

PRECITOOL®

IMMER DIE RICHTIGE LÖSUNG




ELEKTRO-/DRUCKLUFTWERKZEUGE
UND ZUBEHÖR
2024/25

VERLÄNGERUNG
BIS ZUM 31.12.2025

Ihre schnelle Navigation:

- Inhaltsübersicht
nach Marken sortiert
- Highlights
- Piktogrammbeschreibung
- Reparaturbegleitschein
- Garantieübersicht

| Pikto- gramm | Beschreibung |
|--|--|
|  | Volt + Akku-Typ |
|  | Cordless Alliance System 100 % Kompatibilität für über 140 Maschinen in der 18 V-Klasse unterschiedlichster Hersteller. |
|  | Akku Anzahl Anzahl der Akkus, welche im Lieferumfang enthalten sind. |
|  | Bluetooth-Schnittstelle Das Gerät ist mit einer Bluetooth-Schnittstelle ausgerüstet, z. B. für individuelle Anpassung der Geräteeinstellungen. |
|  | Constant Electronic Kraftnachschieb bei Belastung. Konstante Drehzahl auch unter Last. |
|  | Inklusive Führungsschiene |
|  | Handwerkerkoffer Lieferung im Transportkoffer |
|  | L-BOXX Lieferung in L-BOXX |
|  | Lieferung im Systainer, MAKPAC o. ä. |
|  | T-Loc Systainer® Lieferung im T-Loc Systainer |
|  | Kick Back Stopp Rückschlagschutz => Mehr Schutz durch Abschalten der Maschine beim Blockieren. |
|  | Kick Back Control Automatische Abschaltung bei Blockierfällen. |
|  | Sägeblattpendelung Verstellbare Sägeblattpendelung für schnellere oder präzise Schnitte. |
|  | Betriebsfunktion Drei Einstellmöglichkeiten für Bohren, Hammerbohren und Meißeln. |
|  | Mit Laser ausgestattetes Gerät |
|  | Grün Laser Helle, grüne Laserlinien bieten eine bis zu vierfach bessere Sichtbarkeit als rote Laserlinien. |
|  | Schnellladegerät Lieferung inklusive Schnellladegerät |
|  | Sicherheitskupplung Die Überlastkupplung dient dem aktiven Schutz von Anwender und Maschine. |
|  | Softstart Anlaufstrombegrenzung für sicheren Start der Maschine. |
|  | Spindelarretierung Für schnellen, einfachen Scheiben- / Werkzeugwechsel. |
|  | Spindelarretierung Für schnellen, einfachen Scheiben- / Werkzeugwechsel. |

| Pikto- gramm | Beschreibung |
|---|--|
|  | Spindelarretierung Für schnellen, einfachen Bohrer- / Werkzeugwechsel. |
|  | Staubabsaugung Direkt an der Maschine in einen Staubsaug und/oder mit Absauggerät. |
|  | Wiederanlaufschutz Verhindert ein selbstständiges Anlaufen des Gerätes nach Stromunterbrechung bzw. Akku-Wechsel. |
|  | Scheiben- durchmesser 115 mm |
|  | Electronic Elektronische Dreh-, Schlag- oder Hubzahlregulierung für materialgerechtes Arbeiten. |
|  | Brushless Motor Bürstenloser Motor => Mehr Leistung bei längerer Akkulaufzeit. |
|  | Sicherheitssauger Staubklasse L |
|  | Maximaler Druck 155 bar |
|  | Druck regelbar |
|  | Schlauchlänge 10 m |
|  | Heißwasser- Hochdruckreiniger |
|  | Behältervolumen 25 l |
|  | Betriebsdruck 10 bar |
|  | CoolPack Technologie Optimaler Schutz der Zellen vor zu starker Erwärmung durch spezielles, Wärme ableitendes Gehäuse an der Unterseite. |
|  | Ansaugleistung 315 l |
|  | Kesselvolumen 25 l |
|  | Werkzeugaufnahme SDS-plus |
|  | Werkzeugaufnahme SDS-max |
|  | Prüfzeichen PGM® Prüfgemeinschaft Mauerbohrer Bohrer hergestellt nach höchsten Anforderungen des DIBt, dadurch bauamtliche Zulassung zur Herstellung von Dübellöchern. |

| Pikto- gramm | Beschreibung |
|--|--|
|  | Volt + Akku-Typ |
|  | Cordless Alliance System 100 % Kompatibilität für über 140 Maschinen in der 18 V-Klasse unterschiedlichster Hersteller. |
|  | Akku Anzahl Anzahl der Akkus, welche im Lieferumfang enthalten sind. |
|  | Bluetooth-Schnittstelle Das Gerät ist mit einer Bluetooth-Schnittstelle ausgerüstet, z. B. für individuelle Anpassung der Geräteeinstellungen. |
|  | Constant Electronic Kraftnachschieb bei Belastung. Konstante Drehzahl auch unter Last. |
|  | Inklusive Führungsschiene |
|  | Handwerkerkoffer Lieferung im Transportkoffer |
|  | L-BOXX Lieferung in L-BOXX |
|  | Lieferung im Systainer, MAKPAC o. ä. |
|  | T-Loc Systainer® Lieferung im T-Loc Systainer |
|  | Kick Back Stopp Rückschlagschutz => Mehr Schutz durch Abschalten der Maschine beim Blockieren. |
|  | Kick Back Control Automatische Abschaltung bei Blockierfällen. |
|  | Sägeblattpendelung Verstellbare Sägeblattpendelung für schnellere oder präzise Schnitte. |
|  | Betriebsfunktion Drei Einstellmöglichkeiten für Bohren, Hammerbohren und Meißeln. |
|  | Mit Laser ausgestattetes Gerät |
|  | Grün Laser Helle, grüne Laserlinien bieten eine bis zu vierfach bessere Sichtbarkeit als rote Laserlinien. |
|  | Schnellladegerät Lieferung inklusive Schnellladegerät |
|  | Sicherheitskupplung Die Überlastkupplung dient dem aktiven Schutz von Anwender und Maschine. |
|  | Softstart Anlaufstrombegrenzung für sicheren Start der Maschine. |
|  | Spindelarretierung Für schnellen, einfachen Scheiben- / Werkzeugwechsel. |
|  | Spindelarretierung Für schnellen, einfachen Scheiben- / Werkzeugwechsel. |

| Pikto- gramm | Beschreibung |
|---|--|
|  | Spindelarretierung Für schnellen, einfachen Bohrer- / Werkzeugwechsel. |
|  | Staubabsaugung Direkt an der Maschine in einen Staubsack und/oder mit Absauggerät. |
|  | Wiederanlaufschutz Verhindert ein selbstständiges Anlaufen des Gerätes nach Stromunterbrechung bzw. Akku-Wechsel. |
|  | Scheiben- durchmesser 115 mm |
|  | Electronic Elektronische Dreh-, Schlag- oder Hubzahlregulierung für materialgerechtes Arbeiten. |
|  | Brushless Motor Bürstenloser Motor => Mehr Leistung bei längerer Akkulaufzeit. |
|  | Sicherheitssauger Staubklasse L |
|  | Maximaler Druck 155 bar |
|  | Druck regelbar |
|  | Schlauchlänge 10 m |
|  | Heißwasser- Hochdruckreiniger |
|  | Behältervolumen 25 l |
|  | Betriebsdruck 10 bar |
|  | CoolPack Technologie Optimaler Schutz der Zellen vor zu starker Erwärmung durch spezielles, Wärme ableitendes Gehäuse an der Unterseite. |
|  | Ansaugleistung 315 l |
|  | Kesselvolumen 25 l |
|  | Werkzeugaufnahme SDS-plus |
|  | Werkzeugaufnahme SDS-max |
|  | Prüfzeichen PGM® Prüfgemeinschaft Mauerbohrer Bohrer hergestellt nach höchsten Anforderungen des DIBt, dadurch bauamtliche Zulassung zur Herstellung von Dübellöchern. |

Reparaturbegleitschein

Bitte unbedingt Lieferschein oder Rechnung beilegen!

| | | |
|---------------------------|------------------------------|----------------|
| Lieferschein/Auftrags-Nr. | Kunden-Nr. - bitte angeben - | Kundenreferenz |
|---------------------------|------------------------------|----------------|

Auftraggeber/Ansprechpartner (für Rückfragen):

Firma

Abteilung

Straße

Postleitzahl, Ort

Tel. E-Mail

Ansprechpartner Name Vorname

PRECITOOL-Händler:

Firma

zuständiger Außendienst-Mitarbeiter

Straße

Postleitzahl, Ort

PRECITOOL-Rechnungsnr.:
(vom PRECITOOL-Händler auszufüllen)

| Rücksendeart (immer angeben) | |
|------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Reparatur | <input type="checkbox"/> Garantie-Reparatur |

Datenschutzhinweis: Im Rahmen dieses Formulars erheben und verarbeiten wir Ihre personenbezogenen Daten. Informationen dazu wie wir Ihre Daten verarbeiten und welche Rechte Sie als Betroffener haben finden Sie in unseren Informationspflichten gem. Art 13 DSGVO auf unserer Webseite unter: <https://precitool.de/datenschutz>

| Menge | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung |
|---------------------|-------------|--------------------|
| | | |
| Fehlerbeschreibung: | | |
| | | |
| | | |
| Fehlerbeschreibung: | | |
| | | |

mitgeliefertes Zubehör

Kundeninformation:

Reparatur/Garantie-Reparatur

- sofern der Hersteller eine verlängerte Garantie nach Registrierung anbietet, bitte unbedingt eine Kopie des Garantie-Zertifikates bei Einsendung beilegen

Datum Unterschrift

Bitte senden Sie den Reparaturbegleitschein an Ihren zuständigen PRECITOOL-Händler!

Inhalt



Seite 4 – 65



Seite 66 – 91



Seite 92 – 102



Seite 104 – 129



Seite 130 – 147



Seite 148 – 177



Seite 178 – 182



Seite 183 – 188



Seite 189 – 193



Seite 194 – 200



Seite 201 – 206



Seite 207 – 221



Seite 222 – 224



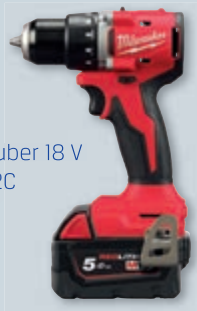
Seite 225 – 244



Highlights



Akku-Bohrschrauber 18 V
M18 BLDDRC-502C
Seite 18



Akku-Set 18 V, 2× 6.0 Ah FORGE
M18 ONEDD3-502X
Seite 38



PACKOUT™ Transportation Kit
4-teilig
Seite 55



metabo Akku-Nass-/Trockensauger 18 V
AS 36-18 L 30 PC-CC
Seite 119



metabo Akku LiHDX 8.0 Ah
Seite 120



metabo Winkelschleifer Ø 125, 2000 W
WVB 18 LTX BL 15-125 QUICK
Seite 122



FEIN Kernbohrmaschine 1600 W
KBE 36 MAGSPEED
Seite 137



FEIN Kernbohrmaschine 1200 W
KBC 36 MAGFORCE
Seite 137



BiM Lochsäge Ø 68 mm
Seite 161

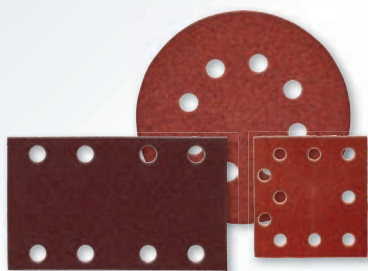


PRETEC Späne-Flüssigkeitssauger 230 V
SFS-73TB-2.2
Seite 214



Säulenbohrmaschine 1,50 kW
PREMUS® MK3
Seite 202





Schleifblätter
Seite 153



Schleifbänder
Seite 154



Kreissägeblätter
ab Seite 155



Diamant-Trennscheiben
Seite 160



Stichsägeblätter
ab Seite 157



Säbelsägeblätter
Seite 159



Lochsägen
ab Seite 161



Bit-Sätze
ab Seite 175



Schlagbohrkronen
ab Seite 171



Mehrzweck-
bohrer
Seite 165



Betonbohrer
Seite 165



Glas- /Fliesenbohrer
Seite 166



Hammerbohrer
ab Seite 166



Meißel
ab Seite 172



Forstnerbohrer
Seite 175

NEU



Akku-Handkreissäge
M12 FCS442-0
Seite 8



Akku-Stichsäge
M12 FJS-0
Seite 8



Akku-Durchgangsratsche
M12 FPTR-0
Seite 14



Akku-Schlagschrauber 1/2"
M18 FHIW2F12-0X
Seite 16



Akku-Ventilator
M18ARFHP-0
Seite 17



Akku-Baustellenradio
M18 RADDAB+G2-0
Seite 18



Akku-Bohrschrauber
M18 BLDDRC-202C
Seite 18



Akku-Bohrschrauber
M18 BLDDRC-502C
Seite 19



Akku-Schlagbohrschrauber
M18 BLPDR-202C
Seite 19



Akku-Schlagbohrschrauber
M18 ONEPD3-502X
Seite 21



Akku-Schlagschrauber
M18 FHIW2P12-502X
Seite 22



Akku-Schlagschrauber
M18 FHIW2F12-502X
Seite 22



Akku-Bohrhammer
M18 FHAF0H16-302X
Seite 24



Akku-Absaugsystem
M18 FDDEXL-0
Seite 25



Akku-Absaugsystem
M18 FPDDEXL-0
Seite 25



Akku-Winkelschleifer
M18 FSAGSV0125X-502X
Seite 27



Akku
REDLITHIUM™ FORGE™
Seite 36



Ladegerät
M18 DBSC
Seite 37



Akku-Set
18 V REDLITHIUM™ FORGE™
Seite 38



Bohrhammer
PH 28 X
Seite 44



PACKOUT™
Thermosflasche
Seite 54



PACKOUT™
Transportation Kit
Seite 55



Akku-Teleskop-Astsäge
M18 FTSP30-0
Seite 60



Akku-Teleskop-Astsäge
M18 BLTS-0
Seite 61



Akku-Laubbläser
M18 FBLG3-802
Seite 61



Akku-Rucksackgebläse
M18 F2BPB-124
Seite 62



Akku-Heckenschere
M18 FHET45-802
Seite 63



Akku-Heckenschere
M18 FHET60-0
Seite 63



Aufsatz für Outdoor-Basiseinheit
Bodenfräse
M18 FOPH-CA
Seite 64



Aufsatz für Outdoor-Basiseinheit
Laubbläser
M18 FOPH-BA
Seite 64



BOHREN / SCHRAUBEN

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Akku-Bohrhämmer | 8, 11, 17, 24, 25 |
| Akku-Bohrschrauber | 8, 10, 16, 18, 19 |
| Akku-Ratschen | 8, 14 |
| Akku-Schlagbohrschrauber | 8, 11, 16, 19, 21 |
| Akku-Schlagschrauber | 8, 11, 16, 21, 22, 23 |
| Akku-Schrauber | 9, 10 |
| Akku-Winkelbohrmaschinen | 16 |
| Akku-Winkelbohrschrauber | 8, 11, 17 |
| Bohrhämmer | 44 |
| Bohrmaschinen | 42, 43 |
| Schlagbohrmaschinen | 43 |



SÄGEN / SCHLEIFEN / SCHNEIDEN

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Akku-Bandsägen | 8, 16, 31 |
| Akku-Bandfeilen | 12, 13 |
| Akku-Geradschleifer | 8, 14, 28 |
| Akku-Gewindeschneidkluppen | 32 |
| Akku-Handkreissägen | 8, 17, 28 |
| Akku-Hobel | 17 |
| Akku-Kettensägen | 58, 59 |
| Akku-Metallhandkreissägen | 17, 29 |
| Akku-Mini-Polierer | 8 |
| Akku-Multifunktionswerkzeuge | 8, 17, 30 |
| Akku-Rohrschneider | 8 |
| Akku-Säbelsägen | 8, 15, 16, 17, 30 |
| Akku-Stichsägen | 8, 17, 30 |
| Akku-Winkelschleifer | 16, 17, 27 |
| Exzentrerschleifer | 47 |
| Geradschleifer | 44, 45 |
| Handkreissägen | 46 |
| Säbelsägen | 46, 47 |
| Stichsägen | 45 |
| Winkelschleifer | 40, 41, 42 |



MESSSEN

| | |
|------------------------------------|--------|
| Akku-Drehmomentschlüssel | 51 |
| Akku-Linienlaser und Zubehör | 49, 50 |
| Akku-Wasserwaage, digital | 51 |
| Infrarot-Thermometer | 50 |
| Laserentfernungsmesser | 48 |



GARTENGERÄTE

| | |
|---|--------|
| Akku-Freischneider | 62 |
| Akku-Heckenscheren | 62, 63 |
| Akku-Kettensägen | 59, 60 |
| Akku-Laubbläser | 61 |
| Akku-Outdoor-Basis-Einheit | 63 |
| Akku-Rasenmäher | 65 |
| Akku-Rucksack-Gebläse | 62 |
| Akku-Teleskop-Astsägen | 60, 61 |
| Aufsätze für Akku-Outdoor-Basis-Einheit | 63, 64 |



SONSTIGES

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Akku-Absaugsysteme | 25 |
| Akku-Blindnietgeräte | 8, 17 |
| Akku-Fettpressen | 8, 15, 17, 31 |
| Akku-Gebläse | 17 |
| Akku-Inspektionskameras | 8 |
| Akku-Kartuschenpressen | 8, 30 |
| Akku-Lampen und -Strahler | 9, 18, 58 |
| Akku-Lüfter/Ventilator | 17 |
| Akku-Nass-/Trockensauger | 9, 17, 31 |
| Akku-Nagler | 17 |
| Akku-Rohrreiniger | 34 |
| Akkus und Ladegeräte | 36, 37, 38 |
| Baustellenradios | 9, 18, 58 |
| Packout™-System | 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58 |

DAS ENTWICKELN UND PRODUZIEREN VON **PROFESSIONELLEN ELEKTRO-
WERKZEUGEN** GEMÄSS UNSEREM LEITSPRUCH **NOTHING BUT HEAVY DUTY™**
IST NUR EIN BESTANDTEIL **UNSERES MILWAUKEE®-VERSPRECHENS.**

Unsere Werkzeuge müssen tagtäglich Höchstleistung erbringen. Wir achten darauf, dass nur beste Qualität zu Ihnen gelangt.

Alle Elektrowerkzeuge werden mit einem kompletten Dokumentationspaket bestehend aus Bedienungsanleitung, Auflistung unserer Servicepartner und den Sicherheitshinweisen versehen.

MILWAUKEE® Tool verfügt über ein weltweites Servicenetzwerk. Bei auftretenden Problemen, welche nach schnellen Lösungen verlangen, können Sie sich auf unsere qualifizierten Servicecenter und Händler weltweit verlassen.

Unser globales Netzwerk stellt sicher, dass Ihre Bedürfnisse und Anforderungen ernst genommen werden und in zukünftige Produktentwicklungen mit einfließen.

Unsere langjährige Erfahrung und unsere Kompetenz garantieren einen schnellen und effizienten Reparaturservice.



MILWAUKEE® Tool ist bestrebt, alle internationalen und europäischen Normen sowie Richtlinien für Ergonomie und Sicherheit nicht nur zu erfüllen, sondern im Sinne des Anwenders weiterzuentwickeln. Unsere nachhaltigen Forschungs- und Entwicklungsprogramme zielen speziell darauf ab, zukünftige Markttrends zu erkennen und Lösungen zu gestalten. MILWAUKEE® Tool ist, neben anderen Herstellern, ein aktives Mitglied der EPTA (European Power Tool Association) und stolz darauf, dass alle von der Organisation vereinbarten Standards eingehalten werden.

ERLEBE DEN UNTERSCHIED

ELEKTROWERKZEUGE - gebaut für noch bessere Ergebnisse

Bei MILWAUKEE® Tool ist Heavy Duty mehr als nur ein Slogan. Es ist ein Versprechen, professionellen Anwendern das Beste zu bieten.

Unsere Ingenieure entwickeln nicht einfach nur Werkzeuge. Sie entwickeln Elektrowerkzeuge, um die Arbeit besser, schneller, verlässlicher und sicherer zu erledigen.



MÖCHTEN SIE VON UNSERER VERLÄNGERTEN GARANTIE PROFITIEREN? REGISTRIEREN SIE IHRE GERÄTE EINFACH UND SCHNELL ONLINE UNTER WWW.MILWAUKEETOOL.DE

HEAVY DUTY GARANTIE:



*Ab dem 1. Februar 2024 wird die verlängerte Garantie für **MILWAUKEE®** Akkugeräte, Akku-Gartengeräte und **REDLITHIUM®**-Akkus nur gewährt, wenn das Produkt neu (originalverpackt) ist und über einen autorisierten **MILWAUKEE®**-Händler erworben wurde. Das Gleiche gilt für die Garantie für **MILWAUKEE®**-Handwerkzeuge. Die Berechtigungen, die bereits vor dem 1. Februar 2024 erworben wurden, bleiben hiervon unberührt.



Die vollständigen Garantiebedingungen für jede der oben genannten Garantien finden Sie unter folgendem Link: <https://www.milwaukeetool.eu/service/>



Auf alle **MILWAUKEE®** Akkugeräte, Akku-Gartengeräte und Akkus gewähren wir eine Standardgarantie von 1 Jahr. Garantieverlängerungen sind unter folgendem Link möglich: www.milwaukeetool.eu.

Der Garantiezeitraum für **MILWAUKEE®** Akkugeräte und Akku-Gartengeräte kann von 1 Jahr auf bis zu 3 Jahre (1 + 2) verlängert werden. Mit Ausnahme der MX FUEL™-Geräte, für die die Garantie von 1 Jahr auf maximal 2 Jahre (1 + 1) verlängert werden kann.

Einschließlich aller **MILWAUKEE® REDLITHIUM™**-Akkus. **MX FUEL™**-Akkus werden standardmäßig mit einer 1-Jahres-Garantie geliefert, die auf bis zu 2 Jahre (1 + 1) verlängert werden kann.

Für alle Garantieverlängerungen ist eine Online-Registrierung innerhalb von 30 Tagen nach dem Kaufdatum erforderlich.

Jedes **MILWAUKEE®** Gerät wird vor Verlassen des Werks nach einem umfassenden, zertifizierten Verfahren geprüft und ist garantiert **NOTHING BUT HEAVY DUTY™** qualifiziert. Bei Milwaukee Tool sind wir sehr stolz auf die Produkte und

Dienstleistungen, die wir unseren professionellen Anwendern anbieten.

Die Garantieverlängerung ist nur in den Ländern verfügbar, die auf unserer Website zur Garantierregistrierung aufgeführt sind. Von der Garantieverlängerung ausgeschlossen sind Geräte, die in der Verleihindustrie verwendet werden, Akku-Ladegeräte und geliefertes Zubehör*.

Fehlerhafte Milwaukee®-Handwerkzeuge können im Rahmen einer lebenslangen Garantie kostenlos ersetzt werden, sollte bei normalem Gebrauch ein Defekt aufgrund von Material- oder Herstellungsfehlern entstehen. Ausgeschlossen sind Handwerkzeuge ohne offensichtlichen Fehler, die abgenutzt, aber noch funktionstüchtig, verrostet, geschliffen, geschweißt oder auf andere Weise modifiziert wurden, sowie Werkzeuge, die für andere Zwecke als den normalen Gebrauch verwendet oder durch Nachlässigkeit bzw. vorsätzlich zerstört wurden.

MILWAUKEE® Wasserwaagen 30-jährige Genauigkeitsgarantie
Die folgenden Milwaukee® Produkte werden mit einer 30-jährigen Genauigkeitsgarantie verkauft: REDSTICK™ BACKBONE™ PREMIUM-Wasserwaagen, REDSTICK™ COMPACT-Wasserwaagen, TORPEDO 360° Wasserwaage

MILWAUKEE® Wasserwaagen 10-jährige Genauigkeitsgarantie
Die folgenden Milwaukee® Produkte werden mit einer 10-jährigen Genauigkeitsgarantie verkauft: Slim-Wasserwaage, REDCAST™ Gusseisen-Wasserwaage, Minibox Wasserwaage, Torpedo 45° Kompakt-Wasserwaage, Doppel-T-Profil-Wasserwaage

*Die vollständigen Garantiebedingungen für jede der oben genannten Garantien finden Sie unter dem nachstehenden Link: <https://www.milwaukeetool.eu/service/>

Ein Akkusystem, über 115 Lösungen

100 % kompatibel mit allen REDLITHIUM-ION™ Akkus.

12 Volt

Alle Geräte ohne Akku und Ladegerät!

(RG 7600)

Lieferung



169,-



Akku-Bohrschrauber
M12 FDD2-0
EAN: 4058546376666

184,-



Akku-Schlagbohrschrauber
M12 FPD2-0
EAN: 4058546376611

184,-



Akku-Schlagschrauber 1/4" Hex
M12 FID2-0
EAN: 4058546376703

204,-



Akku-Schlagschrauber 1/4" Hex
M12 FQID-0
EAN: 4058546229177

214,-



Akku-Ratsche 1/2"
M12 FIR12-0
EAN: 4058546029722

264,-



Akku-Winkelschlagschrauber 3/8"
M12 FRAIWF38-0
EAN: 4058546295998

264,-



Akku-Winkelschlagschrauber 1/2"
M12 FRAIWF12-0
EAN: 4058546295981

219,-



Akku-Säbelsäge
M12 CHZ-0
EAN: 4002395005727

299,-



Akku-Handkreissäge
M12 FCS442-0
EAN: 4058546483593

NEU

119,-



Akku-Winkelbohrschrauber
C12 RAD-0
EAN: 4002395237678

234,-



Akku-Multifunktionswerkzeug
M12 FMT-0
EAN: 4058546326340

169,-



Akku-Rohrschneider
(Kupferrohre) C12 PC-0
EAN: 4002395236374

194,-



Akku-Rohrschneider
(PP-/PEX-Rohre) C12 PPC-0
EAN: 4002395237203

219,-



Akku-Mini-Polierer
M12 BPS-0
EAN: 4002395006557

NEU



Akku-Stichsäge
M12 FJS-0
EAN: 4058546482183

329,-



Akku-Bandsäge
M12 FBS64-0C
EAN: 4058546346317



Akku-Multimaterialschneider
M12 FCOT-0
EAN: 4058546225636

204,-



Akku-Inspektionskamera
M12 360IC12-0C
EAN: 4058546410247

199,-



Akku-Kartuschenpresse
M12 PCG/310C-0
EAN: 4002395002269

199,-



Akku-Kartuschenpresse
M12 PCG/400A-0
EAN: 4002395002276

209,-



Akku-Kartuschenpresse
M12 PCG/600A-0
EAN: 4002395002283

354,-



Akku-Blindnietgerät
M12 BPRT-0
EAN: 4058546223496

169,-



Akku-Fettpresse
M12 GG-0
EAN: 4002395000951

194,-



Akku-Geradschleifer
M12 FDGS-0
EAN: 4058546290634

Insgesamt sind über 115 Werkzeuge für die M12 Akku-Plattform verfügbar! Gerne stellen wir Ihnen die komplette Übersicht auf Anfrage zur Verfügung.

Baustellenradio



Technische Daten:

| | |
|----------------------------|----------|
| Akku Spannung | 12 V |
| Netzspannung | 230 V |
| Frequenzbereich DAB / DAB+ | 174-240 |
| Frequenzbereich AM | 522-1620 |
| Frequenzbereich FM | 87,5-108 |
| Gewicht | 1,90 kg |



Ausführung:

- Premium-Lautsprecher und Hochfrequenz-Hochtöner für eine hohe Klangqualität
- DAB+ und AM/FM-Tuner mit digitalem Prozessor bieten höchste Empfangsgenauigkeit, Signalklarheit und zusätzliche Informationen wie Song, Interpreten und die genaue Zeit
- digitaler Bluetooth®-Empfänger: bietet eine Empfangsreichweite von 30 m
- **eingebaute Ladefunktion** für schnelles und einfaches Aufladen jedes M12™ Akkus oder mobiler Endgeräte mittels USB-Anschluss
- Resistent gegen Staub und Spritzwasser dank IP-54-Schutzklasse im akkubetriebenen Modus
- Betrieb mit MILWAUKEE® M12™ Akkus oder Netzbetrieb

KEIN RAUSCHEN
UND KNISTERN
DANK DAB+ EMPFANG



Lieferumfang:
230 V Netzteil.

Art.-Nr.

4058546325107

M12 RCDAB+
(RG 7600)

179,00

Akku-Nass-/Trockensauger



Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Akku Spannung | 12 V |
| Max. Luftmenge | 1.275 l/min |
| Max. Unterdruck | 105 mbar |
| Behältervolumen fest / flüssig | 5,7 / 6,1 l |
| Gewicht | 5,00 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4058546360368 HEPA Filterpatrone |



Ausführung:

- bürstenloser Motor für hohe Leistung und Lebensdauer
- mit einem maximalen Luftstrom von 1275 l/min und 105 mbar, geeignet für Nass- und Trockenanwendungen
- mit einem 6.0 Ah Akku bietet der Sauger eine Laufzeit von 14 Minuten bei hoher und 26 Minuten bei niedriger Einstellung
- der hocheffiziente HEPA Filter fängt 99,97 % aller Partikel bis zu einer Größe von 0,3 Mikrometer
- mit integrierter Ausblasfunktion
- integrierte Lagermöglichkeit für Zubehör

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.



Art.-Nr.

4058546341190

M12 FVCL-0
(RG 7600)

179,00

Akku-LED-Strahler



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Akku Spannung | 12 V |
| Lichtstrom | 700 / 500 Lumen |
| Laufzeit mit einer Akkuladung | 5 / 10 h |
| Gewicht | 0,70 kg |



Ausführung:

- TRUEVIEW™ – hocheffiziente Beleuchtungslösung mit 700 Lumen
- bis zu 8 Stunden Laufzeit auf der höchsten Stufe mit einem M12™- REDLITHIUM™-4,0-Ah-Akku
- dank integrierten Magneten und 40° drehbaren Lichtköpfen vielseitig einsetzbar
- schockresistentes Design übersteht Stürze aus bis zu 3 m
- mit USB-Anschluss zum Laden von USB-Geräten
- Warnung bei niedrigem Ladestand – Lampe fängt an zu blinken
- Betrieb mit MILWAUKEE® M12™ Akkus

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.



Art.-Nr.

4058546344030

M12 PAL-0
(RG 7600)

104,00

Akku-Schrauber



Technische Daten:

| | |
|---|---------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 4 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-200 / 0-600 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 5 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Aluminium | 6 / 3 / 5 mm |
| Werkzeugaufnahme | 1/4" Innensechskant |
| Gewicht | 0,456 kg |



Ausführung:

- REDLINK™ Elektronik
- Handgriff mit Stab- und Knickfunktion
- 21-stufige Drehmomenteinstellung
- **mit elektronischer Abschaltfunktion**
- 2-Gang Getriebe zum Schrauben und Bohren
- Rechts-/Linkslauf
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Ladegerät, in hochwertiger Tasche.



Art.-Nr.

4002395000388

M4 D-202B
(RG 7600)

194,00

Akku-Schrauber



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-400 / 0-1.500 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 30 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 22 / 10 mm |
| Werkzeugaufnahme | 1/4" Innensechskant |
| Gewicht | 1,00 kg |



Ausführung:

- REDLINK™ Elektronik
- Handgriff mit Softgrip-Auflage
- sehr handlich: nur 175 mm lang
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, Bit und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

M12 BD-202 C

(RG 7600)

4002395002559

189,00

Akku-Bohrschrauber



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-400 / 0-1500 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 30 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 22 / 10 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1-10 mm |
| Gewicht | 1,20 kg |



Ausführung:

- Handlicher Akku-Kompakt-Bohrschrauber
- REDLINK™-Elektronik mit Überlastschutz für Akku und Maschine
- Handgriff mit Softgrip-Auflage
- Einzelzellenüberwachung für optimierte Standzeit und lange Lebensdauer des Akkus
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

M12 BDD-202C

(RG 7600)

4002395002627

164,00

Akku-Bohrschrauber



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-450 / 0-1.550 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 45 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 35 / 13 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1-13 mm |
| Gewicht | 1,10 kg |



Ausführung:

- kompakter Schrauber (151 mm) mit hohem Drehmoment
- bürstenloser POWERSTATE™ Motor
- REDLINK PLUS™ Elektronik
- Metall-Schnellspannbohrfutter mit Spindel-Lock
- mechanische Rutschkupplung, mit 13 Drehmomenteinstellungen
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

M12 FDD2-202X

(RG 7600)

4058546376673

269,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-450 / 0-1.550 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 45 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 35 / 13 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1-13 mm |
| Gewicht | 1,40 kg |



Ausführung:

- kompakter Schrauber (151 mm) mit hohem Drehmoment
- bürstenloser POWERSTATE™ Motor
- REDLINK PLUS™ Elektronik
- Metall-Schnellspannbohrfutter mit Spindel-Lock
- mechanische Rutschkupplung, mit 13 Drehmomenteinstellungen
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

M12 FDD2-402X

(RG 7600)

4058546376680

314,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-400 / 0-1.600 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 34 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 28 / 10 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 10 mm |
| Gewicht | 0,90 kg |



Ausführung:

- bürstenloser POWERSTATE™-Motor
- mit REDLINK PLUS™-Elektronik
- kompakter Schrauber mit 4-in-1 Schraublösung für höchste Flexibilität
- Wechselkopfsystem mit vier verschiedenen Aufsätzen
- durch 1/4"-HEX-Aufnahme lässt sich Länge auf 130 mm reduzieren

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, FIXTEC-Metall-Schnellwechselbohrfutter, Winkelschraubvorsatz, Exzentervorsatz, 6 mm HEX-Aufsatz und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

M12 FDDXKIT-202X

(RG 7600)

4058546229245

354,00

Akku-Winkelbohrschrauber

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-800 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 12 Nm |
| Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 22 / 10 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1-10 mm |
| Gewicht | 1,10 kg |

12 V
Li-Ion



2
AKKUS

Lieferung
in Tasche



Ausführung:

- REDLINK™ Elektronik
- extrem handlich, nur 95 mm Eckmaß
- elektronische 10-stufige Drehmoment-einstellung plus Bohrstufe
- rote LED signalisiert das erreichte Drehmoment
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät und hochwertige Tasche.

Art.-Nr.

4002395001248

C12 RAD-202B

(RG 7600)

229,00

Akku-Schlagbohrschrauber

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-450 / 0-1.550 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 22.500 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 45 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 35 / 13 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1-13 mm |
| Gewicht | 1,40 kg |

12 V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- kompakter Schrauber (152 mm) mit hohem Drehmoment
- bürstenloser POWERSTATE™ Motor
- REDLINK PLUS™ Elektronik
- Metall-Schnellspannbohrfutter mit Spindel-Lock
- mechanische Rutschkupplung, mit 13 Drehmomenteinstellungen
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.

Art.-Nr.

4058546376635

M12 FPD2-402X

(RG 7600)

324,00

Akku-Schlagschrauber

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0+4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 1.200 / 1.800 / 2.700 / 2.700 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3./4. Gang | 1.100 / 2.100 / 3.200 / 3.200 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 339 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Gewicht | 1,10 kg |

12 V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- bürstenloser POWERSTATE™ Motor
- REDLINK PLUS™ Elektronik
- DRIVE CONTROL™ mit 4 Schaltstufen
- 1/2"-Vierkant-Aufnahme mit Sprengring
- LED Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.

339 NM

Art.-Nr.

4058546225612

M12 FIWF12-422X

(RG 7600)

319,00

Akku-Schlagbohrschrauber

Milwaukee

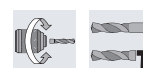
Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-450 / 0-1.550 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 22.500 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 37 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 35 / 13 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1-13 mm |
| Gewicht | 1,10 kg |

12 V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- kompakter Schrauber (152 mm) mit hohem Drehmoment- bürstenloser POWERSTATE™ Motor
- REDLINK PLUS™ Elektronik
- Metall-Schnellspannbohrfutter mit Spindel-Lock
- mechanische Rutschkupplung, mit 13 Drehmomenteinstellungen
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.

Art.-Nr.

