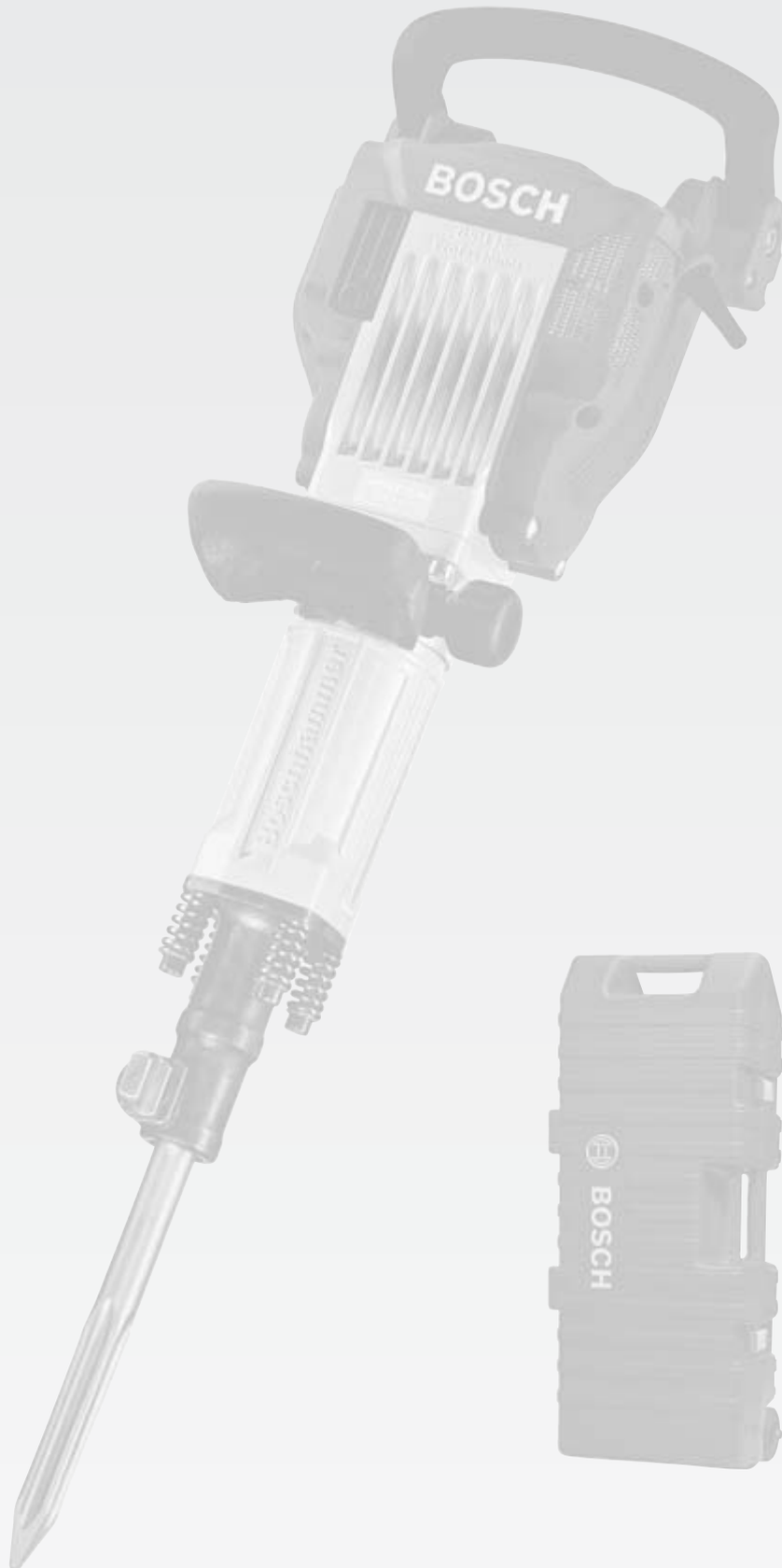


# PRODUKTGRUPPE 12

## Elektrowerkzeuge



# Elektrowerkzeuge

## Inhalt:

Baukreissägen u. Zubehör

Bolzensetzgeräte und Zubehör

Elektrowerkzeuge ( Bosch/Flex)

Elektrokettensägen

Hochdruckreiniger

Motorkettensägen (Stihl)

Rührwerke und Zubehör

Motortrennschleifer

Sägeketten

Staubsauger

Wassersauger

|  | Bezeichnung   | Art.-Nr.   | WG                                  |
|--|---|--|-------------------------------------|
| <p><b>Produktgruppe 12</b></p>     | <p align="center"><b>ELEKTROWERKZEUGE</b></p> <p><b>Baukreissägen</b><br/>mit Änderung der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG die seit dem 29.12.2009 verbindlich für alle Hersteller gilt, sind alle hier aufgeführten Maschinen der Marke „AVOLA“ mit Sicherheitsschutzhauben versehen, die nachweislich zu einer erheblichen Reduzierung von Arbeitsunfällen führt.<br/>Alle nachfolgenden AVOLA-Baukreissägen sind seit Beginn 2010 insgesamt, entsprechend der Norm EN 1870-1, mit folgenden Ausstattungsmerkmalen versehen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Sicherheitsschutzhaube mit selbstöffnender und schließender Funktion</li> <li>● Aluminium-Parallelanschlag mit zwei Anlegekanten abklappbar</li> <li>● 4 Kranösen</li> <li>● Verstärkte Querschneidvorrichtung mit neuem Winkelstück u.massivem Scharnier</li> <li>● Abklappbare Tischverlängerung über die gesamte Tischbreite</li> </ul> <p>Serienmäßig sind außerdem alle AVOLA-Baukreissägen der Serie ZB/ZBV mit schallgedämpften hartmetallbestückten Kreissägeblättern ausgestattet</p> <p><b>Modell ZB 400</b><br/>nicht höhenverstellbare Ausführung, Motorleistung: P1/P2 4,0/3,0KW,400V<br/>Schnitthöhe: 135 mm, Tischhöhe: 850 mm,<br/>Tischgröße: 1110 x 750 mm<br/>Sägeblatt 400 x 30 mm,Bohrung 30 mm, Gewicht: 126 kg</p> <p><b>Modell ZB 450</b><br/>nicht höhenverstellbare Ausführung, Motorleistung: P1/P2 5,2/4,0KW,400V<br/>Schnitthöhe: 145 mm, Tischhöhe: 850 mm,<br/>Tischgröße: 1110 x 750 mm<br/>Sägeblatt 450x30mm,Bohrung 30 mm, Gewicht: 135 kg</p> <p><b>Modell ZB 500</b><br/>nicht höhenverstellbare Ausführung, Motorleistung: P1/P2 6,4/5,0KW,400V<br/>Schnitthöhe: 170 mm, Tischhöhe: 850 mm,<br/>Tischgröße: 1110 x 750 mm<br/>Sägeblatt 500 x 30 mm,Bohrung 30mm, Gewicht: 140kg</p> | <p align="center"></p> <p>E 540ZB</p> <p>E 545ZB</p> <p>E 550ZB</p> | <p>9000</p> <p>9000</p> <p>9000</p> |

|   | Bezeichnung   | Art.-Nr.  | WG   |          |      |
|---|---|---|------|----------|------|
|    | <b>Modell ZBV 400</b><br>höhenverstellbare Ausführung, Motorleistung:<br>P1/P2 4,0/3,0KW,400V<br>Schnitthöhe: 0-135mm, Tischhöhe: 850 mm,<br>Tischgröße: 1110 x 750 mm Sägeblatt 400 x 30 mm,<br>Bohrung 30 mm, Gewicht: 156 kg                         | <br>E 540ZBV | 9000 |          |      |
|    | <b>Modell ZBV 450</b><br>höhenverstellbare Ausführung, Motorleistung:<br>P1/P2 5,2/4,0KW,400V<br>Schnitthöhe: 0-145 mm, Tischhöhe: 850 mm,<br>Tischgröße: 1110 x 750 mm Sägeblatt 450 x 30 mm,<br>Bohrung 30 mm, Gewicht: 170 kg                        |   |      | E 545ZBV | 9000 |
|   | <b>Modell ZBV 500</b><br>höhenverstellbare Ausführung, Motorleistung:<br>P1/P2 6,4/5,0KW,400V<br>Schnitthöhe: 0-170mm, Tischhöhe: 850 mm,<br>Tischgröße: 1110 x 750 mm, Sägeblatt 500 x 30mm,<br>Bohrung 30 mm, Gewicht: 175kg                          |   |      | E 550ZBV | 9000 |
|  | <b>Modell IC 450</b><br>nicht höhenverstellbare, leichtere Ausführung,<br>Motorleistung: P1/P2 4,2/3,2KW,400V<br>Schnitthöhe: 153 mm, Tischhöhe: 850 mm,<br>Tischgröße: 1110 x 750 mm, Sägeblatt 450 x 30 mm,<br>Bohrung 30 mm, Gewicht: 121 kg         |   |      | E 545IC  | 9000 |
|   | <b>Zubehör für AVOLA-Baukreissägen</b><br>nicht alle aufgeführten Zubehörartikel sind für die<br>zuvor aufgeführten neuen Modelle ab Baureihe 2010<br>verwendbar. Bitte fragen Sie daher im Zweifelsfalle an!<br><u>AVOLA- Einmaulschlüssel</u> , SW 30 | E 510   | 9000 |          |      |
|   | <u>AVOLA-Kugelschiene</u> , komplett für ZB/ZBV ab<br>Modell...-6   | E 511   | 9000 |          |      |
|   | <u>AVOLA-Kunststoffleisten</u> (Einlegeleisten)<br>passend für alle Modelle   | E 512   | 9000 |          |      |
|  | <u>AVOLA-Lineal, Alu.</u><br>passend für Modell ZB/ZBV ab Modell...-4   | E 513   | 9000 |          |      |
|  | <u>AVOLA-Querschneideeinrichtung, komplett</u><br>passend für Modell ZB/ZBV ab Modell...-6  | E 515   | 9000 |          |      |
|  | <u>AVOLA-Schiebestock aus Kunststoff</u><br>passend für alle Modelle  | E 516   | 9000 |          |      |
|  | <u>AVOLA-Schutzhaube aus Kunststoff, gelb</u><br>passend für alle ZB/ZBV ab Modell...- 6<br>(jedoch nicht für Modelle ab Baujahr 2010   | E 518   | 9000 |          |      |
|   | <b>Bitte geben Sie bei Zubehör- / Ersatzteilbestellung<br/>immer das Herstelldatum an !</b>   |   |      |          |      |

# Beratung & Service sind unsere Stärken.



Eine Auswahl von  
unseren Partnern:

**STIHL**®

**SABO**

**HOLDER**

**ISEKI**  
Der Systemanbieter



**MAIHÖFER**  
MOTORGERÄTE GmbH

Maihöfer Motorgeräte GmbH  
Bruckstraße 50  
D-70734 Fellbach

Tel. 0711-575 40-0 · Fax 575 40 29  
eMail [info@maihoefer.de](mailto:info@maihoefer.de)  
[www.maihoefer.de](http://www.maihoefer.de)

## STIHL KETTENSÄGEN



### ① Die leichten Kompaktsägen

zeichnen sich aus durch ihre von den Profisägen abgeleitete Technik und Sicherheitsausstattung, durch einfache Handhabung und einer von der Ergonomie bestimmten Form für kraftschonendes Arbeiten. Sie sind optimale Geräte für Arbeiten rund um Haus, Hof und Garten z.B. um Gehölze auszulichten oder Kaminholz zu schneiden.

