br>14,3 mm ID<br>34,40 mm AD<br>Bosch |  |  |
|        |        |   |   |  |

# Katalog Zündung

## Ritzel Messing 6 – 8 Zähne

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

# Katalog Zündung

|        |        |  |   |
|--------|--------|--|---|
| 43.987 | Ritzel | 8 Zähne<br>67 mm Länge<br>18 mm ID<br>26mm AD<br>Bosch   |  |
| 43.966 | Ritzel | 8 Zähne<br>64 mm Länge<br>12,1 mm ID<br>18mm AD<br>Bosch |  |

# Katalog Zündung

## Behälter Ritzel Messing 9 – 13 Zähne

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

# Katalog Zündung

|        |        |   |   |
|--------|--------|---|---|
| 43.996 | Ritzel | 13 Zähne<br>64 mm Länge<br>12, mm ID<br>18,0 mm AD<br><br>Bosch |  |
|--------|--------|---|---|

# Katalog Zündung

## Riemenscheibe für Lichtmaschine 9,5 mm

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

## Wicklung Anlasser

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

# Katalog Zündung

|        |                       | mm Höhe<br>mm Breite  |  |
|--------|-----------------------|---|--|
|        | Wicklung              | 12 Volt<br>BJG-Anlasser   |  |
| 47.508 | Wicklung              | 12 Volt<br>BGB 0,6<br>BG 0,6<br>54 mm Höhe<br>41 mm Breite          |   |
| 47.514 | Wicklung<br>Feldspule | DA 52 mm<br>DI 25 mm  |   |
| 47.515 | Wicklung<br>Feldspule | 12 Volt<br>LJ/GG 240<br>113 mm Höhe<br>62 mm Breite<br>110 410 2040 |  |

# Katalog Zündung

## Ersatzteile Zündkontaktesätze

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

# Katalog Zündung

|        |                |               |   |  |
|--------|----------------|---------------|---|--|
| 43.969 | Relais Führung | Bosch BJB 1,5 |  |  |
|--------|----------------|---------------|---|--|

## Zündmagnete Kupplungen

| Bestell Nr. | Artikel                                     | Information                            | Abbildung   |
|-------------|---|--|---|
| 43.400      | Gummi-kupplung für Magnete                  | 14/15 Zähne Ø 48 mm                    |    |
| 43.401      |   | 19/20 Zähne Ø 57 mm                    |   |
| 43.408      |   | 23/24 Zähne Ø 70 mm                    |   |
| 43.409      |   | 27/28 Zähne Ø 79 mm                    |   |
| 43.402      | Kupplung für Magnete                        | 14 Zähne Ø 48 mm                       |    |
| 43.460      |   | 15 Zähne Ø 48 mm                       |   |
| 43.403      |   | 19 Zähne Ø 57 mm                       |   |
| 43.461      |   | 20 Zähne Ø 57 mm                       |   |
| 43.462      |   | 23 Zähne Ø 68 mm                       |   |
| 43.463      |   | 24 Zähne Ø 68 mm                       |   |
| 43.464      |   | 27 Zähne Ø mm                          |   |
| 43.465      |   | 28 Zähne Ø mm                          |   |
| 43.466      | Gummi-Kupplung für Magnete                  | 8/9 Zähne Ø 46 mm                      |   |
| 43.467      | Bosch                                       | 16/16 Zähne Ø 52 mm                    |   |
| 43.468      | Gummi-Kupplung                              | Ø 68/27 mm                             |  |
| 43.495      | Kupplung für Verteiler Resitex              | ZKH<br>Ø 79 mm<br>Stärke 18            |   |
| 43.475      | Kupplung für Magnetzünder und Lichtmaschine | ZKH 25/12<br>Ø 60 mm /<br>15 mm Stärke |  |

# Katalog Zündung

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

# Katalog Zündung

## Kraftstoffpumpen Kupplungen

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

# Katalog Zündung

## Zündmagnete Stromabnehmer

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

# Katalog Zündung

## Zündmagnete Schleifringe BOSCH

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

# Katalog Zündung

|        |             |   |   |  |
|--------|-------------|---|---|--|
| 44.173 | Schleifring | 53 mm Ø<br>27 mm Höhe<br>Zweifunken links<br>ZR4 ZU 4 ZR6 ZU 6  |  |  |
| 44.174 | Schleifring | 53 mm Ø<br>27 mm Höhe<br>Zweifunken rechts<br>ZR4 ZU 4 ZR6 ZU 6 |  |  |

## Zündmagnete Schleifringe

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

# Katalog Zündung

|        |                      |                                      |  |  |
|--------|----------------------|--------------------------------------|--|--|
| 44.179 | Schleifring<br>Lucas | 51 mm Ø<br>19 mm Höhe<br>Welle 17 mm |   |  |
| 44.180 | Schleifring          | 53 mm Ø<br>14 mm Höhe<br>Welle 16 mm |   |  |
| 44.181 | Schleifring          | 53 mm Ø<br>14 mm Höhe<br>Welle 17 mm |   |  |
| 44.189 | Schleifring          | 54 mm Ø<br>21 mm Höhe<br>Welle 17 mm |  |  |

# Katalog Zündung

## Zündmagnete Verteilerlaufstücke

| Bestell Nr. | Artikel             | Information                    | Abbildung   |
|-------------|---------------------|--------------------------------|---|
| 44.190      | Verteilerlaufstücke | 37 mm Ø<br>90 mm längre<br>FF4 |  |
| 44.192      | Verteilerlaufstücke | 32 mm Ø<br>125 mm längre       |  |
| 44.193      | Verteilerlaufstücke | 25 mm Ø<br>97 mm längre        |  |

# Katalog Zündung

## 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 Drittkauf zu vorzubehalten. Die Rechte aus diesen Eigentumsvorbehalten gehen ohne weiteres auf uns über.



# Katalog Zündung

## 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 bestimmbaren 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.

# Medidenta im Web

[www.medidenta.de](http://www.medidenta.de)

## Bremsentechnik

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

Verschlissene Bremsbeläge werden durch neue asbestosfreie 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

## Ankerwickel & Instandsetzung

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

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

### Instandsetzung von:

- Anlassern
- Lichtmaschinen
- Spulen & Feldwicklungen
- Wischermotoren
- 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 Gebrauchteile
- 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