4058546376628

M12 FPD2-202X

(RG 7600)

279,00

Akku-Schlagschrauber

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 1.100 / 2.200 / 3.200 / 3.200 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 50 Nm |
| Max. Schlagzahl 1./2./3./4. Gang | 950 / 2.200 / 3.400 / 3.400 min ⁻¹ |
| Werkzeugaufnahme | 1/4" Innensechskant |
| Gewicht | 1,10 kg |

12 V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- bürstenloser POWERSTATE™ Motor
- REDLINK PLUS™ Elektronik
- leisester Akku-Schlagschrauber von Milwaukee mit einem Geräuschpegel von nur 76 dB(A) bei Anwendungen in Holz
- 1/4"-HEX-Aufnahme für schnellen und einfachen Bitwechsel
- DRIVE CONTROL™ ermöglicht schnellen Wechsel zwischen 4 Schaltstufen
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.

Art.-Nr.

4058546229184

M12 FQID-202X

(RG 7600)

294,00

Akku-Bohrhammer

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-900 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 6.200 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 1,1 Joule |
| Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 13 / 13 / 10 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 1,90 kg |

12 V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- bürstenloser POWERSTATE™ Motor
- REDLINK PLUS™-Elektronik
- elektropneumatisches Schlagwerk
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- Handgriff mit Softgrip-Auflage
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.

Art.-Nr.

4002395004676

M12 CH-402X

(RG 7600)

374,00

Akku-Bandfeile

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 4,0 Ah |
| Bandgeschwindigkeit 1./2. Gang | 0 - 550 / 0 - 1.110 min ⁻¹ |
| Bandabmessung | 10 x 330 mm |
| Gewicht | 1,20 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4058546477455 Schleifband K60 4058546477462 Schleifband K80 4058546477479 Schleifband K120 4058546477486 Vliesband, grob 4058546477493 Vliesband, mittel 4058546477509 Vliesband, fein 4058546477516 Polierband |

Ausführung:

- übertrifft die Leistung pneumatischer Wettbewerber und bietet eine bessere Balance
- **2 Geschwindigkeitsmodi** für ein Höchstmaß an Kontrolle beim Abtragen von Schweißnähten
- Rückwärtslauf - ermöglicht dem Anwender, die Bandaufrichtung zu wählen, um die Richtung der Funken/Späne zu steuern
- werkzeuglose 360° Kopfverstellung und werkzeugloser Bandwechsel
- Sicherheits-Gasgebeshalter mit Einrastfunktion für ermüdungsfreies Arbeiten



Milwaukee

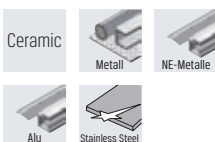


| Art.-Nr. | M12 FBFL10-0 (RG 7600) | Lieferung im Karton | M12 FBFL10-402B (RG 7600) | Lieferung in Tasche | Lieferumfang |
|---------------|---------------------------|------------------------|------------------------------|------------------------|---|
| 4058546412432 | 249,00 | | - | | Ohne Akku und Ladegerät, 2x Schleifband K60 im Karton. |
| 4058546412449 | - | | 409,00 | | 2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladergerät, 2x Schleifband K60 in Werkzeutasche. |

Schleifband endlos

Ausführung:

- selbstschärfendes Keramik Korn-Schleifband
- geringe Hitzeentwicklung verhindert Anlauf-farben auf Edelstahl
- für die Bearbeitung von Stahl, Edelstahl, NE-Metalle, Aluminium und Titan
- **VPE = 10 Stück**
- Preis pro VPE

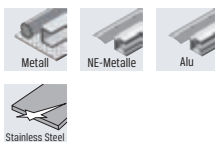


| Art.-Nr. | 10 x 330 mm (RG 7602) | Korn | Breite mm | Länge mm | VPE Stück |
|---------------|--------------------------|------|--------------|-------------|--------------|
| 4058546477455 | 14,20 | 60 | 10 | 330 | 10 |
| 4058546477462 | 14,20 | 80 | 10 | 330 | 10 |
| 4058546477479 | 14,20 | 120 | 10 | 330 | 10 |

Polierband endlos

Ausführung:

- widerstandsfähiges Nylonvlies mit sehr scharfem Kornmaterial
- zum Reinigen, Glätten und Polieren
- für die Bearbeitung von Stahl, Edelstahl, NE-Metalle und Aluminium
- **VPE = 3 Stück**
- Preis pro VPE



| Art.-Nr. | 10 x 330 mm (RG 7602) | Farbe mm | Breite mm | Länge mm | VPE Stück |
|---------------|--------------------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| 4058546477516 | 14,30 | grau | 10 | 330 | 3 |

Vliesband endlos

Ausführung:

- widerstandsfähiges Nylonvlies mit scharfem Kornmaterial
- für die Bearbeitung von Stahl und Edelstahl
- zum feinen Schleifen, Entgraten, Mattieren oder Veredeln von allen Metallen
- **VPE = 5 Stück**
- Preis pro VPE



| Art.-Nr. | 10 x 330 mm (RG 7602) | Korn | Farbe | Breite mm | Länge mm | VPE Stück |
|---------------|--------------------------|--------|---------|--------------|-------------|--------------|
| 4058546477486 | 17,50 | COARSE | braun | 10 | 330 | 5 |
| 4058546477493 | 17,50 | MEDIUM | violett | 10 | 330 | 5 |
| 4058546477509 | 17,50 | FINE | blau | 10 | 330 | 5 |

Akku-Bandfeile

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 4,0 Ah |
| Bandgeschwindigkeit 1./2. Gang | 0 - 560 / 0 - 1.105 min ⁻¹ |
| Bandabmessung | 13 x 457 mm |
| Gewicht | 1,30 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4058546477523 Schleifband K60 |
| | 4058546477530 Schleifband K80 |
| | 4058546477547 Schleifband K120 |
| | 4058546477554 Vliesband, grob |
| | 4058546477561 Vliesband, mittel |
| | 4058546477578 Vliesband, fein |
| | 4058546477585 Polierband |

Ausführung:

- übertrifft die Leistung pneumatischer Wettbewerber und bietet eine bessere Balance
- **2 Geschwindigkeitsmodi** für ein Höchstmaß an Kontrolle beim Abtragen von Schweißnähten
- Rückwärtslauf - ermöglicht dem Anwender, die Bandaufrichtung zu wählen, um die Richtung der Funken/Späne zu steuern
- werkzeuglose 360° Kopfverstellung und werkzeugloser Bandwechsel
- Sicherheits-Gasgebeschalter mit Einrastfunktion für ermüdungsfreies Arbeiten



Milwaukee



| Art.-Nr. | M12 FBFL13-0 (RG 7600) | M12 FBFL13-402B (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|---------------------------|------------------------------|---|
| 4058546412456 | 259,00 | - | Ohne Akku und Ladegerät, 2x Schleifband K60 im Karton. |
| 4058546412463 | - | 419,00 | 2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, 2x Schleifband K60 in Werkzeugtasche. |

Schleifband endlos

Ausführung:

- selbstschärfendes Keramik Korn-Schleifband
- geringe Hitzeentwicklung verhindert Anlauf-farben auf Edelstahl
- für die Bearbeitung von Stahl, Edelstahl, NE-Metalle, Aluminium und Titan
- **VPE = 10 Stück**
- Preis pro VPE

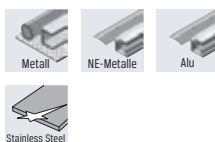


| Art.-Nr. | 13 x 457 mm (RG 7602) | Korn | Breite mm | Länge mm | VPE Stück |
|---------------|--------------------------|------|--------------|-------------|--------------|
| 4058546477523 | 17,90 | 60 | 13 | 457 | 10 |
| 4058546477530 | 17,90 | 80 | 13 | 457 | 10 |
| 4058546477547 | 17,90 | 120 | 13 | 457 | 10 |

Polierband endlos

Ausführung:

- widerstandsfähiges Nylonvlies mit sehr scharfem Kornmaterial
- zum Reinigen, Glätten und Polieren
- für die Bearbeitung von Stahl, Edelstahl, NE-Metalle und Aluminium
- **VPE = 3 Stück**
- Preis pro VPE

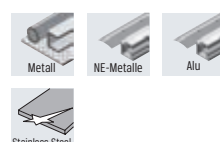


| Art.-Nr. | 13 x 457 mm (RG 7602) | Farbe | Breite mm | Länge mm | VPE Stück |
|---------------|--------------------------|-------|--------------|-------------|--------------|
| 4058546477585 | 16,10 | grau | 13 | 457 | 3 |

Vliesband endlos

Ausführung:

- widerstandsfähiges Nylonvlies mit scharfem Kornmaterial
- für die Bearbeitung von Stahl, Edelstahl, NE-Metalle und Aluminium
- zum feinen Schleifen, Entgraten, Mattieren oder Veredeln von allen Metallen
- **VPE = 5 Stück**
- Preis pro VPE



| Art.-Nr. | 13 x 457 mm (RG 7602) | Korn | Farbe mm | Breite mm | Länge mm | VPE Stück |
|---------------|--------------------------|--------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| 4058546477554 | 19,90 | COARSE | braun | 13 | 457 | 5 |
| 4058546477561 | 22,10 | MEDIUM | violett | 13 | 457 | 5 |
| 4058546477578 | 22,10 | FINE | blau | 13 | 457 | 5 |

Akku-Geradschleifer

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|--|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0+4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3. Gang | 0-10.000 / 0-15.000 / 0-21.000 min ⁻¹ |
| Spannzange | 6 / 8 mm |
| Gewicht | 0,94 kg |

12 V
Li-Ion



2
AKKUS

Lieferung
in Tasche



Ausführung:

- bürstenloser Motor für hohe Leistung und Durchzugskraft
- kompakte Bauform (nur 262 mm lang)
- 3-stufige Geschwindigkeitseinstellung und feinfühler Geschwindigkeitsregler
- für Schleifscheiben bis Ø 50 mm
- mit 6 und 8 mm Spannzange
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akku, Schnellladegerät und Werkzeugtasche.

Art.-Nr.

M12 FDGS-422B
(RG 7600)

4058546290641

319,00

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0+4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 0-10.000 / 0-15.000 min / 0-20.000 min / 0-24.500 min ⁻¹ |
| Spannzange | 6 / 8 mm |
| Max. Schleifscheiben-Ø | 50 mm |
| Gewicht | 1,00 kg |

12 V
Li-Ion



2
AKKUS

Lieferung
in Tasche



Ausführung:

- bürstenloser Motor für hohe Leistung und Durchzugskraft
- kompakte Bauform (nur 119 mm lang)
- 3-stufige Geschwindigkeitseinstellung und feinfühler Geschwindigkeitsregler
- für Schleifscheiben bis Ø 50 mm
- mit 6 und 8 mm Spannzange
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akku, Schnellladegerät und Werkzeugtasche.

Art.-Nr.

M12 FDGA-422B, abgewinkelt
(RG 7600)

4058546290672

304,00

Akku-Ratsche

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-250 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 47 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/4" Außenvierkant |
| Gewicht | 0,91 kg |

12 V
Li-Ion

1/4"

1
AKKU

Lieferung
in Tasche



Ausführung:

- für Schraubenkapazität bis M10
- kompakte Bauweise für schnellen Zugang bei allen Anwendungen, z.B. bei Arbeiten an Motoren oder Getrieben
- speziell verstärktes Gehäuse für lange Lebensdauer
- überlanger Metall-Gasgebeschalter für einfache Bedienung
- LED Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™-ION-Akku, Schnellladegerät und Transporttasche.

Art.-Nr.

M12 IR-201B 1/4"
(RG 7600)

4002395002030

254,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-250 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 40 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 3/8" Außenvierkant |
| Gewicht | 0,91 kg |

12 V
Li-Ion

3/8"

1
AKKU

Lieferung
in Tasche



Ausführung:

- für Schraubenkapazität bis M10
- kompakte Bauweise für schnellen Zugang bei allen Anwendungen, z.B. bei Arbeiten an Motoren oder Getrieben
- speziell verstärktes Gehäuse für lange Lebensdauer
- überlanger Metall-Gasgebeschalter für einfache Bedienung
- LED Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™-ION-Akku, Schnellladegerät und Transporttasche.

Art.-Nr.

M12 IR-201B 3/8"
(RG 7600)

4002395002023

254,00

Akku-Durchgangsratsche

Technische Daten:

| | |
|------------------|-------------------------|
| Akku Spannung | 12 V |
| Leerlaufdrehzahl | 0-350 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 81 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 14,4 mm Innensechskant |
| Gesamtlänge | 386 mm |
| Gewicht | 1,20 kg |

12 V
Li-Ion



Lieferung
im Karton

NEU



Ausführung:

- bis zu 81 Nm maximalem Drehmoment und 350 U/min
- niedriges Kopfprofil für besten Zugang in beengten Räumen
- Durchgangs-Stecknüsse bis SW 15 mm ermöglichen dem Anwender ein bequemes Befestigen und Lösen von Muttern auf Schrauben jeder Länge
- inklusive Steckschlüssel-Set von 8 mm bis 19 mm sowie 21 mm
- vielseitig einsetzbar dank mitgelieferten 1/4" und 3/8" Adapter sowie der 1/4" Sechskant-Bithalter
- Gasgebeschalter für komfortable Geschwindigkeitsregelung
- hochwertige Soft-Grip-Ummantelung widersteht korrosiven Materialien und bietet erhöhten Komfort
- zwei LED beleuchten den Arbeitsbereich
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

Ohne Akku und Ladegerät, mit Steckschlüssel-Set von 8 mm bis 19 mm sowie 21 mm.

Art.-Nr.

M12 FPTR-0
(RG 7600)

4058546410414

299,00

Akku-Hochgeschwindigkeitsratsche

Technische Daten:

| | |
|------------------|-------------------------|
| Akku Spannung | 12 V |
| Leerlaufdrehzahl | 0-450 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 47 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 3/8" Außenvierkant |
| Gesamtlänge | 363 mm |
| Gewicht | 1,10 kg |

12 V
Li-Ion

3/8"



Lieferung
im Karton



Ausführung:

- hohe Anwendungsgeschwindigkeit
- 19-mm-Kopfdesign mit niedrigem Profil
- zusätzliche 82 mm Länge ermöglicht Anwenden besseren Zugang auf engstem Raum
- Gasgebeschalter für komfortable Geschwindigkeitsregelung
- mit LED-Licht zur Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

Ohne Akku und Ladegerät.

Art.-Nr.

M12 FHIR38LR-0
(RG 7600)

4058546410766

229,00

Akku-Säbelsäge



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufhubzahl | 0-3.000 min ⁻¹ |
| Hub | 15,9 mm |
| Gewicht | 1,56 kg |



Ausführung:

- bürstenloser POWERSTATE® Motor
- REDLINK Plus™ Elektronik
- **Gegengewichtsmechanismus reduziert Vibrationen**
- Elektronik mit Hubzahlsteuerung
- FIXTEC-Sägeblattschnellwechselsystem
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige
- Länge 280 mm

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, Sägeblatt und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4002395006632

M12 CHZ-202X
(RG 7600)

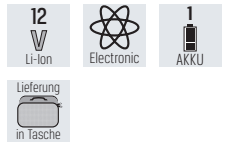
319,00

Akku-Fettpresse



Technische Daten:

| | |
|---|---------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 4,0 Ah |
| Max. Betriebsdruck | 562 bar |
| Durchflussmenge | 74 g/min |
| Fassungsvermögen: aus Gebinden / mit Kartusche | 454 g / 411 g |
| Schlauchdruck | max. 690 bar |
| Schlauchlänge | 914 mm |
| Gewicht | 3,30 kg |



Ausführung:

- handliche Akku-Fettpresse
- 12 Volt Motor mit 562 bar max. Betriebsdruck
- bis zu 7 Kartuschen pro Akkuladung (3,0 Ah)
- Entlüftungsventil für schnellen Arbeitsfortschritt
- **3-Wege-Befüllung: Direktbefüllung, Gebinde oder Kartuschen**
- integrierte Schlauchhalterung und Einhängenvorrichtung für Schultergurt
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™-ION-Akku, Schnellladegerät und Transporttasche.



Art.-Nr.

4002395001903

M12 G6-401B
(RG 7600)

289,00



ZUBEHÖR

Tipp

Passendes
Zubehör finden
Sie ab Seite 148.



Ein Akkusystem, über 290 Lösungen

100 % kompatibel mit allen M18 REDLITHIUM-ION™ und M18 HIGHOUTPUT™ REDLITHIUM-ION™ Akkus.

18 Volt

Alle Geräte ohne Akku und Ladegerät!

(RG 7600)



Insgesamt sind über 290 Werkzeuge für die M18 Akku-Plattform verfügbar! Gerne stellen wir Ihnen die komplette Übersicht auf Anfrage zur Verfügung.



629,-

Akku-Nagler
M18 FFN-OC
EAN: 4058546290344



1.024,-

Akku-Blindnietgerät
M18 ONEFPRT-OX
EAN: 4058546347949



569,-

Akku-Winkelschleifer
M18 ONEFLAG230XPDB-OC
EAN: 4058546360641



344,-

Akku-Bohrhammer
M18 BLHX-OX
EAN: 4058546361730



459,-

Akku-Bohrhammer
M18 ONE FH-OX
EAN: 4058546361686



319,-

Akku-Bohrhammer
M18 BH-0
EAN: 4002395003730



184,-

Akku-Winkelbohrschrauber
C18 RAD-0
EAN: 4002395239085



229,-

Akku-Säbelsäge
C18 HZ-0
EAN: 4002395237982



304,-

Akku-Multitool
M18 FMT-OX
EAN: 4058546346843



164,-

Akku-Nass-/Trockensauger
M18 VC2-0
EAN: 4058546219741



294,-

Akku-Fettpresse
M18 GG-0
EAN: 4002395000357



124,-

Akku-Gebläse
M18 BBL-0
EAN: 4002395004942



419,-

Akku-Ventilator
M18ARFHP-0
EAN: 4058546414771



234,-



Akku-Hobel
M18 BP-0
EAN: 4002395137374



319,-

Akku-Stichsäge
M18 FBJS-OX
EAN: 4058546227449



329,-

Akku-Handkreissäge
M18 BLCS66-0X
EAN: 4058546225346



394,-

Akku-Metallhandkreissäge
M18 FMCS-0X
EAN: 4002395289271



Akku-Baustellenradio



Technische Daten:

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Netzspannung | 220-240 V |
| Frequenzbereich DAB / DAB+ | 174.928-239.200 MHz |
| Frequenzbereich AM | 522-1.620 kHz |
| Frequenzbereich FM | 87,5-108 MHz |
| Länge × Breite × Höhe | 442 × 216 × 216 mm |
| Gewicht | 4,60 kg |

- Stromversorgung über MILWAUKEE® M18™ Akkus oder Netzanschluss.
- bis zu 8 Stunden Laufzeit mit einem M18™ REDLITHIUM™ 5,0 Ah Akkupack

Lieferumfang:

Ohne Akku und Ladegerät.

Ausführung:

- leistungsstarkes Audiosystem mit DAB+/FM Empfänger
- digitaler Prozessor liefert hohe Empfangsgenauigkeit und Signalklarheit
- digitaler Bluetooth® Empfänger, spielt Musik in bis zu 30 m Entfernung von Ihrem Smartphone, Computer oder Tablet ab
- integrierte Griffe und Aufbewahrungsmöglichkeiten an Bord ermöglichen den einfachen Transport sowie die Aufbewahrung von Handys
- anpassbarer Klangregler für verbesserte Klangqualität mit 9-stufiger Voreinstellung
- stoßdämpfende Endkappen und Lautsprechergritter aus Metall schützen vor Stürzen, Wasser und Schmutz auf der Baustelle
- geschützte USB-C Steckdose lädt elektronische Geräte sowohl im AC als auch im DC Modus auf



Art.-Nr.

4058546417116

M18 RADDAB+G2-0

(RG 7600)

239,00

Akku-LED-Baustrahler



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Lichtstrom | 4.000 / 2.000 / 1.200 Lumen |
| Laufzeit mit einer Akkuladung | 3 / 6 / 12 h |
| Gewicht | 3,30 kg |



Ausführung:

- TRUEVIEW™ - hocheffiziente Beleuchtungslösung mit 4000 Lumen - bis zu 12 Stunden Laufzeit mit einem M18™ REDLITHIUM™-5,0-Ah-Akku - Strahlerkopf kann um 120° gedreht werden
- vorgeschraubte Löcher dienen zum horizontalen und vertikalen Aufhängen
- schockresistenter Strahlerkopf und Überrollkähfig für maximale Lebensdauer
- **Betrieb entweder mit einem M18™-REDLITHIUM™- Akku oder per Kabel**
- Warnung bei niedrigem Ladestand - Lampe fängt an zu blinken

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.



Art.-Nr.

4058546340513

M18 HOAL-0

(RG 7600)

274,00

Baustellenradio mit Ladefunktion



Technische Daten:

| | |
|-----------------------|--|
| Akku Spannung | 18 V |
| Netzspannung | 220-240 V |
| Frequenzbereich AM | 522-1620 kHz |
| Frequenzbereich FM | 87,5-108 MHz |
| Länge × Breite × Höhe | 30,4 × 30,4 × 38,1 cm |
| Ladezeit | M18 B2 (2,0 Ah): 45 min M18 B4 (4,0 Ah): 90 min |
| Gewicht | 7,75 kg |



Ausführung:

- Akku-/Netz-Radio mit Ladefunktion
- Bluetooth®: Musikwiedergabe über MP3-Player, Smartphone oder Tablet-PC mit einer Reichweite von 30 m
- integriertes Ladegerät für alle Milwaukee® 18 Volt Li-Ion Akkus
- USB-Anschluss zum Laden externer Audiogeräte
- AUX-Eingang zum Abspielen externer Audiogeräte
- Premium Lautsprecher und 40 Watt Verstärker
- geschütztes Fach für sichere Lagerung externer Audiogeräte
- AM/FM Tuner mit Digitalprozessor
- 10 Speicherplätze
- LCD-Digitaluhr inklusive Batterien
- Betrieb mit allen Milwaukee® 18 V Li-Ion Akkus oder 220-240 Volt Wechselspannung

Lieferumfang:

Netzkabel, 2 AAA-Batterien für LCD-Digitaluhr, AUX-Anschlusskabel.



Art.-Nr.

4002395005420

M18 RC/O

(RG 7600)

304,00

Akku-Bohrschrauber



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-550 / 0-1.700 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 60 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 52 / 16 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 1,50 kg |



Ausführung:

- kompakter bürstenloser Akku Bohrschrauber mit einer Länge von 145 mm
- hochwertiges 13 mm Metallschnellspannbohrfutter
- kraftvoll - bestes Verhältnis zwischen Leistung und Größe
- REDLINK™ Überlastungsschutz-Elektronik im Werkzeug und im Akku-Pack für lange Lebensdauer
- wendbarer Gürtelclip aus Metall zum schnellen und einfachen Aufhängen des Werkzeugs
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, im Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4058546477042

M18 BLDDRC-202C

(RG 7600)

269,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-550 / 0-1.700 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 60 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 52 / 16 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 1,50 kg |



Ausführung:

- kompakter bürstenloser Akku Bohrschrauber mit einer Länge von 145 mm
- hochwertiges 13 mm Metallschnellspannbohrfutter
- kraftvoll - bestes Verhältnis zwischen Leistung und Größe
- REDLINK™ Überlastungsschutz-Elektronik im Werkzeug und im Akku-Pack für lange Lebensdauer
- wendbarer Gürtelclip aus Metall zum schnellen und einfachen Aufhängen des Werkzeugs
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, im Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4058546477066

M18 BLDDRC-502C

(RG 7600)

329,00

► Akku-Schlagbohrschrauber

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-550 / 0-1.700 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 25.500 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 60 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 52 / 13 / 16 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 1,50 kg |



Ausführung:

- kompakter bürstenloser Akku Schlagbohrschrauber mit einer Länge von 145 mm
- hochwertiges 13 mm Metallschnellspannbohrfutter
- **mit zuschaltbarem Schlagwerk**
- kraftvoll - bestes Verhältnis zwischen Leistung und Größe
- REDLINK™ Überlastungsschutz-Elektronik im Werkzeug und im Akku-Pack für lange Lebensdauer
- wendbarer Gürtelclip aus Metall zum schnellen und einfachen Aufhängen des Werkzeugs
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, im Handwerkerkoffer.



NEU

Art.-Nr.

4058546476939

M18 BLPDR-202C
(RG 7600)

209,00

Milwaukee

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-550 / 0-1.700 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 25.500 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 60 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 52 / 13 / 16 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 1,50 kg |



Ausführung:

- kompakter bürstenloser Akku Schlagbohrschrauber mit einer Länge von 145 mm
- hochwertiges 13 mm Metallschnellspannbohrfutter
- kraftvoll - bestes Verhältnis zwischen Leistung und Größe
- REDLINK™ Überlastungsschutz-Elektronik im Werkzeug und im Akku-Pack für lange Lebensdauer
- wendbarer Gürtelclip aus Metall zum schnellen und einfachen Aufhängen des Werkzeugs
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, im Handwerkerkoffer.



NEU

Art.-Nr.

4058546476977

M18 BLPDR-502C
(RG 7600)

329,00

► Akku-Bohrschrauber

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-500 / 0-2.100 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 158 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 89 / 16 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,10 kg |



Ausführung:

- bürstenloser POWERSTATE™ Motor mit REDLINK PLUS™ Elektronik
- Metall-Schnellspannbohrfutter mit Spindel-Lock
- **AUTOSTOP™-Funktion** zum Schutz des Anwenders beim Blockieren des Werkzeugs
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, Zusatzhandgriff, Gürtelclip und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4058546376574

M18 FDD3-502X
(RG 7600)

489,00

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-500 / 0-2.100 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 158 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 89 / 16 mm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 89 / 16 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,10 kg |



Ausführung:

- bürstenloser POWERSTATE™ Motor mit REDLINK PLUS™ Elektronik
- **ONE-KEY™** - ermöglicht die komplette Individualisierung der Werkzeugeinstellungen bzw. Optimierung unterschiedlicher Parameter, für eine effizientere Anwendung
- ONE-KEY™ Tool Tracking & Security bietet ein kostenloses cloudbasiertes Tracking-Netzwerk und eine Bestandsverwaltungsplattform für Ihre Werkzeuge
- bis zu 4 benutzerdefinierte Einstellungen speicherbar, für eine schnelle Auswahl auf der Baustelle
- Anpassung der Rückschlagkontrolle und Fernverriegelung des Werkzeugs bei Diebstahl über die ONE-KEY™ App
- Metall-Schnellspannbohrfutter mit Spindel-Lock
- **AUTOSTOP™-Funktion** zum Schutz des Anwenders beim Blockieren des Werkzeugs
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige

ONE-KEY™
UNLOCKING THE DIGITAL JOBSITE.



Art.-Nr.

4058546476700

M18 ONEDD3-0X
(RG 7600)

309,00

M18 ONEDD3-502X
(RG 7600)

569,00

Lieferumfang

Ohne Akkus und Ladegerät, mit Gürtelclip, Zusatzhandgriff und Handwerkerkoffer.

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, Gürtelclip, Zusatzhandgriff und Handwerkerkoffer.

DER EINFACHSTE WEG, DEN ÜBERBLICK ÜBER DAS INVENTAR ZU BEHALTEN



ONE-KEY™
UNLOCKING THE DIGITAL JOBSITE.™

☒ Bluetooth ☒ STANDORT

NACHVERFOLGEN. VERWALTEN. PLANEN.



Mit ONE-KEY™ können Sie Ihre Werkzeuge und Ausrüstung unabhängig von der Marke zu Ihrem Inventar hinzufügen und erhalten einen vollständigen Überblick über ALLE Ihre Vermögenswerte.

Fügen Sie kostenlos eine unbegrenzte Anzahl von Anwendern hinzu, weisen Sie Werkzeuge verschiedenen Mitarbeitern zu und sehen Sie, welche Werkzeuge gerade im Einsatz sind, einsatzbereit oder vielleicht im Service-Center sind.

Verfolgen Sie die digitale Spur, wann, wo und wie Ihre Werkzeuge benutzt wurden, um die Effizienz und Nutzung zu optimieren, oder sperren Sie Ihre Werkzeuge und Geräte, wenn sie fehlen.

Drucken Sie professionelle Berichte und erhalten Dokumentation der Werkzeugqualität und -nutzung.

All dies und noch viel mehr KOSTENLOS!



FÜGEN SIE ONE-KEY IN NUR 2 MINUTEN HINZU

SCHRITT 1

LADEN SIE DIE KOSTENLOSE MILWAUKEE ONE-KEY™ APP HERUNTER



SCHRITT 2

MELDEN SIE SICH SCHNELL & EINFACH AN



SCHRITT 3

FERTIG!
SIE SIND NUN BEREIT, ONE-KEY™ ZU NUTZEN



Akku-Schlagbohrschrauber

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-500 / 0-2.100 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 33.000 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 158 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 89 / 16 / 16 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,30 kg |



Ausführung:

- bürstenloser POWERSTATE™ Motor mit REDLINK PLUS™ Elektronik
- Metall-Schnellspannbohrfutter mit Spindel-Lock
- mit Schlagbohrstufe zum Bohren in Mauerwerk und Stein
- **AUTOSTOP™-Funktion** zum Schutz des Anwenders beim Blockieren des Werkzeugs
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige



| Art.-Nr. | M18 FPD3-0X (RG 7600) | M18 FPD3-502X (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|--------------------------|----------------------------|--|
| 4058546376536 | 279,00 | - | Ohne Akkus und Ladegerät, mit Gürtelclip, Zusatzhandgriff und Handwerkerkoffer. |
| 4058546376543 | - | 499,00 | 2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, Gürtelclip, Zusatzhandgriff und Handwerkerkoffer. |

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-500 / 0-2.100 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 33.000 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 158 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 89 / 16 / 16 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,10 kg |



Ausführung:

- herausragendes Drehmoment von 158 Nm
- extrem kompaktes Design mit nur 173 mm Länge
- Verbindung über Bluetooth® mit der ONE-KEY™-App
- speichern Sie bis zu 3 benutzerdefinierte Einstellungen im Werkzeugspeicher für eine schnelle Auswahl auf der Baustelle
- **ONE-KEY™ Tool Tracking & Security** bietet ein kostenloses cloudbasiertes Tracking-Netzwerk und eine Bestandsverwaltungsplattform für Ihre Werkzeuge
- ONE-KEY™ bietet auch eine Fernverriegelungsfunktion
- **einstellbare Auslösesteuerung** für alle Anwendungen mit ONE-KEY™
- konfigurieren Sie für jede Anwendung die optimalen Werkzeugeinstellungen für wiederholbare Präzision
- Drehzahl-, Drehmoment-, Start- und Endgeschwindigkeitskontrolle, Rückschlagschutzfunktionen und LED
- wendbarer Gürtelclip aus Metall zum schnellen und einfachen Aufhängen des Werkzeugs

NEU

ONE-KEY™
UNLOCKING THE DIGITAL JOBSITE™



| Art.-Nr. | M18 ONEPD3-0X (RG 7600) | M18 ONEPD3-502X (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|----------------------------|------------------------------|---|
| 4058546476694 | 319,00 | - | Ohne Akku und Ladegerät, mit Zusatzhandgriff und Handwerkerkoffer. |
| 4058546476724 | - | 579,00 | 2 REDLITHIUM™-ION Akkus, Schnellladegerät, Zusatzhandgriff und Gürtelclip, im Handwerkerkoffer. |

Akku-Schlagschrauber

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 0-1.700 / 0-3.000 / 0-3.900 / 0-3.300 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3./4. Gang | 1.400 / 3.600 / 4.400 / 4.400 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 226 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/4" Innensechskant |
| Gewicht | 1,70 kg |



Ausführung:

- sehr kompakter Schlagschrauber mit nur 113 mm Länge
- bürstenloser POWERSTATE™ Motor
- REDLINK PLUS™ Elektronik
- **DRIVE CONTROL™ mit 4 Schaltstufen**
- Gang 1 => für präzises Arbeiten
- Gang 2 => hilft bei der Vermeidung von Schäden an Schraube und Material
- Gang 3 => für maximale Leistung und härteste Anwendungen
- Gang 4 => die optimale Kombination aus Leistung und Präzision; das Gerät passt automatisch die Drehzahl an

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.

| Art.-Nr. | M18 FID3-502X (RG 7600) |
|---------------|----------------------------|
| 4058546376598 | 499,00 |

226 NM



Akku-Schlagschrauber

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 0-1.200 / 0-1.950 / 0-2.575 / 0-1.325 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3./4. Gang | 900 / 2.100 / 3.100 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3./4. Gang | 475 / 610 / 745 / 47 Nm |
| Max. Lösemoment | 881 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Gewicht | 2,30 kg |

18 V
Li-Ion

1/2"



2
AKKUS



Ausführung:

- DRIVE CONTROL™ mit 4 Schaltstufen

- sehr kompakte Bauform mit lediglich 152 mm Länge
- präzises Arbeiten, Maschine schaltet automatisch ab, sobald die Schraubverbindung hergestellt ist
- die automatische Abschaltsteuerung übt bei Befestigungen von Hand nicht mehr als 47 Nm Drehmoment aus
- drei LEDs sorgen für eine optimale Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- mit Sprengring

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™ Akkus, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.



881 NM



| Art.-Nr. | M18 FMTIW2F12-502X (RG 7600) |
|---------------|---------------------------------|
| 4058546346416 | 644,00 |

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 0-1.250 / 0-1.950 / 0-2.575 / 0-1.325 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3./4. Gang | 900 / 2.100 / 3.100 / 3.100 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3./4. Gang | 475 / 610 / 745 / 47 Nm |
| Max. Lösemoment | 1.491 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Gewicht | 2,30 kg |

18 V
Li-Ion

1/2"



2
AKKUS



Ausführung:

- kompakter Schlagschrauber mit nur 193 mm Kopflänge
- mit Akku Isolator, zur Vermeidung von Vibrationsschäden an der Akku Halterung
- robustes Getriebegehäuse für mehr Haltbarkeit
- Tri-LEDs für hochauflösende Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- dank 4 Modi DRIVE CONTROL kann der Anwender zwischen vier verschiedenen Drehzahl und Drehmomenteinstellungen wählen
- Modus 4 zum Entfernen von Schrauben, bietet maximales Drehmoment zum Lösen von Muttern und schaltet dann auf 750 U/min zurück, für hervorragende Kontrolle beim Entfernen von Befestigungselementen



1.491 NM



| Art.-Nr. | M18 FHIW2P12-0X (RG 7600) | M18 FHIW2P12-502X (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|------------------------------|--------------------------------|---|
| 4058546476564 | 399,00 | - | Ohne Akku und Ladegerät, im Handwerkerkoffer. |
| 4058546476571 | - | 679,00 | 2 REDLITHIUM™-ION-Akkus und Schnellladegerät im Handwerkerkoffer. |

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 0-700 / 0-1.300 / 0-2.000 / 0-2.000 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3./4. Gang | 1.300 / 2.200 / 2.400 / 2.400 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3./4. Gang | 881 / 1.220 / 1.491 / 68 Nm |
| Max. Lösemoment | 2.034 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Gewicht | 3,40 kg |

18 V
Li-Ion

1/2"



Ausführung:

- kompakter Schlagschrauber mit nur 193 mm Kopflänge
- mit Akku Isolator, zur Vermeidung von Vibrationsschäden an der Akku Halterung
- robustes Getriebegehäuse für mehr Haltbarkeit
- Tri-LEDs für hochauflösende Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- dank 4 Modi DRIVE CONTROL kann der Anwender zwischen vier verschiedenen Drehzahl und Drehmomenteinstellungen wählen
- Modus 4 zum Entfernen von Schrauben, bietet maximales Drehmoment zum Lösen von Muttern und schaltet dann auf 750 U/min für hervorragende Kontrolle beim Entfernen von Befestigungselementen

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus und Schnellladegerät, im Handwerkerkoffer.