### ② Die vielseitigen Allroundsägen

überzeugen durch eine ideale Kombination aus Leistung und Komfort. Spontane Beschleunigung, hohes Drehmoment und die optimale Schwerpunktage machen sie zu wahren Alleskönnern in ihrer Klasse.

### ③ Die mittelstarken Profisägen

bieten handliche Technik mit keinem Gramm zuviel an Gewicht. Das macht sie unentbehrlich in der Land- und Forstwirtschaft und in der Landschaftspflege. Ihr Einsatzbereich reicht von Durchforstungsarbeiten über die Schwachholzernte bis hin zum Holzeinschlag in mittleren Beständen

### ④ Die starken Profisägen

sind Hochleistungssägen für extreme Belastungen wie beispielsweise beim Einsatz in starken Beständen oder im Hartholz. Ihre hohe Motorleistung bei vergleichsweise niedrigem Gewicht und modernster Technik ermöglichen komfortables Arbeiten auch unter schwierigen Bedingungen. Alle Maschinen sind serienmäßig mit seitlicher Kettenspannung, ElastoStart und werkzeuglosen Tankverschlüssen ausgerüstet.

### ⑤ Die handlichen Spezialsägen

sind speziell für die professionelle Baumpflege konzipiert. Die Geräte sind sehr handlich und dadurch exakt zu führen.

### ⑥ Die lärmarmen Elektrosägen

Mit diesen Sägen kann Motorsägenkomfort auch in geschlossenen Räumen sowie im hausnahen Bereich genutzt werden. Die Modelle MSE 140+160 sind vom Umweltbundesamt mit dem „Blauen Engel“ ausgezeichnet worden, die Modelle E 180C + 220C sind serienmäßig mit Kettenschnellspannung ausgestattet.

|  | Motor-sägen        | Schwert<br>in cm | Hubraum<br>in cm <sup>3</sup> | Leistung<br>kW / PS | Gewicht<br>in kg |          |     |
|--|--------------------|------------------|-------------------------------|---------------------|------------------|----------|-----|
| <b>① Die leichten Kompaktsägen</b><br>      | <b>MS 171</b>      | 30               | 30,1                          | 1,3 / 1,8           | 4,3              | E 30171  | 500 |
|  | <b>MS 181 C-BE</b> | 30               | 31,8                          | 1,5 / 2,0           | 4,6              | E 301811 | 500 |
|  | <b>MS 211 C-BE</b> | 30               | 35,2                          | 1,7 / 2,3           | 4,6              | E 30211  | 500 |
|  | <b>MS 230 C-BE</b> | 30               | 45,4                          | 2,0 / 2,7           | 4,9              | E 30231  | 500 |
|  | <b>MS 250 C-BE</b> | 30               | 45,4                          | 2,3 / 3,1           | 4,9              | E 30251  | 500 |
| <b>② Die vielseitigen Allroundsägen</b><br> | <b>MS 270</b>      | 37               | 50,0                          | 2,6 / 3,5           | 5,3              | E 30271  | 500 |
|  | <b>MS 290</b>      | 37               | 56,5                          | 3,0 / 4,1           | 5,9              | E 32901  | 500 |
|  | <b>MS 310</b>      | 37               | 59,0                          | 3,2 / 4,4           | 5,9              | E 33101  | 500 |
|  | <b>MS 390</b>      | 37               | 64,1                          | 3,4 / 4,6           | 5,9              | E 33901  | 500 |
| <b>③ Die mittelstarken Profisägen</b><br>   | <b>MS 260</b>      | 37               | 50,2                          | 2,6 / 3,5           | 4,8              | E 30261  | 500 |
|  | <b>MS 361</b>      | 40               | 59,0                          | 3,4 / 4,6           | 5,6              | E 30361  | 500 |

|   | Bezeichnung   |                  |                               |                     |                  | Art.-Nr.  | WG  |
|---|---|------------------|-------------------------------|---------------------|------------------|---|-----|
| <b>④ Die starken Profisägen</b><br>      | <b>Motor-sägen</b>  | Schwert<br>in cm | Hubraum<br>in cm <sup>3</sup> | Leistung<br>kW / PS | Gewicht<br>in kg |   |     |
|   | MS 440  | 40               | 70,7                          | 4,0 / 5,4           | 6,3              | E 30441   | 500 |
|   | MS 460  | 40               | 76,5                          | 4,4 / 6,0           | 6,6              | E 30461   | 500 |
|   | MS 660  | 50               | 91,6                          | 5,2 / 7,1           | 7,3              | E 30661   | 500 |
| <b>⑤ Die handlichen Spezialsägen</b><br> | MS 192 T  | 30               | 30,1                          | 1,3 / 1,8           | 3,1              | E 30191   | 500 |
|   | MS 192 C-E  | 30               | 30,1                          | 1,3 / 1,8           | 3,3              | 1-1   | 500 |
| <b>⑥ Die lärmarmen Elektrosägen</b><br> | <b>Elektro-sägen</b>  | Schwert<br>in cm | Span-nung                     | Leistung<br>kW      | Gewicht<br>in kg |   |     |
|   | MSE 140 C-BQ  | 30               | 230 V                         | 1,4                 | 3,7              | E 30141   | 500 |
|   | MSE 160 C-BQ  | 30               | 230 V                         | 1,6                 | 4,1              | E 30161   | 500 |
|   | MSE 180 C-BQ  | 35               | 230 V                         | 1,8                 | 4,2              | E 30181   | 500 |
|   | MSE 200 C-BQ  | 40               | 230 V                         | 2,0                 | 4,4              | E 30001   | 500 |
|   | MSE 220 C-Q   | 40               | 230 V                         | 2,2                 | 6,2              | E 30201   | 500 |
|   | <br><b>STIHL Zubehör für Kettensägen und Trennschleifer entnehmen Sie bitte dem aktuellen Herstellerkatalog.</b>  |                  |                               |                     |                  |  |     |
|   | <b>STIHL OILOMATIC SÄGEKETTEN</b><br><p>Für die Langlebigkeit der Stihl-Schneidgarnituren wird durch den Hersteller höchster Wert auf Präzision und Qualität gelegt, und dies bis ins kleinste Detail.</p> <p>Die Schneidezähne der Sägekette aus hoch legiertem Chrom-Nickel-Stahl sind extrem robust, die Gelenkbohrungen fein gearbeitet und die Nietbolzen spezialgehärtet. Diese sorgen in Verbindung mit dem Stihl-Ematic System und dem STIHL Oilomatic Schmiersystem für eine lange Lebensdauer der Sägekette. Genau das was Anwender im Bau oder der Forstwirtschaft brauchen, damit die Arbeit zuverlässig erledigt werden kann</p> |                  |                               |                     |                  |   |     |
|   | <br><b>Typ Rapid Micro (RM)</b><br>Teilung 9,32 cm / 3/8'', <u>Treibglieddicke 1,6 mm</u><br>RM - Nr.    Schwertlänge    z.B. geeignet für Modelle<br><b>3652 000 0056 37 cm</b> MS 290, 310<br><b>3652 000 0060 40 cm</b> MS 440, 460<br><b>3652 000 0066 45 cm</b> MS 440, 460   |                  |                               |                     |                  | ES 59056  | 501 |
|   | <br>Teilung 10,26 cm / 0,404'', <u>Treibglieddicke 1,6 mm</u><br><b>3960 000 0068 53 cm</b> MS 880, 088<br><b>3960 000 0080 63 cm</b> MS 880, 088<br><b>3960 000 0091 75 cm</b> MS 880, 088  |                  |                               |                     |                  | ES 60068  | 501 |
|   | <br><b>3960 000 0080 63 cm</b> MS 880, 088<br><b>3960 000 0091 75 cm</b> MS 880, 088   |                  |                               |                     |                  | ES 60080  | 501 |
|   |   |                  |                               |                     |                  | ES 60091  | 501 |

|   | Bezeichnung  | Art.-Nr.  | WG     |
|---|--|---|--------|
|    | Teilung 8,25 cm / 0,325 ″, <u>Treibglieddicke 1,6 mm</u><br><b>3629 000 0062 37 cm</b> MS 240, 260, 270, 280   | ES 64062  | 501    |
|   | <b>3629 000 0067 40 cm</b> MS 240, 260, 270, 280   | ES 64067  | 501    |
|   | <b>Typ Picco Micro (PM)</b><br>Teilung 9,32 cm / 3/8 ″ P, <u>Treibglieddicke 1,3 mm</u><br><b>PM - Nr.</b>   |   |        |
|    | <b>3636 000 0044 30 cm</b> MS 180, 200   | ES 76044  | 501    |
|   | <b>3636 000 0050 35 cm</b> MS 210, 230, 250  | ES 76050  | 501    |
|    | <b>3636 000 0055 40 cm</b> MSE 160, 180, 200   | ES 76055  | 501    |
|   | dto. jedoch Treibglieddicke 1,1 mm<br><b>3610 000 0044 30 cm</b> MS 170, 180, 190T   | ES 87044  | 501    |
|   | <b>3610 000 0050 35 cm</b> MSE 140   | ES 87050  | 501    |
|   | Teilung 8,25 cm / 0,325 ″, <u>Treibglieddicke 1,6 mm</u><br><b>3629 000 0062 37 cm</b> MS 240, 260, 270, 280   | ES 64062  | 501    |
|   | <b>3629 000 0067 40 cm</b> MS 240, 260, 270, 280   | ES 64067  | 501    |
|   | <b>Typ Picco Micro (PM)</b><br>Teilung 9,32 cm / 3/8 ″ P, <u>Treibglieddicke 1,3 mm</u>  |   |        |
|  | <b>3636 000 0044 30 cm</b> MS 180, 200   | ES 76044  | 501    |
|   | <b>3636 000 0050 35 cm</b> MS 210, 230, 250  | ES 76050  | 501    |
|  | <b>3636 000 0055 40 cm</b> MSE 160, 180, 200   | ES 76055  | 501    |
|   | dto. jedoch Treibglieddicke 1,1 mm<br><b>3610 000 0044 30 cm</b> MS 170, 180, 190T   | ES 87044  | 501    |
|   | <b>3610 000 0050 35 cm</b> MSE 140   | ES 87050  | 501    |
|  | <b>Stihl-Trennschleifer</b><br>Ob bei Strasseninstandsetzungen, Bauarbeiten oder bei Rettungseinsätzen - auf die Zuverlässigkeit der leistungsstarken Stihl - Trennschleifer können sich Profis rundum verlassen. Innovative Technik und nützliche Ausstattungsdetails machen die anspruchsvolle Arbeit kräfteschonender, präziser und schneller und halten dabei den Wartungsaufwand der Geräte auch bei starker Beanspruchung sehr gering. |   |        |
|  | <b>Stihl-Trennschleifer Typ TS 420</b><br>Leichter handlicher 3,2 kW Trennschleifer mit 350 mm Trennscheibe für universellen Einsatz. Geringe Vibrationswerte, Langzeit-Luftfiltersystem.<br>Gewicht 9,6 kg  | E 4201  | 500    |
|   |   | <b>Stihl-Trennschleifer Typ TS 700</b><br>Leichter handlicher 5,0 kW Trennschleifer mit 350 mm Trennscheibe. Konzipiert für Höchstleistung am Bau. Extrem lange Filterstandzeiten und Serviceintervalle. Langzeit-Luftfiltersystem. Gewicht 11,6 kg | E 7001 |
|   |  | <b>Weiteres Zubehör siehe Herstellerkatalog</b>   |        |

|   | Bezeichnung  | Art.-Nr.  | WG       |     |
|---|--|---|----------|-----|
|   | <p><b>B O S C H Elektrowerkzeuge</b></p> <p><b>BOSCH Lithium-Ionen-Akku-Bohrschrauber</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bosch Electronic Cell Protection schützt den Akku vor Überbelastung, Überhitzung und Tiefenentladung</li> <li>- Bosch Premium Lithium-Ionen-Technologie für 400 % längere Lebensdauer und unschlagbare Akkulaufleistung</li> <li>- kein Leistungsabfall</li> <li>- geringe Selbstentladung</li> <li>- kein Memory Effekt</li> </ul> |  |          |     |
|    | <p><b>- Akku-Schrauber GSR ProDrive</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kleinster Profi-Akkuschrauber mit Li-Ionen Technik</li> <li>- für Schrauben bis Durchmesser 5mm</li> <li>- integriertes LED-Licht zur Beleuchtung des Arbeitsbereiches</li> <li>- max.Drehmoment 7 Nm</li> <li>- inkl. 2 Akkus 3,6V/1,3 Ah, Ladegerät und Tasche</li> </ul>   |   | EB 01022 | 100 |
|  | <p><b>- Akku-Bohr-Schrauber GSR 10,8 -2-Li</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nur halb so groß wie ein Standard 12-Volt Akku-Bohrschrauber</li> <li>- 2-Gang Getriebe für perfekte Kraftübertragung</li> <li>- integriertes LED-Licht</li> <li>- max.Drehmoment 30 Nm</li> <li>- inkl. 2 Akkus 10,8V/1,3 Ah, Ladegerät und L-Boxx</li> </ul>   |   | EB 01027 | 100 |
|  | <p><b>- Akku-Bohr-Schrauber GSR 14,4 V-Li Compact</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- robustes 2-Gang-Metalgetriebe</li> <li>- 13 mm Auto-Lock Bohrfutter</li> <li>- integriertes LED-Licht</li> <li>- max.Drehmoment 50 Nm</li> <li>- inkl. 2 Akkus 14,4V/1,3 Ah, Ladegerät und Koffer</li> </ul>  |   | EB 01025 | 100 |
|  | <p><b>- Akku-Bohr-Schrauber GSR 18 V-Li Compact</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- robustes 2-Gang-Metalgetriebe</li> <li>- 13 mm Auto-Lock Bohrfutter</li> <li>- integriertes LED-Licht</li> <li>- max.Drehmoment 56 Nm</li> <li>- inkl. 2 Akkus 18V/1,3 Ah, Ladegerät und Koffer</li> </ul>  |   | EB 01026 | 100 |
|  | <p><b>- Akku-Bohr-Schrauber GSR 36 V-Li</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- robustes Durashield-Gehäuse</li> <li>- 13 mm Auto-Lock Bohrfutter</li> <li>- für Schrauben bis Durchmesser 12 mm</li> <li>- max.Drehmoment 80 Nm</li> <li>- inkl. 2 Akkus 36V/2,6 Ah, Ladegerät und Koffer</li> </ul>   |   | EB 01028 | 100 |

|   | Bezeichnung  | Art.-Nr. | WG  |
|---|--|----------|-----|
|    | <b>BOSCH-Lithium-Ionen-Akku-Bohrhammer</b><br><br>- <b>Akku-Bohrhammer GBH 36 V-Li Compact</b><br>- leichter, kompakter Pneumatik-Hammer mit SDS-plus-Aufnahme<br>- Vibration-Control für komfortables und bequemes Arbeiten<br>- Schlagstopp<br>- Einzelschlagstärke 1,7 Joule<br>- Lade- und Temperaturanzeige am Akkupack<br>- inkl. 2 Akkus 36 V/1,3 Ah, Ladegerät und Koffer              | EB 0932  | 100 |
|    | - <b>Akku-Bohrhammer GBH 36 V-Li</b><br>- schnellster kabelloser Pneumatik-Hammer der 2 Kilo-Klasse<br>- Dreh- und Schlagstopp<br>- SDS-plus Werkzeugaufnahme<br>- Einzelschlagstärke 3,0 Joule<br>- Lade- und Temperaturanzeige am Akkupack<br>- inkl. 2 Akkus 36 V/2,6 Ah, Ladegerät und Koffer  | EB 0927  | 100 |
|  | - <b>Akku-Bohrhammer GBH 36 VF-Li</b><br>Gerät beschrieben wie oben, jedoch<br>- Wechselfuttersystem für SDS-plus Aufnahme oder Schnellspann-Bohrfutter (im Lieferumfang enthalten)  | EB 0929  | 100 |
|   | <b>BOSCH Bohrschrauber</b>   |          |     |
|  | <b>Bohrschrauber GSR 6-25 TE</b><br>- universeller Tiefenanschlagschrauber mit hohem Drehmoment für kraftintensive Verschraubungen<br>- einhändig leicht bedienbarer Tiefenanschlag für präzise Serienschraubungen auf konstante Tiefe<br>- Getriebegehäuse und Tiefenanschlagshülse aus Metall<br>- max. Drehmoment 20 Nm, 0-2500 U/min<br>- inkl. Koffer, 2 x Tiefenanschläge, Gurthalteclip | EB 0901  | 100 |
|  | <b>Bohrschrauber GSR 6-45 TE</b><br>- schneller und handlicher Profi für den Trockenbau<br>- einhändig leicht bedienbarer Tiefenanschlag für präzise Serienschraubungen auf konstante Tiefe<br>- Getriebegehäuse und Tiefenanschlagshülse aus Metall<br>- max. Drehmoment 12 Nm, 0-4500 U/min inkl. Koffer, Tiefenanschlag, Gurthalteclip, Universalhalter und Bit                             | EB 0911  | 100 |

|   | Bezeichnung   | Art.-Nr.   | WG  |
|---|---|--|-----|
|   | <p><b>BOSCH Schlagbohrmaschinen</b></p>   |  |     |
|    | <p><b>Schlagbohrmaschine GSB 16 RE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- die Leistungsstärke und Handliche</li> <li>- optimales Gewichts-/Leistungsverhältnis, kompakte Bauweise und Softgrip sorgen für beste Handhabung</li> <li>- Elektronik für exaktes Anbohren und Drehzahlvorwahl mit Stellrad</li> <li>- Schnellspannbohrfutter mit Auto-Lock, 701 Watt</li> <li>- Rechts-/Links Lauf</li> <li>- inkl. Koffer, Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag</li> </ul>  | <br><br>EB 0804 | 100 |
|   | <p><b>Schlagbohrmaschine GSB 19-2 RE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- die vielseitigste und leistungsstärkste ihrer Klasse</li> <li>- robuste Metall-Topfbauweise, kompaktes Design und Softgrip</li> <li>- Drehzahlvorwahl für Arbeit in verschiedenen Materialien</li> <li>- einhülsiges Schnellspannbohrfutter ,mit Auto-Lock, 850 W</li> </ul>  | EB 0803  | 100 |
|  | <p><b>Schlagbohrmaschine GSB 21-2 RE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- die Stärkste für härteste Anwendungen</li> <li>- durchzugstarker Bosch Hochleistungsmotor mit hohem Drehmoment für schwerste Bohr- und Schraubarbeiten, Hohlbohrkronen, Lochsägen...</li> <li>- Überlastkupplung Anti-Rotation für hohe Arbeitssicherheit</li> <li>- Schnellspannbohrfutter 13 mm, 1100 Watt</li> <li>- Drehbare Bürstenplatte für gleiche Kraft im Rechts- wie im Linkslauf, 2 Gänge</li> <li>- inkl. Koffer, Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag</li> </ul> | E 808021   | 100 |
|   | <p><b>BOSCH Bohrmaschinen</b></p>   |  |     |
|  | <p><b>Bohrmaschine GBM 10 RE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- handliche Bohrmaschine mit kleinem Eckenmaß von 29 mm</li> <li>- Steuerelektronik für exaktes Anbohren</li> <li>- Rechts-/Linkslauf</li> <li>- Zahnkranzbohrfutter , 450 Watt</li> <li>- inkl. Gurthalteclip</li> </ul>   | EB 0805  | 100 |

|   | Bezeichnung  | Art.-Nr. | WG  |
|---|--|----------|-----|
|    | <b>Bohrmaschine GBM 13-2 RE</b><br>- die Starke mit 2 Gängen für anspruchsvolle Arbeiten<br>- Steuerelektronik für exaktes Anbohren<br>- Drehzahlvorwahl mit Stellrad<br>- Rechts-/Linkslauf<br>- Schnellspannbohrfutter 13mm, 550 Watt<br>- inkl.Zusatzhandgriff ,Tiefenanschlag  | EB 08071 | 100 |
|    | <b>Bohrmaschine GBM 16-2 RE</b><br>- die Perfekte für Schalungsbohrungen<br>- Steuerelektronik für exaktes Anbohren<br>- 2 Gang-Ziehkeilgetriebe macht Umschalten während des Laufes möglich<br>- Rechts-/Linkslauf speziell zum Lösen von festsitzenden Schalungsbohrern<br>- hohe Lebensdauer durch wälzgelagerte Motoren und Getriebe<br>- Zahnkranzbohrfutter 16 mm<br>- inkl.Zusatzhandgriff,Tiefenanschlag | EB 0801  | 100 |
|   | <b>BOSCH Bohrhämmer mit SDS-plus-Aufnahme</b>  |          |     |
|  | <b>Bohrhammer GBH 2-18 RE</b><br>- der Kompakte mit geballter Kraft<br>- extrem kompakte Bauweise und geringes Gewicht von nur 1,9 kg<br>- optimiert auf Dübelbohrungen bis Durchmesser 10 mm<br>- Rechts-/Linkslauf,Schlagstopp<br>- Überlastkupplung<br>- inkl.Koffer,Zusatzhandgriff und Tiefenanschlag   | EB 04018 | 100 |
|  | <b>Bohrhammer GBH 2-26 DFR</b><br>- der schnellste Allrounder mit Wechselbohrfutter<br>- Drehstopp zum Meißeln<br>- Schlagstopp zum Bohren in Holz und Metall<br>- Überlastkupplung<br>- schneller werkzeugloser Wechsel zwischen SDS-plus-und Schnellspannbohrfutter<br>- Schlagenergie 0-3 Joule, 800 Watt<br>- inkl.Koffer,Zusatzhandgriff,Tiefenanschlag,Wechselfutter                                       | EB 04022 | 100 |
|   |  <b>BOSCH</b><br>Technik fürs Leben   |          |     |