2.034 NM



| Art.-Nr. | M18 FHIW2F12-0X (RG 7600) | M18 FHIW2F12-502X (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|------------------------------|--------------------------------|---|
| 4058546476533 | 399,00 | - | Ohne Akku und Ladegerät, im Handwerkerkoffer. |
| 4058546476540 | - | 679,00 | 2 REDLITHIUM™-ION-Akkus und Schnellladegerät im Handwerkerkoffer. |

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 8,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 0-950 / 0-1.080 / 0-1.370 / 0-1.670 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3./4. Gang | 1.350 / 1.650 / 2.100 / 2.500 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3./4. Gang | 530 / 1.020 / 1.800 / 2.033 Nm |
| Max. Lösemoment | 2.400 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1" Außenvierkant |
| Gewicht | 5,90 kg |

18 V
Li-Ion

1"



Bluetooth®

2
AKKUS



Ausführung:

- DRIVE CONTROL™ mit 4 Schaltstufen
- komplette Individualisierung der Werkzeugeinstellungen über ONE-KEY™ App um die Maschine genau auf Ihre Anforderungen abzustimmen
- mit Sprengring

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™HIGH OUTPUT Akkus, Zusatzhandgriff, Sicherungsring und Handwerkerkoffer.



2.400 NM



ONE-KEY
UNLOCKING THE DIGITAL JOBSITE™

| Art.-Nr. | M18 ONEHIWF1-802X (RG 7600) |
|---------------|--------------------------------|
| 4058546029050 | 989,00 |

Schlagnuss-Set lang

Ausführung:

- hochwertiges **SHOCKWAVE™** Schlagnuss-Set
- gut lesbare Schlüsselweitenmarkierung
- im stabilen Kunststoffkoffer

Milwaukee

1/2"



| Art.-Nr. | SHOCKWAVE™ (RG 7603) | Teile | Ausführung | Antrieb | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|------------|---------|---|
| 4058546407421 | 119,80 | 10 | lang | 1/2" | 10 Sechskant-Steckschlüsseinsätze 10 11 12 13 14 17 19 21 22 24 mm |



Schlagnuss-Set kurz

Ausführung:

- hochwertiges **SHOCKWAVE™** Schlagnuss-Set
- gut lesbare Schlüsselweitenmarkierung
- im stabilen Kunststoffkoffer

Milwaukee

1/2"



| Art.-Nr. | SHOCKWAVE™ (RG 7603) | Teile | Ausführung | Antrieb | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|------------|---------|---|
| 4058546407414 | 136,60 | 13 | kurz | 1/2" | 10 Sechskant-Steckschlüsseinsätze 10 12 13 14 15 17 19 21 22 24 mm 1 Universalgelenk 15° 1 Adapter 1/4" Außensechskant auf 1/2" Außenvierkant 1 Verlängerung (150 mm) |



Akku-Schlagschrauber

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 12,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 0-600 / 0-700 / 0-900 / 0-1.200 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3./4. Gang | 750 / 930 / 1.200 / 1.440 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3./4. Gang | 1.180 / 1.254 / 1.966 / 2.576 Nm |
| Max. Lösemoment | 2.711 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1" Außenvierkant |
| Gewicht | 11,10 kg |



Ausführung:

- DRIVE CONTROL™ mit 4 Schaltstufen
- integrierte Schlagzahlkontrolle steigert die Möglichkeit von konstanten Drehmomentergebnissen bei gewählter Maschineneinstellung
- komplette Individualisierung der Werkzeugeinstellungen über ONE-KEY™ App um die Maschine genau auf Ihre Anforderungen abzustimmen
- drei LEDs sorgen für eine optimale Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- mit Sprengring

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akku,
Schnellladegerät und
Handwerkerkoffer.



2.711 NM

ONE-KEY
UNLOCKING THE DIGITAL JOBSITE.

| Art.-Nr. | M18 ONEHIWF1DS-121C (RG 7600) |
|---------------|----------------------------------|
| 4058546324681 | 1.479,00 |

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 12,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 0-600 / 0-700 / 0-900 / 0-1.200 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3./4. Gang | 750 / 930 / 1.200 / 1.440 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3./4. Gang | 1.180 / 1.254 / 1.966 / 2.576 Nm |
| Max. Lösemoment | 2.711 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1" Außenvierkant |
| Gewicht | 11,30 kg |



Ausführung:

- **Schlagschrauber mit langer Spindel**
- DRIVE CONTROL™ mit 4 Schaltstufen
- integrierte Schlagzahlkontrolle steigert die Möglichkeit von konstanten Drehmomentergebnissen bei gewählter Maschineneinstellung
- komplette Individualisierung der Werkzeugeinstellungen über ONE-KEY™ App um die Maschine genau auf Ihre Anforderungen abzustimmen
- drei LEDs sorgen für eine optimale Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- mit Sprengring

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akku,
Schnellladegerät und
Handwerkerkoffer.



2.711 NM

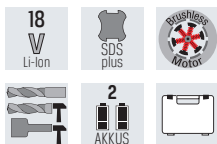
ONE-KEY
UNLOCKING THE DIGITAL JOBSITE.

| Art.-Nr. | M18 ONEHIWF1D-121C (RG 7600) |
|---------------|---------------------------------|
| 4058546296551 | 1.479,00 |

Akku-Bohrhammer

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-1.270 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.600 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 2,6 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 26 / 28 / 13 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 3,10 kg |



Ausführung:

- bürstenloser POWERSTATE™ Motor mit REDLINK PLUS™ Elektronik
- leistungsstarkes Schlagwerk mit bis zu 2,6 Joule Schlagenergie
- **4 Betriebsmodi:** Bohren, Schlagbohren, Meißeln und Variolock
- Ganzmetall-Getriebegehäuse für eine längere Lebensdauer
- D-Griff mit leichtem und ergonomischem Design für einen höheren Anwenderkomfort



| Art.-Nr. | M18 BLHACD26-0X (RG 7600) | M18 BLHACD26-402X (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|------------------------------|--------------------------------|---|
| 4058546418496 | 259,00 | - | Ohne Akkus und Ladegerät, im Handwerkerkoffer. |
| 4058546418472 | - | 459,00 | 2 REDLITHIUM™-ION-Akkus und Schnellladegerät im Handwerkerkoffer. |

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-1.330 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.800 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 2,5 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 26 / 28 / 13 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 4,40 kg |



Ausführung:

- bürstenloser POWERSTATE™ Motor mit REDLINK PLUS™ Elektronik
- leistungsstarkes Schlagwerk mit bis zu 2,5 Joule Schlagenergie
- **4 Betriebsmodi:** Bohren, Schlagbohren, Meißeln und Variolock
- Ganzmetall-Getriebegehäuse für eine längere Lebensdauer
- **AUTOSTOP™** schaltet das Werkzeug ab, um den Benutzer bei gefährlichen Situationen zu schützen
- kompatibel mit M18 FCDDEXL oder M18 FDDEXL Entstaubern



| Art.-Nr. | M18 FHX-0X (RG 7600) | M18 FHX-552X (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|-------------------------|---------------------------|---|
| 4058546361709 | 459,00 | - | Ohne Akkus und Ladegerät, im Handwerkerkoffer. |
| 4058546361716 | - | 779,00 | 2 REDLITHIUM™-ION-Akkus und Schnellladegerät im Handwerkerkoffer. |

Akku-Bohrhammer mit integrierter Staubabsaugung

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 3,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-1.310 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.740 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 2,3 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 16 / - / - mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 3,20 kg |



Ausführung:

- **der weltweit erste Kombihammer mit integrierter Staubabsaugung**
- der HEPA Filter fängt 99,97 % der in der Luft befindlichen Partikel bis zu einer Größe von 0,3 Mikron ab
- **AUTOSTOP™** schaltet das Werkzeug ab, um den Anwender zu schützen
- **AUTOPULSE™**, ein integrierter automatischer Filterreinigungsmechanismus, der die Effizienz des Luftstroms sowie die Lebensdauer des Filters erhöht
- Anti Vibrations System (AVS) für weniger Ermüdung des Anwenders und geringere Vibrationsbelastung
- die transparente Staubbox ermöglicht es dem Anwender, den aktuellen Stand des Staubes im Inneren zu sehen
- **ONE-KEY™ Tool Tracking und Tool Security** bietet eine kostenlose cloudbasierte Tracking und Bestandsverwaltungsplattform für Ihre Werkzeuge
- **ONE-KEY™** bietet zusätzlich eine ferngesteuerte Werkzeugsperre
- die Werkzeugkontrolle ermöglicht eine präzise Anpassung des Werkzeugs an die jeweilige Anwendung
- flexibler Staubschutz erhöht den Komfort und die Effizienz des Anwenders, insbesondere beim Bohren über Kopf zwischen Rohren und in engen Räumen

ONE-KEY
UNLOCKING THE DIGITAL JOBSITE.



| Art.-Nr. | M18 FFAFOH16-0X (RG 7600) | M18 FFAFOH16-302X (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|------------------------------|--------------------------------|---|
| 4058546484033 | 339,00 | - | Ohne Akkus und Ladegerät, mit Anti-Vibrations-Seitengriff, im Handwerkerkoffer. |
| 4058546484040 | - | 529,00 | 2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät und Anti-Vibrations-Seitengriff, im Handwerkerkoffer. |

Akku-Bohrhammer

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-800 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.600 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 5,0 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 32 / 30 / 13 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 5,20 kg |



Ausführung:

- leistungsstarkes Schlagwerk liefert 5,0 J Schlagenergie
- bürstenloser Motor sorgt für lange Lebensdauer
- **AUTOSTOP™** schaltet das Werkzeug ab, um den Anwender zu schützen
- **ONE-KEY™** Tool-Tracking und Tool-Security bietet eine kostenlose cloudbasierte Tracking- und Bestandsverwaltungsplattform für Ihre Werkzeuge
- über die ONE-KEY™ App kann das Werkzeug außerdem ferngesteuert gesperrt werden
- Ganzmetall-Getriebegehäuse, dadurch optimaler Sitz der Zahnräder für erhöhte Standzeiten
- kompatibel mit der M18 FPDDEXL Absaugung

ONE KEY
UNLOCKING THE DIGITAL JOBSITE.



| Art.-Nr. | M18 ONE FHPX-0X (RG 7600) | M18 ONE FHPX-552X (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|---------------------------|-----------------------------|---|
| 4058546346881 | 559,00 | - | Ohne Akkus und Ladegerät, mit Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag, Getriebefett und FIXTEC™ 13 mm Metallbohrfutter, im Handwerkerkoffer. |
| 4058546346898 | - | 879,00 | 2 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT-Akkus, Schnellladegerät, Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag, Getriebefett und FIXTEC™ 13 mm Metallbohrfutter, im Handwerkerkoffer. |



ZUBEHÖR

Tipp

Passendes
Zubehör finden
Sie ab Seite 148.



Akku-Absaugsystem

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|----------------------|---------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Max. Bohrdurchmesser | 26 mm |
| Hublänge | 152 mm |
| Gewicht | 1,90 kg |



Ausführung:

- effiziente Staubabsaugung mit automatischem Betrieb über den Ein-/Aus-Schalter des Werkzeugs
- **AUTOPULSE™**, der branchenweit erste integrierte automatische Filterreinigungsmechanismus für einen Werkzeugentstauber
- der hocheffiziente HEPA-Filter sammelt 99,97% der Partikel bis zu einer Größe von 0,3 Mikrometer
- Staubbox mit Vakuumanschluss ermöglicht den Anschluss an große Staubsauger, um den Staub aus der Box abzusaugen
- auswechselbare Düsen zur Anpassung an die verschiedenen Bohrdurchmesser
- Absaugrohr aus Aluminium bis zu 210 mm Tiefe verstellbar
- verstellbarer Tiefenbegrenzer für exakte Lochtiefen

Lieferumfang:

1× Düse mit Bürste bis Ø 16 mm, 1× Düse mit Bürste bis Ø 26 mm, im Karton.



| Art.-Nr. | M18 FDDDEXL-0 (RG 7600) |
|---------------|-------------------------|
| 4058546347017 | 204,00 |

Technische Daten:

| | |
|----------------------|---------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Max. Bohrdurchmesser | 32 mm |
| Hublänge | 203 mm |
| Gewicht | 2,00 kg |



Ausführung:

- An-/Abschaltautomatik für effektives Absaugen
- **AUTOPULSE™** integrierter automatischer Filterreinigungsmechanismus, der die Luftstromeffizienz sowie die Filterlebensdauer erhöht
- der hocheffiziente HEPA-Filter sammelt 99,97% der Partikel bis zu einer Größe von 0,3 Mikrometer
- Staubbox mit Vakuumanschluss ermöglicht den Anschluss an große Staubsauger, um den Staub aus der Box abzusaugen
- das Saugrohr aus Aluminium ist bis zu einer Tiefe von 230 mm einstellbar
- einstellbarer Tiefenanschlag für genaues Bohren
- auswechselbare Düsen zur Anpassung an die verschiedenen Bohrdurchmesser

Lieferumfang:

1× Düse mit Bürste bis Ø 16 mm, 1× Düse mit Bürste bis Ø 32 mm, im Karton.



| Art.-Nr. | M18 FPDDEXL-0 (RG 7600) |
|---------------|-------------------------|
| 4058546347024 | 204,00 |

Akku-Winkelschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Leerlaufdrehzahl | 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,40 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker bürstenloser Motor
- kompakter und leichtester Akku-Winkelschleifer dieser Produktreihe
- **Sicherheitskupplung** schützt den Anwender vor Rückschlagverletzungen
- integriertes FIXTEC™-System für werkzeuglosen Scheibenwechsel
- integrierter Staubschutz verhindert das Eindringen von Schmutz und verlängert die Lebensdauer des Motors
- mit Trennschutzhaubenclip

Lieferumfang:

Ohne Akku und Ladegerät, mit Zusatzhandgriff, im Karton.



| Art.-Nr. | M18 BLSAG125X-0 (RG 7600) |
|---------------|------------------------------|
| 4058546413934 | 159,00 |

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 8.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 33 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,70 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker bürstenloser Motor, vergleichbar mit einem 1.200 W Winkelschleifer
- RAPIDSTOP™ für schnelles Bremsen der Scheibe in unter 2 Sekunden
- **Sicherheitskupplung** schützt den Anwender vor Rückschlagverletzungen
- integriertes FIXTEC™-System für werkzeuglosen Scheibenwechsel
- austauschbares Staubschutzgitter verhindert das Eindringen von Schmutz und verlängert die Lebensdauer der Maschine
- werkzeuglose Schutzhaubenverstellung und schlankes Griffdesign für hohen Anwendungskomfort

Lieferumfang:

Austauschbares Staubschutzgitter, Schutzhaube, Anti-Vibrations-Seitenhandgriff, Flansch, Flanschmutter, Schraubenschlüssel, Schnellspanner und Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | M18 FSA6125XB-502X (RG 7600) |
|---------------|---------------------------------|
| 4058546346218 | 614,00 |

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Leerlaufdrehzahl | 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,40 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker bürstenloser Motor
- kompakter und leichtester Akku-Winkelschleifer dieser Produktreihe
- **Sicherheitskupplung** schützt den Anwender vor Rückschlagverletzungen
- integriertes FIXTEC™-System für werkzeuglosen Scheibenwechsel
- integrierter Staubschutz verhindert das Eindringen von Schmutz und verlängert die Lebensdauer des Motors
- **nicht verriegelbarer Sicherheitsschalter** mit Line-Lock-Out-Funktion zur Verhinderung des automatischen Anlaufs
- mit Trennschutzhaubenclip

Lieferumfang:

Ohne Akku und Ladegerät, mit Zusatzhandgriff, im Karton.



| Art.-Nr. | M18 BLSAG125XPD-0 (RG 7600) |
|---------------|--------------------------------|
| 4058546413958 | 159,00 |

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 9.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 33 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 3,40 kg |



Ausführung:

- bürstenloser POWERSTATE™ Motor
- REDLINK PLUS™ Elektronik
- **HIGH OUTPUT™**- Akku-Winkelschleifer liefert die Kraft zum **Schruppen**
- FIXTEC™- Schnellwechselsystem
- RAPIDSTOP™- für schnelles Bremsen der Scheibe in unter 2,5 Sekunden
- Schutzhauben-Schnellverstellung
- austauschbare Staubschutzgitter

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akkus, Schutzhaube, AVS-Zusatzhandgriff, 2 Staubschutzgitter, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.

MIT BREMSE



| Art.-Nr. | M18 FHSAG125XB-552X (RG 7600) |
|---------------|----------------------------------|
| 4058546287078 | 749,00 |

Akku-Winkelschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 3.500-8.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 33 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 3,00 kg |



Ausführung:

- **doppelte Auslöseraktivierung** erfordert, dass der Anwender immer beide Hände am Werkzeug hat und schaltet das Werkzeug automatisch ab, sobald eine Hand weggenommen wird
- **RAPIDSTOP™** für schnelles Bremsen der Scheibe in unter 1 Sekunde
- **AUTOSTOP™** schaltet das Gerät zum Schutz des Anwenders in Einklemmsituationen oder bei unnatürlichen Bewegungen ab
- Winkelschleifer liefert eine ähnliche Leistung wie ein 1200 W Schleifer mit Kabel
- **4 Betriebsarten:** maximale Kontrolle für jede Anwendung auf Knopfdruck
- geringste Vibration in seiner Klasse 3,27 m/s² beim Flachsleifen
- ONE KEY™ Tool Tracking & Security bietet ein kostenloses cloudbasiertes Tracking Netzwerk und eine Bestandsverwaltungsplattform für Ihre Werkzeuge
- der seitliche, nicht abnehmbare Griff lässt sich in 15 verschiedene Positionen neigen und drehen
- integriertes FIXTEC™ System für werkzeuglosen Scheibenwechsel
- nicht arretierbarer Sicherheits Paddelschalter am Hauptgriff und nicht arretierbarer Abzug am Seitengriff
- abnehmbarer Staubschutz

ONE KEY™
UNLOCKING THE DIGITAL JOBSITE.

NEU



| Art.-Nr. | M18 FSAGSV0125X-0X (RG 7600) | M18 FSAGSV0125X-502X (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|---------------------------------|-----------------------------------|--|
| 4058546484231 | 499,00 | – | Ohne Akkus und Ladegerät, mit Zusatzhandgriff, im Handwerkerkoffer. |
| 4058546484248 | – | 779,00 | 2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladergerät und Zusatzhandgriff, im Handwerkerkoffer. |

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 12,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 6.600 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 230 mm |
| Max. Trenntiefe | 65 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 5,30 kg |



Ausführung:

- **mit Totmannschalter**
- bürstenloser POWERSTATE™ Motor
- REDLINK PLUS™ Elektronik
- **HIGH OUTPUT™-Akku-Winkelschleifer liefert die Kraft zum Schrappen**
- FIXTEC™-Schnellwechselsystem
- Schutzhauben-Schnellverstellung
- austauschbare Staubschutzgitter

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™HIGH OUTPUT Akku, Schutzhaube, AVS-Zusatzhandgriff, Fixtec-Mutter, 2 Staubschutzgitter, Schlüssel, Schnellladergerät und Handwerkerkoffer.



MIT BREMSE



| Art.-Nr. | M18 FLAG230XPDB-121C (RG 7600) |
|---------------|-----------------------------------|
| 4058546220600 | 854,00 |



▶

| | | |
|--|--|--|
|  <p>18 V Li-Ion</p> |  <p>Brushless Motor</p> |  <p>Constant Electronic</p> |
|  <p>Schnellstopp</p> |  |  |
|  |  <p>2 AKKUS</p> |  |

—

-



▶

| | | |
|--|--|--|
|  <p>18 V Li-Ion</p> |  <p>Brushless Motor</p> |  <p>Constant Electronic</p> |
|  <p>Schnellstop</p> |  <p>1 AKKU</p> |  |

- -

-

14

A Milwaukee M12 FUEL circular saw, featuring a red and black body, a large silver blade, and a black handle. The Milwaukee logo is visible on the blade guard.

▶

Ak
Le

| | | |
|--|--|---|
|  <p>18 V Li-Ion</p> |  <p>Brushless Motor</p> |  <p>Electronic</p> |
|  <p>Constant Electronic</p> |  <p>Schnellstopp</p> |  <p>Bluetooth®</p> |

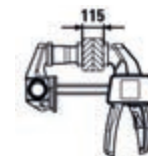
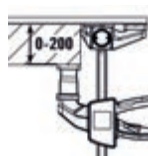
- |

-



- 9
- 1

-



Anwendungsmöglichkeiten

Anwendungsmöglichkeiten



Akku-Tauchsäge

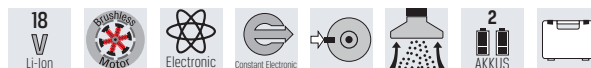


Technische Daten:

| | |
|--|-------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 2.500-5.600 min ⁻¹ |
| Sägeblatt | 165 x 20 mm |
| Schnittkapazität 0° / 45° / 48° | 59 / 44 / 44 mm |
| Max. Schnitttiefe mit Führungsschiene 0° / 45° / 48° | 55 / 42 / 42 mm |
| Max. Schnitttiefe | 59 mm |
| Neigungseinstellung | -1° bis +48° |
| Gewicht | 4,90 kg |

Ausführung:

- leistungsstarker bürstenloser Motor
- Tiefenverstellung hat zwei Skalen (auf der Schiene / ohne Schiene)
- flache Schutzhaube ermöglicht wandbündige Schnitte mit nur 12 mm Distanz zur Wand
- die Vorritz-Funktion ermöglicht einen 1-mm-Rückschnitt, um Splitter in laminierten Materialien zu minimieren
- die Neigungseinstellung hat Anschläge bei 22,5°, 45° und 48°, außerdem gibt es eine -1 Einstellung für einen Rückschnitt
- mit Spindelarretierung für einfachen Sägeblattwechsel
- einziehbarer Spaltkeil sorgt dafür, dass der Spaltkeil auch bei Tauchschnitten in Position bleibt
- **elektronisch regelbare Drehzahl**



| Art.-Nr. | M18 FPS55-OP (RG 7600) | M18 FPS55-552P (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|---------------------------|-----------------------------|---|
| 4058546360597 | 559,00 | — | Ohne Akkus und Ladegerät im PACKOUT™ Koffer XL |
| 4058546360603 | — | 859,00 | 2 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akkus und Schnellladegerät, im PACKOUT™ Koffer XL |

Akku-Metallhandkreissäge



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 12,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 4.000 min ⁻¹ |
| Sägeblatt | Ø 203 mm |
| Max. Trenntiefe | 66 mm |
| Gewicht | 7,50 kg |



Ausführung:

- bürstenloser Motor für hohe Leistung und Durchzugskraft
- schnellere Schnittgeschwindigkeit im Vergleich zu Kabelgeräten
- eine Leistungsanzeige zeigt an, wenn das Gerät zu stark beansprucht wird
- die elektrische Bremse stoppt das Sägeblatt in <1 Sek.
- kompatibel mit der Milwaukee® Führungsschiene (separat erhältlich)
- sauberes und gratfreies Metallschneiden, dank Trockenschneidtechnologie
- mit großem Metallspansammler fängt beim Schneiden die entstehenden Späne auf

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akku, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | M18 FMCS66-121C (RG 7600) |
|---------------|------------------------------|
| 4058546325077 | 884,00 |

Kreissägeblatt



Ausführung:

- präzise Zahngeometrie für optimale Schnittleistung
- hochwertige Hartmetall- und Cermet-Zähne für überragende Standzeit
- vollständig gehärtetes und vorgespanntes Stammblatt für präzise Schnitte
- tiefer Zahngrund für eine schnelle und vollständige Spanabfuhr
- innen liegende, harzgefüllte Dehnungsschlitze minimieren die Geräusch- und Vibrationsentwicklung
- saubere, gratfreie, trockene Schnitte reduzieren den Nachbearbeitungsaufwand
- geringe Wärmeentwicklung - der Werkstoff kann direkt nach dem Schnitt weiterverarbeitet werden
- schnellere Schnitte als herkömmliche Trennmethode
- sichere Anwendung: kalter Schnitt - kein Funkenflug, kein Kühlmittel



| Art.-Nr. | für Metall (RG 7602) | Ø mm | Bohrung mm | Schnittbreite mm | Zähnezahl |
|---------------|-------------------------|---------|---------------|---------------------|-----------|
| 0045242134465 | 125,40 | 203 | 15,87 | 1,8 | 42 |
| 0045242134472 | 142,10 | 203 | 15,87 | 1,8 | 50 |
| 0045242569113 | 118,40 | 203 | 15,87 | 2,4 | 58 |

Akku-Stichsäge



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufhubzahl | 800-3.500 min ⁻¹ |
| Hub | 25 mm |
| Schnittleistung in Holz / Stahl | 100 / 10 mm |
| Schnittleistung in Stahl / Alu | 10 / 19 mm |
| Gehrungsschnitte bis | 45° |
| Gewicht | 2,80 kg |



Ausführung:

- robuste Stichsäge mit bürstenlosem Motor für längere Akku-Laufzeit
- Elektronik mit Sanftanlauf und Überlastungsschutz
- **6 Geschwindigkeitsstufen mit Sanftanlauf**
- 5-fache Pendelhubeinstellung und Späneblasfunktion
- FIXTEC-Sägeblattschnellspannsystem
- werkzeuglose Verstellung der Bodenplatte für Gehrungsschnitte bis 45°

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, Kunststoff-Gleitsohle, 1 Sägeblatt, Adapter für Staubabsaugung, Staubschutzhaube, Spannrißschutz und Handwerkerkoffer.

ZUBEHÖR



Passende
Sägeblätter finden
Sie ab Seite 157.



Art.-Nr.

4058546227456

M18 FBJS-502X
(RG 7600)

584,00

Akku-Säbelsäge



Technische Daten:

| | |
|---|---------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufhubzahl | 0-3.000 min ⁻¹ |
| Hub | 32 mm |
| Max. Schnitttiefe in Aluminium | 25 mm |
| Max. Schnitttiefe in Buntmetall/ Metallrohre | 25 / 150 mm |
| Max. Schnitttiefe in Stahl | 20 mm |
| Max. Schnitttiefe in Weichholz | 300 mm |
| Gewicht | 3,80 kg |



Ausführung:

- komplette Individualisierung der Werkzeugeinstellungen über die ONE-KEY™-App, um das Werkzeug genau auf Ihre Anforderungen abzustimmen
- ONE-KEY™-App bietet Ihnen auch die Möglichkeit, Ihre Geräte in einem Tool zusammenzufassen für ein komplettes Bestandsmanagement
- steuerbarer Sanftanlauf für maximale Kontrolle und Schnelligkeit
- längere Sägeblatt-Lebensdauer dank materialgerechter Optimierung der Hubzahl
- Motorbremse stoppt das Sägeblatt automatisch nach Beendigung des Schnittes beim Austritt aus dem Material
- **Speichern Sie bis zu 3 individuelle Profile** auf dem internen Speicher des Gerätes für einen schnellen Wechsel bei der Arbeit

Lieferumfang:

Inklusive 2
REDLITHIUM™-ION-Akkus,
Schnellladegerät,
im Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4058546344719

M18 ONEFSZ-502X
(RG 7600)

679,00

Akku-Multifunktionswerkzeug



Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 10.000-20.000 min ⁻¹ |
| Oszillationswinkel rechts / links | 2,1° |
| Gewicht | 1,90 kg |



Ausführung:

- kraftvoller, bürstenloser Motor für hohe Leistung
- **10 Geschwindigkeitsstufen mit Sanftanlauf**
- werkzeugloses FIXTEC™-Schnellwechselsystem und Universal-Adapter für Wettbewerbs-Zubehör
- 180° LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät, Universal-Adapter für Wettbewerbs-Zubehör, 1× OPEN-LOK-Holzklänge, 1× Schleifteller, je 1× Schleifpapier K60|K80|K240 und 2× K120, im Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4058546346850

M18 FMT-502X
(RG 7600)

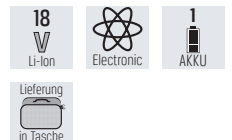
594,00

Akku-Kartuschenpresse



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 2,0 Ah |
| Auspressdruck | 459 kg / 4.500 N |
| Gewicht | 2,30 kg |



Ausführung:

- Elektronik mit Überlastschutz
- mit robustem Metallgetriebe
- Auspressgeschwindigkeit über ein Stellrad regelbar
- auch zur Verarbeitung hochviskoser Materialien
- **automatischer Rücklauf der Druckstange verhindert Tropfenbildung**

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™-ION-Akku, Kartuschenaufnahme 310 ml, Schnellladegerät, Druckstange und Transporttasche.



Art.-Nr.

4002395001439

C18 PCG/310-2018
(RG 7600)

464,00

Akku-Bandsäge



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|---------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Bandgeschwindigkeit | 0-116 m/min |
| Bandabmessung | 1.139,83 mm |
| Max. Schnittkapazität | 125 x 125 mm |
| Gewicht | 7,30 kg |



Ausführung:

- bürstenloser Motor für maximale Leistung
- hohe Schnittkapazität 125 x 125 mm
- **Elektronik mit stufenlos regelbarer Bandgeschwindigkeit und Überlastungsschutz**
- LED-Schnittstellenbeleuchtung
- Säge Schuh für exakte Sägebandführung (werkzeuglos verstellbar)
- werkzeugloser Sägebandwechsel
- vibrationsfreier Lauf

Lieferumfang:

2 REDLITHIUM™-ION-Akkus,
Schnellladegerät,
Bi-Metall-Sägeband,
und Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | M18 CBS125 (RG 7600) |
|---------------|-------------------------|
| 4002395262779 | 764,00 |

Bandsägeblatt



Ausführung:

- Bi-Metall-Sägeband mit 8 % Kobaltzusatz, hoch flexibel
- **ideal für schnelle Schnitte in Aluminium, Winkelstahl, Bronze, Messing, Kupfer, galvanisierten Rohren und weichem Stahl**
- bei langsamer Schnittgeschwindigkeit geeignet zum Schneiden von härteren Stählen wie rostfreiem Stahl, verchromten Profilen und Edelstahl
- extrem robust

Hinweis:

Preis pro VPE.

Besonderheiten der Bi-Metallsägebänder

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 10 Tpi Zahnteilung 2,5 mm | 14 Tpi Zahnteilung 1,8 mm |
| Materialstärke 8 bis 13 mm | Materialstärke 5 bis 8 mm |
| 18 Tpi Zahnteilung 1,4 mm | 25 Tpi Zahnteilung 1 mm |
| Materialstärke 4 bis 5 mm | Materialstärke bis 4 mm |

| Art.-Nr. | für M18 CBS125 (RG 7604) | Material- bzw. Wandstärke mm | Zahnteilung mm | VPE Stück |
|---------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------------|--------------|
| 0045242132096 | 54,30 | > 8 | 2,5 | 3 |
| 0045242132164 | 54,30 | 5 - 8 | 1,8 | 3 |
| 0045242132263 | 54,30 | 4 - 5 | 1,4 | 3 |
| 0045242132362 | 54,30 | < 4 | 1 | 3 |

Akku-Fettpresse



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|---------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 2,0 Ah |
| Max. Betriebsdruck | 690 bar |
| Schlauchlänge | 1219 mm |
| Gewicht | 3,90 kg |

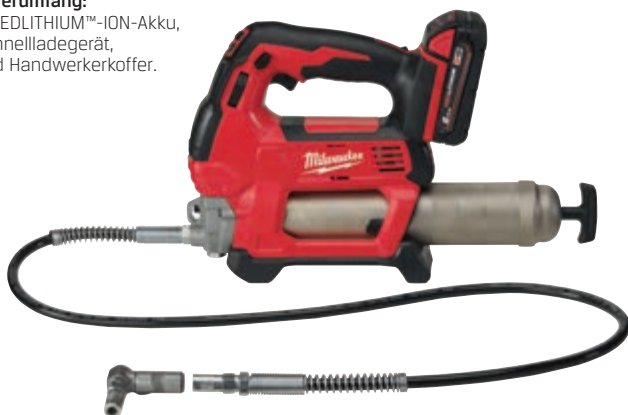


Ausführung:

- REDLINK™-Elektronik - Überlastschutz in Maschine und Akku sorgt für lange Lebensdauer
- bis zu 7 Kartuschen pro Akkuladung
- Entlüftungsventil für schnellen Arbeitsfortschritt
- **3-Wege-Befüllung: Direktbefüllung, Gebinde, Kartuschen**
- Fassungsvermögen: bei Befüllung aus Gebinden 473 g, mit Kartusche 400 g
- integrierte Schlauchhalterung und Einhängevorrichtung für Schultergurt
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™-ION-Akku,
Schnellladegerät,
und Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | M18 GG-201C (RG 7600) |
|---------------|--------------------------|
| 4002395000340 | 424,00 |

Akku-Nass-/Trockensauger



Technische Daten:

| | |
|-------------------------|---|
| Akku Spannung | 18 V |
| Max. Luftmenge | 3.086 l/min |
| Max. Unterdruck | 192 mbar |
| Saugschlauch-Ø | 64 mm |
| Schlauchlänge | 2,7 m |
| Behältervolumen | 23 l |
| Gewicht | 14,90 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4058546375997 Ersatz HEPA Trockenfilter 4058546376000 Nassfilter 4058546376017 Fleece Filtertüten 4058546376024 Saugschlauch (5 m) |



Ausführung:

- Nass-/Trockensauger der L-Klasse mit hoher Leistungsfähigkeit, Langlebigkeit und Flexibilität
- der Turbo-Modus liefert bis zu 49 Minuten Reinigungszeit (mit 2 M18™ REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT™ 12.0-Ah-Akkus)
- die antistatische, 2,7 m lange, quetsch- und verdrehbare Schlauchkonstruktion sorgt für eine erhöhte Langlebigkeit des Schlauchs
- integrierte Lagermöglichkeit für alle Anbaugeräte
- robuster, abnehmbarer Wagen mit feststellbaren Rädern ermöglicht einfachen Transport und Bewegung auf der Baustelle

Lieferumfang:

Flexibler Schlauch, Fugendüse,
Bodendüse, 2x Verlängerungsstangen,
gebogener Griff, Werkzeugadapter
und Vliesbeutel, im Karton.



| Art.-Nr. | M18 F2VC23L-0 (RG 7600) |
|---------------|----------------------------|
| 4058546362461 | 549,00 |

Akku-Gewindeschneidkluppe

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 8,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-35 min ⁻¹ |
| Gewicht | 5,90 kg |

18
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- schneidet Gewinde in Rohre von 1/8" bis zu 1 1/4"
- **AUTOSTOP™** für maximalen Anwenderschutz - schaltet bei Gefahr das Werkzeug ab
- geringes Gewicht und kompakte Größe ermöglichen den Einsatz an installierten Rohren mit beengten Platzverhältnissen
- dank Zweihandgriff ist weder vor noch während des Arbeitsvorgangs ein manuelles Eingreifen in den Werkzeugkopf notwendig
- ONE-KEY Tool-Tracking und Tool-Security bietet eine kostenlose cloudbasierte Tracking- und Bestandsverwaltungsplattform für Ihre Werkzeuge



| Art.-Nr. | M18 FPT114.. (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|---------------------------|---|
| 4058546405052 | 1.024,00 | Ohne Akku und Ladegerät, mit Zweihandgriff im Handwerkerkoffer. |
| 4058546372149 | 1.324,00 | 2 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akkus und Schnellladegerät, Zweihandgriff im Handwerkerkoffer. |
| 4058546372156 | 1.799,00 | 2 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akkus und Schnellladegerät, Zweihandgriff und 4x BSPT-Gewindeschneidköpfe, im Handwerkerkoffer. |

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 12,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1/2. Gang | 0-29 / 0-41 min ⁻¹ |
| Gewicht | 11,30 kg |

18
V
Li-Ion



Bluetooth®

2
AKKUS



Ausführung:

- schneidet Gewinde in Rohre von 1/8" bis zu 2"
- ist mit den Schneidköpfen der marktgängigen Wettbewerber kompatibel
- **AUTOSTOP™** für maximalen Anwenderschutz - schaltet bei Gefahr das Werkzeug ab
- kompatibel mit Ridgid 12-R, mit Adapterkit FPT2AK-RI auch mit Ridgid 11-R, mit Adapterkit FPT2AK-RE auch mit Rems Quick Change, mit Adapterkit FPT2AK-RO auch mit Rothenberger SUPER CUT
- **2 Geschwindigkeitsstufen:** 1. Stufe geeignet für 1 1/4" - 2", 2. Stufe geeignet für 1/8" - 1"
- dank Zweihandgriff ist weder vor noch während des Arbeitsvorgangs ein manuelles Eingreifen in den Werkzeugkopf notwendig



| Art.-Nr. | M18 FPT2-0C (RG 7600) | M18 FPT2-121C (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|--------------------------|----------------------------|---|
| 4058546347895 | 1.184,00 | - | Ohne Akku und Ladegerät, mit Griff im Handwerkerkoffer. |
| 4058546347901 | - | 1.494,00 | 1 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akku und Schnellladegerät, Griff im Handwerkerkoffer. |

Gewindeschneidkopf BSPT

Ausführung:

- bis zu 50 % geringeres Gewicht als vergleichbare Gewindeschneidköpfe
- verfügbare Größen von 1/2" bis 2"
- die Gewindeschneidköpfe enthalten immer einen Satz legierter BSPT-Gewindeinsätze

| Art.-Nr. | FPT2H (RG 7600) | Größe (Zoll) | passend für |
|---------------|--------------------|-----------------|----------------|
| 4058546405243 | 159,00 | 1/2 | M18 FPT2 |
| 4058546405250 | 160,90 | 3/4 | M18 FPT2 |
| 4058546405267 | 204,10 | 1 | M18 FPT2 |
| 4058546405274 | 204,10 | 1 1/4 | M18 FPT2 |
| 4058546405281 | 225,70 | 1 1/2 | M18 FPT2 |
| 4058546405298 | 225,70 | 2 | M18 FPT2 |

Ausführung:

- bis zu 50 % geringeres Gewicht als vergleichbare Gewindeschneidköpfe
- verfügbare Größen von 1/2" bis 2"
- die Gewindeschneidköpfe enthalten immer einen Satz legierter BSPT-Gewindeinsätze

| Art.-Nr. | FPT114H (RG 7600) | Größe (Zoll) | passend für |
|---------------|----------------------|-----------------|----------------|
| 4058546405304 | 115,00 | 1/2 | M18 FPT114 |
| 4058546405311 | 117,70 | 3/4 | M18 FPT114 |
| 4058546405328 | 139,30 | 1 | M18 FPT114 |
| 4058546405335 | 150,10 | 1 1/4 | M18 FPT114 |

Milwaukee

► Gewindeschneidkopf-Set BSPT



Ausführung:

- bis zu 50 % geringeres Gewicht als vergleichbare Gewindeschneidköpfe
- die Gewindeschneidköpfe enthalten immer einen Satz legierter BSPT-Gewindeeinsätze



| Art.-Nr. | FPT2HK (RG 7600) | Inhalt | passend für |
|---------------|---------------------|---|----------------|
| 4058546405342 | 859,00 | 1/2" 3/4" 1" 1 1/4" 1 1/2" 2" | M18 FPT114 |

| Art.-Nr. | FPT114HK (RG 7600) | Inhalt | passend für |
|---------------|-----------------------|---------------------------|----------------|
| 4058546405359 | 459,00 | 1/2" 3/4" 1" 1 1/4" | M18 FPT2 |

Abb. ähnlich



► Gewindeschneideisen



Ausführung:

- Hochleistungs-Gewindeschneideisen sorgen in Kombination mit den MILWAUKEE®-Werkzeugen für optimale Gewinde und eine hohe Leistungsfähigkeit
- die Gewindeschneideisen sind in zwei verschiedenen Ausführungen erhältlich: **BSPT** (British Standard Pipe Taper) und **NPT** (National Taper Pipe)
- es gibt zwei verschiedene Arten von Matrizen: Legierte Matrizen für lang anhaltende Leistungsfähigkeit bei schwarzen und verzinkten Röhren und HS-Matrizen für eine optimale Leistungsfähigkeit bei Röhren aus rostfreiem Stahl
- ein Set enthält 4 einzelne Gewindeschneideisen, die zur Bestückung eines Kopfes benötigt werden

| Art.-Nr. | für Gewindeschneidköpfe (RG 7600) | Größe (Zoll) | Typ |
|---------------|--------------------------------------|-----------------|------------|
| 0045242608713 | 85,00 | 1/2 | NPT HS |
| 0045242608720 | 85,30 | 3/4 | NPT HS |
| 0045242608737 | 106,90 | 1 | NPT HS |
| 0045242608744 | 106,90 | 1 1/4 | NPT HS |
| 0045242608751 | 139,30 | 1 1/2 | NPT HS |
| 0045242608768 | 139,30 | 2 | NPT HS |
| 4058546405120 | 75,00 | 1/2 | BSPT Alloy |
| 4058546405137 | 74,50 | 3/4 | BSPT Alloy |
| 4058546405144 | 90,70 | 1 | BSPT Alloy |
| 4058546405151 | 90,70 | 1 1/4 | BSPT Alloy |
| 4058546405168 | 123,10 | 1 1/2 | BSPT Alloy |
| 4058546405175 | 123,10 | 2 | BSPT Alloy |
| 4058546405182 | 85,00 | 1/2 | BSPT HS |
| 4058546405199 | 85,30 | 3/4 | BSPT HS |
| 4058546405205 | 101,50 | 1 | BSPT HS |
| 4058546405212 | 101,50 | 1 1/4 | BSPT HS |
| 4058546405229 | 133,90 | 1 1/2 | BSPT HS |
| 4058546405236 | 133,90 | 2 | BSPT HS |



Akku-Rohrreiniger



Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Leerlaufdrehzahl | 0-600 min ⁻¹ |
| Behältervolumen | 23 l (Eimer) |
| Für Rohrdurchmesser | 32-75 mm |
| Spiraltyp | Inner Core |
| Spiraldurchmesser | 8 mm |
| Spirallänge | 10,6 m |
| Gewicht | 6,90 kg |

18 V

Li-Ion



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- handgeführter Akku-Rohrreiniger, nutzbar mit 6/8 oder 10 mm Spiralen von MILWAUKEE® und anderen Herstellern in Rohren mit Ø 32 bis 75 mm und bis zu 10 m Länge
- durch flache Unterseite ist das Gerät abstellbar und beide Hände sind frei, um das Kabel exakter zu führen
- CABLE-DRIVE-Spiralen-Feststellmechanismus
- geschlossenes Trommelsystem für erhöhte Arbeitssicherheit und weniger Schmutzentwicklung beim Reinigen von verstopften Rohren
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.
Inklusive 1 Spirale
Ø 8 mm × 10,6 m
und 23 Liter Eimer.



Art.-Nr.

M18 FDCPF8-OC
8 mm Spirale
(RG 7600)

4058546028558

404,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Leerlaufdrehzahl | 0-600 min ⁻¹ |
| Behältervolumen | 23 l (Eimer) |
| Für Rohrdurchmesser | 32-75 mm |
| Spiraltyp | Inner Core |
| Spiraldurchmesser | 10 mm |
| Spirallänge | 10,6 m |
| Gewicht | 6,90 kg |

18 V

Li-Ion



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- handgeführter Akku-Rohrreiniger, nutzbar mit 6/8 oder 10 mm Spiralen von MILWAUKEE® und anderen Herstellern in Rohren mit Ø 32 bis 75 mm und bis zu 10 m Länge
- durch flache Unterseite ist das Gerät abstellbar und beide Hände sind frei, um das Kabel exakter zu führen
- CABLE-DRIVE-Spiralen-Feststellmechanismus
- geschlossenes Trommelsystem für erhöhte Arbeitssicherheit und weniger Schmutzentwicklung beim Reinigen von verstopften Rohren
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.
Mit 1 Spirale
Ø 10 mm × 10,6 m,
Rückholbohrer,
Demontagestift
und 23 Liter Eimer.



Art.-Nr.

M18 FDCPF10-OC
10 mm Spirale
(RG 7600)

4058546028565

404,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Leerlaufdrehzahl | 0-250 min ⁻¹ |
| Für Rohrdurchmesser | 40-75 mm |
| Spiraltyp | Innenseele |
| Spiraldurchmesser | 10 mm |
| Spirallänge | 15 m |
| Gewicht | 13,40 kg |

18 V

Li-Ion



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- Akku-Rohrreiniger mit elektronischem Fußpedal und integrierter Trommelbremse, die die Trommel für mehr Kontrolle und Sicherheit sehr schnell elektronisch abbremst
- M18™ SWITCH PACK™ werkzeugloser Trommelwechsel für einen schnellen Wechsel zwischen Spiralgrößen von 8/10/13 oder 16 mm, sowie für bis zu 30 m Spirallänge mit einer zweiten Trommel
- integrierte Rückengurte für einfachen Transport
- geschlossenes Trommelsystem für erhöhte Arbeitssicherheit und weniger Schmutzentwicklung beim Reinigen von verstopften Rohren
- integrierte Zubehöralterung

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.
Inklusive 1 Trommel mit Spirale
Ø 10 mm × 15 m, 1 Zubehörset
und Arretierwerkzeug.



Art.-Nr.

M18 FFSDC10-0
10 mm Spirale
(RG 7600)

4058546028794

864,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Leerlaufdrehzahl | 0-250 min ⁻¹ |
| Für Rohrdurchmesser | 75-110 mm |
| Spiraltyp | Inner Core |
| Spiraldurchmesser | 13 mm |
| Spirallänge | 15 m |
| Gewicht | 13,40 kg |

18 V

Li-Ion



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- Akku-Rohrreiniger mit elektronischem Fußpedal und integrierter Trommelbremse, die die Trommel für mehr Kontrolle und Sicherheit sehr schnell elektronisch abbremst
- M18™ SWITCH PACK™ werkzeugloser Trommelwechsel für einen schnellen Wechsel zwischen Spiralgrößen von 8/10/13 oder 16 mm, sowie für bis zu 30 m Spirallänge mit einer zweiten Trommel
- integrierte Rückengurte für einfachen Transport
- geschlossenes Trommelsystem für erhöhte Arbeitssicherheit und weniger Schmutzentwicklung beim Reinigen von verstopften Rohren
- integrierte Zubehöralterung

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.
Inklusive 2 Trommeln mit Spirale
Ø 13 mm × 15 m, 1 Zubehörset
und Arretierwerkzeug.



Art.-Nr.

M18 FFSDC13-0
13 mm Spirale
(RG 7600)

4058546028800

1.214,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Leerlaufdrehzahl | 0-250 min ⁻¹ |
| Für Rohrdurchmesser | 32-75 mm |
| Spiraltyp | Open Wind |
| Spiraldurchmesser | 16 mm |
| Spirallänge | 15 m |
| Gewicht | 13,40 kg |

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.
Inklusive 2 Trommeln mit Spirale
à Ø 16 mm × 15 m, 1 Zubehörset
und Arretierwerkzeug.

Ausführung:

- Akku-Rohrreiniger mit elektronischem Fußpedal und integrierter Trommelbremse, die die Trommel für mehr Kontrolle und Sicherheit sehr schnell elektronisch abbremst
- M18™ SWITCH PACK™ werkzeugloser Trommelwechsel für einen schnellen Wechsel zwischen Spiralgrößen von 8/10/13 oder 16 mm, sowie für bis zu 30 m Spirallänge mit einer zweiten Trommel
- integrierte Rückengurte für einfachen Transport
- geschlossenes Trommelsystem für erhöhte Arbeitssicherheit und weniger Schmutzentwicklung beim Reinigen von verstopften Rohren
- integrierte Zubehöralterung

18 V

Li-Ion



Lieferung
im Karton











Art.-Nr.

M18 FFSDC16-0
16 mm Spirale
(RG 7600)

4058546028817

1.214,00

DIE NEUESTE GENERATION **REDLITHIUM-ION™** **HIGH OUTPUT™** AKKUS

| | | |
|------------------------|---|--|
| REDLITHIUM-ION™ ZELLEN | <p>REDLITHIUM-ION™</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hochleistungszelle • Kein Leistungsabfall • Funktioniert auch unter schwierigen Bedingungen  | <p>HD REDLITHIUM-ION™ HIGH OUTPUT™ BATTERY TECHNOLOGY</p> <p>ZUSÄTZLICH</p> <ul style="list-style-type: none"> + Vergrößerte Zellen + Hohe Leistungsdichte + Verbesserte Temperatursteuerung + Geringerer elektrischer Widerstand  |
| REDLINK™ ELEKTRONIK | <ul style="list-style-type: none"> • Einzelzellenüberwachung • Digitaler Überlastschutz • Intelligente Elektronik  | <p>ZUSÄTZLICH</p> <ul style="list-style-type: none"> + Neuer Hochleistungs-Prozessor + Verarbeitet/ Transportiert höhere Ströme + Voll kompatibel mit dem M18™ Produktprogramm  |
| AUFBAU | <ul style="list-style-type: none"> • Bewährter Aufbau • Dauerhafte Zuverlässigkeit • Baustellenerprobte Haltbarkeit  | <p>ZUSÄTZLICH</p> <ul style="list-style-type: none"> + Neuentwickelter Akkupack-Aufbau + Verbesserter Stromfluss + Reduzierter Temperaturanstieg  |
| NUTZEN | <p>LEISTET MEHR*</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bis zu 20 % mehr Leistung* • Bis zu 2 x längere Lebensdauer* • Bis zu 2,5 x längere Standzeit* • Funktioniert bis zu -20°C | <p>MILWAUKEE'S BISHER LEISTUNGSSTÄRKSTER AKKU</p> <ul style="list-style-type: none"> + Bis zu 50 % mehr Leistung* + Bis zu 33 % längere Standzeit** + Hitzeentwicklung um bis zu 50 % gedrosselt* + Funktioniert bis zu -28°C |
| ANWENDUNGS-EMPFEHLUNG | <p>FÜR ALLE PROFESSIONELLEN ANWENDER GEEIGNET</p> | <p>HOCHLEISTUNGS-ANWENDUNGEN MIT EXTREMER BEANSPRUCHUNG</p> |
| SORTIMENT |  |  |

Akku



Ausführung:

- intelligente Steuerung: REDLINK™-Elektronik
- Überlastschutz - verhindert, dass der Benutzer seine Investition versehentlich beschädigt
- Temperaturmanagementsystem - hält die Batterie im idealen Temperaturbereich, um maximale Lebensdauer zu gewährleisten
- Einzelzellenüberwachung - gewährleistet optimales Laden und Entladen für maximale Lebensdauer



| Art.-Nr. | Akku (RG 7600) | Beschreibung | Akkutyp | Volt | Kapazität Ah |
|---------------|----------------|---------------------|---------|------|--------------|
| 4002395377251 | 64,00 | M12 B2, REDLITHIUM™ | Li-Ion | 12 | 2,0 |
| 4002395377268 | 84,00 | M12 B4, REDLITHIUM™ | Li-Ion | 12 | 4,0 |
| 4002395158638 | 104,00 | M12 B6, REDLITHIUM™ | Li-Ion | 12 | 6,0 |
| 4002395377237 | 114,00 | M18 B2, REDLITHIUM™ | Li-Ion | 18 | 2,0 |
| 4002395377244 | 134,00 | M18 B4, REDLITHIUM™ | Li-Ion | 18 | 4,0 |
| 4002395381449 | 159,00 | M18 B5, REDLITHIUM™ | Li-Ion | 18 | 5,0 |

M12 B2

M12 B4

M12 B6



M18 B2



M18 B4



M18 B5

Ausführung:

- der neue M12™ HIGH OUTPUT™ Akku bietet bis zu 25 %* mehr Leistung als der M12 REDLITHIUM™ Akku
- läuft bis zu 25 %* kühler als andere M12™ REDLITHIUM™-Akkus bei härtesten Anwendungen
- hochentwickelte Elektronik: REDLINK™ Intelligenz
- Überlastschutz - Verhindert, dass der Anwender seinen Akku versehentlich beschädigt
- Temperaturmanagementsystem - Hält den Akku im idealen Temperaturbereich, um maximale Lebensdauer zu gewährleisten
- Einzelzellenüberwachung - Gewährleistet optimales Laden und Entladen für maximale Lebensdauer
- Entladeschutz verhindert Zellschäden durch Tiefenentladung
- kann bei extremen Temperaturen bis -20 °C eingesetzt werden, ohne dass Laufzeit und Lebensdauer des Akkus beeinträchtigt werden
- verbessertes Gehäuse ist resistent gegen Öle, Lösungsmittel und Fette

*Im Vergleich zu anderen Li-Ion Technologien und/oder der vorherigen Milwaukee Akku-Technologie.
Das Ergebnis ist abhängig von Voltzahl, Gerät und Anwendung.



M12 HB2,5

M12 HB5

| Art.-Nr. | High Output Akku (RG 7600) | Beschreibung | Akkutyp | Volt | Kapazität Ah |
|---------------|----------------------------|------------------------------------|---------|------|--------------|
| 4058546404499 | 64,00 | M12 HB2,5, REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT | Li-ion | 12 | 2,5 |
| 4058546404505 | 94,00 | M12 HB5, REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT | Li-ion | 12 | 5 |

Ausführung:

- der M18™ HIGH OUTPUT™-Akkupack bietet bis zu 50 % mehr Leistung gegenüber M18™ REDLITHIUM™-Akkupacks
- die patentierte REDLINK™-Elektronik schützt den Akkupack vor den harten Bedingungen auf der Baustelle und sorgt für optimale Leistung
- läuft bis zu 50 % kühler als andere M18™ REDLITHIUM™-Akkupacks bei schweren Anwendungen, so dass Handwerker ihre Akku-Werkzeuge härter und länger einsetzen können
- individuelle Zellenüberwachung gewährleistet optimale Ladung und Entladung für maximale Lebensdauer
- mit eingebauter Ladezustandsanzeige



M18 HB3

M18 HB5,5

M18 HB8

M18 HB12

| Art.-Nr. | High Output Akku (RG 7600) | Beschreibung | Akkutyp | Volt | Kapazität Ah |
|---------------|----------------------------|------------------------------------|---------|------|--------------|
| 4058546286972 | 139,00 | M18 HB3, REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT | Li-ion | 18 | 3,0 |
| 4058546226572 | 199,00 | M18 HB5,5, REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT | Li-ion | 18 | 5,5 |
| 4058546286989 | 234,00 | M18 HB8, REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT | Li-ion | 18 | 8,0 |
| 4058546222055 | 304,00 | M18 HB12, REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT | Li-ion | 18 | 12,0 |

Ausführung:

- HIGH OUTPUT™ liefert Leistung bei kleinerer Größe und geringerem Gewicht
- 15 Minuten Superladung auf 80 % mit dem M18™ Zweifach-Schnellladegerät
- höchste Lebensdauer für die meisten Aufladungen und beste Leistung über die gesamte Lebensdauer des Akkus
- REDLITHIUM™ FORGE™ bietet die leistungsstärksten, am schnellsten aufladbaren und langlebigsten Akkus innerhalb von REDLITHIUM™
- bester Schutz vor Baustellen-, Wetter- und Umweltbedingungen
- widerstandsfähiges Gehäuse für erhöhten Schutz gegen gängige Öle, Lösungsmittel und Fette



M18 FB6

| Art.-Nr. | REDLITHIUM™ FORGE™ (RG 7600) | Beschreibung | Akkutyp | Volt | Kapazität Ah |
|---------------|------------------------------|-----------------------------|---------|------|--------------|
| 4058546419004 | 219,00 | M18 FB6, REDLITHIUM™ FORGE™ | Li-Ion | 18 | 6,0 |

Ladegerät

Milwaukee

12 V Li-Ion 18 V Li-Ion



| Art.-Nr. | Ladegerät (RG 7600) | Beschreibung | Akkuspannung V | Ladestrom A |
|---------------|---------------------|-------------------------------|----------------|-------------|
| 4002395366606 | 84,00 | C12 C, Akku-System M12 | 12 | 3,0 |
| 4002395376179 | 94,00 | M12-18C, Akku-System M12-M18 | 12-18 | 3,0 |
| 4002395810581 | 119,00 | M12-18FC, Akku-System M12-M18 | 12-18 | 4,5-6,0 |
| 4002395377473 | 164,00 | M1418 C6, Akku-System M14-M18 | 14-18 | 2,0-12,0 |

Ausführung:

- bis zu 6 mal schnelleres Aufladen auf 80 % für mehr Produktivität
- 15 minütige Schnellladung des M18™ REDLITHIUM™ FORGE™ 6.0 Ah auf 80 %
- CHARGE ADAPT™: Adaptive Ladungsverteilung - gleichzeitige Ladung mehrerer Akkus, um die Produktivität zu maximieren
- COOL-CYCLE™: Das aktive Kühlsystem sorgt für eine schnelle Kühlung und damit für weniger Ausfallzeiten (funktioniert nur mit Akkus, die COOL-CYCLE™ fähig sind)

NEU

18 V Li-Ion Lieferung im Karton



| Art.-Nr. | Ladegerät (RG 7600) | Beschreibung | Ladestrom A |
|---------------|---------------------|--|-------------|
| 4058546418984 | 269,00 | M18 DBSC, Akku-System M18 & M18 REDLITHIUM™ FORGE™ | 18 |

Akku-Set

Milwaukee

12 V Li-Ion 2 AKKUS Lieferung im Karton



| Art.-Nr. | 12 V Li-Ion 2x 2,0 Ah (RG 7600) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|---------------------------------|---------|------------|--------------|
| 4002395287246 | 114,00 | Li-Ion | 12 | 2,0 |

12 V Li-Ion 2 AKKUS Lieferung im Karton



| Art.-Nr. | 12 V Li-Ion 2x 4,0 Ah (RG 7600) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|---------------------------------|---------|------------|--------------|
| 4002395287260 | 159,00 | Li-Ion | 12 | 4,0 |

12 V Li-Ion 2 AKKUS Lieferung im Karton



| Art.-Nr. | 12 V Li-Ion 2x 6,0 Ah (RG 7600) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|---------------------------------|---------|------------|--------------|
| 4002395282128 | 184,00 | Li-Ion | 12 | 6,0 |

18 V Li-Ion 2 AKKUS Lieferung im Karton



| Art.-Nr. | 18 V Li-Ion 2x 5,0 Ah (RG 7600) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|---------------------------------|---------|------------|--------------|
| 4002395287925 | 299,00 | Li-Ion | 18 | 5,0 |

Akku-Set

Milwaukee



| Art.-Nr. | 18 V HIGH OUTPUT™ Li-Ion 2x 3,0 Ah (RG 7600) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|---|------------------------|---------------|-----------------|
| 4058546286996 | 284,00 | HIGH OUTPUT™ Li-Ion | 18 | 3,0 |



| Art.-Nr. | 18 V HIGH OUTPUT™ Li-Ion 2x 5,5 Ah (RG 7600) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|---|------------------------|---------------|-----------------|
| 4058546226589 | 384,00 | HIGH OUTPUT™ Li-Ion | 18 | 5,5 |

Ausführung:

- HIGH OUTPUT™ liefert Leistung bei kleinerer Größe und geringerem Gewicht
- 15 Minuten Superladung auf 80 % mit dem M18™ Zweifach-Schnellladegerät
- höchste Lebensdauer für die meisten Aufladungen und beste Leistung über die gesamte Lebensdauer des Akkus
- **REDLITHIUM™ FORGE™ bietet die leistungsstärksten, am schnellsten aufladbaren und langlebigsten Akkus innerhalb von REDLITHIUM™**
- bester Schutz vor Baustellen-, Wetter- und Umweltbedingungen
- widerstandsfähiges Gehäuse für erhöhten Schutz gegen gängige Öle, Lösungsmittel und Fette



NEU

| Art.-Nr. | 18 V REDLITHIUM™ FORGE™ 2x 6,0 Ah (RG 7600) | Akkutyp | Volt | Kapazität Ah |
|---------------|---|---------------------------|------|-----------------|
| 4058546524180 | 689,00 | REDLITHIUM™ FORGE™ Li-Ion | 18 | 6,0 |



ZUBEHÖR

Tipp

Passendes
Zubehör finden
Sie ab Seite 148.



NEU

**MX
FUEL**

M18

REDLITHIUM™ FORGE™

STARKE LEISTUNG | SCHNELLES AUFLADEN | LANGE LEBENSDAUER**

M18



**MX
FUEL**



1

NEUE LITHIUM-ZELL-TECHNOLOGIEN

Die neue Lithium-Zelltechnologie erhöht die Leistung, führt zu geringerer Wärmeentwicklung und einem schnelleren Aufladen der Akkus

2

ELEKTRONIK DER NÄCHSTEN GENERATION

Innovative Elektronik der nächsten Generation maximiert die volle Leistungsabgabe und beschleunigt die Ladegeschwindigkeit

3

MECHANISCHE NEUKONSTRUKTION

Mit einem lasergeschweißten, vollständig umschlossenen Zellenträger in Verbindung mit einer Gummiummantelung bietet FORGE™ fortschrittliches Wärmemanagement und Vibrationsschutz

4

ERWEITERTER SCHUTZ

Mit der patentierten Beschichtung zum Schutz vor Wasser und Schmutz und dem widerstandsfähigen Gehäuse zum Schutz vor gängigen Ölen, Fetten und Lösungsmitteln bietet FORGE™ die längste Lebensdauer**

**REDLITHIUM™
FORGE™**
STARKE LEISTUNG
SCHNELLES AUFLADEN
LANGE LEBENSDAUER

NEU



NEU

**M18 FORGE
6,0-AH-AKKU**

M18 FB6



**REDLITHIUM™
HIGH OUTPUT™**
MEHR LEISTUNG



**HIGH OUTPUT™
12,0-AH-LEISTUNG**
KLEINERE GRÖSSE

REDLITHIUM™



Winkelschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.000 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 115 mm |
| Max. Trenntiefe | 28 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,20 kg |



115 mm



Softstart



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- kompaktes Design nur 276 mm Länge
- **mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz**
- Schutzhauben-Schnellverstellung auf Knopfdruck
- Spindelarretierung für schnellen Scheibenwechsel
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube, Zusatzhandgriff und Spannsatz.



Art.-Nr.

4002395260867

AG 10-115 EK

(RG 7600)

124,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.000 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 33 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,20 kg |



125 mm



Softstart



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- kompaktes Design: nur 276 mm Länge
- **mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz**
- Schutzhauben-Schnellverstellung auf Knopfdruck
- Spindelarretierung für schnellen Scheibenwechsel
- AVS-Zusatzhandgriff
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube, AVS-Zusatzhandgriff und Spannsatz.



Art.-Nr.

4002395260898

AGV 10-125 EK

(RG 7600)

124,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.200 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 33 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,40 kg |



125 mm



Softstart



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- kompakter, handlicher Winkelschleifer
- staubgeschützter ProTector-Motor
- **mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz**
- Elektronik mit Überlastschutz
- Schutzhauben-Schnellverstellung
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube und AVS-Zusatzhandgriff.



Art.-Nr.

4002395239597

AGV 12-125 X

(RG 7600)

184,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.250 W |
| Leerlaufdrehzahl | 12.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 33 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,50 kg |



125 mm



Softstart



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- kompakter und handlicher Winkelschleifer
- staubgeschützter ProTector-Motor
- **mit Sanftanlauf, Überlastschutz, Wiederanlaufschutz und Anti-Kickback**
- integriertes FIXTEC-Schnellwechselsystem für werkzeuglosen Scheibenwechsel
- Schutzhauben-Schnellverstellung
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube und AVS-Zusatzhandgriff.

MIT
TOTMANNSCHALTER



Art.-Nr.

4002395140794

AGV 13-125 XSPDE

(RG 7600)

184,00

Winkelschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.500 W |
| Leerlaufdrehzahl | 7.600 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 33 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,40 kg |



125 mm



Constant Electronic



Softstart



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- leistungsstarker Spezial-Winkelschleifer
- **Drehzahl optimiert für Fächerscheiben**
- staubgeschützter ProTector-Motor
- flacher, kompakter Getriebekopf
- mit Schutzhauben-Schnellverstellung
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube und Zusatzhandgriff.

**SPEZIELL FÜR
FÄCHERSCHEIBEN**



Art.-Nr.

4002395236015

AGS 15-125 C

(RG 7600)

284,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.750 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.000-7.600 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 33 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,80 kg |



125 mm



Electronic

Softstart



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- **leistungsstarker Winkelschleifer, ideal für die Bearbeitung von Edelstahl**
- staubgeschützter ProTector-Motor
- **mit Sanftanlauf, Überlastschutz, Wiederanlaufschutz und elektronische Drehzahlvorwahl**
- große Trenntiefe durch flachen, kompakten Metallgetriebekopf
- FIXTEC-Spannmuttern und Spindelarretierung für werkzeuglosen Scheibenwechsel
- Schutzhauben-Schnellverstellung
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube, AVS-Zusatzhandgriff, FIXTEC-Spannmutter.

**IDEAL ZUR
EDELSTAHLBEARBEITUNG**



Art.-Nr.

4002395247912

AGV 17-125 INOX

(RG 7600)

294,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.550 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.800-11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 33 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,60 kg |



125 mm



Electronic

Softstart



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- kraftvoller, kompakter Winkelschleifer
- staubgeschützter ProTector-Motor
- mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- integriertes FIXTEC-Schnellwechselsystem für werkzeuglosen Scheibenwechsel
- **mit elektronischer Drehzahlvorwahl**
- Schutzhauben-Schnellverstellung
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube und AVS-Zusatzhandgriff.



Art.-Nr.

4002395239658

AGV 15-125 XE

(RG 7600)

274,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.750 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.600 - 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 33 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,80 kg |



125 mm



Electronic

Softstart



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- kompakt und handliches Design
- staubgeschützter ProTector-Motor
- Schutzhauben-Schnellverstellung
- mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- 2-Positionen AVS-Zusatzhandgriff
- **mit elektronischer Drehzahlvorwahl**
- Gehäuseklappen für einfachen Kohlebürstenwechsel
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube, AVS-Zusatzhandgriff, FIXTEC-Spannmutter.

1.750 W



Art.-Nr.

4002395243983

AGV 17-125 XE

(RG 7600)

304,00

Winkelschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.750 W |
| Leerlaufdrehzahl | 7.600 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 180 mm |
| Max. Trenntiefe | 58 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 3,10 kg |



Ausführung:

- mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- kompakt und handliches Design
- staubgeschützter ProTector-Motor
- Schutzhauben-Schnellverstellung
- 2 Positionen AVS-Zusatzhandgriff
- Gehäuseklappen für einfachen Kohlebürstenwechsel
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube, FIXTEC-Spannmutter, AVS-Zusatzhandgriff.

MIT
TOTMANNSCHALTER



Art.-Nr.

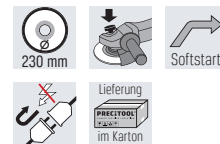
4002395244003

AGV 17-180 XC
(RG 7600)

319,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 2.200 W |
| Leerlaufdrehzahl | 6.600 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 230 mm |
| Max. Trenntiefe | 68 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 5,40 kg |



Ausführung:

- kompaktes, flaches und robustes Metallgetriebegehäuse
- Schutzhauben-Schnellverstellung auf Knopfdruck
- mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- 2 Positionen AVS-Zusatzhandgriff
- **Abschalt-Kohlebürsten zum Schutz des Motors**
- Gehäuseklappen für einfachen Kohlebürstenwechsel
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube und AVS-Zusatzhandgriff.



Art.-Nr.

4002395243860

AGV 22-230 E
(RG 7600)

199,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 2.600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 6.600 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 230 mm |
| Max. Trenntiefe | 68 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 5,80 kg |

Lieferumfang:

Schutzhaube, FIXTEC-Spannmutter, AVS-Zusatzhandgriff und Autobalancer.

Ausführung:

- flaches und robustes Metallgetriebegehäuse
- staubgeschützter ProTector-Motor
- Schutzhauben-Schnellverstellung auf Knopfdruck
- Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- FIXTEC-Spannmutter und Spindelarretierung für werkzeuglosen Scheibenwechsel
- **vibrationsgedämpfter Handgriff, Gehäuse und Autobalancer reduzieren Vibrationen um bis zu 70 %**
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius



drehbarer Handgriff

Art.-Nr.

4002395234271

AGVM 26-230 GEX
(RG 7600)

424,00

Bohrmaschine



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 630 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-2.700 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 21 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 30 / 10 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-10 mm |
| Gewicht | 1,60 kg |



Ausführung:

- leichte, kompakte Bohrmaschine
- Elektronik mit Drehzahlsteuerung
- Metallschnellschraubbohrfutter
- Rechts-/Linkslauf
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius



Art.-Nr.

4002395235353

DE 10 RX
(RG 7600)

144,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 630 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-950 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 59 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 40 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,10 kg |



Ausführung:

- leistungsstarke, kompakte Bohrmaschine
- **Planetengetriebe für hohes Drehmoment**
- Metallschnellschraubbohrfutter
- Elektronik mit Drehzahlvorwahl
- Rechts-/Linkslauf
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff mit Bohrtiefenanschlag und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4002395235346

DE 13 RP
(RG 7600)

259,00

Schlagbohrmaschine

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|---|---------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 705 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-3.000 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 48.000 min ⁻¹ (unter Last) |
| Max. Drehmoment | 15 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl / Stein | 15 / 30 / 13 / 16 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 1,90 kg |



Ausführung:

- leicht und kompakt
- Handgriff mit Softgrip-Auflage
- Elektronik mit Drehzahlvorwahl
- Schlagstopp zum Bohren in Holz und Metall
- 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter
- Rechts-/Linkslauf
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff und Bohrtiefenanschlag.



Art.-Nr.

4002395243914

PD 705
(RG 7600)

114,00

Bohrmaschine

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 950 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-525 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 94 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 38 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,00 kg |



Ausführung:

- leistungsstarke Bohrmaschine mit 94 Nm Drehmoment
- FIXTEC Spindel-Lock Metallschnellspannbohrfutter
- Elektronik mit Drehzahlsteuerung
- robuster Metallgetriebekasten
- Rechts-/Linkslauf
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

QUIK-LOK Kabel 4 m, Zusatzhandgriff und Handwerkerkoffer.



94 NM

Art.-Nr.

4002395241576

HDE 13 RQX
(RG 7600)

394,00

Schlagbohrmaschine

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|---|---------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 850 W |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-1.000 / 0-3200 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 40.000 min ⁻¹ (unter Last) |
| Max. Drehmoment 1./2. Gang | 56 / 30 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl / Stein | 20 / 40 / 13 / 22 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,90 kg |



Ausführung:

- leistungsstarke Schlagbohrmaschine mit 2-Gang-Getriebe
- Elektronik mit Drehzahlsteuerung
- robustes Metallgetriebegehäuse
- leichte, kompakte Bauweise
- Anti-Vibrations-System AVS
- Rechts-/Linkslauf
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff mit Bohrtiefenanschlag und Handwerkerkoffer.

UNSERE
EMPFEHLUNG



Art.-Nr.