# Durchzugsstark – auch in nassem Holz.

## **NEU!** Die Kreissäge GKS 85 Professional.

Als Handwerker wird viel von Ihnen erwartet. Ist es da nicht selbstverständlich, dass Sie von Ihren Elektrowerkzeugen das Gleiche verlangen? Die GKS 85 Professional bietet Ihnen höchste Durchzugskraft und Robustheit für den täglichen professionellen Einsatz. Mit ihrem leistungsstarken 2.200-Watt-Motor sägt die GKS 85 Professional in kürzester Zeit selbst Vollholzbohlen und nasse Balken – mit einer Schnitttiefe von bis zu 85 mm. Als echte Baukreissäge kann sie dabei viel einstecken: Durch hochwertige Metallkomponenten hält sie auch Stößen auf härtestem Untergrund stand.

**Für Profis von Profis.**



# **BOSCH**

Technik fürs Leben

|   | Bezeichnung   | Art.-Nr. | WG  |
|---|---|----------|-----|
|    | <b>Bohrhammer GBH 3-28 DFR</b><br>- Höchstleistung bei 20% weniger Vibration<br>- hoher Bohrfortschritt und 20%höhere Meißelleistung als andere Bohrhämmer seiner Klasse<br>- 20% weniger Vibrationen für angenehmeres Arbeiten durch Bosch-Vibration-Control<br>- blitzschneller Wechsel von Bohrfutter möglich<br>- Schlagenergie 0-3,5 Joule<br>- Bohrbereich in Beton 4-28mm<br>- inkl.Koffer,Zusatzhandgriff,Tiefenanschlag,Schnellspannbohrfutter                                       | EB 0401  | 100 |
|   | <b>Bohrhammer GBH 4-32 DFR</b><br>- der schnellste Multihammer in der 4-kg-Klasse<br>- vielfältiger Einsatz bei Meißel-und Bohrarbeiten sowie beim Arbeiten mit der Hohlbohrkrone<br>- geringe Vibrationswerte durch Bosch Vibration-Control<br>- Extrem robust durch Aluminiumgetriebegehäuse<br>- blitzschneller Wechsel von Bohrfutter möglich<br>- Schlagenergie 0-5 Joule, 900 W<br>- Bohrbereich in Beton 6-32mm<br>- inkl.Koffer,Zusatzhandgriff,Tiefenanschlag,Wechselfutter SDS-plus | EB 04041 | 100 |
| <b>BOSCH Bohrhämmer mit SDS-max-Aufnahme</b>  |   |          |     |
|  | <b>Bohrhammer GBH 5-40 DCE</b><br>- der kraftvolle mit 40 % weniger Vibrationen<br>- schneller Werkzeugwechsel durch SDS-max comfort<br>- Schlagenergie 2-11 Joule, 1150 Watt<br>- Bohrbereich in Beton 12-40 mm<br>- Service- und Standby-Display<br>- Gewicht 6,4 kg<br>- inkl.Koffer,Zusatzhandgriff,Maschinentuch   | EB 0405  | 100 |
|  | <b>Bohrhammer GBH 7-46 DE</b><br>- das robuste Kraftpaket<br>- höchster Abtrag beim Meißeln durch Turbopower<br>- Schlagenergie 2-15 Joule, 1350 Watt<br>- Bohrbereich in Beton 12-45mm<br>- Drehzahlregelung und feststellbare Schalterklinke im Meißelbetrieb<br>- Gewicht 8,2 kg<br>- inkl.Koffer,Zusatzhandgriff,Maschinentuch  | EB 0407  | 100 |
|   | <b>Bohrhammer GBH 11 DE</b><br>- der starke Universalhammer zum schnellen Bohren und Meißeln<br>- Vibrationsarmes Schlagwerk für ermüdungsfreies Arbeiten   |          |     |

|   | Bezeichnung  | Art.-Nr. | WG  |
|---|--|----------|-----|
|    | <b>Bohrhammer GBH 11 DE (Fortsetzung)</b><br>- Schlagenergie 5-18 Joule, 1500 Watt<br>- Bohrbereich in Beton 12-52 mm<br>- Drehzahlregelung und feststellbare Schalterklinke<br>- Gewicht 11,1 kg<br>- inkl.Koffer,Zusatzhandgriff,Maschinentuch   | EB 0408  | 100 |
|   | <b>BOSCH Schlaghammer mit SDS-plus-Aufnahme</b><br><br><b>Schlaghammer GSH 3 E</b><br>- der Spezialist für Renovierung und Sanierung<br>- hohe Abtragsleistung durch kraftvollen 650 W- Motor<br>- robustes Schlagwerk ,Ölschmierung<br>- arretierbarer Gasgebeschalter und Softgrip<br>- Schlagenergie 4,3 Joule<br>- Gewicht 3,5 kg<br>- inkl.Koffer,Zusatzhandgriff,Spezialfliesenmeissel, Spitzmeissel | EB 0304  | 100 |
|    | <b>BOSCH Schlaghämmer mit SDS-max-Aufnahme</b><br><br><b>Schlaghammer GSH 5 CE</b><br>- der unschlagbar kraftvolle bei 40 % weniger Vibration<br>- leistungsstärkster Motor seiner Klasse<br>- Vibrationsreduktion im Handgriff und Schlagwerk<br>- Schlagenergie 2-13 Joule, 1150 Watt<br>- Standby-und- Servicedisplay<br>- Gewicht 5,8 kg<br>- inkl.Koffer, Zusatzhandgriff, Spitzmeißel                | EB 0301  | 100 |
|  | <b>Schlaghammer GSH 11 E</b><br>- der Spezialist für Durchbrüche und Abbrucharbeiten<br>- hohe Abtragsleistung durch extreme Schlagkraft<br>- Schlagkraft 6-25 Joule, 1500 Watt<br>- geringer Anpressdruck für ermüdungsfreies Arbeiten<br>- Servicedisplay und Drehzahlregler<br>- Gewicht 10,1 kg<br>- inkl.Koffer, Zusatzhandgriff, Flach-und Spitzmeißel   | EB 0302  | 100 |
|   |  <b>BOSCH</b><br>Technik fürs Leben   |          |     |

|   | Bezeichnung   | Art.-Nr.  | WG  |
|---|---|---|-----|
|   | <b>BOSCH Abbruchhämmer</b>  |   |     |
|    | <b>Abbruchhammer GSH 16-30</b><br>- extreme Kraft für 13 Tonnen Abtrag täglich<br>- Vibrationsreduzierung für höhere Einsatzdauer und Komfort<br>- hohe Lebensdauer durch robuste Konstruktion<br>- Schlagenergie 45 Joule, 1750 Watt<br>- Werkzeugaufnahme 30 mm Innensechskant<br>- Gewicht 16,7 kg<br>- inkl. Trolley, Tragegriff, Spitzmeißel |  <b>BOSCH</b><br><br>EB 0305 | 100 |
|   | <b>Abbruchhammer GSH 27</b><br>- Meißelhammer für schwerste Auf- und Abbrucharbeiten<br>- Vibrationsreduzierung durch rückstoßgedämpfte Handgriffe<br>- robuste Bauweise für lange Lebensdauer<br>- Schlagenergie 60 Joule, 1900 Watt<br>- Werkzeugaufnahme 28 mm Innensechskant<br>- Gewicht 29 kg   | EB 0303   | 100 |
|   | <b>BOSCH kleine Winkelschleifer</b>   |   |     |
|  | <b>Winkelschleifer GWS 6-115 E</b><br>- der Leichte mit 6-stufiger Drehzahlvorwahl<br>- flacher Getriebekopf für Arbeiten an engen Stellen<br>- Leerlaufdrehzahl 2800-11000 U/min<br>- für Scheibendurchmesser 115 mm<br>- Gewicht 1,4 kg, 670 Watt   | EB 05012  | 100 |
|  | <b>Winkelschleifer GWS 8-115</b><br>- der Handliche mit Zusatzschutz<br>- schnell und einfach verstellbare, verdrehsichere Schutzhaube<br>- starker 800 Watt Champion Motor<br>- für Scheibendurchmesser 115 mm<br>- Gewicht 1,5 kg   | EB 0502   | 100 |
|   | <b>Winkelschleifer GWS 8-115/K</b><br>- wie GWS 8-115, jedoch im Handwerkerkoffer   | EB 05021  | 100 |
|  | <b>Winkelschleifer GWS 11-125 CI</b><br>- der Starke mit Kickback Stop<br>- Kickback-Stop: Erkennt ein Blockieren, schaltet die Maschine sofort ab<br>- kraftvoller 1100 Watt Champion Motor<br>- Vibration Control Zusatzhandgriff mit 40 % Vibrationsreduzierung<br>- für Scheibendurchmesser 125 mm<br>- Gewicht 1,6 kg                        | EB 0503   | 100 |

|   | Bezeichnung  | Art.-Nr.  | WG  |
|---|--|-----------|-----|
|   | <b>Winkelschleifer GWS 11-125 CI/K</b><br>- wie GWS 11-125 CI, jedoch im Handwerkerkoffer  | EB 05031  | 100 |
|    | <b>Winkelschleifer GWS 11-125 CIE</b><br>- wie GWS 11-125 CI ,jedoch<br>- 6-stufige Drehzahlvorwahl für unterschiedliche Materialien   | EB 05032  | 100 |
|    | <b>Winkelschleifer GWS 14-125 CI</b><br>- das Kraftpaket mit KickBack Stop<br>- KickBack-Stop: Erkennt ein Blockieren, schaltet die Maschine sofort ab<br>- extrem starker 1400 Watt Champion Motor<br>- Vibration Control Zusatzhandgriff mit 40 % Vibrationsreduzierung<br>- für Scheibendurchmesser 125 mm<br>- Gewicht 1,8 kg  | EB 0506   | 100 |
|  | <b>Winkelschleifer GWS 14-125 CIE</b><br>- wie GWS 14-125 CI , jedoch<br>- 6-stufige Drehzahlvorwahl für unterschiedliche Materialien<br>- Leerlaufdrehzahl 2800 – 11000 U/min   | EB 0504   | 100 |
|  | <b>Winkelschleifer GWS 15-125 CIEH</b><br>- perfekte Handhabung für ultimative Leistung<br>- stärkster 1500 Watt Champion Motor<br>- ergonomischer Handgriff mit Softgrip und bestes Leistungsgewicht<br>- KickBack-Stop und Vibration-Control<br>- 6-stufige Drehzahlvorwahl für diverse Anwendungen<br>- Leerlaufdrehzahl 2800 – 11000 U/min<br>- für Scheibendurchmesser 125 mm<br>- Gewicht 1,9 kg | EB 05043  | 100 |
|  | <b>Winkelschleifer GWS 24-230 Profi</b><br>- der Universelle für den harten Einsatz<br>- Anlaufstrombegrenzung mit Sanftanlauf<br>- gepanzerte Wicklungen gewährleisten hohe Lebensdauer<br>- leistungsstarker 2400 W Champion Motor<br>- für Scheibendurchmesser 230mm / 6500 U/min   | EB AKTION | 1   |

|   | Bezeichnung   | Art.-Nr. | WG  |
|---|---|----------|-----|
|    | <b>Winkelschleifer GWS 22-230 LVI</b><br>- das leichte Kraftpaket für ermüdungsärmeres Arbeiten<br>- Vibrationsdämpfung Vibration-Control an Haupt- und Zusatzgriff<br>- robuster 2200 Watt Champion Motor<br>- KickBack Stop schützt vor gefährlichen Rückschlägen<br>- Wiederanlaufschutz und Tri-Control-Sicherheitsschalter<br>- für Scheibendurchmesser 230 mm / 6500 U/min<br>- verdrehsichere Schnellspann-Schutzhaube | EB 05084 | 100 |
|    | <b>Winkelschleifer GWS 24-180 LVI</b><br>- das Leichtgewicht mit hoher Drehzahl<br>- Ausstattung wie GWS 22-230 LVI, jedoch<br>- drehbarer Bügelhandgriff<br>- robuster 2400 Watt Champion Motor<br>- für Scheibendurchmesser 180mm / 8500 U/min  | EB 05083 | 100 |
|  | <b>Winkelschleifer GWS 24-230 LVI</b><br>- Höchstleistung für härteste Bedingungen<br>- Ausstattung wie GWS 22-230 LVI, jedoch<br>- drehbarer Bügelhandgriff<br>- robuster 2400 Watt Champion Motor<br>- für Scheibendurchmesser 230 mm / 6500 U/min  | EB 05082 | 100 |
|   | <b>BOSCH Polierer</b>   |          |     |
|  | <b>Polierer GPO 12 E</b><br>- der Kraftvolle mit Steuerelektronik<br>- zum Polieren von allen Oberflächen sowie trockenen Steinschliff<br>- starker 1200 Watt Motor<br>- Gewicht 3,5 kg, 750-3000 U/min<br>- Tri-Control-Sicherheitsschalter  | EB 0505  | 100 |
|   | <b>BOSCH Fuchsschwanz</b>   |          |     |
|  | <b>Fuchsschwanz GFZ 16-35 AC</b><br>- der Universelle mit Constant-Electronic<br>- zum Sägen von Holz, Gipskarton, Gasbeton und Kunststoff<br>- SDS-System für bequemen werkzeugfreien Sägeblattwechsel<br>- schwenkbarer Zusatzgriff, verwindungsfreies Schwert<br>- Aluminiumbodenplatte, Absaugkanal für externe Absaugung<br>- Schwertlänge 350 mm, 1600 Watt Motor   | EB 0702  | 100 |

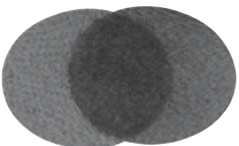
|   | Bezeichnung  | Art.-Nr.   | WG  |
|---|--|--|-----|
|   | <p><b>BOSCH Stichsägen</b></p>   |  |     |
|    | <p><b>Stichsäge GST 120 E</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- die Robuste für harte Anwendungen</li> <li>- SDS-Einhandsägeblattwechsel, Aluminiumgehäuse</li> <li>- 4-Stufen-Pendelung, Spänebläser für freie Sicht</li> <li>- Drehzahlvorwahl für materialgerechtes Arbeiten</li> <li>- werkzeuglos verstellbare ,robuste Alufußplatte mit Absaugadapter</li> <li>- Schnitttiefe in Holz bis 120 mm, 650 Watt Motor</li> <li>- inkl. Koffer, Gleitschuh, Absaug-Set</li> </ul> | <br><br>EB 0603 | 100 |
|    | <p><b>Stichsäge GST 120 BE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ausstattung wie GST 120 E, jedoch</li> <li>- Bügelbauweise</li> <li>- Gasgebefunktion für feinfühliges Ansägen</li> </ul>  | EB 06032   | 100 |
|  | <p><b>Stichsäge GST 135 CE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- die Präzise auf Knopfdruck</li> <li>- Precision-Control für winkelgenaue Schnitte bei größeren Schnitttiefen</li> <li>- SDS-Einhandsägeblattwechsel, Aluminiumgehäuse</li> <li>- Drehzahlvorwahl für materialgerechtes Arbeiten</li> <li>- 4-Stufen-Pendelung, Spänebläser für freie Sicht</li> <li>- Schnitttiefe in Holz bis 135mm, 720 Watt</li> <li>- inkl. Koffer, Gleitschuh, Absaug-Set</li> </ul>        | EB 06031   | 100 |
|  | <p><b>Stichsäge GST 135 BCE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ausstattung wie GST 135 CE, jedoch</li> <li>- Bügelbauweise</li> <li>- Gasgebefunktion für feinfühliges Ansägen</li> </ul>  | EB 06033   | 100 |
|   | <p><b>BOSCH Handkreissägen</b></p>   |  |     |
|  | <p><b>Handkreissäge GKS 55</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- die kompakte Robuste</li> <li>- geringes Gewicht für beste Handhabung</li> <li>- gestanzte Alugrundplatte und geschlossene Alupendelschutzhaube</li> <li>- stufenlose Schnitttiefeinstellung, optimierte Spanführung</li> <li>- Integrierte Schienenführung in der Grundplatte</li> <li>- Schnitttiefen 90°/45° : 55/38 mm, 1200 Watt Motor</li> <li>- Sägeblattdurchmesser 160 mm</li> </ul>                    | EB 0201  | 100 |

|   | Bezeichnung   | Art.-Nr. | WG  |
|---|---|----------|-----|
|    | <b>Handkreissäge GKS 65</b><br>- das kompakte Kraftpaket<br>- hohe Durchzugskraft in Hart- und Weichholz<br>- gestanzte Alu-Grundplatte und geschlossene Alupendelschutzhaube<br>- stufenlose Schnitttiefeinstellung, optimierte Spanführung<br>- Integrierte Schienenführung in der Grundplatte<br>- Schnittiefen 90°/45° : 65/48 mm, 1600 Watt Motor<br>- Sägeblattdurchmesser 190 mm                         | EB 0202  | 100 |
|   | <b>Handkreissäge GKS 85</b><br>- die Durchzugsstärkste mit Sanftanlauf<br>- stabile Stahlgrundplatte und geschlossene Alupendelschutzhaube<br>- stufenlose Schnitttiefeinstellung, optimierte Spanführung<br>- Integrierte Schienenführung in der Grundplatte<br>- Turbogebläse für staubfreie Sicht auf die Anrisslinie<br>- Schnittiefen 90°/45° : 85/65 mm, 2200 Watt Motor<br>- Sägeblattdurchmesser 235 mm | EB 0203  | 100 |
|   | <b>Bosch Säbelsäge</b>  |          |     |
|  | <b>Säbelsäge GSA 1200 E</b><br>- die Komfortable mit schnellstem Sägeblattwechsel<br>- Brute Drive System: patentiertes Antriebssystem für langen Einsatz auch unter extremer Belastung<br>- werkzeuglos verstellbarer Anschlag für präzise Schnitttiefeinstellung, 1200 Watt<br>- Schnittiefe in Holz/Metallprofilen : 250mm/20mm<br>- inkl. Koffer, Holz- und Metallsägeblatt                                 | EB 0705  | 100 |
|   | <b>Bosch Betonschleifer</b>   |          |     |
|  | <b>Betonschleifer GBR 14 CA</b><br>- der Dauerläufer mit patentiertem Staubdichtsystem<br>- Service-Display für rechtzeitigen Kohlewechsel<br>- sauberes Schleifbild durch hervorragende Führungseigenschaften<br>- für Topfscheiben d=125mm, Leerlaufdrehzahl 11000 U/min, Nennaufnahmeleistung 1400 W<br>- inkl. Koffer, Diamanttopfscheibe 125mm, Zweilochschlüssel  | EB 0512  | 100 |

|   | Bezeichnung  | Art.-Nr.             | WG           |
|---|--|----------------------|--------------|
|    | <b>Bolzensetzgeräte</b><br>SPIT-Bolzensetzgeräte sind automatisch und vielseitig einsetzbar für die schnelle Direktmontage. Die spezielle Bauweise und Kolbenrückholung mittels Gummifeder ermöglicht einfachste Demontage und damit Wartung. „Winchester-Kartuschen-System“ für 100% Kartuschnutzung. Minimaler Rückstoß durch Dämpfungssystem. |                      |              |
|   | <b>Bolzensetzgerät Typ P 370“Spitfire“</b><br>im Kunststoffkoffer, inkl.Reinigungsset, Schutzbrille und 2 Ersatzgummifedern (ohne Abbildung)<br>Gewicht: 2,7 kg, Gerätelänge: 440 mm, Eintreibenergie: max. 340 J  | ESP 002              | 100          |
|   | <b>Bolzensetzgerät Typ P 370-C60 „Spitfire“</b><br>im Gerätekofter aus Kunststoff mit zusätzlichem Magazin Typ C60, Reinigungsset, Schutzbrille und 2 Ersatzgummifedern<br>Gewicht: 2,9 kg, Gerätelänge: 455 mm, Eintreibenergie: max. 340 J   | ESP 001              | 100          |
|   | <b>Servicepaket P370</b><br>SPIT-Bolzensetzgerät Servicepaket inkl.Kolben, Ersatzgummifeder ,Ölspray usw.<br>(für Reinigung+InstandsetzungP370-C60 u.P370)   | ESP 004              | 100          |
|  | <b>SPIT-Bolzen (einzel)</b><br>passend für P 370,P 60,P 200<br>für Einzelschussanwendung.Zur Befestigung von Schalungen auf hartem Beton oder Stahl;Stahl auf Stahl; Stahl auf Beton. Hierzu sind ergänzend die Produkt-u.Verarbeitungshinweise des Herstellers zu beachten. Verpackung jeweils 100 St / Pak Preis per 100St.                    | ESP 1955<br>ESP 1960 | 1000<br>1000 |
|  | <b>SPIT-Bolzen (magaziniert)</b><br>passend für P370-C 60<br>für Anwendung mit Magazin. Zur Befestigung von Schalungen auf hartem Beton oder Stahl; Stahl auf Stahl; Stahl auf Beton. Hierzu sind ergänzend die Produkt-u.Verarbeitungshinweise des Herstellers zu beachten. Verpackung jeweils 300 St / Pak Preis per 100 St.                   | ESP 2955<br>ESP 2960 | 1000<br>1000 |