4002395238613

PD2E 22 R
(RG 7600)

229,00

Technische Daten:

| | |
|---|---------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.020 W |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-1.000 / 0-3.200 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 40.000 min ⁻¹ (unter Last) |
| Max. Drehmoment 1./2. Gang | 60 / 33 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl / Stein | 22 / 40 / 16 / 24 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 3,00 kg |



Ausführung:

- leistungsstarke Schlagbohrmaschine mit 2-Gang-Getriebe
- Elektronik mit Drehzahlsteuerung
- Schlagstopp zum Bohren in Holz und Metall
- Rechts-/Linkslauf
- 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter
- AVS Anti-Vibrations-System
- Softgrip-Auflage
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff mit Bohrtiefenanschlag und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

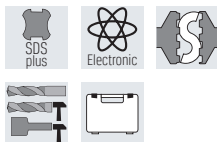
4002395238651

PD2E 24 R
(RG 7600)

274,00

Bohrhammer

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 820 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-1.250 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.000 min ⁻¹ (unter Last) |
| Max. Schlagenergie | 3,4 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 28 / 30 / 13 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 2,90 kg |



Ausführung:

- kraftvoller Bohrhammer für Bohrdurchmesser von 8 - 18 mm
- FIXTEC-Werkzeugschnellwechselsystem
- Elektronik mit Drehzahlsteuerung
- Drehstopp für leichte Meißelarbeiten
- Rechts-/Linkslauf
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

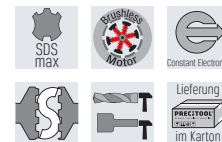
FIXTEC-Adapter, 13 mm Schnellwechselfutter, Zusatzhandgriff mit Bohrtiefenanschlag und Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | PH 28 X (RG 7600) |
|---------------|----------------------|
| 4002395234943 | 319,00 |

Milwaukee

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.400 W |
| Leerlaufdrehzahl | 530 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 3.300 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 7,5 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 40 / - / - mm |
| Max. Bohr-Ø Bohrkronen | 105 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-Max |
| Gewicht | 6,80 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker SDS-Max Bohrhammer mit einer hohen Schlagenergie von 7,5 Joule
- Anti-Vibrations-System (AVS) für weniger Ermüdung des Anwenders und geringere Vibrationsbelastung
- die vibrationsarme Konstruktion erhöht die Nutzungsdauer pro Tag
- Meißelsperre für kontinuierliches Arbeiten und mehr Anwenderkomfort
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff.



| Art.-Nr. | HAC0540 (RG 7600) |
|---------------|----------------------|
| 4058546482077 | 640,00 |

Geradschleifer

| Technische Daten: | |
|----------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 500 W |
| Leerlaufdrehzahl | 10.000-30.000 min ⁻¹ |
| Max. Schleifrad-Ø | 40 mm |
| Max. Schleifkörper-Ø | 20 mm |
| Spannzange | 6 mm |
| Gewicht | 1,30 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker, handlicher Geradschleifer
- mit 43 mm Spindelhalbs auch im Bohrständer einsetzbar
- robustes Metallgetriebegehäuse
- mit elektronischer Drehzahlvorwahl
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Spannzange 6 mm, Maulschlüssel SW 15 / SW 17.



| Art.-Nr. | DG 30 E (RG 7600) |
|---------------|----------------------|
| 4002395230013 | 319,00 |

| Technische Daten: | |
|----------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 500 W |
| Leerlaufdrehzahl | 34.000 min ⁻¹ |
| Max. Schleifrad-Ø | 40 mm |
| Max. Schleifkörper-Ø | 25 mm |
| Spannzange | 6 mm |
| Gewicht | 1,80 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker, handlicher Geradschleifer
- extralange Schleifspindel und schlanker Getriebehals
- hohe Leerlaufdrehzahl von 34.000 min⁻¹
- robustes Metallgetriebegehäuse
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Spannzange 6 mm, Maulschlüssel SW 15 / SW 17.



| Art.-Nr. | DGL 34 (RG 7600) |
|---------------|---------------------|
| 4002395230020 | 329,00 |

Geradschleifer

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 10.000-30.000 min ⁻¹ |
| Max. Schleifrad-Ø | 40 mm |
| Max. Schleifkörper-Ø | 20 mm |
| Spannzange | 6 mm |
| Gewicht | 1,90 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker, handlicher Geradschleifer
- extralange Schleifspindel und schlanker Getriebehals
- **mit elektronischer Drehzahlvorwahl**
- robustes Metallgetriebegehäuse
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Spannzange 6 mm,
Maulschlüssel SW 15 / SW 17.



Art.-Nr.

4002395230037

DGL 30 E
(RG 7600)

439,00

Technische Daten:

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 3.000-7.000 min ⁻¹ |
| Max. Schleifkörper-Ø | 45 mm |
| Spannzange | 6 / 8 mm |
| Gewicht | 1,50 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker, robuster Geradschleifer
- **reduzierte Drehzahl (einstellbar) für höheres Drehmoment**
- robustes Metallgetriebegehäuse
- zum Schleifen und Fräsen
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Spannzange 6 und 8 mm,
Maulschlüssel SW 15 / SW 17.



Art.-Nr.

4002395231928

DG 7 E
(RG 7600)

564,00

Stichsäge

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Leistungsaufnahme | 710 W |
| Leerlaufhubzahl | 500-2.800 min ⁻¹ |
| Hub | 26 mm |
| Schnittleistung in Holz / Stahl | 120 / 10 mm |
| Gehrungsschnitte bis | 45° |
| Gewicht | 2,30 kg |



Ausführung:

- FIXTEC-Sägeblattschnellspannsystem
- **werkzeuglose Bodenplatten-Schnellverstellung**
- optimale Sicht auf die Schnittstelle
- Vibrationsdämpfung und Handgriff mit Softgrip-Auflage
- stabile Aluminiumguss-Bodenplatte für exaktes Arbeiten
- **mit Spannblaseinrichtung** (permanent)
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Sägeblattset,
Spannreißschutz,
Gleitsohle,
Absaugadapter und
Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4002395234677

JS 120 X
(RG 7600)

284,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Leistungsaufnahme | 730 W |
| Leerlaufhubzahl | 500-3.000 min ⁻¹ |
| Hub | 26 mm |
| Schnittleistung in Holz / Stahl | 135 / 10 mm |
| Gehrungsschnitte bis | 45° |
| Gewicht | 2,50 kg |



Ausführung:

- FIXTEC-Sägeblattschnellspannsystem
- **werkzeuglose Bodenplatten-Schnellverstellung**
- Handgriff mit Softgrip-Auflage
- stabile Aluminiumguss-Bodenplatte
- **mit regelbarer Spannblaseinrichtung**
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Sägeblatt-Set,
Spannreißschutz,
Gleitsohle,
Absaugadapter und
Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4002395229185

FSPE 110 X
(RG 7600)

354,00

ZUBEHÖR

Tipp

Passende
Sägeblätter finden
Sie ab Seite 157.

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Leistungsaufnahme | 750 W |
| Leerlaufhubzahl | 800-3.000 min ⁻¹ |
| Hub | 26 mm |
| Schnittleistung in Holz / Stahl | 135 / 10 mm |
| Gehrungsschnitte bis | 45° |
| Gewicht | 2,50 kg |

Lieferumfang:

Sägeblattset, Spannreißschutz, Gleitsohle,
Absaugadapter und Handwerkerkoffer.



Ausführung:

- FIXTEC-Sägeblattschnellspannsystem
- **werkzeuglose Bodenplatten-Schnellverstellung**
- LED-Beleuchtung der Schnittstelle
- stabile Aluminiumguss-Bodenplatte
- mit regelbarer Spannblaseinrichtung
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius



Art.-Nr.

4002395232529

JSPE 135 TX
(RG 7600)

369,00

Handkreissäge



Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 5.800 min ⁻¹ |
| Sägeblatt | 184 x 30 mm |
| Max. Schnitttiefe 90° / 45° / 56° | 61 / 49 / 35 mm |
| Gewicht | 4,80 kg |



Ausführung:

- leistungsstarke Handkreissäge mit 61 mm Schnitttiefe
- mit Spindelarretierung für einfachen und schnellen Sägeblattwechsel
- leicht bedienbare Verstellhebel für Tiefen- und Gehrungsschnitte bis 56°
- Magnesium-Druckguss Schutzhaube, Pendelhaube und Bodenplatte
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

24-Zahn HM-Sägeblatt und langer Parallelanschlag.



Art.-Nr.

4002395238361

CS 60
(RG 7600)

274,00

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.900 W |
| Leerlaufdrehzahl | 6.300 min ⁻¹ |
| Sägeblatt | 190 x 30 mm |
| Max. Schnitttiefe 90° / 45° | 65 / 52 mm |
| Gewicht | 5,50 kg |



Ausführung:

- leistungsstarke Handkreissäge mit 65 mm Schnitttiefe
- Gehrungsschnitte bis 45°
- Spindelarretierung für einfachen Sägeblattwechsel
- verstellbarer Handgriff mit Softgrip-Auflage
- robuste Aluminium-Grundplatte mit Parallelanschlag
- 4 m QUIK-LOK Kabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

4 m QUIK-LOK Kabel, 24-Zahn HM-Sägeblatt, Parallelanschlag und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4002395229529

SCS 65 Q
(RG 7600)

434,00

Säbelsäge



Technische Daten:

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.100 W |
| Leerlaufhubzahl | 0-3.000 min ⁻¹ |
| Hub | 28 mm |
| Gewicht | 3,20 kg |



Ausführung:

- leistungsstarke, robuste Säbelsäge
- FIXTEC-Sägeblattschnellwechselsystem
- **leichter, permanenter Pendelhub**
- robustes und langlebiges Kurbelgetriebe
- zum Getriebe hin abgedichtete Hubstange
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

1 Sägeblatt und Handwerkerkoffer.

ZUBEHÖR

Tipp

Passende
Sägeblätter finden
Sie auf Seite 159.



Art.-Nr.

4002395237623

SSD 1100 X
(RG 7600)

249,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.300 W |
| Leerlaufhubzahl | 0-3.000 min ⁻¹ |
| Hub | 32 mm |
| Gewicht | 3,90 kg |



Ausführung:

- leistungsstarke, robuste Säbelsäge
- Anti-Vibrations-System
- **Hubzahl-Elektronik mit Pendelhub**
- **Rückschlagschutz-System**
- verstellbarer und werkzeuglos abnehmbarer Sägeanschlag
- Handgriff mit Softgrip-Auflage
- robustes Metallgetriebegehäuse
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

1 Sägeblatt, Adapter für 20 mm Sägeblätter und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4002395241545

SSPE 1300 SX
(RG 7600)

454,00

Säbelsäge

Technische Daten:

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.300 W |
| Leerlaufhubzahl | 0-3.000 min ⁻¹ |
| Hub | 32 mm |
| Gewicht | 4,20 kg |



Ausführung:

- leistungsstarke, robuste Säbelsäge
- Anti-Vibrations-System
- **Hubzahl-Elektronik mit Pendelhub**
- FIXTEC-Sägeblattschnellwechselsystem
- **Rückschlagschutz-System**
- verstellbarer und werkzeuglos abnehmbarer Sägeanschlag
- 360°-drehbarer Handgriff mit Softgrip-Auflage
- robustes Metallgetriebegehäuse
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

2 Sägeblätter und Handwerkerkoffer.

DREHBARER
HANDGRIFF



Art.-Nr.

4002395001095

SSPE 1300 RX
(RG 7600)

499,00

Milwaukee



Technische Daten:

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.500 W |
| Leerlaufhubzahl | 0-2.800 min ⁻¹ |
| Hub | 32 mm |
| Gewicht | 4,50 kg |

Ausführung:

- leistungsstarke, robuste Säbelsäge
- Anti-Vibrations-System
- **Hubzahl-Elektronik mit Pendelhub**
- patentiertes Taumelgetriebe für geringste Vibrationen und höchste Lebensdauer
- FIXTEC-Sägeblattschnellwechselsystem
- **Rückschlagschutz-System**
- verstellbarer und werkzeuglos abnehmbarer Sägeanschlag
- Handgriff mit Softgrip-Auflage
- robustes Metallgetriebegehäuse
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

1 Sägeblatt und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4002395241699

SSPE 1500 X
(RG 7600)

499,00

Exzentrerschleifer

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 300 W |
| Leerlaufschwingzahl | 14.000-24.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Schwingkreisdurchmesser | 2,4 mm |
| Gewicht | 1,70 kg |



Ausführung:

- leichter und handlicher Fäustlingsexzentrerschleifer
- elektronische Vorwahl der Drehzahl für materialgerechtes Arbeiten, empfehlenswert für hitzeempfindliche Materialien
- integrierte Staubabsaugung fängt 90 % aller Staubpartikel
- schneller und einfacher Schleifpapierwechsel durch Klettbefestigungssystem
- Softgrip-Auflage
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Staubbeutel, 3 Schleifpapiere K60, K80 und K120, Absaugadapter und Transporttasche.



Art.-Nr.

4002395244010

ROS 125 E
(RG 7600)

189,00

QUIK-LOK Kabel

Milwaukee

Ausführung:

- schneller Wechsel beschädigter Kabel
- Kabel für alle Geräte mit QUIK-LOK Anschluss verwendbar



Art.-Nr.

4002395351725

QUIK-LOK Kabel
(RG 7602)

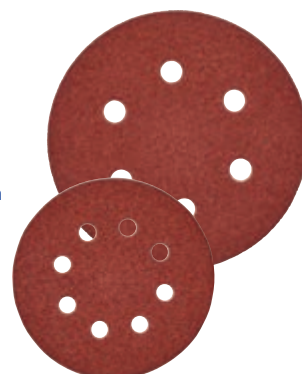
26,70

Länge
m
4

ZUBEHÖR

Tipp

Passende
Schleifblätter finden
Sie ab Seite 153.



Laser-Entfernungsmesser



Technische Daten:

| | |
|-----------------------|------------------|
| Stromversorgung | 2× AAA Batterien |
| Laserklasse | 2 |
| Messbereich | 0,15-30 m |
| Messgenauigkeit | ± 2 |
| Display Größe | 25 × 25 mm |
| Abmessungen B × T × H | 38 × 28 × 101 mm |
| Gewicht | 0,10 kg |



Ausführung:

- praktische und intuitive Einhandbedienung
- metrische und imperiale Maßeinheiten
- **zwei einfach erreichbare Messknöpfe** – einer auf der Front und einer auf der Seite des Gehäuses
- großes, gut lesbares 3-Zeilen-LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Display zeigt die letzten 3 Messwerte
- automatische Abschaltfunktion und Batteriewarnsignal bei niedrigem Ladestand

Funktionen:

- Längenmessung

Lieferumfang:

Gürtelclip und 2× AAA-Batterien.



Art.-Nr.

4058546002428

LDM 30
(RG 7600)

74,00

Technische Daten:

| | |
|-----------------------|------------------|
| Stromversorgung | 2× AAA Batterien |
| Laserklasse | 2 |
| Messbereich | 0,15-45 m |
| Messgenauigkeit | ± 1,5 |
| Display Größe | 31,5 × 40 |
| Abmessungen B × T × H | 48 × 24 × 105 mm |
| Schutzklasse | IP 54 |
| Gewicht | 0,09 kg |



Ausführung:

- praktische und intuitive Einhandbedienung
- metrische und imperiale Maßeinheiten
- **zwei Messknöpfe** – einer auf der Front und einer auf der Seite des Gehäuses
- großes, gut lesbares 3-Zeilen-LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Display zeigt die letzten 3 Messungen; die letzten 30 Kalkulationen werden gespeichert
- **ausklappbarer Anschlag mit automatischer Erkennung**
- automatische Abschaltfunktion und Batteriewarnsignal bei niedrigem Ladestand
- diverse Sprachen einstellbar

Funktionen:

- Längenmessung
- Dauermessung (Tracking)
- Flächenberechnung
- Volumenberechnung
- indirekte Messung
- indirekte Höhenmessung (Pythagoras) und partielle Höhenmessung
- Additions- und Subtraktionsfunktion

Lieferumfang:

Gürtelclip, 2× AAA-Batterien und Transporttasche.



Art.-Nr.

4058546002435

LDM 45
(RG 7600)

104,00

Technische Daten:

| | |
|-----------------------|------------------|
| Stromversorgung | 2× AAA Batterien |
| Laserklasse | 2 |
| Messbereich | 0,05-50 m |
| Messgenauigkeit | ± 1,5 |
| Display Größe | 26 × 37 mm |
| Abmessungen B × T × H | 40 × 32 × 119 mm |
| Schutzklasse | IP 54 |
| Gewicht | 0,10 kg |



Ausführung:

- praktische und intuitive Einhandbedienung
- metrische Maßeinheiten
- großes, gut lesbares 3-Zeilen-LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- ausklappbarer Anschlag
- 20 Speicherplätze
- automatische Abschaltfunktion und Batteriewarnsignal bei niedrigem Ladestand
- Bedienung sprachneutral

Funktionen:

- Längenmessung
- Dauermessung (Tracking)
- Flächenberechnung
- Volumenberechnung
- Min/Max-Messung
- indirekte Oberflächenvermessung
- indirekte Höhenmessung (Pythagoras) und partielle Höhenmessung
- Additions- und Subtraktionsfunktion

Lieferumfang:

Gürtelclip und 2× AAA-Batterien.



Art.-Nr.

4002395006540

LDM 50
(RG 7600)

159,00

Technische Daten:

| | |
|-----------------------|------------------|
| Stromversorgung | 2× AAA Batterien |
| Laserklasse | 2 |
| Messbereich | 0,15-100 m |
| Messgenauigkeit | ± 1,5 |
| Display | LCD |
| Display Größe | 31,5 × 40 mm |
| Abmessungen B × T × H | 45 × 31 × 113 mm |
| Schutzklasse | IP 54 |
| Gewicht | 0,14 kg |



Ausführung:

- praktische und intuitive Einhandbedienung
- metrische und imperiale Maßeinheiten
- **zwei einfach erreichbare Messknöpfe** – einer auf der Front und einer auf der Seite des Gehäuses
- der integrierte digitale Neigungssensor ermöglicht eine automatische Messung, sobald der Winkel 0° beträgt, und erhöht so die Genauigkeit
- noch einfachere indirekte Höhen- und Längenmessung dank dem integrierten Neigungssensor
- großes, gut lesbares 3-Zeilen-LCD-Display mit 50 mm Bildschirmdiagonale und Hintergrundbeleuchtung
- Display zeigt die letzten 3 Messungen; die letzten 30 Kalkulationen werden gespeichert
- ausklappbarer Anschlag für eng begrenzte und schwer erreichbare Stellen und Ecken mit automatischer Erkennung

Funktionen:

- Längenmessung
- Flächenberechnung
- Volumenberechnung
- indirekte Längenmessung
- indirekte Höhenmessung (Pythagoras)
- partielle Höhenmessung
- Additions- und Subtraktionsfunktion

Lieferumfang:

2× AAA Batterien.



Art.-Nr.

4058546002442

LDM 100
(RG 7600)

219,00

Akku-Linienlaser



| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 4 V / 3,0 Ah |
| Laserklasse | 2 |
| Arbeitsbereich mit / ohne Empfänger | 50 / 30 m |
| Nivelliergenauigkeit | 0,3 mm/m |
| Selbstnivellierbereich | 4° |
| Farbe Laserlinie | grün |
| Projektion | 1× vertikal, 1× horizontal |
| Schutzart | IP 54 |
| Stativanschluss | 1/4" Innengewinde |
| Laufzeit mit einer Batterieladung | > 8 h |
| Gewicht | 0,90 kg |

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™-ION-Akku, USB-Kabel mit Netzstecker und Handwerkerkoffer.

Ausführung:

- der REDLITHIUM™ USB Akku-Kreuzlinienlaser bietet eine horizontale Nivellierung und vertikale Ausrichtung
- gebaut mit hochintensiven grünen Dioden für kompromisslose Sichtbarkeit
- **bis zu 4× sichtbarer gegenüber roten Lasern**
- hochintensive grüne Strahlen bieten eine Arbeitsreichweite von 30 m (50 m mit einem Detektor)
- der wiederaufladbare und herausnehmbare REDLITHIUM™ USB 3.0 Ah Akku bietet eine Laufzeit von über 8 Stunden
- integrierte Magnethalterung mit rückseitig montierten, starken Magneten, 1/4" Stativgewinde und Aufhängeloch
- **3-Modus-Pendelsystem**
 - + **Manueller Modus:** für die Verwendung in jedem Winkel
 - + **Selbstnivellierungsmodus:** der einen Zustand außerhalb des Niveaus mit einem Selbstnivellierungsbereich von 4° anzeigt
 - + **Pendelverriegelungsmodus:** zum Schutz der Komponenten während des Transports



| Art.-Nr. | L4 CLL-301C (RG 7600) |
|---------------|--------------------------|
| 4058546340315 | 349,00 |

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 4 V / 3,0 Ah |
| Laserklasse | 2 |
| Arbeitsbereich mit / ohne Empfänger | 50 / 30 m |
| Nivelliergenauigkeit | 0,3 mm/m |
| Selbstnivellierbereich | 4° |
| Nivellierzeit | 3 sec. |
| Farbe Laserlinie | grün |
| Projektion | 1× horizontal, 1× vertikal, 2× Lot-Punkte |
| Stativanschluss | 1/4" Innengewinde |
| Laufzeit mit einer Batterieladung | > 8 h |
| Gewicht | 0,90 kg |

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™-ION-Akku, USB-Kabel mit Netzstecker und Handwerkerkoffer.

Ausführung:

- der REDLITHIUM™ USB Akku-Kreuzlinienlaser mit Lotpunkten bietet horizontale Nivellierung, vertikale Ausrichtung und Übertragung der Lotpunkte vom Boden zur Decke
- gebaut mit hochintensiven grünen Dioden für kompromisslose Sichtbarkeit
- **bis zu 4× sichtbarer gegenüber roten Lasern**
- hochintensive grüne Strahlen bieten eine Arbeitsreichweite von 30 m (50 m mit einem Detektor)
- der wiederaufladbare und herausnehmbare REDLITHIUM™ USB 3.0 Ah Akku bietet eine Laufzeit von über 8 Stunden
- integrierte Magnethalterung mit rückseitig montierten, starken Magneten, 1/4" Stativgewinde und Aufhängeloch
- **3-Modus-Pendelsystem**
 - + **Manueller Modus:** für die Verwendung in jedem Winkel
 - + **Selbstnivellierungsmodus:** der einen Zustand außerhalb des Niveaus mit einem Selbstnivellierungsbereich von 4° anzeigt
 - + **Pendelverriegelungsmodus:** zum Schutz der Komponenten während des Transports



| Art.-Nr. | L4 CLP-301C (RG 7600) |
|---------------|--------------------------|
| 4058546340322 | 414,00 |

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|--|
| Akku Spannung / Kapazität | 12V / 3,0 Ah |
| Laserklasse | 2 |
| Arbeitsbereich mit / ohne Empfänger | 50 / 38 m |
| Nivelliergenauigkeit | 0,3 mm/m |
| Selbstnivellierbereich | 4° |
| Nivellierzeit | 3 sec. |
| Farbe Laserlinie | grün |
| Projektion | 1× horizontal, 1× vertikal, 2× Lotpunkte |
| Stativanschluss | 1/4" + 5/8" Innengewinde |
| Laufzeit mit einer Batterieladung | 15 h |
| Gewicht | 1,20 kg |

Ausführung:

- der M12™-Kreuzlinienlaser mit Lotpunkten bietet horizontale Nivellierung, vertikale Ausrichtung und Übertragung der Lotpunkte vom Boden zur Decke
- gebaut mit hochintensiven grünen Dioden für kompromisslose Sichtbarkeit
- **bis zu 4× sichtbarer gegenüber roten Lasern**
- hochintensive grüne Strahlen bieten eine Arbeitsreichweite von 30 m (50 m mit einem Detektor)
- der wiederaufladbare und herausnehmbare M12™-Akku (3.0 Ah) bietet eine Laufzeit von über 15 Stunden
- integrierte Magnethalterung mit rückseitig montierten, starken Magneten, 1/4" + 5/8" Stativgewinde und Aufhängeloch
- **3-Modus-Pendelsystem**
 - + **Manueller Modus:** für die Verwendung in jedem Winkel
 - + **Selbstnivellierungsmodus:** der einen Zustand außerhalb des Niveaus mit einem Selbstnivellierungsbereich von 4° anzeigt
 - + **Pendelverriegelungsmodus:** zum Schutz der Komponenten während des Transports



| Art.-Nr. | M12 CLLP-301C (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|----------------------------|--|
| 4058546340346 | 434,00 | Ohne Akku und Ladegerät im Handwerkerkoffer. |
| 4058546340339 | 514,00 | 1 REDLITHIUM™-ION-Akku, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer. |

Akku-Linienlaser

Milwaukee



| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Technische Daten: | |
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 4,0 Ah |
| Laserklasse | 2 |
| Arbeitsbereich mit / ohne Empfänger | 50 / 38 m |
| Nivelliergenauigkeit | 0,3 mm/m |
| Selbstnivellierungsbereich | 4° |
| Nivellierzeit | 3 sec. |
| Farbe Laserlinie | grün |
| Projektion | 2× vertikal, 1× horizontal |
| Stativanschluss | 1/4" + 5/8" Innengewinde |
| Laufzeit mit einer Batterieladung | 15 h |
| Gewicht | 1,50 kg |

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™-ION-Akku, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer.

Ausführung:

- der M12™ 3× 360° Akku-Kreuzlinienlaser bietet eine All-in-One-Funktionalität mit einer horizontalen und zwei vertikale Linien
- gebaut mit hochintensiven grünen Dioden für kompromisslose Sichtbarkeit
- **bis zu 4× sichtbarer gegenüber roten Lasern**
- hochintensive grüne Strahlen bieten eine Arbeitsreichweite von 30 m (50 m mit einem Detektor)
- der wiederaufladbare und herausnehmbare M12™-Akku (4.0 Ah) bietet eine Laufzeit von über 15 Stunden
- integrierte Magnethalterung mit rückseitig montierten, starken Magneten, 1/4" + 5/8" Stativgewinde und Aufhängeloch
- **3-Modus-Pendelsystem**
- + **Manueller Modus:** für die Verwendung in jedem Winkel
- + **Selbstnivellierungsmodus:** der einen Zustand außerhalb des Niveaus mit einem Selbstnivellierungsbereich von 4° anzeigt
- + **Pendelverriegelungsmodus:** zum Schutz der Komponenten während des Transports



| | |
|---------------|---------------------------|
| Art.-Nr. | M12 3PL-401C (RG 7600) |
| 4058546340353 | 664,00 |

Laserhalterung 360°

Milwaukee

Ausführung:

- die 360°-Laserhalterung ermöglicht einen schnellen Aufbau
- durch die Rotationseinstellung in mehreren Ebenen können alle MILWAUKEE®-Laser montiert werden
- mikrovertikale Anpassungen beschleunigen das Ausrichten der horizontalen Ebenen deutlich
- die beidseitig verstärkten Seltenerd-magnete bieten auch auf dünnem Stahl einen starken Halt
- integrierte Schrauben- und Nagellöcher machen das Einrichten überall einfach und effizient
- die Unterseite hat 1/4"- und 3/8"-Gewinde, die sich leicht an den marktgängigen Stativen befestigen lassen



| | |
|---------------|--------------------|
| Art.-Nr. | LM360 (RG 7600) |
| 4058546340384 | 52,00 |

Laserstativ

Milwaukee

Ausführung:

- das Laserstativ mit einem 1/4"-Montagegewinde
- ist ideal zum Einstellen der Höhe einer horizontalen Laserlinie
- höhenverstellbar
- in Verbindung mit der 360°-Laserhalterung (nicht im Lieferumfang enthalten) kann der Laser bodennah verwendet werden
- verstellbarer Schwenkkippkopf mit abnehmbarer Laserplatte



| Art.-Nr. | höhen-verstellbar (RG 7600) | Typ | Montage-gewinde | Höhen-verstellbereich mm |
|---------------|--------------------------------|--------|-----------------|-----------------------------|
| 4058546362416 | 69,00 | TRP120 | 1/4" | 470 - 1200 |
| 4058546340391 | 79,00 | TRP180 | 1/4" | 720 - 1800 |

Laserzieltafel

Milwaukee

Ausführung:

- die hochsichtbare Laserzieltafel verfügt über einen breiten Magnetboden
- kontrastreiche reflektierende Oberfläche zur Verwendung mit grünen Lasern
- das X-förmige Design sorgt für einen schnelleren Ausrichtungsprozess



| | |
|---------------|----------------------|
| Art.-Nr. | HI-VIST (RG 7600) |
| 4058546340414 | 11,80 |

Infrarot-Thermometer

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Stromversorgung | 2× AA Batterien |
| Temperaturbereich | -30 bis +400 °C |
| Grundgenauigkeit | ± 2 % |
| Wiederholgenauigkeit | ± 0,08 % |
| Emissionsgradeinstellung | 0,95 |
| Gewicht | 0,30 kg |

Ausführung:

- robustes Design
- 10:1-Abstand zur Messfleckgröße: bei 10 m Abstand 1 m großer Messfleck
- Temperaturmessbereich von -30 °C bis + 400 °C
- LCD-Display für eine bessere Lesbarkeit
- anwenderfreundliche Bedienelemente mit einfacher Wahl der Bedienfunktion

Lieferumfang:

2× AA Batterien.

Lieferung
im Karton



| | |
|---------------|----------------------|
| Art.-Nr. | 2267-40 (RG 7600) |
| 4002395282159 | 134,00 |

Akku-Wasserwaage

Ausführung:

- PINPOINT™ Messtechnologie ermöglicht verschiedene Informations-ebenen: numerisch, grafisch, farblich und akustisch für hohen Anwenderkomfort
- der PIN-Modus ermöglicht dem Anwender, einen Referenzwinkel innerhalb von 360° festzulegen zum Übernehmen und Übertragen eines Winkelmaßes
- Betrieben mit REDLITHIUM™ 4 V Akku, der mit Micro-USB-Kabel geladen werden kann
- bis zu 2× höhere Genauigkeit
- Quick-Setup-Menü zur schnellen Auswahl von Maßeinheit, Empfindlichkeit, Toleranz, Power und Sprache
- die Toleranz kann angepasst werden in fein, Standard und grob
- die Messgenauigkeit beträgt bei 0° und 90° 0,03° sowie bei 1° bis 89° 0,10°
- langlebige Metall-Aufhängemöglichkeit zur leichten Verstauung

Lieferumfang:

1 REDLITHIUM™-ION-Akku, Micro-USB-Kabel.

| Art.-Nr. | digital (RG 7606) | Länge mm |
|---------------|----------------------|-------------|
| 4058546298777 | 250,10 | 600 |
| 4058546298784 | 318,90 | 1200 |

Milwaukee



Akku-Digital-Drehmomentschlüssel

Technische Daten:

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Akku Spannung | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-100 min ⁻¹ |
| Drehmomentbereich | 13,6-135,6 Nm |
| Genauigkeit | CW ± 2 %, CCW ± 3 % |
| Werkzeugaufnahme | 3/8" Außenvierkant |
| Gewicht | 2,50 kg |



Ausführung:

- der digitale Akku-Drehmomentschlüssel verschlankt den Befestigungsprozess um bis zu 50 % im Vergleich zu handgeführten Werkzeugen
- **Drehmomentbereich von 13,6 bis 135,6 Nm**
- mit einer Toleranzgenauigkeit von ± 2 % für hochpräzise Anwendungen
- schnelle Drehmoment-Reportings mittels ONE-KEY™ zur Erstellung von Berichten für Prüfer oder Eigentümer
- einstellbares Anziehdrehmoment, damit Überdrehen vermieden wird
- vier einstellbare Drehmomenteinheiten (ft-lb, in-lb, Nm, kg-cm) und 15 vordefinierte Drehmomenteinstellungen
- robuste Bauweise – hält den höchsten Ansprüchen auf der Baustelle stand
- **4-fache Signalgebung** (Akustik, LED-Licht, Displayanzeige und Vibration), dass das eingestellte Drehmomentziel nahezu erreicht, getroffen oder überschritten wurde
- sechs vorprogrammierte Sprachen – inklusive Deutsch, Englisch, Spanisch und Französisch



| Art.-Nr. | M12 ONEFTR38-OC (RG 7600) | M12 ONEFTR38-201C (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|------------------------------|--------------------------------|--|
| 4058546229115 | 829,00 | – | Ohne Akku und Ladegerät im Handwerkerkoffer. |
| 4058546229122 | – | 884,00 | 1 REDLITHIUM™-ION-Akku, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer. |

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-100 min ⁻¹ |
| Drehmomentbereich | 16,9-203,4 Nm |
| Genauigkeit | CW ± 2 %, CCW ± 3 % |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Gewicht | 2,60 kg |



Ausführung:

- der digitale Akku-Drehmomentschlüssel verschlankt den Befestigungsprozess um bis zu 50 % im Vergleich zu handgeführten Werkzeugen
- **Drehmomentbereich von 16,9 bis 203,4 Nm**
- mit einer Toleranzgenauigkeit von ± 2 % für hochpräzise Anwendungen
- schnelle Drehmoment-Reportings mittels ONE-KEY™ zur Erstellung von Berichten für Prüfer oder Eigentümer
- einstellbares Anziehdrehmoment, damit Überdrehen vermieden wird
- vier einstellbare Drehmomenteinheiten (ft-lb, in-lb, Nm, kg-cm) und 15 vordefinierte Drehmomenteinstellungen
- robuste Bauweise – hält den höchsten Ansprüchen auf der Baustelle stand
- **4-fache Signalgebung** (Akustik, LED-Licht, Displayanzeige und Vibration), dass das eingestellte Drehmomentziel nahezu erreicht, getroffen oder überschritten wurde
- sechs vorprogrammierte Sprachen – inklusive Deutsch, Englisch, Spanisch und Französisch



| Art.-Nr. | M12 ONEFTR12-OC (RG 7600) | M12 ONEFTR12-201C (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|------------------------------|--------------------------------|--|
| 4058546229146 | 829,00 | – | Ohne Akku und Ladegerät im Handwerkerkoffer. |
| 4058546229153 | – | 884,00 | 1 REDLITHIUM™-ION-Akku, Schnellladegerät und Handwerkerkoffer. |

PACKOUT™

MODULARES AUFBEWAHRUNGSSYSTEM

VOLLKOMMEN INDIVIDUELL

Das modulare MILWAUKEE® PACKOUT™ Aufbewahrungssystem revolutioniert den Transport, die Organisation und die Lagerung von Werkzeugen. Entwickelt, um Anwendern die Möglichkeit zu geben ein breites Sortiment an Werkzeugkisten, Organisern und Boxen individuell zu konfigurieren und zu verbinden.



HIER SCANNEN UND
PACKOUT™ LÖSUNGEN
KONFIGURIEREN

packout.milwaukeeetool.eu/de/



PACKOUT™
AUF DER BAUSTELLE



PACKOUT™
IM FAHRZEUG



PACKOUT™
IN DER WERKSTATT



PACKOUT™ - System

Ausführung:

- robuste Konstruktion aus 1680 DEN Ballistic-Nylon
- hochwertiger, ummantelter Tragegriff
- mit Kunststoffboden und Metallbeschlägen



| Art.-Nr. | Werkzeugtasche (RG 7600) | Anzahl Fächer | Außenmaße H × B × T mm |
|---------------|-----------------------------|------------------|---------------------------|
| 4058546220297 | 76,10 | 28 | 320 × 280 × 250 |

Ausführung:

- robuste Konstruktion aus 1680 DEN Ballistic-Nylon
- hochwertiger, ummantelter Tragegriff
- mit Kunststoffboden und Metallbeschlägen



| Art.-Nr. | Werkzeugtasche (RG 7600) | Anzahl Fächer | Außenmaße H × B × T mm |
|---------------|-----------------------------|------------------|---------------------------|
| 4058546220310 | 126,90 | 32 | 320 × 500 × 250 |

Ausführung:

- robuste Konstruktion aus 1680 DEN Ballistic-Nylon
- stoßfester Boden für sicheren Stand und zum Schutz vor Wasser und Schmutz
- Tragegriff oben und seitlich für flexible Tragemöglichkeiten
- gepolsterter Schultergurt



| Art.-Nr. | Arbeitstasche (RG 7600) | Außenmaße H × B × T mm |
|---------------|----------------------------|---------------------------|
| 4058546286958 | 98,80 | 350 × 500 × 310 |

Ausführung:

- robuste Konstruktion aus 1680 DEN Ballistic-Nylon
- stoßfester Boden für sicheren Stand und zum Schutz vor Wasser und Schmutz
- Hardcase geschützte Elektroniktasche
- für die sichere und geschützte Aufbewahrung von Laptops und Tablets



| Art.-Nr. | Technikertasche (RG 7600) | Anzahl Fächer | Außenmaße H × B × T mm |
|---------------|------------------------------|------------------|---------------------------|
| 4058546287580 | 147,40 | 58 | 450 × 430 × 270 |

Ausführung:

- robuste Konstruktion aus 1680 DEN Ballistic-Nylon
- hochwertiger, ummantelter Tragegriff
- mit Kunststoffboden und Metallbeschlägen



| Art.-Nr. | Werkzeugtasche (RG 7600) | Anzahl Fächer | Außenmaße H × B × T mm |
|---------------|-----------------------------|------------------|---------------------------|
| 4058546220303 | 113,90 | 31 | 320 × 400 × 250 |

Ausführung:

- robuste Konstruktion aus 1680 DEN Ballistic-Nylon
- stoßfester Boden für sicheren Stand und zum Schutz vor Wasser und Schmutz
- Tragegriff oben und seitlich für flexible Tragemöglichkeiten
- gepolsterter Schultergurt



| Art.-Nr. | Arbeitstasche (RG 7600) | Außenmaße H × B × T mm |
|---------------|----------------------------|---------------------------|
| 4058546286941 | 85,90 | 340 × 380 × 250 |

Ausführung:

- Isolierung hält den Inhalt bis zu 24 Stunden kühl
- stoßfester Boden für sicheren Stand und zum Schutz vor Wasser und Schmutz
- Schultergurt für leichten Transport



| Art.-Nr. | Kühltasche (RG 7600) | Fassungsvermögen Liter | Außenmaße H × B × T mm |
|---------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 4058546287603 | 85,90 | 20 | 330 × 380 × 240 |

Ausführung:

- doppelwandige Vakuumisolierung für ganztägige Hitze- und Kältespeicherung
- drehbarer Magnetverschluss für einfaches Öffnen
- 18/8-Edelstahl für lange Haltbarkeit
- spülmaschinenfest
- Dreh- Verriegelungsmechanismus für die Verbindung mit allen PACKOUT™ Komponenten



| Art.-Nr. | Thermobecher (RG 7600) | Inhalt ml |
|---------------|---------------------------|--------------|
| 4058546368685 | 32,30 | 591 |
| 4058546368692 | 37,70 | 887 |



PACKOUT™-System

Ausführung:

- doppelwandige Konstruktion für ganztägige Hitze- und Kältespeicherung
- 33 % dickere Außenwand als bei Konkurrenzprodukten
- 18/8-Edelstahl für lange Haltbarkeit
- **spülmaschinenfest**
- auslaufsicherer Schraubdeckel
- Dreh- Verriegelungsmechanismus für die Verbindung mit allen PACKOUT™ Komponenten

NEU



| Art.-Nr. | Thermosflasche (RG 7600) | Inhalt ml | Farbe |
|---------------|-----------------------------|--------------|---------|
| 4058546511517 | 34,90 | 532 | rot |
| 4058546511524 | 34,90 | 532 | schwarz |
| 4058546483364 | 39,90 | 710 | rot |
| 4058546483371 | 39,90 | 710 | schwarz |
| 4058546483388 | 44,90 | 1065 | rot |
| 4058546483395 | 44,90 | 1065 | schwarz |

Ausführung:

- Konstruktion mit stoßfesten Polymeren
- ideal für den Baustelleneinsatz
- IP65 Schutzklasse schützt vor Staub, Wasser und Schmutz
- Metallstreben verstärken die Kofferecken
- Verschlüsse mit Metallschließen
- inklusive zusätzlicher Boxen zum übersichtlichen Verstauen von Kleinteilen
- Einbaumöglichkeit für den ONE KEY™ TICK™
- zusätzlicher Metalltragegriff im Kofferdeckel zum leichteren Transport (nur beim großen Koffer)



220242



220259

| Art.-Nr. | Koffer (RG 7600) | Außenmaße H x B x T mm |
|---------------|---------------------|------------------------------|
| 4058546220259 | 87,40 | 170 x 560 x 410 |
| 4058546220242 | 110,10 | 290 x 560 x 410 |

Ausführung:

- Konstruktion mit stoßfesten Polymeren
- ideal für den Baustelleneinsatz
- **113 kg Nutzlast**
- Ziehgriff mit herausziehbarer Teleskopstange in Industriequalität
- große Schwerlasträder mit 228 mm Durchmesser
- IP65 Schutzklasse schützt vor Staub, Wasser und Schmutz
- Metallstreben verstärken die Kofferecken
- Verschlüsse mit Metallschließen
- Einbaumöglichkeit für den ONE KEY™ TICK™



| Art.-Nr. | Promo-Set, 3-teilig (RG 7600) |
|---------------|----------------------------------|
| 4058546221898 | 334,70 |

Milwaukee



Ausführung:

- Konstruktion mit stoßfesten Polymeren
- ideal für den Baustelleneinsatz
- schnell verstellbare Trennwände ermöglichen die Aufbewahrung und Sortierung von Zubehör und Verbrauchsmaterial
- **34 kg Nutzlast**
- IP65 Schutzklasse schützt vor Staub, Wasser und Schmutz
- Verschlüsse mit Metallschließen



| Art.-Nr. | Kompakt-Werkzeugbox (RG 7600) | Außenmaße H x B x T mm |
|---------------|----------------------------------|------------------------------|
| 4058546292232 | 87,40 | 330 x 254 x 411 |

Ausführung:

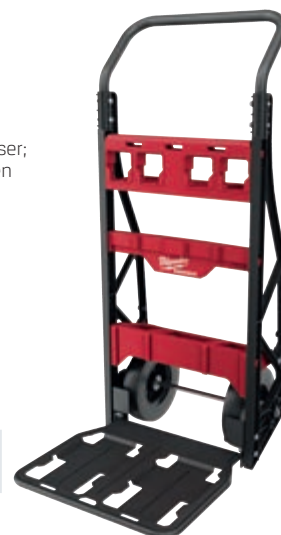
- Konstruktion mit stoßfesten Polymeren
- ideal für den Baustelleneinsatz
- **113 kg Nutzlast**
- Ziehgriff mit herausziehbarer Teleskopstange in Industriequalität
- große Schwerlasträder mit 228 mm Durchmesser
- IP65 Schutzklasse schützt vor Staub, Wasser und Schmutz
- Metallstreben verstärken die Kofferecken
- Verschlüsse mit Metallschließen
- inklusive Werkzeugtrage
- Einbaumöglichkeit für den ONE KEY™ TICK™



| Art.-Nr. | Trolley Koffer (RG 7600) | Außenmaße H x B x T mm |
|---------------|-----------------------------|---------------------------|
| 4058546220235 | 200,80 | 560 x 480 x 410 |

Ausführung:

- zwei integrierte PACKOUT™ Befestigungen für zusätzliche Verstaueoptionen
- integrierte Halterung für lange Werkzeuge, wie z. B. Wasserwaagen
- **180 kg Nutzlast**
- innen liegende Räder mit 250 mm Durchmesser; Transportkarre passt leicht durch Türöffnungen
- klappbare Bodenplatte für einfache, platzsparende Lagerung



| Art.-Nr. | Transportkarre (RG 7600) | Außenmaße H x B x T mm |
|---------------|-----------------------------|---------------------------|
| 4058546325275 | 269,50 | 1200 x 510 x 290 |



PACKOUT™ - System

Ausführung:

- Konstruktion mit stoßfesten Polymeren
- ideal für den Baustelleneinsatz
- **113 kg Nutzlast**
- Ziehgriff mit herausziehbarer Teleskopstange in Industriequalität
- große Schwerlasträder mit 228 mm Durchmesser
- Metallstreben verstärken die Kofferecken
- Verschlüsse mit Metallschließen
- Toolbox mit 2 Schubladen
- Sicherheitsstreben verhindern ein unbeabsichtigtes Öffnen der Schubladen während des Transportes
- Slim Organizer verfügt über 2 große Behälter und 8 kleine Behälter
- inklusive Trennwände



| Art.-Nr. | Starter-Set, 3-teilig (RG 7600) |
|---------------|------------------------------------|
| 4058546377519 | 399,50 |

Ausführung:

- Konstruktion aus stoßfesten Polymeren
- ideal für den Baustelleneinsatz
- **beinhaltet 1 große und 4 kleine Sortierboxen**
- alle Sortierboxen beinhalten Einteiler
- transparenter Deckel sichert alle Sortierboxen im geschlossenen Zustand
- IP65 Schutzklasse schützt vor Staub, Wasser und Schmutz



| Art.-Nr. | Compact-Organiser Slim (RG 7600) | Außenmaße H x B x T mm |
|---------------|--|------------------------------|
| 4058546286934 | 28,00 | 65 x 250 x 380 |

Ausführung:

- Konstruktion mit stoßfesten Polymeren
- ideal für den Baustelleneinsatz
- **5 herausnehmbare, stapelbare Boxen**, ideal zur Sortierung von Kleinteilen und Zubehör
- IP65 Schutzklasse schützt vor Staub, Wasser und Schmutz
- transparenter Deckel sichert alle Sortierboxen im geschlossenen Zustand



| Art.-Nr. | Compact-Organiser (RG 7600) | Außenmaße H x B x T mm |
|---------------|--------------------------------|------------------------------|
| 4058546220280 | 31,90 | 120 x 250 x 380 |

Ausführung:

- Konstruktion aus stoßfesten Polymeren
- ideal für den Baustelleneinsatz
- Frontklappe für einfachen und schnellen Zugriff auf Werkzeuge
- die Frontklappe kann für ein leichtes Be- und Entladen oben in den Koffer geschoben werden
- **22 kg Nutzlast**

| Art.-Nr. | Koffer Frontlader (RG 7600) | Außenmaße H x B x T mm |
|---------------|--------------------------------|------------------------------|
| 4058546409081 | 219,00 | 381 x 508 x 381 |

Ausführung:

- Konstruktion aus stoßfesten Polymeren
- Schubladen mit Vollauszug, inklusive Trennwänden
- **Traglast pro Schublade 11 kg**
- einfacher Zugriff auf Ihre Werkzeuge, auch wenn sich der Koffer am unteren Ende des PACKOUT™-Turms befindet
- Sicherheitsstreben verhindern ein unbeabsichtigtes Öffnen während des Transportes und können mit einem Vorhängeschloss gesichert werden
- verstellbare Trennwände für eine größtmögliche, individuelle Anpassung
- Metallstreben verstärken die Kofferecken
- robuste Marinesperrholz-Platte mit glatter Oberfläche für leichte Montagearbeiten zum Schreiben, Skizzieren oder Arbeiten am Laptop
- Rollbrett mit **113 kg Nutzlast** und 4 Lenkrollen, zwei davon mit Feststellbremse

NEU

Milwaukee



| Art.-Nr. | Transportation Kit (RG 7600) | Außenmaße H x B x T mm | bestehend aus |
|---------------|---------------------------------|------------------------------|--|
| 4058546477639 | 499,00 | 972 x 620 x 480 | Holz-Arbeitsplatte (4058546325244), Schubladen-Box 3 SL (4058546325268), Schubladen-Box 2 SL (4058546325251), Rollbrett (4058546286965) |

Ausführung:

- Konstruktion aus stoßfesten Polymeren
- ideal für den Baustelleneinsatz
- **beinhaltet 2 große und 8 kleine Sortierboxen**
- alle Sortierboxen beinhalten Einteiler
- transparenter Deckel sichert alle Sortierboxen im geschlossenen Zustand
- IP65 Schutzklasse schützt vor Staub, Wasser und Schmutz



| Art.-Nr. | Organiser Slim (RG 7600) | Außenmaße H x B x T mm |
|---------------|--------------------------------|------------------------------|
| 4058546286927 | 49,60 | 65 x 500 x 380 |

Ausführung:

- Konstruktion mit stoßfesten Polymeren
- ideal für den Baustelleneinsatz
- **10 herausnehmbare, stapelbare Boxen**, ideal zur Sortierung von Kleinteilen und Zubehör
- IP65 Schutzklasse schützt vor Staub, Wasser und Schmutz
- transparenter Deckel sichert alle Sortierboxen im geschlossenen Zustand



| Art.-Nr. | Organiser (RG 7600) | Außenmaße H x B x T mm |
|---------------|------------------------|------------------------------|
| 4058546220273 | 55,00 | 120 x 500 x 380 |





► PACKOUT™-System

Ausführung:

- vielseitige Einsatzmöglichkeiten: vertikal und horizontal
- **22 kg Nutzlast**
- sehr geräumig, auch für größere Werkzeuge wie z. B. die M18™ Säbelsäge oder M18™ Kreissäge
- weitere PACKOUT™ Produkte wie z. B. die Organisier können auf die Transportbox geklickt werden



| Art.-Nr. | Transportbox (RG 7600) | Außenmaße H × B × T mm |
|---------------|---------------------------|---------------------------|
| 4058546296230 | 61,00 | 250 × 450 × 390 |

Ausführung:

- Konstruktion aus stoßfesten Polymeren
- ideal für den Baustelleneinsatz
- einfacher Zugriff auf Ihre Werkzeuge, auch wenn sich der Koffer am unteren Ende des PACKOUT™-Turms befindet
- bis zu 11 kg belastbare Kugelführungen
- Sicherheitsstreben verhindern ein unbeabsichtigtes Öffnen während des Transportes und sind mit einem Vorhängeschloss abschließbar
- **beinhaltet 2 Schubladen mit Vollauszug, inklusive Trennwänden**
- verstellbare Trennwände für eine größtmögliche, individuelle Anpassung
- Metallstreben verstärken die Kofferecken



| Art.-Nr. | Schubladen-Box (RG 7600) | Außenmaße H × B × T mm |
|---------------|-----------------------------|---------------------------|
| 4058546325251 | 207,90 | 360 × 560 × 410 |

Ausführung:

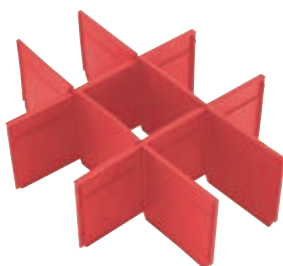
- Konstruktion aus stoßfesten Polymeren
- ideal für den Baustelleneinsatz
- **beinhaltet 3 Schubladen mit Vollauszug, inklusive Trennwänden**
- Traglast pro Schublade 11 kg
- alle Sortierboxen beinhalten Einteiler
- **22 kg Nutzlast**



| Art.-Nr. | Schubladen-Box (RG 7600) | Außenmaße H × B × T mm |
|---------------|-----------------------------|---------------------------|
| 4058546325268 | 232,70 | 360 × 560 × 410 |

Ausführung:

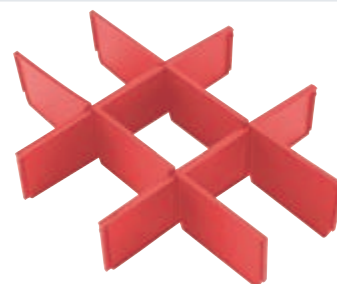
- schnell anpassbare Trennwände ermöglichen eine individuelle Anpassung für eine optimale Organisation



| Art.-Nr. | Trennwände (RG 7600) | passend für |
|---------------|-------------------------|----------------------------------|
| 4058546368999 | 13,50 | PACKOUT™ Koffer mit 2 Schubladen |

Ausführung:

- schnell anpassbare Trennwände ermöglichen eine individuelle Anpassung für eine optimale Organisation



| Art.-Nr. | Trennwände (RG 7600) | passend für |
|---------------|-------------------------|----------------------------------|
| 4058546368982 | 13,50 | PACKOUT™ Koffer mit 3 Schubladen |

Ausführung:

- Einlage lässt sich individuell zuschneiden zur optimalen und sicheren Aufbewahrung
- langlebige Konstruktion für hohen Schutz der Elektrowerkzeuge



| Art.-Nr. | Schaumstoffeinlage (RG 7600) | L × B × H mm | passend für |
|---------------|---------------------------------|-----------------|--|
| 4058546290566 | 18,90 | 485 × 325 × 90 | PACKOUT™ Koffer (4058546220259) PACKOUT™ Koffer groß (4058546220242) PACKOUT™ Trolley Koffer (4058546220235) |

Ausführung:

- die Schienen können an verschiedenen Wänden montiert werden
- Schnellverschlusskonstruktion zur einfachen Montage, Höhenverstellung und Demontage der Fachböden
- **22 kg Nutzlast**



| Art.-Nr. | Vertikal-Schienen (RG 7600) | Ausführung | Länge mm |
|---------------|--------------------------------|------------|-------------|
| 4058546362782 | 34,00 | 1 Paar | 500 |



► PACKOUT™-System

Ausführung:

- passend zu Vertikal-Schienen
- Schnellverschlusskonstruktion zur einfachen Montage, Höhenverstellung und Demontage der Fachböden
- **22 kg Nutzlast**



| Art.-Nr. | Grundplatte (RG 7600) |
|---------------|--------------------------|
| 4058546349042 | 74,00 |

Ausführung:

- Heavy Duty Box-Adapter für Packout™ System
- zur Verbindung eines Packout™ Koffers mit einer HD Box



| Art.-Nr. | Adapterplatte (RG 7600) |
|---------------|----------------------------|
| 4058546220266 | 30,80 |

Ausführung:

- vielzählige Montagemöglichkeiten
- wandelt PACKOUT™ in ein stationäres Lagersystem um
- **45 kg Nutzlast** bei Montage auf dem Boden
- **22 kg Nutzlast** bei Montage an der Wand
- Konstruktion aus stoßfesten Polymeren



| Art.-Nr. | Montageplatte (RG 7600) | L × B × H mm |
|---------------|----------------------------|-----------------|
| 4058546295370 | 43,10 | 600 × 470 × 30 |

Ausführung:

- langlebige Rollen für leichtes Bewegen unter hoher Last auf der Baustelle
- inklusive Feststellbremse und 2 seitlichen Verriegelungen, um das Rollbrett anzuhalten und einfach PACKOUT™ Koffer und Taschen zu verbinden
- **113 kg Nutzlast**



| Art.-Nr. | Rollbrett (RG 7600) | L × B × H mm |
|---------------|------------------------|-----------------|
| 4058546286965 | 122,60 | 610 × 480 × 190 |

Ausführung:

- die Schienen können an verschiedenen Wänden montiert werden
- Schnellverschlusskonstruktion zur einfachen Montage, Höhenverstellung und Demontage der Fachböden
- **22 kg Nutzlast** pro Fachboden



| Art.-Nr. | Schienensystem-Set, 4-teilig (RG 7600) | Inhalt |
|---------------|---|--------------------------------------|
| 4058546325237 | 135,00 | 2 Grundplatten und 2 Wandhalterungen |

Ausführung:

- robuste Marinesperrholz-Platte mit glatter Oberfläche für leichte Montagearbeiten zum Schreiben, Skizzieren oder Arbeiten am Laptop
- befestigungsfähige Oberfläche zur schnellen und einfachen Montage auf weiteren Packout™-Materialien
- **22 kg Nutzlast**



| Art.-Nr. | Holz-Arbeitsplatte (RG 7600) | Außenmaße H × B × T mm |
|---------------|---------------------------------|---------------------------|
| 4058546325244 | 74,00 | 60 × 650 × 380 |





PACKOUT™-System

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|--------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Netzspannung | 230 V |
| Frequenzbereich DAB / DAB+ | 174-240 MHz |
| Frequenzbereich AM | 522-1620 kHz |
| Frequenzbereich FM | 87,5-108 MHz |
| Gewicht | 10,90 kg |

18 V
Li-Ion

230 V

Lieferung
im Karton

Ausführung:

- Premium 360° Surround Sound Lautsprecher mit einem 40-W-Verstärker, der satten und vollen Klang für große und Außenräume liefert
- DAB+ und AM / FM-Tuner mit digitalem Prozessor bieten höchste Empfangsgenauigkeit, Signalklarheit und zusätzliche Informationen wie Song, Interpreten und die genaue Zeit
- digitaler Bluetooth®-Empfänger: bietet eine Empfangsreichweite von 30 m
- kann mit M18™-Akkus oder im Netzbetrieb verwendet werden
- Schutzklasse IP 57 (im Akku-Betrieb)
- über einen USB-Anschluss können u.a. auch Smartphones geladen werden
- **mit Ladefunktion und integriertem Flaschenöffner**

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.



Art.-Nr.

4058546325084

Akku-/Netz-Radio
M18 PRC DAB+0
(RG 7600)

449,00

Technische Daten:

| | |
|--|-----------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Farbtemperatur | 4.000 K |
| Schutzklasse | IP 54 |
| Lichtstrom | 1.000 / 1.500 / 3.000 Lumen |
| Laufzeit mit einer Akkuladung (M12 / 4,0 Ah) | 12 / 8 / 4 h |
| Gewicht | 5,90 kg |

18 V
Li-Ion

230 V

Lieferung
im Karton

Ausführung:

- drei schwenkbare Lichtköpfe erzeugen auf der höchsten Stufe bis zu 3000 Lumen TRUEVIEW™ Leuchtstärke
- alle drei Schwenklichtköpfe zusammen bieten eine Laufzeit von bis zu 12 Stunden
- kann mit M18™-Akkus oder im Netzbetrieb verwendet werden
- Schutzklasse IP 54 (im Akku-Betrieb)
- über einen USB-Anschluss können u.a. auch Smartphones geladen werden
- **mit Ladefunktion**
- volle Systemkompatibilität mit dem PACKOUT™ Aufbewahrungssystem

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.



Art.-Nr.

4058546340537

Akku-Leuchte
M18 POALC-0
(RG 7600)

294,00

Technische Daten:

| | |
|--|----------------------|
| Akku Spannung | 12 V |
| Farbtemperatur | 4.000 K |
| Schutzklasse | IP 54 |
| Lichtstrom | 1.400 / 700 / 350 lm |
| Laufzeit mit einer Akkuladung (M12 / 4,0 Ah) | 4 / 7 / 12 h |
| Gewicht | 2,50 kg |

12 V
Li-Ion

IP54



Ausführung:

- TRUEVIEW™ 1.400 Lumen Leuchtkraft
- **3 Modi** zur Verwaltung von Output und Laufzeit
- 300° horizontale Drehung und 180° vertikale Drehung für eine vollständige Verstellbarkeit des Lichtkopfes
- Aufbewahrungsfach für Geräte und Kleinteile
- Volle Systemkompatibilität mit dem PACKOUT™ Modularen Aufbewahrungssystem
- **eingebaute Ladefunktion** für schnelles und bequemes Aufladen von Elektrogeräten über den 2,1 AMP USB Typ-C und Typ-A Ausgang
- Anzeige für niedrigen Akkustand, blinkt bei niedrigem Ladestand des Akkus



Art.-Nr.

4058546407582

Akku-Leuchte
M12 POAL-0
(RG 7600)

139,00

Technische Daten:

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Max. Luftmenge | 1.416 l/min |
| Max. Unterdruck | 117 mbar |
| Behältervolumen | 7 l |
| Saugschlauch-Ø | 41 mm |
| Schlauchlänge | 1,5 m |
| Länge x Breite x Höhe | 430 x 300 x 280 mm |
| Gewicht | 5,60 kg |

18 V
Li-Ion

Ausführung:

- der M18 FUEL™ PACKOUT™ Nass-/Trockensauger ist systemkompatibel mit dem modularen Aufbewahrungssystem MILWAUKEE® PACKOUT™
- bürstenloser POWERSTATE™-Motor für härteste Nass- und Trockenanwendungen
- die PACKOUT™-Kompatibilität verleiht diesem akkubetriebenen Nass-/Trockensauger mehr Mobilität und spart Zeit beim Transport von Werkzeugen auf und von der Baustelle
- der hocheffiziente HEPA Filter fängt 99,97 % aller Partikel bis zu einer Größe von 0,3 Mikrometern
- integrierte Lagermöglichkeit für das Zubehör und einen einfachen Transport

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.



Art.-Nr.

4058546341206

Akku-Nass-/Trockensauger
M18 FPOVCL-0
(RG 7600)

264,00

Akku-Kettensäge

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|----------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 12,0 Ah |
| Schwertlänge | 40 cm |
| Kettengeschwindigkeit | 12,4 m/s |
| Gewicht | 6,40 kg |

18
V
Li-Ion



1
AKKU



Ausführung:

- mit der Kraft einer Benzin-Kettensäge für nahezu alle typischen Anwendungen
- durch die Fuel™-Technologie kann die Geschwindigkeit der Säge bei anspruchsvollsten Anwendungen aufrechterhalten werden und das Gerät kommt nicht ins Stocken
- **REDLITHIUM™-HIGH OUTPUT™-12,0-Ah-Akkus** bieten eine starke Leistung, hohe Lebensdauer und lange Akku-Laufzeit
- bis zu 150 Schnitte in 10×10 cm Weichholz mit einer Akku-Ladung (12,0 Ah)
- extrem robustes Metallgetriebe
- feinfühliges Geschwindigkeitsregler erlauben dem Nutzer die volle Kontrolle über die Leistungsabgabe
- metallischer Krallenanschlag für eine verbesserte Hebelwirkung beim Schneideprozess
- einfache Kettenschmierung: Behälter mit Füllstandskontrolle



M18 FCHS-0



M18 FCHS-121B

| Art.-Nr. | M18 FCHS-0 (RG 7600) | M18 FCHS-121B (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|-------------------------|----------------------------|---|
| 4058546226688 | 489,00 | – | Ohne Akku und Schnellladegerät. Mit 80 ml Öl, Sägekette und Schwertschutz. |
| 4058546221683 | – | 799,00 | Inkl. 1 REDLITHIUM™-HIGH OUTPUT™-Akku, Schnellladegerät, 80 ml Öl, Sägekette und Schwertschutz. |

| Art.-Nr. | Sägekette für M 18 FCHS (RG 7602) | Länge mm |
|---------------|---|-------------|
| 4058546228187 | 37,40 | 406,4 |



Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|----------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 12,0 Ah |
| Schwertlänge | 30 cm |
| Kettengeschwindigkeit | 12,4 m/s |
| Gewicht | 6,40 kg |

18
V
Li-Ion



1
AKKU



Ausführung:

- mit der Kraft einer Benzin-Kettensäge für nahezu alle typischen Anwendungen
- durch die Fuel™-Technologie kann die Geschwindigkeit der Säge bei anspruchsvollsten Anwendungen aufrechterhalten werden und das Gerät kommt nicht ins Stocken
- **REDLITHIUM™-HIGH OUTPUT™-12,0-Ah-Akkus** bieten eine starke Leistung, hohe Lebensdauer und lange Akku-Laufzeit in Hochleistungs-Anwendungen
- bis zu 150 Schnitte in 10×10 cm Weichholz mit einer Akku-Ladung (12,0 Ah)
- 30-cm-Schwert erlaubt das Arbeiten auch in beengten Räumen
- feinfühliges Geschwindigkeitsregler erlauben dem Nutzer die volle Kontrolle über die Leistungsabgabe
- metallischer Krallenanschlag für eine verbesserte Hebelwirkung beim Schneideprozess
- einfache Kettenschmierung: Behälter mit Füllstandskontrolle



M18 FCHS-0



M18 FCHS-121

| Art.-Nr. | M18 FCHS-0 (RG 7600) | M18 FCHS-121 (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|-------------------------|---------------------------|---|
| 4058546290696 | 479,00 | – | Ohne Akku und Schnellladegerät. Mit 80 ml Öl, Sägekette und Schwertschutz. |
| 4058546290702 | – | 769,00 | Inkl. 1 REDLITHIUM™-HIGH OUTPUT™-Akku, Schnellladegerät, 80 ml Öl, Sägekette und Schwertschutz. |

| Art.-Nr. | Sägekette für M18 FCHS (RG 7602) | Länge mm |
|---------------|--|-------------|
| 4058546290139 | 29,50 | 304,8 |



Akku-Kettensäge

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|---------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 6,0 Ah |
| Schwertlänge | 15 cm |
| Nutzbare Schwertlänge | 14 cm |
| Kettengeschwindigkeit | 5 m/s |
| Gewicht | 2,30 kg |



M12 S-0



M12 S-602X



Ausführung:

- Akku-Astsäge bietet hervorragende Kontrolle, kann bis zu 75 mm Hartholz schneiden und liefert bis zu 120 Schnitte pro M12B4 Akkuladung (4,0 Ah)
- entwickelt, um die Anforderungen der Anwender an Ergonomie, Leistung und Lebensdauer zu erfüllen
- mit einem Gewicht von 2,3 kg und einem kompakten Design bietet die Akku-Astsäge eine bessere Kontrolle und Manövrierfähigkeit bei schwer zugänglichen Arbeiten
- der leicht zugängliche Kettenspanner ermöglicht eine schnelle Anpassung der Kettenspannung
- der durchsichtige Ölbehälter ermöglicht eine einfache Füllstandskontrolle
- feinfühliges Geschwindigkeitsregler erlauben dem Nutzer die volle Kontrolle über die Leistungsabgabe
- metallischer Krallenanschlag für eine verbesserte Hebelwirkung

| Art.-Nr. | M12 S-0 (RG 7600) | M12 S-602X (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|----------------------|-------------------------|---|
| 4058546326074 | 304,00 | — | Ohne Akku und Schnellladegerät. Mit 1x Oregon Sägekette, Schwertschutz und Kombischraubenschlüssel, Lieferung im Karton. |
| 4058546326081 | — | 479,00 | Inkl. 2 REDLITHIUM™- ION-Akkus, Schnellladegerät, 1x Oregon Sägekette, Schwertschutz und Kombischraubenschlüssel, im Handwerkerkoffer. |

| Art.-Nr. | Sägekette für M12 S (RG 7602) | Länge mm |
|---------------|-------------------------------------|-------------|
| 4058546346188 | 24,70 | 152 |

Akku-Teleskop-Astsäge

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 12 Ah |
| Nutzbare Schwertlänge | 30 cm |
| Kettengeschwindigkeit | 25,4 m/s |
| Gewicht | 8,30 kg |



Ausführung:

- hohe Leistungsfähigkeit durch eine Kettengeschwindigkeit von 25,4 m/s, hohes Drehmoment und 30 cm Schnittlänge
- **mehr Leistungsfähigkeit als benzinbetriebene Sägen bei anspruchsvollen Anwendungen**
- ausgestattet mit einer Teleskopstange mit Vierkantprofil und einem Schnellverschluss zur Längeneinstellung
- **individuelle Längeneinstellung auf bis zu 400 cm**
- der stufenloser Geschwindigkeitsregler erlaubt dem Anwender die volle Kontrolle über die Leistungsabgabe
- auslaufsicherer Öltank mit leicht zugänglichem Behälter und klarem Sichtfenster
- seitlich zugänglicher Kettenspanner für eine einfache Kettenjustierung
- Haken zum Entfernen von Ästen, ideal zum Herausziehen von abgebrochenen Ästen
- kompatibel mit Schultergurten für einen höheren Anwenderkomfort



| Art.-Nr. | M18 FTPS30-0 (RG 7600) | M18 FTPS30-121 (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|---------------------------|-----------------------------|---|
| 4058546411534 | 699,00 | — | Ohne Akku und Schnellladegerät. |
| 4058546411541 | — | 999,00 | Inkl. 1x REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akku und Schnellladegerät. |



Akku-Teleskop-Astscherer

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|---------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Länge | 2,1 - 3,0 m |
| Max. Schnittleistung | 44 mm |

| | | |
|-------------------|-----------|------------------------|
| 18 V Li-Ion | 1 AKKU | Lieferung im Karton |
|-------------------|-----------|------------------------|

Ausführung:

- zum Schneiden von bis zu 4,4 cm dicken Ästen
- die Teleskopfunktion ermöglicht eine Verlängerung von 2,1 auf bis zu 3 Meter
- Ummantelung des Schafts für eine höhere Kontrolle und einen optimalen Halt
- **bis zu 2.000 Schnitte in 2,5 cm dickes Weichholz mit einem M18 5,5 Ah HIGH OUTPUT™ Akkupack**
- versenkbarer Haken zum Herunterziehen hängengebliebener Äste

NEU



| Art.-Nr. | M18 BLTS-0 (RG 7600) | M18 BLTS-551 (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| 4058546411503 | 599,00 | - | Ohne Akku und Schnellladegerät. |
| 4058546411510 | - | 769,00 | Mit Akku und Schnellladegerät. |

Akku-Laubbläser

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|-------------------------|--|
| Akku Spannung | 18 V |
| Luftgeschwindigkeit | 0 - 233 km/h |
| Luftvolumen | 0 - 17 m³/min |
| Max. Blaskraft | 17,7 N |
| Gewicht | 5,90 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4058546470111 Punktstrahldüse 4058546470128 Flachstrahldüse |

Ausführung:

- bis zu 17 m³/min Luftvolumenstrom bei 233 km/h zur Beseitigung von Laub, Schotter und Geröll
- hohe konstante Leistung mit einer gleichmäßigen **Blaskraft von 17,7 N über die gesamte Akku-Laufzeit**
- beste Kontrolle durch ausbalanciertes Design und beidhändige sowie variable Geschwindigkeitseinstellung
- austauschbare Düsenaufsätze zur Optimierung des Luftstroms für verschiedene Anwendungen (bitte separat bestellen)
- Vollgas in weniger als 1 Sekunde
- zweiter Griff für besseres Handling in engen Räumen
- variable Drehzahlsteuerung für volle Leistungskontrolle
- 2x 18-Volt-Akkus für herausragende Leistung und Laufzeit

| | | |
|----------------------|--------------------|------------------------|
| 2x 18 V Li-Ion | Brushless Motor | Lieferung im Karton |
|----------------------|--------------------|------------------------|

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät, mit Kegel und Flachdüse.



| Art.-Nr. | M18 F2BL-0 (RG 7600) |
|---------------|-------------------------|
| 4058546377823 | 774,00 |

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 8,0 Ah |
| Luftgeschwindigkeit | 0 - 193 km/h |
| Luftvolumen | 0 - 14,2 m³/min |
| Max. Blaskraft | 12,2 N |
| Gewicht | 3,50 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4058546470111 Punktstrahldüse 4058546470128 Flachstrahldüse |

Ausführung:

- bis zu 14,2 m³/min Luftvolumen bei 193 km/h zur Beseitigung von Schmutz und Laub
- konstante **Blaskraft von 12,2 N** während der gesamten Akkulaufzeit
- Vollgas in unter 0,6 Sekunden
- beidhändig bedienbare, variable Drehzahlssperre
- auswechselbare Düsenaufsätze für verschiedene Anwendungen (bitte separat bestellen)

| | | | |
|-------------------|--------------------|------------|------------------------|
| 18 V Li-Ion | Brushless Motor | 2 AKKUS | Lieferung im Karton |
|-------------------|--------------------|------------|------------------------|

Lieferumfang:

Ohne Akku und Ladegerät.