|   | Bezeichnung   | Art.-Nr.  | WG                   |     |
|---|---|---|----------------------|-----|
|    | <p><b>SPIT-Bolzen (Rondelle)</b><br/>           passend für P370 (ohne Magazin). Kopfbolzen mit Kunststoffrondelle D: 36mm, zur Befestigung von Drainagen-Systemen, Abdicht- und Gleitfolie<br/>           Verpackung jeweils 100St./Pak Preis per 100 St.<br/>           SPIT-Kopfbolzen m.Rondelle, C9-55R34</p>  | ESP 4955  | 1000                 |     |
|    | <p><b>SPIT-Kartuschen</b><br/>           magazinierte Kartuschen für P370, P370-C60, P60 und P200. In unterschiedlichen Stärken<br/> <u>Braun</u>: sehr schwach, <u>Grün</u>: schwach, <u>Gelb</u>: mittel stark<br/> <u>Rot</u>: sehr stark<br/>           die Herstellerhinweise sind jeweils zu beachten!<br/>           Verpackung jeweils 100 St./Pak Preis per 100 St.<br/>           SPIT-Kartuschen 6.3/10, Farbe: gelb,<br/>           SPIT-Kartuschen 6.3/10, Farbe: grün,<br/>           SPIT-Kartuschen 6.3/10, Farbe: rot,</p> | ESP 5100<br>ESP 5102<br>ESP 5101  | 1000<br>1000<br>1000 |     |
|  | <p><b>Flex-Elektrowerkzeuge</b></p> <p>Seit über 85 Jahren steht die Marke FLEX für innovative Lösungen. Die Bearbeitungsmethoden im Handwerk und der Industrie ändern sich permanent. Deshalb konzentrieren sich die Ingenieure und Konstrukteure am Standort Steinheim (Baden-Württemberg) neben der Modellpflege des traditionellen Programms, auf die Entwicklung völlig neuer Elektrowerkzeuge und Systemlösungen.</p>   |  |                      |     |
|  | <p><b>FLEX-Winkelschleifer Typ L 1109 FE</b><br/>           Einhandwinkelschleifer hoch belastbar und mit hohem Wirkungsgrad. FE-Vollwellenelektronik mit Sanftanlauf und Überlastschutz sowie Drehzahlkonstanthaltung. Handliche Bauform und Spindelarrretierung, Schleifkörper 125 mm<br/>           Leistung: 1010 Watt, Leerlaufdrehzahl: 10.000 U/min<br/>           Gewicht: 1,90kg, Werkzeugaufnahme: M14</p>  |   | EF 0501              | 100 |
|  | <p><b>FLEX-Winkelschleifer Typ L 3906 C</b><br/>           Zweihandwinkelschleifer hoch belastbar und mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung. Anlaufstrombegrenzung für sicheren Start ohne Überlastung des Stromnetzes. Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube. Spindelarrretierung, Schleifkörper 230 mm<br/>           Leistung: 2100 Watt, Leerlaufdrehzahl: 6500 U/min<br/>           Gewicht: 5,80 kg</p>   |   | EF 0507              | 100 |

|   | Bezeichnung   | Art.-Nr.  | WG      |     |
|---|---|---|---------|-----|
|    | <p><b>FLEX-Betonschleifer Typ LD 1709 FR</b><br/>           Sanierungsschleifer für Flächen. Elastischer Gummiabsaugring mit verschleißarmen Metallring. Dadurch ruckfreies Gleiten über die Oberfläche, schützt vor Staub und herausschleudernden Steinen. Staubabsaugung wodurch der Scheibenverschleiß gesenkt wird. Spindelarretierung. Sehr gut geeignet für großflächiges Abtragen.<br/>           Schleifkörper: 125 mm (Saugschlauch und Adapter nicht im Lieferumfang enthalten).<br/>           Leistung: 1400 Watt, Leerlaufdrehzahl: 10000 U/min<br/>           Gewicht: 7,90kg, Werkzeugaufnahme: M 14</p> |  |         |     |
|   | <p><b>Diamantwerkzeuge siehe hierzu Herstellerkatalog bzw.in diesem Katalog ab Seite 60</b></p>   |   |         |     |
|   | <p><b>FLEX-Säbelsäge Typ SKE 2902VV</b><br/>           Säbelsäge mit Pendelhub sowie VV-Elektronik für Hubzahl-Konstanthaltung. Sanftanlauf mit Gasgebeschalter. Pendelhub Zuschaltbar.<br/>           Langlebiger 1200 Watt-Hochleistungsmotor.<br/>           Quick-Change-Sägeblattwechselsystem ohne Werkzeug<br/>           Leistung: 1200 Watt, Leerlaufhubzahl: 0-2600/min<br/>           Hub: 28 mm, Gewicht: 4,00 kg</p>   |   | EF 0505 | 800 |
|  | <p><b>FLEX-Säbelsäge Typ SKL 2903VV</b><br/>           die Säbelsäge „Tigerkralle“ mit 3-D-Funktionsgelenk. VV-Elektronik mit Hubkonstanthaltung.Sanftanlauf mit Gasgebeschalter. Zwei Gelenke ermöglichen fast unbegrenzte Verstellmöglichkeiten. Quick-Change-Sägeblatt-Wechselsystem.<br/>           Leistung: 1200 Watt, Leerlaufhubzahl: 0-2900/min<br/>           Hub: 29 mm, Gewicht: 4,00 kg</p>  |   | EF 0701 | 100 |
|  | <p><b>Flex- Giraffe Typ WS 702VEA</b><br/>           der Langhalschleifer mit Staubabsaugungssystem mit dem man ohne Leiter oder Gerüst bis zu 3 Meter hohe Decken und Flächen erreichen kann. Durch den kardatisch gelagerten Schleifkopf und gepolsterten Schleifteller werden Rillen oder Kratzer verhindert und ein sauberes Schleifergebnis erzielt.<br/>           Leistung: 400Watt, Leerlaufdrehzahl: 1000-1650 U/min<br/>           Länge: 1580 mm, Gewicht: 4,20 kg,<br/>           Schleifkörper: 225 mm</p>   | EF 0703   | 100     |     |
|   |   | EF 0506   | 100     |     |

|   | Bezeichnung   | Art.-Nr.   | WG   |
|---|---|--|--|
|  | <p>Patentierete Klett-Schleifmittel zur Maler- und Lackier-<br/>vorbereitung im Trockenausbau und universellen<br/>Einsatz, zum Schleifen, Reinigen, Polieren mit WS<br/>702 und WSK 702VEA</p> <p><b>Klett- Schleifgitter 225mm</b> zum schnellen Entfer-<br/>nen von groben Unebenheiten (Korn 80) bzw. feinen<br/>Un-ebenheiten (Korn 100).<br/>Pro Pak 25 Gitter (Preis pro Pak)<br/>FLEX-Schleifgitter K 80, D: 225 mm<br/>FLEX-Schleifgitter K 100, D: 225 mm</p> | EF 0607<br>EF 0608   | 9000<br>9000                                 |
|   | <p><b>Klett- Schleifpapier 225 mm</b> (perforiert) zum<br/>Entfernen von groben Unebenheiten (Korn 40-80)<br/>bzw. feinen Unebenheiten (Korn 100-220).<br/>Pro Pak 25 Blätter (Preis pro Pak)<br/>FLEX-Schleifpapier K 40, D: 225 mm<br/>FLEX-Schleifpapier K 60, D: 225 mm<br/>FLEX-Schleifpapier K 80, D: 225 mm<br/>FLEX-Schleifpapier K 100, D: 225 mm<br/>FLEX-Schleifpapier K 150, D: 225 mm<br/>FLEX-Schleifpapier K 220, D: 225 mm</p>                          | EF 0601<br>EF 0602<br>EF 0603<br>EF 0604<br>EF 0605<br>EF 0606 | 9000<br>9000<br>9000<br>9000<br>9000<br>9000 |
|   | <p><b>Klett- Schleifvlies 225 mm</b> für den universellen Ein-<br/>satz, zum Reinigen, Schleifen, Polieren. Pro Pak 10<br/>Vlies (Preis pro Pak)<br/>Flex-Schleifvlies, Korn 100, D: 225 mm<br/>Flex-Schleifvlies, Korn 180, D: 225mm</p>   | EB 003<br>EB 004   | 9000<br>9000                                 |

FLEX Vario-Giraffe®. Einfach ausgezeichnet.

**FLEX**



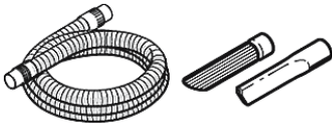
### Drei Meter hohe Decken und Wandflächen abschleifen?