NEU



| Art.-Nr. | M18 FBLG3-0 (RG 7600) | M18 FBLG3-802 (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|--------------------------|----------------------------|--|
| 4058546481728 | 199,00 | - | Ohne Akku und Schnellladegerät. |
| 4058546481735 | - | 549,00 | 2x REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akkus und Schnellladegerät. |



Akku-Rucksackgebläse

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 12,0 Ah |
| Luftgeschwindigkeit | 0 - 249 km/h |
| Luftvolumen | 0 - 18,5 m³/min |
| Max. Blaskraft | 20,5 N |
| Gewicht | 11,40 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4058546470111 Punktstrahldüse 4058546470128 Flachstrahldüse |

NEU

18
V
Li-Ion

Brushless
Motor

4
AKKUS

Lieferung
im Karton

Ausführung:

- 2x 18 Volt Akku Rucksackgebläse mit gepolstertem Rückenbereich sowie verstellbaren Gurten für hohen Tragekomfort
- bis zu 18,4 m³/min Luftvolumen bei 249 km/h zur Beseitigung von Laub, Kies, Schotter und Geröll
- hohe konstante Leistung mit einer gleichmäßigen **Blaskraft von 20,5 N** über die gesamte Akkulaufzeit
- bis zu vier Akkufächer für längere Laufzeiten
- **3 Modi mit variablem Geschwindigkeitsregler** und verstellbarer Teleskopdüse
- Vollgas in weniger als 1 Sekunde
- einfacher Transport dank des Hakens für die vertikale Lagerung der Düse und des Tragegriffs
- auswechselbare Düsenaufsätze (bitte separat bestellen)



| Art.-Nr. | M18 F2BPP-0 (RG 7600) | M18 F2BPP-124 (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|--------------------------|----------------------------|---|
| 4058546480837 | 619,00 | - | Ohne Akku und Schnellladegerät. |
| 4058546480844 | - | 1.799,00 | 4x REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akkus und Schnellladegerät. |

Akku-Freischneider

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-4.900 / 0-6.200 min⁻¹ |
| Schnittbreite | 35-40 cm |
| Fadenstärke | 2,4 mm |
| Gewicht | 6,50 kg |

18
V
Li-Ion

Brushless
Motor

Lieferung
im Karton

Ausführung:

- leistungsstarker Freischneider zur Beseitigung von Gras, Unkraut, dichtem Gestrüpp und Sträuchern
- Vollgas in weniger als 1 Sekunde für eine sofortige Leistung und höchste Kontrolle
- **zwei Geschwindigkeitsmodi** erlauben die Wahl zwischen höchster Leistung oder maximaler Laufzeit
- ausgestattet mit einem Trimmerkopf für eine Schnittbreite von 35-40 cm und einem 23 cm langen Messer mit 4 Zähnen

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.



| Art.-Nr. | M18 FBCU-0 (RG 7600) |
|---------------|-------------------------|
| 4058546416645 | 419,00 |

Akku-Heckenschere

Milwaukee

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|---------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 4,0 Ah |
| Schnittlänge | 200 mm |
| Max. Schnittkapazität | 12,5 mm |
| Leerlaufdrehzahl | 2.700 min⁻¹ |
| Messerabstand | 8 mm |

12
V
Li-Ion

Brushless
Motor

2
AKKUS

Lieferung
im Karton

Ausführung:

- 20 cm Messer ideal für kleine Detailarbeiten wie das Trimmen von Überwuchs oder Formschnitt von Hecken, Sträuchern und kleinen Büschen
- Ganzmetall-Getriebegehäuse für erhöhte Langlebigkeit
- schlanker ergonomischer Griffbereich für hervorragende Kontrolle in eng zu erreichenden Stellen
- gut ausbalanciert und geringes Gewicht
- Messerspitzen-Schutz
- Akku-Ladestandanzeige

Lieferumfang:

2x REDLITHIUM™-ION-Akkus, Schnellladegerät und Messerabdeckung.



| Art.-Nr. | M12 FHT20-402 (RG 7600) |
|---------------|----------------------------|
| 4058546374709 | 304,00 |

Akku-Heckenschere

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 8,0 Ah |
| Schnittlänge | 457 mm |
| Leerlaufhubzahl | 3.400 min ⁻¹ |
| Max. Aststärke | 19 mm |
| Gewicht | 3,90 kg 5,00 kg |

18
V
Li-Ion



2
AKKUS



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- doppelt geschliffene Klinge für saubere Schnitte
- 45 cm Messer für hohe Flexibilität und Leistungsfähigkeit
- **zum Schneiden von bis zu 19 mm Ästen**
- hält die Leistung unter Last aufrecht, ohne ins Stocken zu geraten
- bis zu 2 Stunden Laufzeit mit einem M18™ HIGH OUTPUT™ 8,0 Ah Akkupack
- Ganzmetall Getriebegehäuse umschließt das Zahnradantriebssystem und schützt es vollständig
- Messerspitzen Schutz zum Schutz des Messers und zur Verhinderung einer versehentlichen Beschädigung von Zäunen oder anderen Gegenständen

NEU



| Art.-Nr. | M18 FHE45-0 (RG 7600) | M18 FHE45-802 (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|--------------------------|----------------------------|--|
| 4058546481643 | 274,00 | – | Ohne Akku und Ladegerät. |
| 4058546481650 | – | 619,00 | 2 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akkus und Schnellladegerät. |

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 8,0 Ah |
| Schnittlänge | 610 mm |
| Leerlaufhubzahl | 3.400 min ⁻¹ |
| Max. Aststärke | 20 mm |
| Gewicht | 4,10 kg 5,20 kg |

18
V
Li-Ion



2
AKKUS



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- doppelt geschliffene Klinge für saubere Schnitte
- 60 cm Messer für hohe Flexibilität und Leistungsfähigkeit
- **zum Schneiden von bis zu 20 mm Ästen**
- hält die Leistung unter Last aufrecht, ohne ins Stocken zu geraten
- bis zu 2 Stunden Laufzeit mit einem M18™ HIGH OUTPUT™ 8,0 Ah Akkupack
- Ganzmetall Getriebegehäuse umschließt das Zahnradantriebssystem und schützt es vollständig
- Messerspitzen Schutz zum Schutz des Messers und zur Verhinderung einer versehentlichen Beschädigung von Zäunen oder anderen Gegenständen

NEU



| Art.-Nr. | M18 FHE60-0 (RG 7600) | M18 FHE60-802 (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|--------------------------|----------------------------|--|
| 4058546481612 | 314,00 | – | Ohne Akku und Ladegerät. |
| 4058546481629 | – | 659,00 | 2 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT Akkus und Schnellladegerät. |

Akku-Outdoor-Basiseinheit

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-6.860 / 0-8.680 min ⁻¹ |
| Gewicht | 3,00 kg |

Ausführung:

- bürstenloser Motor steigert die Effizienz, ist langlebiger und liefert maximale Kraft
- intelligentes REDLINK PLUS™-System liefert einen verbesserten digitalen Überlastungsschutz für Werkzeug und Akku und verbessert auf einzigartige Weise die Werkzeugleistung unter Last
- **zwei Geschwindigkeitsstufen**
- Befestigen Sie Ihre MILWAUKEE®-Aufsätze mit dem QUIK-LOK™ Aufsatzsystem
- durch die variablen Aufsätze können viele Anwendungen mit einem Gerät bearbeitet werden

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.



Aufsätze für Outdoor-Basiseinheit
(nicht im Lieferumfang)



18
V
Li-Ion



Lieferung
im Karton

| Art.-Nr. | M18 FOPH-0 (RG 7600) |
|---------------|-------------------------|
| 4058546228996 | 229,00 |



Aufsätze für Outdoor-Basiseinheit

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-4.900 / 0-6.200 min ⁻¹ |
| Fadenstärke | 2,0 / 2,4 mm |
| Gewicht | 1,70 kg |



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- hat die Leistungsfähigkeit dichte Büsche zu schneiden
- 38,6 cm Schnittbreite
- einfacher Lasttrimmkopf mit Höckervorschub fasst eine 7,6 m Ø 2,0 mm oder eine 6,1 m Ø 2,4 mm Fadenspule
- entwickelt um die Bedürfnisse der professionellen Garten- und Landschaftspflege zu decken



| Art.-Nr. | Rasentrimmer M18 FOPH-LTA (RG 7600) |
|---------------|---|
| 4058546229009 | 134,00 |

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-3.700 / 0-4.600 min ⁻¹ |
| Kettengeschwindigkeit | 8,6 m/s |
| Nutzbare Schwertlänge | 23 cm |
| Schwertlänge | 25,4 cm |
| Gewicht | 1,90 kg |



Lieferung
im Karton

Ausführung:

- perfekt zum Überkopfschneiden von Ästen
- 25,4 cm Schwert mit automatischer Kettenschmierung
- seitlicher Zugang zum Kettenspanner für einfache Einstellung der Kette
- Abziehhaken, ideal zum Hebeln und für das Herunterziehen bereits abgeschnittener Äste
- bis zu 150 Schnitte mit einem M18™ 8,0 Ah Akku
- Gesamtlänge: 1.245 mm
- nutzbar mit einem 91 cm Verlängerungsaufsatz für maximale Reichweite

Lieferumfang:

Schwertschutz.



| Art.-Nr. | Hochentaster M18 FOPH-CSA (RG 7600) |
|---------------|---|
| 4058546229023 | 194,00 |

Aufsätze für Outdoor-Basiseinheit



Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-2.800 / 0-3.500 min ⁻¹ |
| Schnittlänge | 508 mm |
| Max. Schnittkapazität | 25 mm |
| Messerabstand | 25 mm |
| Gewicht | 2,60 kg |



Ausführung:

- zum Schneiden von Ästen bis 25 mm
- 508 mm Schnittlänge für erhöhte Reichweite
- der Gelenkkopf bietet 12 Positionen von 0° bis 270°
- die Schwertschneidspitze ist geschützt, um sie vor hartem Kontakt mit Gegenständen, wie z. B. Zäunen oder Mauern zu bewahren
- der Klingenschutz umschließt die Klinge vollkommen für sichere Lagerung und Transport
- Gesamtlänge 1.524 mm
- geeignet zur Nutzung mit dem 91 cm Verlängerungsaufsatz für maximale Reichweite



Art.-Nr.

4058546229047

**Heckenschere
M18 FOPH-HTA**

(RG 7600)

194,00

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-3.000 / 0-3.900 min ⁻¹ |
| Gewicht | 2,40 kg |



Ausführung:

- entwickelt um die Bedürfnisse der professionellen Garten- und Landschaftspflege zu decken
- die einstellbare Höhe und das Führungsrad sorgen für beste Werkzeugleistung und -kontrolle
- die 20,3 cm Klinge bietet eine lange Lebensdauer und höchste Zuverlässigkeit



Art.-Nr.

4058546229030

**Kantenschneider
M18 FOPH-EA**

(RG 7600)

144,00

Technische Daten:

| | |
|---------|---------|
| Gewicht | 0,90 kg |
| Länge | 103 cm |

Ausführung:

- einfaches Hinzufügen von zusätzlichen 91 cm Reichweite
- passend zu Milwaukee® Outdoor Hochentaster oder dem Heckenschneideraufsatz



Art.-Nr.

4058546229054

**Verlängerung
M18 FOPH-EXA**

(RG 7600)

74,00

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-150 / 0-205 min ⁻¹ |
| Gewicht | 4,30 kg |



Ausführung:

- vielseitiger Aufsatz für beetbezogene Aufgaben wie das Auflockern von Oberflächen, die Bodenvorbereitung und die Erneuerung von Beeten für optimale Pflanzbedingungen
- einfache Manövrierbarkeit auf engem Raum dank der geringen Arbeitsbreite von 22 cm
- müheloses Aufharken des Bodens mit der Bodenfräse mit 22 cm langen Zinken, die eine effiziente Bodenbearbeitung problemlos ermöglichen
- optimiertes Design des Schutzes für eine bessere Materialumlenkung

NEU



Art.-Nr.

4058546475383

**Bodenfräse
M18 FOPH-CA**

(RG 7600)

299,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|------------------------|
| Luftgeschwindigkeit | 0-193 km/h |
| Luftvolumen | 10-14,2 m ³ |
| Max. Blaskraft | 12,2 N |
| Gewicht | 2,10 kg |



Ausführung:

- bis zu 14,2 m³/min Luftvolumenstrom bei 193 km/h für die effiziente Beseitigung von Laub, Kies und Schotter
- säubert effektiv enge Winkel und andere schwer zugängliche Bereiche
- erreicht Materialien unter Vorsprüngen oder anderen Objekten
- erreicht Vollgas in weniger als 1 Sekunde für eine sofortige Leistungsabgabe

NEU



Art.-Nr.

4058546475390

**Laubbläser
M18 FOPH-BA**

(RG 7600)

179,00

Akku-Outdoor-Basiseinheit mit Rasentrimmer-Aufsatz



| Technische Daten: | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-4.900 / 0-6.200 min ⁻¹ |
| Fadenstärke | 2,0 / 2,4 mm |
| Gewicht | 4,70 kg |



Ausführung:

- der bürstenlose POWERSTATE™-Motor sorgt für eine längere Lebensdauer und mehr Leistung
- 38,6 cm Schnittbreite
- einfacher Lasttrimmkopf mit Höckervorschub fasst eine 7,6 m Ø 2,0 mm oder eine 6,1 m Ø 2,4 mm Fadenspule
- entwickelt um die Bedürfnisse der professionellen Garten- und Landschaftspflege zu decken
- volle Leistung in weniger als einer Sekunde
- hat die Leistungsfähigkeit dichte Büsche zu schneiden
- bis zu eine Stunde Laufzeit mit einem M18™-9,0-Ah-Akku
- **zwei Geschwindigkeitsstufen**
- kompatibel mit allen MILWAUKEE®-Outdoor-System-Aufsätzen
- der verstellbare Zusatzhandgriff, Tragegurt und Tragering sorgen für maximale Kontrolle und Komfort

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.



| Art.-Nr. | M18 FOPHLTKIT-0 (RG 7600) |
|---------------|------------------------------|
| 4058546229016 | 339,00 |

Akku-Rasenmäher



| Technische Daten: | |
|---------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 12,0 Ah |
| Schnittgeschwindigkeit | 3.300 min ⁻¹ |
| Schnittbreite | 53 cm |
| Hinterräder-Ø mm | 26 |
| Gewicht | 38,50 kg |



Ausführung:

- 53 cm Stahldeck und Messerdesign gepaart mit der M18 FUEL™-Technologie sorgen für erstklassige Schnittqualität
- sofortiger Start in hohem Gras, herausragende Leistung und Anlaufdrehmoment für anspruchsvolle Anwendungen
- **3-in-1-Funktion** zum Mulchen, Auffangen oder Seitenauswurf
- automatische Anpassung der Messergeschwindigkeit an die erforderliche Leistung für mehr Effizienz
- einstellbarer Radantrieb mit 5 Geschwindigkeitsstufen (bis zu 6,4 km/h)
- schneidet Flächen von bis zu 2.000 m² mit einer einzigen Ladung von 2x M18™ HIGH OUTPUT™ 12,0 Ah Akkups
- Scheinwerfer vorne und an der Seite für 180° Beleuchtung für erhöhte Wahrnehmung und Präzision
- 7 verschiedene Höheneinstellungen von 2,5 -10 cm, um eine Vielzahl von Grasarten abzudecken
- Klappgriffe und aufrechte Aufbewahrung für einfachen und kompakten Transport



| Art.-Nr. | M18 F2LM53-0 (RG 7600) | M18 F2LM53-122 (RG 7600) | Lieferumfang |
|---------------|---------------------------|-----------------------------|---|
| 4058546373788 | 999,00 | - | ohne Akku und Ladegerät, mit Mulch-Kit und Fangsack |
| 4058546373795 | - | 1.534,00 | 2x REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT™ Akkus, Schnellladegerät, Mulch-Kit, Fangsack |

Ersatzmesser für Rasenmäher



Ausführung:

Ersatzmesser für M18 F2LM53

| Art.-Nr. | 21" / 53 cm (RG 7602) |
|---------------|--------------------------|
| 4058546376130 | 39,00 |



NEU



Akku-Schlagschrauber
GDS 18V-330 HC
Seite 72



Akku-Multifunktionswerkzeug
GOP 18V-34
Seite 72



Akku-Stichsäge
GST 18V-125 S
Seite 73



Akku-Bohrhammer
GBH 18V-22
Seite 73



Winkelschleifer
GWS 12-125 + SDS-Click
Seite 79



Winkelschleifer
GWX 14-125 S
Seite 80



Geradschleifer
GGS 30 LS
Seite 84

**BOSCH**

Technik fürs Leben

**BOHREN / SCHRAUBEN**

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Akku-Bohrhämmer | 73, 76 |
| Akku-Bohrschrauber | 68, 69, 70, 72, 74, 75 |
| Akku-Schlagbohrschrauber | 68, 75 |
| Akku-Schlagschrauber | 68, 72, 75, 76 |
| Akku-Winkelbohrmaschinen | 68 |
| Bohrhämmer | 83 |
| Bohrmaschinen | 82 |

**SÄGEN / SCHLEIFEN / SCHNEIDEN**

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Akku-Geradschleifer | 72 |
| Akku-Handkreissägen | 68, 73 |
| Akku-Hobel | 72 |
| Akku-Multifunktionswerkzeuge | 68, 72 |
| Akku-Rotationswerkzeuge | 70 |
| Akku-Säbelsägen | 68, 73 |
| Akku-Stichsägen | 68, 73 |
| Akku-Universalschere | 68 |
| Akku-Winkelschleifer | 68, 71, 73, 77 |
| Bandschleifer | 88 |
| Exzentrerschleifer | 87 |
| Geradschleifer | 84 |
| Handkreissägen | 85, 86 |
| Kapp- und Gehrungssägen | 87 |
| Säbelsägen | 86 |
| Stichsägen | 84 |
| Winkelschleifer | 79, 80, 81 |

**MESSEN**

| | |
|-------------------------------|--------|
| Laser-Entfernungsmesser | 89, 90 |
| Linienlaser | 90 |
| Ortungsgeräte | 91 |

**SONSTIGES**

| | |
|-----------------------------|------------|
| Akku-Baustellenradios | 73 |
| Akku-Lampen | 69, 73, 74 |
| Akku-Staubsauger | 73 |
| Akkus und Ladegeräte | 78 |
| Heißluftgebläse | 88 |

Sologeräte 12 Volt in der passenden L-BOXX.

(RG 7101)

L-BOXX



154,-



Akku-Bohrschrauber
GSR 12V-15 FC FlexiClick
EAN: 3165140847704

156,-



Akku-Bohrschrauber
GSR 12V-35
EAN: 3165140953702

278,-



Akku-Bohrschrauber
GSR 12V-35 FC
EAN: 3165140936941

154,-



Akku-Stichsäge
GST 12V-70
EAN: 3165140770521

164,-



Akku-Säbelsäge
GSA 12V-14
EAN: 3165140773232

119,-



Akku-Schlagbohrschrauber
GSB 12V-15
EAN: 3165140773287

107,-



Akku-Bohrschrauber
GSR 12V-15
EAN: 3165140773263

153,-



Akku-Winkelbohrmaschine
GWB 12V-10
EAN: 3165140773256

159,-



Akku-Schlagschrauber
GDR 12V-105
EAN: 3165140773201

168,-



Akku-Multifunktionswerkzeug
GOP 12V-28
EAN: 3165140842488

148,-



Akku-Multirotationswerkzeug
GRO 12V-35
EAN: 3165140771573

170,-



Akku-Universalschere
GUS 12V-300
EAN: 3165140773218

172,-



Akku-Winkelschleifer
GWS 12V-76
EAN: 3165140843591

167,-



Akku-Handkreissäge
GKS 12V-26
EAN: 3165140772853

Akku-Lampe

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Akku Spannung | 12 V |
| Lichtstrom | 300 Lumen |
| Laufzeit mit einer Akkuladung | 180 Min./Ah |
| Länge × Breite × Höhe | 116 × 78 × 163 mm |
| Gewicht | 0,15 kg |

Ausführung:

- mit Aufhängevorrichtung und 4 Standpositionen
- mit 6 leuchtstarken LEDs
- Beleuchtung für ca. 9 Stunden mit einem (12 V / 3,0 Ah) Akku

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.

12
V
Li-Ion



Art.-Nr.

3165140876179

GLI 12V-300
(RG 7101)

56,00



BOSCH
Technik fürs Leben

12
V
Li-Ion



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Akku Spannung | 12 V |
| Lichtstrom | 330 Lumen |
| Laufzeit mit einer Akkuladung | 180 Min./Ah |
| Länge × Breite × Höhe | 139 × 50 × 68 mm |
| Gewicht | 0,30 kg |

Ausführung:

- extrem hell durch 10 LEDs mit zwei Helligkeitsstufen
- flexibles und schnelles Aufstellen am Arbeitsplatz
- mit starkem Magnet, Karabiner und Haken
- einstellbarer Beleuchtungswinkel bis 200°
- robust und effizient

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.



Art.-Nr.

3165140741750

GLI 12V-330
(RG 7101)

81,00

Akku-Bohrschrauber



BOSCH
Technik fürs Leben

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-400 / 0-1.300 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 15 / 30 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 19 / 10 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1 - 10 mm |
| Gewicht | 2,10 kg |

12
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- kurze Bauform, nur 169 mm lang
- praktische LED-Ladestandsanzeige
- 2-Gang-Getriebe sorgt für kraftvolle 30 Nm
- Electronic Cell Protection (ECP) schützt Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- integriertes LED-Licht zur Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferung:

2 Li-Ion Akkus und Schnellladegerät, in hochwertiger Textiltasche.



Art.-Nr.

3165140895248

GSR 12V-15
(RG 7101)

159,00

Akku-Bohrschrauber-Set



BOSCH
Technik fürs Leben

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah + 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-400 / 0-1.300 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 15 / 30 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 19 / 10 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1 - 10 mm |
| Gewicht | 2,90 kg |

12
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- kurze Bauform, nur 169 mm lang
- praktische LED-Ladestandsanzeige
- 2-Gang-Getriebe sorgt für kraftvolle 30 Nm
- Electronic Cell Protection (ECP) schützt Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- integriertes LED-Licht zur Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferung:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, 25-teiliges Schrauber-Bit-Set, 7-teiliges Holzbohrer-Set, 7-teiliges Metallbohrer-Set, in hochwertiger Textiltasche.



Art.-Nr.

3165140800624

GSR 12V-15 + 39-tlg. Zubehör-Set
(RG 7101)

195,00

Akku-Bohrschrauber

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-400 / 0-1.300 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 15 / 30 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 19 / 10 / - mm |
| Gewicht | 0,80 kg |

12

V
Li-Ion



2

AKKUS



L-BOXX

Ausführung:

- kompakter Schrauber für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen
- **flexibles Arbeiten dank 4 verschiedener Wechselaufsätze**
- praktische LED-Ladestandsanzeige
- integriertes LED-Licht zur Beleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, 4 Wechselaufsätze (Schnellspannbohrfutter, Exzenter-Aufsatz, Winkelaufsatz, Hex-Bithalter) und L-BOXX.



Art.-Nr.

3165140847322

GSR 12V-15 FC FlexiClick
(RG 7101)

318,00



BOSCH
Technik fürs Leben

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 3,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-460 / 0-1.750 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 20 / 35 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 32 / 10 mm |
| Werkzeugaufnahme | 1/4" Innensechskant |
| Gewicht | 0,75 kg |

12

V
Li-Ion



Schnellstopp



2
AKKUS



L-BOXX

Ausführung:

- längere Lebensdauer und Laufzeit, dank bürstenlosem EC-Motor
- praktische LED-Ladestandsanzeige
- integriertes LED-Licht zur Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- mit arretierbarem 1/4" Bithalter

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Gürtelclip, Bithalter und L-BOXX.



Art.-Nr.

4059952514000

GSR 12V-35 HX
(RG 7101)

297,00



ZUBEHÖR

Tipp

Passende Bit-Sätze
finden Sie ab
Seite 175.



Akku-Rotationswerkzeug



BOSCH
Technik fürs Leben

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 5.000-35.000 min ⁻¹ |
| Spannzange | 3 mm |
| Gewicht | 0,62 kg |

12

V
Li-Ion



L-BOXX

Ausführung:

- leistungsstarker Motor mit hoher Drehzahl
- komfortables Arbeiten durch kompakte Bauform und ergonomisches Design
- integrierte LED Beleuchtung
- Electronic Cell Protection (ECP) schützt Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- mit Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Aufspanndorn, Gehäuseaufsatz, Schlüssel, Spannzange, Trennscheibe, Zubehör-Box (leer) und L-BOXX.



Zubehör-Box

Art.-Nr.

3165140709002

GRO 12V-35
(RG 7101)

248,00

Akku-Winkelschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 19.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 76 x 10 mm |
| Spindelgewinde | M5 |
| Gewicht | 0,70 kg |



Ausführung:

- kompakt und ergonomisch für schnelles Trennen
- leistungsstarker EC-Motor
- vielseitiger Einsatz in verschiedenen Materialien
- einfacher Scheibenwechsel durch neue Spindelarretierung
- werkzeuglose Schutzhaubenverstellung
- mit Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Diamant-Trennscheibe Best für Ceramic, HM-Trennscheibe Carbide Multiwheel, Schleifscheibe Expert for Inox, 2 Inox-Trennscheiben Expert for Inox, Schutzhaube, in hochwertiger Textiltasche.



| Art.-Nr. | GWS 12V-76 (RG 7101) |
|---------------|-------------------------|
| 3165140999564 | 265,00 |

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 3,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 19.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 76 x 10 mm |
| Spindelgewinde | M5 |
| Gewicht | 0,70 kg |



Ausführung:

- kompakt und ergonomisch für schnelles Trennen
- leistungsstarker EC-Motor
- vielseitiger Einsatz in verschiedenen Materialien
- einfacher Scheibenwechsel durch neue Spindelarretierung
- werkzeuglose Schutzhaubenverstellung
- mit Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, HM-Trennscheibe, Trennscheibe Expert for Inox, Schnellladegerät und L-BOXX.



| Art.-Nr. | GWS 12V-76 (RG 7101) |
|---------------|-------------------------|
| 3165140913393 | 295,00 |



Sologeräte 18 Volt in der passenden L-BOXX.

(RG 7101)

L-BOXX



181,-



Akku-Bohrschrauber
GSR 18V-45
EAN: 4059952605623

206,-



Akku-Bohrschrauber
GSR 18V-55
EAN: 4059952509303

255,-



Akku-Bohrschrauber
GSR 18V-90 C
EAN: 4059952617213

276,-



Akku-Bohrschrauber
GSR 18V-110C
EAN: 3165140956291

366,-



Akku-Schlagschrauber
GDS 18V-1050 H
EAN: 4059952564661

218,-



Akku-Schlagschrauber
GDX 18V-200
EAN: 4059952596693

290,-



Akku-Schlagschrauber
GDS 18V-330 HC
EAN: 4059952610535

NEU

406,-



Akku-Geradschleifer
GGS 18V-10 SLC
EAN: 4059952514710

285,-



Akku-Geradschleifer
GGS 18V-23 LC
EAN: 3165140945721

295,-



Akku-Geradschleifer
GGS 18V-23 PLC
EAN: 3165140962896

244,-



Akku-Geradschleifer
GGS 18V-20
EAN: 4059952607108

268,-



Akku-Multifunktionswerkzeug
GOP 18V-34
EAN: 4059952606835

NEU

259,-



Akku-Hobel
GH0 18V-LI
EAN: 3165140643870

181,-


Akku-Winkelschleifer
GWS 18V-7
EAN: 3165140978637

252,-


Akku-Säbelsäge
GSA 18V-LI
EAN: 3165140625289

206,-


Akku-Säbelsäge
GSA 18V-LI C
EAN: 3165140830256

NEU


Akku-Stichsäge
GST 18V-125 S
EAN: 4059952589077

257,-
67,-


Akku-Lampe
GLI 18V-300
(Lieferung im Karton)
EAN: 3165140876193

279,-


Akku-Handkreissäge
GKS 18V-57 G
EAN: 3165140781374

175,-


Akku-Staubsauger
GAS 18V-10 L
(Lieferung im Karton)
EAN: 3165140995405

189,-


Akku-Baustellenradio
GPB 18V-2 SC
(Lieferung im Karton)
EAN: 4059952507828

354,-


Akku-Baustellenradio
GPB 18V-5 SC
(Lieferung im Karton)
EAN: 4059952559506

NEU


Akku-Bohrhammer
GBH 18V-22
EAN: 4053423242287

274,-


Akku-Bohrhammer
GBH 18V-26
EAN: 3165140807883

362,-


Akku-Bohrhammer
GBH 18V-26 F
EAN: 3165140807944

388,-


Akku-Borhammer
GBH 18V-34 CF
(Lieferung im Handwerkerkoffer
inklusive Maschinentuch und Fetttube)
EAN: 3165140996020

696,-


Akku-Borhammer
GBH 18V-36 C
(Lieferung im Handwerkerkoffer
inklusive Maschinentuch und Fetttube)
EAN: 3165140996105

722,-

Akku-Lampe



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|--|
| Akku Spannung | 14,4 - 18 V |
| Lichtstrom | 2.200 Lumen |
| Laufzeit mit einer Akkuladung | 80 Min./Ah (14,4V) 100 Min./Ah (18 V) |
| Länge x Breite x Höhe | 187 x 176 x 271 mm |
| Gewicht | 1,90 kg |



Ausführung:

- leistungsstarke LED mit bis zu 2.200 Lumen für exzellente Beleuchtung
- staubdicht und spritzwassergeschützt
- **bequeme Bedienung per Smartphone** für eine schnelle und leichte Einstellung der Beleuchtung, 2 Helligkeitsstufen, 5 Einstellwinkel
- inklusive Stativgewinde

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät.



Art.-Nr.

3165140953832

GLI 18V-2200 C

(RG 7101)

170,00

Akku-Bohrschrauber



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 3,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-500 / 0-1.900 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 21 / 45 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 35 / 10 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5 - 13 mm |
| Gewicht | 0,90 kg |



Ausführung:

- mit bürstenlosem Motor für längere Werkzeuglebensdauer und Akkulaufleistung
- Electronic Cell Protection (ECP) schützt Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- robustes Metall Schnellspannbohrfutter
- integriertes LED-Licht zur Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät und L-BOXX.



Art.-Nr.

4059952635675

GSR 18V-45

(RG 7101)

291,00

Akku-Bohrschrauber



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-460 / 0-1.800 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 28 / 55 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stahl | - / 35 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5 - 13 mm |
| Gewicht | 1,00 kg |



Ausführung:

- Electronic Motor Protection (EMP) schützt Motor vor Überlastung
- robustes Metall-Schnellspannbohrfutter
- mit bürstenlosem Motor für längere Werkzeuglebensdauer und Akkulaufleistung
- integriertes LED-Licht zur Ausleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

2 Li-Ion ProCORE Akkus, Schnellladegerät und L-BOXX.



Art.-Nr.

4059952509310

GSR 18V-55

(RG 7101)

363,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-630 / 0-2.100 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 36 / 64 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 68 / 13 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5 - 13 mm |
| Gewicht | 1,10 kg |



Ausführung:

- mit bürstenlosem Motor für längere Werkzeuglebensdauer und Akkulaufleistung
- robustes Metall-Schnellspannbohrfutter
- **Precision Clutch-Funktion verhindert ein Überdrehen nach Erreichen des voreingestellten Drehmoments**
- integriertes LED-Licht zur Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- KickBack Control stoppt den Geräterückschlag
- **Konnektivitätsmodul GCY 42 mit Smart-Gerät über Bluetooth-Protokoll für digitalen Datentransfer, Parametereinstellung, Arbeitsmodussteuerung**

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Bluetooth Low Energy Modul GCY 42, Gürtelhaken und L-BOXX.



Art.-Nr.

4059952617244

GSR 18V-90 C

(RG 7101)

421,00

Akku-Bohrschrauber



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-480 / 0-2.100 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 47 / 110 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 82 / 13 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5 - 13 mm |
| Gewicht | 2,20 kg |



Ausführung:

- Electronic Cell Protection (ECP) schützt Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- Electronic Motor Protection (EMP) schützt den Motor vor Überlastung
- integriertes LED-Licht
- inklusive Connectivity-Modul für personalisierte Werkzeugeinstellungen in der Toolbox App

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Connectivity-Modul GCY 30-4, Zusatzhandgriff und L-BOXX.



Art.-Nr.

4059952525419

GSR 18V-110 C
(RG 7101)

517,00

Akku-Schlagbohrschrauber



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 3,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-500 / 0-1.900 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 27.000 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 21 / 45 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 35 / 10 / 10 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5 - 13 mm |
| Gewicht | 1,00 kg |



Ausführung:

- mit bürstenlosem Motor für längere Werkzeuglebensdauer und Akkulaufleistung
- Electronic Cell Protection (ECP) schützt Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- leichte und kompakte Bauweise mit einer Kopflänge von nur 174 mm
- robustes Metall Schnellspannbohrfutter
- integriertes LED-Licht zur Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- mit praktischem Gürtelhaken
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Gürtelhaken und L-BOXX.



Art.-Nr.

4059952635699

GSB 18V-45
(RG 7101)

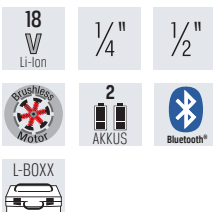
299,00

Akku-Schlagschrauber



Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3. Gang | 0-1.100 / 0-2.300 / 0-3.400 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3. Gang | 2.200 / 3.100 / 4.100 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3. Gang | 130 / 160 / 210 Nm |
| Max. Lösemoment | 370 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/4" Innensechskant und 1/2" Außenvierkant |
| Gewicht | 1,20 kg |



Ausführung:

- mit bürstenlosem Motor für längere Werkzeuglebensdauer und Akkulaufleistung
- kraftvoller Schlagschrauber
- User Interface mit zwei Betriebsarten: Metall (A) und Holz (B). Weitere Betriebsarten können über die Toolbox App individuell eingestellt werden
- drei Geschwindigkeits-/Drehmomentstufen
- liefert ein maximales Losbrechmoment von 370 Nm
- integriertes LED-Licht zur Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Gürtelhaken und L-BOXX.



Art.-Nr.

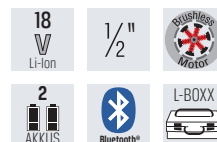
4059952587745

GDH 18V-210 C
(RG 7101)

499,00

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3. Gang | 0-1.000 / 0-1.500 / 0-2.300 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3. Gang | 1.900 / 2.500 / 3.300 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3. Gang | 250 / 330 / 450 Nm |
| Max. Lösemoment | 800 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Gewicht | 1,60 kg |



Ausführung:

- mit bürstenlosem Motor für längere Werkzeuglebensdauer und Akkulaufleistung
- kraftvoller Schlagschrauber
- User Interface mit zwei Betriebsarten: Metall (A) und Holz (B). Weitere Betriebsarten können über die Toolbox App individuell eingestellt werden
- drei Geschwindigkeits-/Drehmomentstufen
- liefert ein maximales Losbrechmoment von 800 Nm
- integriertes LED-Licht zur Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Bluetooth Low Energy Modul GCY 42, Gürtelhaken und L-BOXX.



Art.-Nr.

4059952568034

GDS 18V-450 HC
(RG 7101)

551,00

Akku-Schlagschrauber



| Technische Daten: | |
|--------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3. Gang | 0-800 / 0-1.200 / 0-1.750 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3. Gang | 1.600 / 2.400 / 2.600 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3. Gang | 350 / 700 / 1000 Nm |
| Max. Lösemoment | 1.600 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Gewicht | 2,90 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker Schlagschrauber mit einstellbaren Betriebsarten und BITURBO Brushless-Technologie
- Electronic Cell Protection (ECP) schützt Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- perfekt für Metallanwendungen mit Maschinenschrauben von M 10 bis M 24
- **drei Geschwindigkeits-/Drehmomentstufen**
- liefert ein maximales Losbrechmoment von 1.600 Nm
- Electronic Motor Protection (EMP) schützt den Motor vor Überlastung
- integriertes LED-Licht zur Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- Akku-Ladestandsanzeige

Lieferumfang:

2 ProCORE Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, mit Sprengring, Leiterclip und L-BOXX.

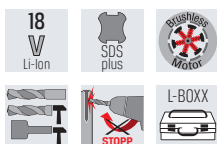


| Art.-Nr. | GDS 18V-1000 (RG 7101) |
|---------------|---------------------------|
| 4059952564593 | 704,00 |

Akku-Bohrhammer



| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Leerlaufdrehzahl | 0-950 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.250 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 3,4 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 28 / 30 / 13 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 3,00 kg |



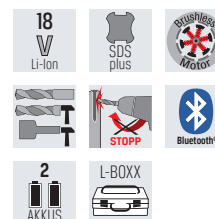
Ausführung:

- mit bürstenlosem Motor für längere Werkzeuglebensdauer und Akkulaufleistung
- leistungsstarkes Schlagwerk mit bis zu 3,4 Joule Schlagenergie
- KickBack Control minimiert das Risiko von Hand- und Armverletzungen
- HMI-Display informiert über den Akkustatus und sonstige anwenderrelevante Hinweise
- integriertes LED-Licht zur Ausleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

Ohne Akku und Schnellladegerät. Mit Reinigungstuch, Tiefenanschlag, Zusatzgriff und XL-BOXX.