Früher musste da eine Leiter her. Heute nimmt man dazu die Vario-Giraffe® WST 700 VV von FLEX. Das geht wesentlich schneller und ist dank Staubab-  
saugung sauberer und vor allem perfekter. Mit der Vario-Giraffe® WST 700 VV  
sind keine Wünsche mehr offen. Handliche und einfache Teleskopierbarkeit,  
Wechsel-Funktion für Rund- und Dreiecksschleiferkopf, vielfältige Griff-Möglich-  
keiten zur optimalen Balance des Gerätes und die hervorragende Leistung und  
Qualität von FLEX. Mehr Informationen über die FLEX Vario-Giraffe® erfahren  
Sie bei Ihrem Fachhändler in der Nähe oder unter [www.flex-tools.com](http://www.flex-tools.com)

|   | Bezeichnung  | Art.-Nr.   | WG                    |
|---|--|--|-----------------------|
|  | <p><b>Nilfisk-ALTO Staubsauger und Hochdruckreiniger</b></p> <p>Seit mehr als 100 Jahren ist Nilfisk-ALTO als Spezialist für Reinigungsgeräte tätig, wobei stets optimale Produktivität, geringe Betriebskosten und ideale Ergonomie bei allen Produkten aus dem Hause Nilfisk-ALTO angestrebt wurde. Auf dem Markt für Hochdruckreiniger ist dieser Hersteller seit 50 Jahren, unter dessen Dach einige der traditionsreichen Marken wie KEW und WAP wieder zusammengeführt wurden. In diesen 50 Jahren hat Nilfisk-ALTO an der Spitze vieler Innovationen und Neuentwicklungen des Marktes gestanden. Das Ziel lautet, Reinigen einfacher und preiswerter machen, und dies spiegelt sich täglich im Produktspektrum wieder.</p> <p><b>Nass-/Trockensauger</b><br/>der „Attix 7“ ist für Anwender gedacht, die Wert auf eine hohe Kapazität und eine enorm hohe Saugleistung legen. Und dabei sind die Sauger noch extrem leise. Der „Attix 7“ hat einen Edelstahlbehälter und viele praktische Ausstattungsmerkmale.</p> <p><b>Wassersauger Typ ATTIX 751-61</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ölbeständige Ausführung mit integrierter Tauchpumpe für automatisches Abpumpen der aufgesaugten Flüssigkeiten, Netzbetrieb 230 V/50 Hz</li> <li>- Luftmenge 3600 l/Min, Unterdruck 230 mbar</li> <li>- Pumpleistung Sauger 1500 W, Tauchpumpe 640 W</li> <li>- Wassersaugleistung 200 l/Min</li> <li>- Förderleistung Schmutzwasserpumpe 310 l/Min</li> <li>- Behältervolumen 70 l, Schalldruckpegel 57 dB (A)</li> <li>- Maße: L 605 x B 580 x H 970 mm, Gewicht 33 kg</li> <li>- Komplett mit 7,5 m Netzkabel (ohne Zubehör!!)</li> </ul> <p><b>Wassersauger Typ ATTIX 751-11</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Luftmenge 3600l/min Unterdruck 230mbar</li> <li>- Gerätesteckdose, Softstart, 70ltr Edelstahlbehälter</li> <li>- Waschbare PET-Vlies-Filter, Netzbetrieb 230V</li> <li>- Maße: L 605 x B 580 x H 970mm, Gewicht 25kg</li> <li>- Netzkabel 7,5mtr</li> </ul> <p>Der <b>“ATTIX 5”</b> wurde speziell auf die Bedürfnisse von Anwendern abgestimmt, die einen wirtschaftlichen Nass-/Trockensauger mit einem großen Behälter benötigen. Mit Merkmalen wie überragende Saugleistung, vollautomatische Filterabreinigung oder auch die Möglichkeit der antistatischen Ausführung, ist diese Modellreihe die perfekte Lösung für viele Unternehmen, Werkstätten, Produktionsbetrieben und Handwerker.</p> | <p><b>Nilfisk<br/>ALTO</b><br/><i>Why Compromise</i></p> <p>EW 10015</p> <p>EW 10017</p> | <p>400</p> <p>400</p> |

|   | Bezeichnung  | Art.-Nr. | WG  |
|---|--|----------|-----|
|    | <b>Nass-/Trockensauger ATTIX 50-21XC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Luftmenge 3700l/min Unterdruck 250mbar</li> <li>- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik</li> <li>- Softstart, Silent Power,47ltr Kunststoffbehälter</li> <li>- XtremeClean Filterabreinigungssystem</li> <li>- Filterelemente der Klasse H, Netzbetrieb 230V</li> <li>- Maße: L 450 x B 380 x H 750 mm,Gewicht 13 kg</li> <li>- Netzkabel 7,5 mtr</li> </ul>  | EW 1004  | 400 |
|    | <b>Nass-/Trockensauger ATTIX 50-01PC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Luftmenge 3700l/min Unterdruck 250mbar</li> <li>- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik</li> <li>- Antistatisch</li> <li>- Push&amp;Clean Filterabreinigungssystem</li> <li>- Softstart, Silent Power,47ltr Kunststoffbehälter</li> <li>- Waschbarer PET-Vlies-Filter, Netzbetrieb 230V</li> <li>- Maße: L 450 x B 380 x H 750mm,Gewicht 11 kg</li> <li>- Netzkabel 7,5 mtr</li> </ul>              | EW 10041 | 400 |
|   | <p>Der „<b>ATTIX 4</b>“ ist der Sauger wenn, nass- oder trocken, kompakte industrielle Leistung gefordert ist. Die ideale Lösung dank robustem Edelstahlbehälter, einfach zu Entleeren und sauber zu machen. PushClean oder XtremeClean Filterabreinigungssystem bieten komfortable und schnelle Reinigung des Filters.</p>  |          |     |
|  | <b>Nass-/Trockensauger ATTIX 40-01PC INOX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Luftmenge 3700l/min Unterdruck 250mbar</li> <li>- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik</li> <li>- Antistatisch</li> <li>- Push&amp;Clean Filterabreinigungssystem</li> <li>- Softstart, Silent Power,37ltr Edelstahlbehälter</li> <li>- Waschbarer PET-Vlies-Filter, Netzbetrieb 230V</li> <li>- Maße: L 450 x B 440 x H 735mm,Gewicht 13 kg</li> <li>- Netzkabel 7,5 mtr</li> </ul>          | EW 10043 | 400 |
|   | <p>Der „<b>ATTIX 3</b>“ ist leicht zu bedienen und äusserst pflegeleicht. Er ist kompakt und leicht, überall mit hinzunehmen, und trotzdem souverän in der Leistung. Auch schon in dieser Klasse können Sie sich von den Vorteilen der integrierten Push&amp;Clean-Filterabreinigung überzeugen.</p>   |          |     |
|  | <b>Nass-/Trockensauger ATTIX 30-21PC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Luftmenge 3700l/min Unterdruck 250mbar</li> <li>- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik</li> <li>- Antistatisch vorbereitet</li> <li>- Push&amp;Clean Filterabreinigungssystem</li> <li>- Softstart, Silent Power,30ltr Kunststoffbehälter</li> <li>- Waschbarer PET-Nanofasfilter, Netzbetrieb 230V</li> <li>- Maße: L 450 x B 380 x H 595mm,Gewicht 10kg</li> <li>- Netzkabel 7,5 mtr.</li> </ul> | EW 1003  | 400 |

|   | Bezeichnung  | Art.-Nr.  | WG                              |
|---|--|---|---------------------------------|
|    | <b>Nass-/Trockensauger ATTIX 30-11PC</b><br>- Luftmenge 3700l/min Unterdruck 250mbar<br>- Gerätesteckdose<br>- Antistatisch vorbereitet<br>- Push&Clean Filterabreinigungssystem<br>- Softstart, Silent Power, 30ltr Kunststoffbehälter<br>- Waschbarer PET-Vliesfilter, Netzbetrieb 230V<br>- Maße: L 450 x B 380 x H 595mm, Gewicht 10 kg<br>- Netzkabel 7,5 mtr | <br><b>Nilfisk<br/>ALTO</b><br><i>Why Compromise</i> | 400                             |
|   | Der <b>AERO</b> ist der kleine robuste Nass-/Trockensauger auf Profilevel. Ideal für den Einsatz in Haus, Garten und Werkstatt. Push&Clean Filterabreinigungssystem ist bei allen AERO-Modellen serienmäßig.   |   |                                 |
|   | <b>Nass-/Trockensauger AERO 20-01INOX</b><br>- Luftmenge 3600l/min Unterdruck 180mbar<br>- Push&Clean Filterabreinigungssystem<br>- 20ltr Edelstahlbehälter<br>- Netzbetrieb 230V<br>- Maße: L 380 x B 375 x H 485 mm, Gewicht 5,7 kg<br>- Netzkabel 5 mtr   | EW 10042  | 400                             |
|   | <b>Zubehör für Sauger</b><br>die oftmals benötigten Zubehörteile sind nachfolgend aufgeführt. Das gesamte umfangreiche Zubehörprogramm entnehmen Sie bitte dem Herstellerkatalog:  |   |                                 |
|   | Filtersäcke (Papier) der <u>älteren</u> SQ-Modelle und ATTIX Modelle. Jeweils im Pak a 5 Stück (Preis pro Pak)<br>WAP-Filtersäcke für Modell SQ 400/450<br>WAP-Filtersäcke für Modell SQ 600/650<br>Nilfisk-Alto-Filtersäcke für Modell ATTIX Serie 7<br>Nilfisk-Alto-Filtersäcke für Modell ATTIX Serie 5<br>Nilfisk-Alto-Filtersäcke für Modell ATTIX Serie 3    | EW 10031<br>EW 10011<br>EW 10055<br>EW 10045<br>EW 10035  | 400<br>400<br>400<br>400<br>400 |
|  | Filtersäcke (Papier) für ATTIX Modellen der <u>neuen</u> Generation<br>Jeweils im Pak a 5 Stück (Preis pro Pak)<br>Nilfisk-Alto-Filtersäcke für ATTIX, Serie 30,<br>Nilfisk-Alto-Filtersäcke für ATTIX, Serie 40+50<br>Nilfisk-Alto-Filtersäcke für ATTIX, Serie 70  | EW 10036<br>EW 10049<br>EW 10070  | 400<br>400<br>400               |
|  | <b>Zubehör-Sets für Sauger</b><br>entsprechend Ihrem Einsatzzweck beinhalten die zusammengestellten Sauger-Sets alle wichtigen Zubehörteile. Bitte beachten Sie jeweils die angegebenen Anschlussdurchmesser. Bei vielen Saugern ist in der Ausliefervariante nur wenig oder kein Zubehör enthalten.   |   |                                 |
|   | <u>Nachfolgende Sets führen wir am Lager:</u>  |   |                                 |

|   | Bezeichnung   | Art.-Nr. | WG  |
|---|---|----------|-----|
|    | <b>Sauger-Set Werkstatt</b><br>Schlauch-Set 6-teilig, für Anschluss 36 mm. Bestehend aus Saugschlauch 4 mtr., Quicksystem 36 mm, gebogenes Handrohr, 2 x 500 mm Verlängerungsrohr, Profi-Bodendüse 360 mm, Fugendüse 300 mm und Gummischrägrohrdüse   | EW 10016 | 400 |
|    | <b>Sauger-Set Standard</b><br>Schlauch-Set 3-teilig, für Anschluss 36 mm. Bestehend aus Saugschlauch 4 mtr., Universal Quicksystem 36 mm, Handrohr und Zwischenstück  | EW 10014 | 400 |
|    | <b>Sauger-Set Wasser</b><br>Sauger-Set 3-teilig, für Anschluss 36 mm. Bestehend aus 2 x 500 mm Verlängerungsrohr, Spezialbodendüse 400 mm und Fugendüse 300 mm  | EW 10012 | 400 |
|  | <b>Hochdruckreiniger</b><br><br><b>Der Poseidon 5</b> ist der ideale Partner für Kaltwasser-Reinigungsarbeiten in allen Bereichen. Hohe Leistung, unschlagbare Ergonomie und einfacher Service machen dieses Gerät zu einem unübertroffenen Hochdruckreiniger.  |          |     |
|   | <b>Hochdruckreiniger Poseidon 5-55XT</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Druck 205bar, Wasserleistung(Qmax) 1050l/h</li> <li>- Max.Zulauftemp. 60°C, elektr.Anschlusswert 400V/6.4KW</li> <li>- Abmessung L 750 x B 570 x H 1015mm</li> <li>- Pumpendrehzahl 1450 U/min</li> <li>- Gewicht 75 kg</li> </ul>  | EW 20021 | 400 |
|  | <b>Der Poseidon 3</b> bietet Kaltwasser-Hochdruckleistung für die tägliche Reinigung. Die Modelle sind wie geschaffen für den Einsatz im Gewerbe, Handwerk und kleinen landwirtschaftlichen Betrieben.  |          |     |
|   | <b>Hochdruckreiniger Poseidon 3-30XT</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der Hochdruckreiniger mit den vielfältigen Einsatzmöglichkeiten in Gewerbe, Handwerk und kleineren Landwirtschaftsbetrieben kombiniert hohe Leistung und Reinigungseffizienz, ergonomisches Design und Robustheit.</li> <li>- Druck 150 bar, Wasserleistung 660 l/h</li> <li>- Maximale Zulauftemperatur 60°C</li> <li>- 3 Edelstahl-Kolben</li> <li>- Pumpendrehzahl 2.800 U/Min</li> <li>- Länge x Breite x Höhe 390 x 450 x 980 mm</li> <li>- Gewicht 37 kg, Schlauchlänge 15 m</li> </ul> | EW 2002  | 400 |

# Nilfisk-ALTO Nass- u. Trockensauger



## ▶ ATTIX 751-11

|                           |        |      |
|---------------------------|--------|------|
| Leistung P <sub>max</sub> | W      | 1500 |
| Luftmenge                 | l/min. | 3600 |
| Unterdruck                | mbar   | 230  |
| Behältervolumen           | l-Max  | 70   |

**Nilfisk  
ALTO**  
*Why Compromise*

### Lieferumfang

Saugschlauch Ø 36 mm, 4 m • Gummi-Schrägrohrdüse  
Filterelement • Filtersack • Zubehörhalter • Werkzeugablage  
• Elektrokabelhalter • Gummi-Netzkabel 7,5

### Ihre Vorteile

- **Niedriger Geräuschpegel** – angenehme Atmosphäre am Arbeitsplatz nur 57 dB/A
- **PET-Vlies Filterpatrone** – Waschbarer, langlebiger Filter; hohe Filtration
- **SoftStart** – Reduziert den Anlaufstrom und schont die Sicherungen. Mindert den Verschleiß und erhöht die Lebensdauer.
- **70 l Edelstahl-Saugbehälter** – Lange Einsatzzeiten.
- **Gerätesteckdose** – damit können Sie zusätzlich ein Elektrogerät anschließen.
- **Großzügige Werkzeugablage** – Praxisgerechte Möglichkeit Kleinwerkzeug zu deponieren.
- **Elektrokabelhalter** – Elektrokabel immer griffbereit und sauber aufgeräumt.



|   | Bezeichnung  | Art.-Nr.  | WG         |
|---|--|---|------------|
|    | <p><b>Der Compact</b> . Hochdruckreiniger der Compact-Klasse (C) haben eine handliche Größe und sind unkompliziert in der Bedienung. Dank des integrierten Fahrwagens sind sie auch leicht zu transportieren. Für alle Reinigungsarbeiten rund ums Haus mit geringer Anwendungshäufigkeit.</p> <p><b>Hochdruckreiniger Modell C110.3-5X-TRA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Druck 10-110bar, Wasserleistung(Qmax) 440l/h</li> <li>- Max.Zulauftemp. 40°C, elektr.Anschlusswert 230V/1.4KW</li> <li>- Abmessung L 240 x B 240 x H 660 mm</li> <li>- Gewicht 5,5 kg</li> </ul>                  | <p><b>Nilfisk</b><br/><b>ALTO</b><br/><i>Why Compromise</i></p> <p>EW 20012</p> | <p>400</p> |
|   | <p><b>Hochdruckreiniger Modell C120. 5-6X-TRA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Druck 10-120bar, Wasserleistung(Qmax) 440l/h</li> <li>- Max.Zulauftemp. 40°C, elektr.Anschlusswert 230V/1.7KW</li> <li>- Abmessung L 305 x B 295 x H 885 mm</li> <li>- Gewicht 13,5 kg</li> </ul>   | <p>EW 2001</p>  | <p>400</p> |
|  | <p>Der <b>Excellent</b> Hochdruckreiniger für Haus und Garten bietet jede Menge Komfort, Flexibilität und Bedienerfreundlichkeit. Die Hochdruckreiniger dieser Familie sind mit einem integriertem Alu-Teleskopgriff ausgestattet. Für alle Reinigungsarbeiten mit mittlerer bis hoher Häufigkeit rund ums Haus.</p> <p><b>Hochdruckreiniger E130.2-9 X-TRA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Druck 10-130bar, Wasserleistung(Qmax) 500l/h</li> <li>- Max.Zulauftemp. 60°C, elektr.Anschlusswert 230V/2,1KW</li> <li>- Abmessung L 319 x B 366 x H 900 mm</li> <li>- Gewicht 17,5 kg</li> </ul> | <p>EW 20011</p>   | <p>400</p> |

|  | Bezeichnung   | Art.-Nr.  | WG  |
|--|---|---|---|
|      | <p><b>COLLOMIX Rührwerke</b><br/>Mischsysteme für Profis.<br/>Für jedes Material und jede Beanspruchung das richtige Gerät</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Robuste, bruch sichere und leichte Gehäuse mit Schutzbügel</li> <li>- Leistungsstarke und langlebige Motoren</li> <li>- Durchzugsstarke Hochleistungsgetriebe für maximale Kraftausnutzung</li> <li>- Ergonomisches Design für kraftsparendes und entspanntes Arbeiten</li> <li>- Sanfter Anlauf ohne Spritzen, mit automatischer Drehzahlregulierung</li> </ul> <p><b>COLLOMATIC CX 10 mit Leistung 950 W</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Profi-Gerät für Mischmengen bis ca. 30 l, besonders wenn schnell gemischt werden soll, ideal bei feinen, pulverigen Materialien</li> <li>- 1-Gang-Getriebe, elektron. Drehzahlregulierung</li> <li>- Lastdrehzahl 0-670 U/Min</li> <li>- Werkzeugaufnahme M 14, komplett <u>mit WK 120</u></li> </ul> <p><b>COLLOMATIC CX 20 mit Leistung 1000 W</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Profi-Gerät für Mischmengen bis ca. 40 l, das ideale Gerät für den Ausbauhandwerker</li> <li>- 2-Gang-Rührwerk, elektron. Drehzahlregulierung</li> <li>- Lastdrehzahl 1./2. Gang 0-400 / 0-700 U/Min</li> <li>- Werkzeugaufnahme M 14, komplett <u>mit WK 120</u></li> </ul> <p><b>COLLOMATIC CX 40 mit Leistung 1200 W</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Profi-Gerät für den universellen Einsatz, hohe Leistungsreserven für optim. Ergebnisse in allen Materialien, ergonomische Kreuzgriffhaltung, bis 65 l</li> <li>- 2-Gang-Getriebe, elektronische Drehzahlregulierung</li> <li>- Lastdrehzahl 1./2. Gang 0-450 / 0-600 U/Min</li> <li>- Werkzeugaufnahme M 14, komplett <u>mit WK 120</u></li> </ul> <p><b>COLLOMATIC CX 60 mit Leistung 1600 W</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Robustes Profigerät für den Dauereinsatz mit hohem Drehmoment, bis 90 l</li> <li>- 2-Gang-Getriebe, elektronische Drehzahlregulierung</li> <li>- Nenndrehzahl 1. / 2. Gang 0-350/ 0-500 U/Min</li> <li>- Werkzeugaufnahme M 16, komplett <u>mit WK 160</u></li> </ul> <p><b>COLLOMATIC CX 22 DUO mit Leistung 1000 W</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gegenläufiges elektronisches Rührwerk, bis 50 l</li> <li>- 2-Gang-Getriebe, elektron. Drehzahlregulierung</li> <li>- Nenndrehzahl 1./2. Gang 0-400 / 0-520 U/Min</li> <li>- mit 1 Satz Mischwerkzeuge <u>MKD 120 HF/160 mm</u> und Werkzeuganschluss Hexafix-System</li> </ul> <p><b>COLLOMATIC CX 44 DUO Leistung mit 1400 W</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wie CX 22 DUO, jedoch Rührvolumen bis 90 l</li> <li>- Nenndrehzahl 1./2. Gang 0-350 / 0-500 U/Min</li> <li>- mit 1 Satz Mischwerkzeuge <u>MK 140 HF/160 mm</u> und Werkzeuganschluss Hexafix-System</li> </ul> | <p style="text-align: center; font-size: 2em;"><b>Collomix®</b></p> <p>EC 01</p> <p>EC 06</p> <p>EC 02</p> <p>EC 03</p> <p>EC 07</p> <p>EC 04</p> | <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> |

|  | Bezeichnung   | Art.-Nr.                | WG                    |
|--|---|-------------------------|-----------------------|
|  | <p><b>Rührständer RSU</b><br/>Für CX 40/60 und CX 22/44 DUO zum handgeführten Betrieb; mit Gasdruckfeder zur Hubunterstützung, nach oben und unten fahrbar sowie schwenkbar.</p> <p><b>AutoMix – damit schwere Arbeit automatisch leichter wird TMS 2000 - der mobile Kraftmischer</b></p> <p>Der mobile Mischer für Mengen bis 80 Liter Mischgut, ideal für Sackware; robust und kompakt. Dank der geringen Abmessungen passt er durch fast jede Tür und lässt sich überall auf der Baustelle einsetzen. Die robuste Konstruktion entspricht den Anforderungen am Bau.</p> <p>Das 4-armige Mischwerkzeug schließt das Material gründlich auf, der Randabstreifer verhindert Materialablagerungen am Rand. Entleert wird der TMS über einen Segmentschieber am Behälterboden. Besonders praktisch ist das werkzeuglose Herausnehmen des Mischwerkzeugs zur einfachen Reinigung.</p> <p>Behältergröße 100 ltr., max. Nutzvolumen 80 ltr.<br/>Leistung 2,0KW/230V /50Hz<br/>Abmessung: 720 x 690 x 1190 mm, Gewicht: 104 kg</p> | <p>EC 05</p> <p>1-1</p> | <p>100</p> <p>100</p> |

## Automatisch mischen- wenn´s leichter gehen soll



**Collomix<sup>®</sup>**