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-980 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.350 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 2,4 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 24 / 30 / 13 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 3,50 kg |



Ausführung:

- mit bürstenlosem Motor für längere Werkzeuglebensdauer und Akkulaufleistung
- ein Allrounder für den täglichen Einsatz mit integrierter Bluetooth Connectivity
- KickBack Control minimiert das Risiko von Hand- und Armverletzungen
- HMI-Display informiert über den Akkustatus und sonstige anwenderrelevante Hinweise
- integriertes LED-Licht zur Ausleuchtung des Arbeitsbereiches

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Reinigungstuch, Tiefenanschlag, Zusatzgriff und L-BOXX.



| Art.-Nr. | GBH 18V-28 DC (RG 7101) |
|---------------|----------------------------|
| 4059952650098 | 412,00 |



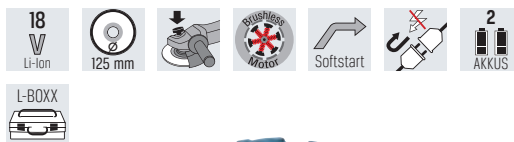
| Art.-Nr. | GBH 18V-24 C (RG 7101) |
|---------------|---------------------------|
| 4053423235067 | 553,00 |

Akku-Winkelschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,20 kg |



Ausführung:

- robuste, kompakte Bauform für komfortables Arbeiten auch an engen Stellen
- **bürstenloser Motor für lange Lebensdauer**
- Handgriff links und rechts einsetzbar
- einfach verstellbare und verdrehsichere Schutzhaube

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Aufnahmeflansch, Schutzhaube, Spannmutter, Zusatzhandgriff, Zweilochschlüssel und L-BOXX.



Art.-Nr.

4059952546155

GWS 18V-7

(RG 7101)

382,00



ZUBEHÖR

Tipp

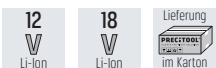
Passendes
Zubehör finden
Sie ab Seite 148.



Akku



Technik fürs Leben



| Art.-Nr. | Akku (RG 7101) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|-------------------|----------------|---------------|-----------------|
| 3165140730358 | 50,00 | Li-Ion | 12,0 | 2,0 |
| 3165140894494 | 62,00 | Li-Ion | 12,0 | 3,0 |
| 3165140894579 | 89,00 | Li-Ion | 12,0 | 6,0 |
| 3165140730440 | 63,00 | Li-Ion | 18,0 | 2,0 |
| 3165140730464 | 82,00 | Li-Ion | 18,0 | 4,0 |
| 3165140791649 | 90,00 | Li-Ion | 18,0 | 5,0 |
| 3165140952958 | 181,00 | Li-Ion ProCORE | 18,0 | 8,0 |
| 3165140953023 | 277,00 | Li-Ion ProCORE | 18,0 | 12,0 |

Akku-Starter-Set



Technik fürs Leben

Ausführung:

- kompakter Akku
- hohe Ladegeschwindigkeit für alle 12-Volt-Akkus
- Laden von 12V / 2,0Ah-Akkus von 0 % auf 80 % in nur 24 Minuten, 100 % in 35 Minuten



Lieferumfang:

2 Li-Ion Akku
GBA 12 V / 2,0 Ah
und Schnellladegerät
GAL 12V-40.



| Art.-Nr. | 12 V 2,0 Ah (RG 7101) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|-----------------------------|---------|---------------|-----------------|
| 3165140968188 | 100,00 | Li-Ion | 12 | 2,0 |

Ausführung:

- kompakter Akku
- hohe Ladegeschwindigkeit für alle 12-Volt-Akkus
- Laden von 12V / 2,0Ah-Akkus von 0 % auf 80 % in nur 24 Minuten, 100 % in 35 Minuten



Lieferumfang:

1 Li-Ion Akku GBA 12 V / 2,0 Ah, 1 Li-Ion Akku GBA 12 V / 4,0 Ah und Schnellladegerät GAL 12V-40.



| Art.-Nr. | 12 V 2,0 Ah + 4,0 Ah (RG 7101) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|--------------------------------------|---------|---------------|-----------------|
| 3165140990219 | 123,00 | Li-Ion | 12 | 2,0 / 4,0 |

Ladegerät



Technik fürs Leben



| Art.-Nr. | für Li-Ion Akkus (RG 7101) | Beschreibung |
|---------------|-------------------------------|---|
| 3165140968133 | 49,00 | GAL 12V-40 Schnellladegerät Li-Ion, 10,8 - 12 V / 4,0 A |
| 4059952519135 | 133,00 | GAL 18V-80 Schnellladegerät Li-Ion, 6 Steckplätze 14,4 - 18 V / 8,0 A |
| 3165140967860 | 49,00 | GAL 18V-40 Schnellladegerät Li-Ion, 14,4 - 18 V / 4,0 A |
| 3165140839327 | 86,00 | GAL 1880 CV Multivolt-Schnellladegerät Li-Ion, 14,4 - 18 V / 8,0 A |

Akku-Starter-Set



Technik fürs Leben

Ausführung:

- Hochleistungsakku für bis zu 1.600 Watt kabelgebundener Energie
- **87 % mehr Leistung als ein konventioneller Akku**
- 135 % mehr Lebensdauer als ein Standardakku durch COOLPACK 2.0-Technologie, da ein Überhitzen des Akkus vermieden wird



Lieferumfang:

2 Li-Ion Akku ProCORE 5,5 Ah und Schnellladegerät GAL 1880 CV.



| Art.-Nr. | ProCORE 18 V 4,0 Ah + 8,0 Ah (RG 7101) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|--|----------------|---------------|-----------------|
| 4059952560106 | 338,00 | Li-Ion ProCORE | 18 | 5,5 |

Ausführung:

- Hochleistungsakku für bis zu 1.600 Watt kabelgebundener Energie
- **87 % mehr Leistung als ein konventioneller Akku**
- 135 % mehr Lebensdauer als ein Standardakku durch COOLPACK 2.0-Technologie, da ein Überhitzen des Akkus vermieden wird



Lieferumfang:

2 Li-Ion Akku ProCORE 18 V 4,0 Ah und Schnellladegerät GAL 18V-40.

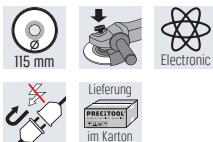
| Art.-Nr. | ProCORE 18 V 4,0 Ah (RG 7101) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|-------------------------------------|----------------|---------------|-----------------|
| 3165140970341 | 229,00 | Li-Ion ProCORE | 18 | 4,0 |



Winkelschleifer

Technische Daten:

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 720 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.800-11.000 min ⁻¹ |
| Scheiben-Ø | 115 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 1,90 kg |



Ausführung:

- kleinster Griffumfang von 176 mm für angenehmes Arbeiten
- flacher Getriebekopf für komfortables Arbeiten an engen Stellen
- **elektronische Drehzahlvorwahl**
- spezielle Lufteinlässe für optimale Kühlung des Motors
- mit verdrehsicherer Schutzhaube

Lieferumfang:

Aufnahmeflansch, Schutzhaube, Spannmutter, Zusatzhandgriff und Zweilochschlüssel.



Art.-Nr.

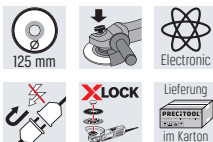
3165140823739

GWS 7-115 E
(RG 7101)

93,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 900 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.800-11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Gewicht | 2,10 kg |



Ausführung:

- kleiner Winkelschleifer mit leistungsstarkem Motor
- schneller und sicherer Werkzeugwechsel durch schlüsselloses Klick-System X-LOCK
- **elektronische Drehzahlvorwahl**

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff und Schutzhaube.



Art.-Nr.

3165140962568

GWX 9-125 S
(RG 7101)

125,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.400 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,20 kg |

Ausführung:

- leistungsstarker Winkelschleifer für den regelmäßigen Einsatz
- dank Constant Electronic auch unter Last gleichbleibende Drehzahl
- optimierte Motorkühlung – für hohe Überlastfähigkeit
- verdrehsichere Schutzhaube – standhaft auch bei berstender Scheibe

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff, Aufnahmeflansch, Spannmutter, Zweilochschlüssel, Schutzhaube.

Art.-Nr.

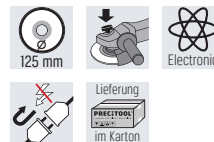
3165140394475

GWS 1400
(RG 7101)

139,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 900 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.800-11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 1,90 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker Motor
- schlanker Griffumfang und ergonomisches Design
- **elektronische Drehzahlvorwahl**

Lieferumfang:

Aufnahmeflansch, Schutzhaube, Spannmutter, Zusatzhandgriff und Zweilochschlüssel.



Art.-Nr.

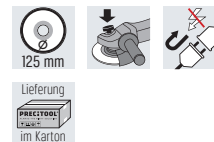
3165140923118

GWS 9-125 S
(RG 7101)

100,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.200 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,20 kg |



Ausführung:

- ideales Verhältnis von Leistung zu Griffumfang für bequemes und ermüdungsfreies Arbeiten
- robuster und leistungsstarker Motor mit guter Überlastfähigkeit
- angenehmes Arbeiten dank schlüsselloser Schutzhaube

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff, Schutzhaube, Aufnahmeflansch, Spannmutter, Zweilochschlüssel, anklippbare Trennschutzhaube und SDS-Schnellspannmutter.



Art.-Nr.

4059952635590

GWS 12-125 + SDS-Click
(RG 7101)

109,00



Winkelschleifer

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.400 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,20 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker Motor
- einfache Handhabung durch schlankes Gehäuse
- optimierte Luftführung und verbesserter Schutz gegen Staub
- Vibration-Control-Zusatzhandgriff
- hoher Anwenderschutz durch KickBack Control und Wiederanlaufschutz
- Handgriff links und rechts einsetzbar

Lieferumfang:

Aufnahmeflansch, Spannmutter, Zweilochschlüssel, Zusatzhandgriff und Schutzhaube.



Art.-Nr.

4059952576466

GWS 14-125
(RG 7101)

185,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.400 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.800-11.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Gewicht | 2,20 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker Motor mit verbessertem Staubschutz
- schneller und sicherer Werkzeugwechsel durch schlüsselloses Klick-System X-LOCK
- **elektronische Drehzahlvorwahl**
- spezielle Lufteinlässe für optimale Kühlung des Motors

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff und Schutzhaube.

NEU



Art.-Nr.

4059952576732

GWX 14-125 S
(RG 7101)

215,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.700 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,40 kg |



Ausführung:

- mit direkter Motorkühlung und Überlastschutz
- Vibration-Control-Zusatzhandgriff
=> 40 % Vibrationsreduktion (EN 60745)
- lange Kohlebürstenstandzeit

Lieferumfang:

Aufnahmeflansch, Spannmutter, Zweilochschlüssel, Zusatzhandgriff und Schutzhaube.



Art.-Nr.

4059952576527

GWS 17-125
(RG 7101)

230,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.700 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.200 - 7.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,40 kg |



Ausführung:

- schonende Bearbeitung von Edelstahl aufgrund der niedrigen Drehzahl
- extrem starker Motor mit 50 % höherem Drehmoment für schnelles, kraftvolles Arbeiten
- **elektronische Drehzahlvorwahl**
- Handgriff links und rechts einsetzbar

Lieferumfang:

Aufnahmeflansch, Spannmutter, Zweilochschlüssel, Zusatzhandgriff und Schutzhaube.



Art.-Nr.

4059952576619

GWS 17-125 S Inox
(RG 7101)

270,00

Winkelschleifer

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.900 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,40 kg |



Ausführung:

- mit direkter Motorkühlung und Überlastschutz
- einfache Handhabung durch schlankes Gehäuse mit Softgrip-Oberfläche
- Handgriff links und rechts einsetzbar
- verdrehsichere Schutzhaube
- optimierte Luftführung und verbesserter Schutz gegen Staub
- Getriebschutz in 90°-Schritten drehbar

Lieferumfang:

Aufnahmeflansch, Schutzhaube, Spannmutter, Zusatzhandgriff Vibration Control und Zweilochschlüssel.



Art.-Nr.

3165140838375

GWS 19-125 CI
(RG 7101)

253,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 2.400 W |
| Leerlaufdrehzahl | 6.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 230 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 5,50 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker Champion-Motor
- Vibration-Control-Haupt- und Zusatzhandgriff, dadurch bis zu 50 % reduzierte Vibrationen (EN 60745)
- verdrehsichere, schnell verstellbare Schutzhaube
- **gepanzerte Wicklungen zum Schutz des Motors**
- mit drehbarem Bügelgriff

Lieferumfang:

Aufnahmeflansch, Schnellspannmutter SDS, Schutzhaube, Zusatzhandgriff und Zweilochschlüssel.



Art.-Nr.

3165140484565

GWS 24-230 LVI
(RG 7101)

268,00



Technische Daten:

| | |
|---|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 350 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-4.000 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 12,3 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Aluminium | 15 / 6,5 / 8 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1-10 mm |
| Gewicht | 1,20 kg |



Ausführung:

- **sehr hohe Drehzahl**
- für kleine Bohrdurchmesser
- praktischer Gurthalteclip
- Rechts-/Linkslauf



4.000 MIN⁻¹



Art.-Nr.

3165140485913

GBM 6 RE

(RG 7101)

127,00

Technische Daten:

| | |
|---|-------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 750 W |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-1.000 / 0-3.000 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 39,5 / 12,5 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Aluminium | 32 / 13 / 20 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,40 kg |



Ausführung:

- mit leistungsstarkem 750-Watt-Motor
- optimal für Bohrungen bis 13 mm
- kompakte, ergonomische Bauform
- **2-Gang-Getriebe und Drehzahlvorwahl mit Stellrad**
- mit Steuerelektronik für exaktes Anbohren
- Überlastkupplung schützt Anwender und Maschine

Lieferumfang:

Tiefenanschlag 210 mm und Zusatzhandgriff.



Art.-Nr.

3165140797948

GBM 13-2 RE

(RG 7101)

280,00

Technische Daten:

| | |
|---|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-2.600 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 20 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Aluminium | 25 / 10 / 10 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1-10 mm |
| Gewicht | 1,70 kg |



Ausführung:

- optimal für Bohrungen bis 10 mm in Stahl
- mit praktischem Gurthalteclip
- Rechts-/Linkslauf



Art.-Nr.

3165140485968

GBM 10 RE

(RG 7101)

139,00

Bohrständer

MAXION

Technische Daten:

| | |
|-----------------------|----------------|
| Hub | 65 mm |
| Ausladung | 165 mm |
| Höhe der Säule | 500 mm |
| Säulendurchmesser | 40 mm |
| Länge × Breite × Höhe | 220×213×500 mm |
| Gewicht | 5,00 kg |



Ausführung:

- asymmetrische Anordnung der Säule zur Grundplatte ermöglicht das Bearbeiten größerer Werkstücke
- uneingeschränkter Zugriff zu den Bedienelementen von Bohrmaschine und Bohrständer durch abgewinkelten Ausleger
- keine Verletzungsgefahr bzw. Bohrerbruch durch gefahrlose Einstellung des Geräteträgers auf die erforderliche Arbeitshöhe
- Grundplatte mit Nuten zum Aufspannen eines Maschinen-Schraubstocks
- Tiefenanschlag stufenlos einstellbar

ZUBEHÖR

Tipp



Art.-Nr.

792000 0500

MBS 165

(RG 7352)

199,00



ZUBEHÖR

Tipp

Passende
Hammerbohrer finden
Sie ab Seite 167.

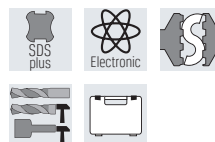


Bohrhammer

BOSCH
Technik fürs Leben

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 830 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-900 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.000 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 2,7 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 26 / 30 / 13 mm |
| Max. Bohr-Ø Bohrkronen | 68 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-Plus |
| Gewicht | 2,70 kg |



Ausführung:

- drehbare Bürstenbrücke für gleiche Kraft im Rechts-/Linkslauf
- Feststellknopf für kontinuierliches und ermüdungsfreies Arbeiten
- Kugeltülle zum Vorbeugen von Kabelbrüchen
- Überlastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine
- stufenlose Drehzahlregulierung

Lieferumfang:

Maschinentuch, Tiefenanschlag,
Zusatzhandgriff und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

3165140859127

GBH 2-26
(RG 7101)

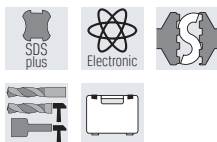
211,00

Bohrhammer

BOSCH
Technik fürs Leben

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 830 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-900 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.000 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 2,7 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 26 / 30 / 13 mm |
| Max. Bohr-Ø Bohrkronen | 68 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-Plus |
| Gewicht | 2,90 kg |



Ausführung:

- drehbare Bürstenbrücke für gleiche Kraft im Rechts-/Linkslauf
- Feststellknopf für kontinuierliches und ermüdungsfreies Arbeiten
- Kugeltülle zum Vorbeugen von Kabelbrüchen
- Überlastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine
- stufenlose Drehzahlregulierung

Lieferumfang:

Maschinentuch, Schnellwechselbohrfutter,
Tiefenanschlag, Wechselfutter SDS-plus,
Zusatzhandgriff und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

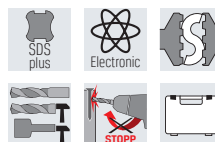
3165140859202

GBH 2-26 F
(RG 7101)

251,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 880 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-900 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.000 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 3,2 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 28 / 30 / 13 mm |
| Max. Bohr-Ø Bohrkronen | 68 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-Plus |
| Gewicht | 3,10 kg |



Ausführung:

- drehbare Bürstenbrücke für gleiche Kraft im Rechts-/Linkslauf
- Kugeltülle zum Vorbeugen von Kabelbrüchen
- stufenlose Drehzahlregulierung
- aktive Vibrationsdämpfung mit Gegenschwinger für minimale Vibrationswerte
- Überlastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine

Lieferumfang:

Maschinentuch, Tiefenanschlag, Zusatzhandgriff, Schnellwechsel-
bohrfutter, Wechselfutter SDS-plus und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

3165140843652

GBH 2-28 F
(RG 7101)

316,00

Geradschleifer

Technische Daten:

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 30.000 min ⁻¹ |
| Max. Schleifkörper-Ø | 50 mm |
| Spannzange | bis 8 mm |
| Gewicht | 1,40 kg |



Ausführung:

- kompakte, ergonomische Form
- Spannsystem für spielfreie Fixierung der Schleifstifte
- doppelt abgedichtete Kugellager für hohe Lebensdauer
- gummiabgettete Kugellager für weniger Vibrationsempfindlichkeit
- **stationär einsetzbar (Spannhals 43 mm)**
- Abschaltkohlebürsten

Lieferumfang:

2x Maulschlüssel SW 19 und Spanneinheit (Spannmutter und Spannzange 6 mm).



Art.-Nr.

3165140584807

GGs 28 C
(RG 7101)

237,00

Technische Daten:

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 650 W |
| Leerlaufdrehzahl | 10.000-30.000 min ⁻¹ |
| Max. Schleifkörper-Ø | 50 mm |
| Spannzange | bis 8 mm |
| Gewicht | 1,40 kg |



Ausführung:

- kompakte, ergonomische Form
- Spannsystem für spielfreie Fixierung der Schleifstifte
- doppelt abgedichtete Kugellager für hohe Lebensdauer
- gummiabgettete Kugellager für weniger Vibrationsempfindlichkeit
- **stationär einsetzbar (Spannhals 43 mm)**
- Abschaltkohlebürsten
- **elektronische Drehzahlvorwahl**

Lieferumfang:

2x Maulschlüssel SW 19 und Spanneinheit (Spannmutter und Spannzange 6 mm).



Art.-Nr.

3165140584814

GGs 28 CE
(RG 7101)

247,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------------|---|
| Leistungsaufnahme | 750 W |
| Leerlaufdrehzahl | 7.000-33.000 min ⁻¹ |
| Max. Schleifkörper-Ø | 25 mm |
| Spannzange | 6 mm |
| Gewicht | 1,70 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 3165140031103 Spannzange mit Spannmutter 3 mm 3165140031110 Spannzange mit Spannmutter 6 mm 3165140031134 Spannzange mit Spannmutter 8 mm |

Ausführung:

- leichter und bequemer Zubehörwechsel mit praktischer Spindelarretierung
- ergonomisches Werkzeug mit starker 750-Watt-Schleifleistung
- Allround-Sicherheitsmerkmale wie KickBack Control, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- **mit Drehzahlvorwahl und langer, schlanker Schleifspindel**
- ideal für anspruchsvolle Metallarbeiten



Lieferumfang:

Spannschlüssel und Spannzange mit Überwurfmutter 6 mm.



Art.-Nr.

4053423237399

GGs 30 LS
(RG 7101)

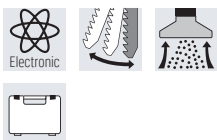
249,00

NEU

Stichsäge

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Leistungsaufnahme | 650 W |
| Leerlaufhubzahl | 500-3.100 min ⁻¹ |
| Hub | 26 mm |
| Schnittleistung in Holz / Stahl | 90 / 10 mm |
| Gewicht | 2,30 kg |



Ausführung:

- werkzeugloser Sägeblattwechsel
- verbiegeeresistente Stahlfußplatte
- **Späneblasfunktion für freie Sicht**, abschaltbar für effektive Staubabsaugung
- elektronische Drehzahlvorwahl

Lieferumfang:

1 Sägeblatt, Absaug-Set, Sechskantstiftschlüssel SW 5, Spanreißschutz und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

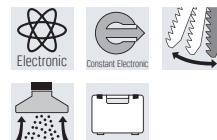
3165140529266

GST 90 E
(RG 7101)

173,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Leistungsaufnahme | 780 W |
| Leerlaufhubzahl | 500-3.100 min ⁻¹ |
| Hub | 26 mm |
| Schnittleistung in Holz / Stahl | 150 / 10 mm |
| Gewicht | 2,60 kg |



Ausführung:

- werkzeugloser Sägeblattwechsel
- robuste und verbiegeeresistente Fußplatte
- elektronische Drehzahlvorwahl
- hohe Schnittpräzision durch neues Spannsystem
- ergonomischer Griffbereich mit Softgripflächen
- **Späneblasfunktion für freie Sicht**, abschaltbar für effektive Staubabsaugung
- 4-stufige PendelhubEinstellung für feine bis grobe Schnitte

Lieferumfang:

1 Sägeblatt, Abdeckhaube, Absaugset, Gleitschuh, Saugdüse, Spanreißschutz und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

3165140463720

GST 150 CE
(RG 7101)

248,00

Handkreissäge

Technische Daten:

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.400 W |
| Leerlaufdrehzahl | 5.500 min ⁻¹ |
| Sägeblatt | 190 x 30 mm |
| Max. Schnitttiefe 0° / 90° / 45° | 70 / 50 mm |
| Gewicht | 4,20 kg |



Ausführung:

- für schnellen Sägefortschritt in Weich- und Hartholz
- hohe Schnitttiefe und Neigungsfähigkeit (56°)
- Turbogebläse für staubfreie Sicht auf der Schnittlinie
- robuste geschlossene Aluminiumdruckguss, Pendelschutzhaube

Lieferumfang:

Absaugadapter, Sechskantstiftschlüssel SW 5, HM-Sägeblatt Ø 190 mm, Parallelanschlag.



Art.-Nr.

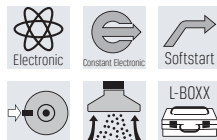
3165140469678

GKS 190
(RG 7101)

193,00

Technische Daten:

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.800 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.300-5.000 min ⁻¹ |
| Sägeblatt | 190 x 30 mm |
| Max. Schnitttiefe 0° / 90° / 45° | 65 / 48 mm |
| Gewicht | 5,20 kg |



Ausführung:

- hohe Durchzugskraft in jeder Holzart
- robuste Aluminiumgrundplatte mit exakt gefrästen Nuten für die Führungsschienen
- Gehrungsschnitte mit der Führungsschiene ohne Adapter möglich

Lieferumfang:

Absaugadapter, Sechskant-Stiftschlüssel SW 5, HM-Sägeblatt, L-BOXX.



Art.-Nr.

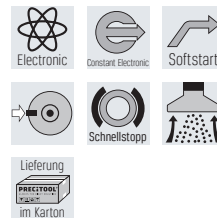
3165140607636

GKS 65 GCE
(RG 7101)

372,00

Technische Daten:

| | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.350 W |
| Sägeblatt | 165 x 20 mm |
| Leerlaufdrehzahl 1/2 Gang | 2.100 - 4.700 min ⁻¹ |
| Max. Schnitttiefe 0° / 90° / 45° | 63 / 48 mm |
| Gewicht | 3,80 kg |



Ausführung:

- hohe Schnitttiefe: zweistufiges Getriebe für höhere Schnittkapazitäten bei kompakter Bauform
- Motorbremse und Sanftanlauf für sicheres Sägen
- identische Schnittlinie für 90° Schnitte und 45° Schnitte
- Führungsschienenkompatibilität
- variable Drehzahl für Anpassung der Schnittgeschwindigkeit an das zu schneidende Material

Lieferumfang:

Kreissägeblatt Ø 165 mm (Speedline), Parallelanschlag und Absaugadapter.



UNSERE
EMPFEHLUNG



Art.-Nr.

3165140731034

GKS 55+ GCE
(RG 7101)

284,00

ZUBEHÖR

Tipp

Passende
Kreissägeblätter finden
Sie ab Seite 155.

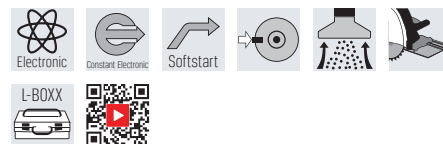


Handkreissäge



Technische Daten:

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.400 W |
| Leerlaufdrehzahl | 3.600-6.250 min ⁻¹ |
| Sägeblatt | 165 x 20 mm |
| Max. Schnitttiefe 0° / 90° / 45° | 57 / 42 mm |
| Gewicht | 4,70 kg |



Ausführung:

- Handkreissäge mit Eintauchfunktion
- saubere, präzise Schnitte mit und ohne Führungsschiene
- hocheffiziente Staubabsaugung und schallreduziertes Sägeblatt
- Einstellung von Schnittwinkel und -tiefe
- Kompatibilität mit dem Bosch Führungsschienen-System FSN Professional und Schienen anderer Anbieter
- Gehrungsschnitte mit der Führungsschiene ohne Adapter möglich

Lieferumfang:

1 Kreissägeblatt (Top Precision Best for Wood) und L-BOXX.



| Art.-Nr. | GKT 55 GCE / GKT 55 GCE + FSN 1400 (RG 7101) | Ausführung |
|---------------|---|------------|
| 3165140607759 | 663,00 | GKT 55 GCE |

Führungsschiene



Ausführung:

- präzise Führung
- exakte Geradheit der Schienen, auch bei verlängerter Schiene



| Art.-Nr. | FSN (RG 7105) | Länge mm | Breite mm | Höhe mm |
|---------------|------------------|-------------|--------------|------------|
| 3165140608022 | 62,00 | 800 | 142 | 6 |
| 3165140608039 | 86,00 | 1100 | 142 | 6 |

Säbelsäge



Technische Daten:

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.100 W |
| Leerlaufhubzahl | 0-2.700 min ⁻¹ |
| Hub | 28 mm |
| Gewicht | 3,60 kg |



Ausführung:

- integrierte LEDs für bessere Sicht auf das Werkstück
- kraftvoller Motor für schnellen Sägefortschritt
- Metallhaken zum Einhängen des Gerätes
- werkzeugloses Sägeblattwechsel-System
- gummiertes Getriebegehäuse

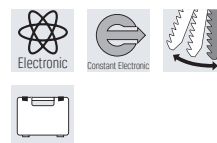
Lieferumfang:

1× Metallsägeblatt, 1× Holzsägeblatt, Handwerkerkoffer.

ZUBEHÖR
Tipp
Passende
Sägeblätter finden
Sie auf Seite 159.

Technische Daten:

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.300 W |
| Leerlaufhubzahl | 0-2.900 min ⁻¹ |
| Hub | 28 mm |
| Gewicht | 4,10 kg |



Ausführung:

- Anti-Vibrations-Handgriff und Massenausgleich
- konstanter Pendelhub für schnellen Sägefortschritt
- werkzeugloses Sägeblattwechsel-System
- LED-Licht zum Ausleuchten der Arbeitsbereiche
- werkzeuglos verstellbarer Sägeanschlag
- Metallhaken zum Einhängen des Gerätes
- gummiertes Getriebegehäuse

Lieferumfang:

1× Metallsägeblatt, 1× Holzsägeblatt und Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | GSA 1100 E (RG 7101) |
|---------------|-------------------------|
| 3165140508469 | 192,00 |



| Art.-Nr. | GSA 1300 PCE (RG 7101) |
|---------------|---------------------------|
| 3165140578288 | 284,00 |

Kapp- und Gehrungssäge



Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.800 W |
| Leerlaufdrehzahl | 3.100-4.000 min ⁻¹ |
| Sägeblatt | 305 x 30 mm |
| Gehrungseinstellung | 52° L / 60° R |
| Neigungseinstellung | 47° L / 47° R |
| Schnittkapazität 0° | 85 x 370 mm |
| Schnittkapazität 45° (Gehrung) | 90 x 250 mm |
| Schnittkapazität 45° (Neigung) | 38 x 370 mm |
| Tiefe x Länge x Höhe | 86 x 60 x 53 cm |
| Gewicht | 28,60 kg |

Ausführung:

- vertikale Schnittkapazität von 120 mm
- variable Drehzahl zur Anpassung der Schnittgeschwindigkeit an das Material
- intuitive Neigungsverriegelung
- **werkzeugloses Sägeblattwechsel-System SDS**
- integrierte Tischverlängerung für Materialauflage
- beidseitig neigbar bis 47°



Art.-Nr.

3165140769648

GCM 12 SDE
(RG 7101)

1.136,00

Untergestell



Art.-Nr.

3165140526128

für Paneelsägen GCM/GTM
(RG 7101)

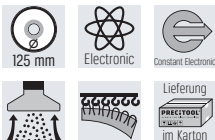
161,00

Exzentrerschleifer



Technische Daten:

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 340 W |
| Leerlaufdrehzahl | 4.500-12.000 min ⁻¹ |
| Schwingzahl | 9.000-24.000 min ⁻¹ |
| Exzentrizität | 2,50 mm |
| Schwingkreisdurchmesser | 5 mm |
| Schleiftellerdurchmesser | 125 mm |
| Gewicht | 2,00 kg |



Ausführung:

- mit Mehrloch-Schleifteller für Schleifblätter mit verschiedenen Lochrastern und für eine deutlich stärkere Staubabsaugung
- Aluminiumlagerflansch für hohe Laufruhe und lange Lebensdauer
- zum Schleifen und Polieren
- Klettverschluss für einfachen Schleifblattwechsel
- auch für Linkshänder geeignet
- **elektronische Drehzahlvorwahl**
- mit Microfiltersystem

Lieferumfang:

1 x Mehrlochsleifblatt C470,
Best for Wood + Paint.



Art.-Nr.

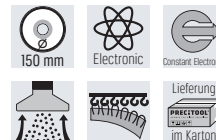
4059952529035

GEX 34-125
(RG 7101)

249,00

Technische Daten:

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 340 W |
| Leerlaufdrehzahl | 4.500-12.000 min ⁻¹ |
| Schwingzahl | 9.000-24.000 min ⁻¹ |
| Exzentrizität | 2,00 mm |
| Schwingkreisdurchmesser | 4 mm |
| Schleiftellerdurchmesser | 150 mm |
| Gewicht | 2,10 kg |



Ausführung:

- mit Mehrloch-Schleifteller für Schleifblätter mit verschiedenen Lochrastern und für eine deutlich stärkere Staubabsaugung
- Aluminiumlagerflansch für hohe Laufruhe lange Lebensdauer
- zum Schleifen und Polieren
- Klettverschluss für einfachen Schleifblattwechsel
- auch für Linkshänder geeignet
- **elektronische Drehzahlvorwahl**
- mit Microfiltersystem

Lieferumfang:

1 x Mehrlochsleifblatt C470,
Best for Wood + Paint.



Art.-Nr.

4059952528922

GEX 34-150
(RG 7101)

271,00

► Bandschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------|---------------|
| Leistungsaufnahme | 750 W |
| Bandgeschwindigkeit | 200-330 m/min |
| Bandabmessung | 75 x 533 mm |
| Gewicht | 3,40 kg |



Ausführung:

- zum Entfernen, Planschleifen, Glätten und Säubern auf Holz, Kunststoff und Metall
- robuste Zahnriemen und Metallzahnriemenräder für hohe Standzeiten
- graphitbeschichtete Schleifplatte
- Schnellspannhebel für einfachen Bandwechsel
- mit Alulaufrollen
- Anschluss für Absaugung mit Staubsack und Staubsauger

Lieferumfang:

Gewebeschleifband, Staubsack, Graphitplatte und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

3165140877633

GBS 75 AE Set
(RG 7101)

340,00

ZUBEHÖR



Passende
Schleifmittel finden
Sie ab Seite 153.



► Heißluftgebläse



Technische Daten:

| | |
|-------------------|-----------------|
| Leistungsaufnahme | 2.000 W |
| Arbeitstemperatur | 50-630 °C |
| Luftstrom | 150 - 500 l/min |
| Gewicht | 0,60 kg |



Ausführung:

- 2 Luftstromgeschwindigkeiten und einstellbarer Temperaturregler mit 9 Einstellungen für komfortable Bedienung
- bemerkenswert starker 2.000-Watt-Motor um problemlos eine Temperatur von 630 °C zu erreichen
- dank gradlinigem Design bedienbar aus vielen verschiedenen Arbeitspositionen



Art.-Nr.

3165140889551

GHG 20-60
(RG 7101)

176,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------|-----------------|
| Leistungsaufnahme | 2.300 W |
| Arbeitstemperatur | 50-650 °C |
| Luftstrom | 150 - 500 l/min |
| Gewicht | 0,67 kg |



Ausführung:

- 10 Luftstromgeschwindigkeiten, digital regelbare Temperatureinstellungen und 4 einstellbare Programme für eine umfassende Werkzeugführung
- unglaublich starker 2.300-Watt-Motor, um schnell eine Temperatur von 650 °C erreichen zu können
- zusätzliche Sicherheit dank Thermoschutz: automatisches Abschalten des Heizelements bei Motorüberhitzung

Lieferumfang:

Inklusive Glasschutzdüse 75 mm, Flächendüse 50 mm, Reduzierdüse 9 mm, Schweißschuh 10 mm und Reflektordüse 32 x 33 mm.



Art.-Nr.

3165140889490

GHG 23-66
(RG 7101)

221,00

► Laser-Entfernungsmesser



Technische Daten:

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Stromversorgung | 2× 1,5-V-LR03 (AAA) |
| Laserdiode | 635 nm, < 1 mW |
| Laserklasse | 2 |
| Messbereich | 0,15-40 m |
| Messgenauigkeit typ. | ± 1,5 mm |
| Messzeit typ. | < 0,5 s |
| Messzeit max. | 4 s |
| Abschaltautomatik | 5 min |
| Maßeinheiten | m/cm, ft/inch |
| Anzahl Speicherwerte | 10 |
| Batterielebensdauer | ca. 5.000 Einzelmessungen |
| Länge × Breite × Höhe | 105 × 41 × 24 mm |
| Gewicht ca. | 0,09 kg |

Funktionen:

- Längenmessung
- Flächenberechnung
- Volumenberechnung
- indirekte Höhenmessung

Lieferumfang:

2× 1,5-V-LR03 (AAA)-Batterien, Herstellerzertifikat und Schutztasche.

| Art.-Nr. | GLM 40 (RG 7101) |
|---------------|---------------------|
| 3165140790406 | 99,00 |



Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Stromversorgung | 2× 1,5-V-LR6 (AA) |
| Laserdiode | 635 nm, < 1 mW |
| Laserklasse | 2 |
| Messbereich | 0,05-50 m |
| Messgenauigkeit typ. | ± 1,5 mm |
| Messbereich Neigungsmessung | 0-360° (4×90°) |
| Messgenauigkeit (typisch) | ± 0,2° |
| Messzeit typ. | < 0,5 s |
| Messzeit max. | 4 s |
| Abschaltautomatik | 5 min |
| Maßeinheiten | m/cm/mm, ft/inch, ft-inch |
| Anzahl Speicherwerte | 30 |
| Stativ-Gewinde | 1/4" |
| Datenübertragung | Bluetooth® 4.2 Low Energy |
| unterstützte Android-Geräte | Smartphone ab Android 6.0 |
| unterstützte iOS-Geräte | iPhone mit iOS ab Version 11 |
| Gewicht ca. | 2,00 kg |

Ausführung:

- Akustik- als auch Vibrationssignal bestätigt erfolgreiche Messung
- einfache Handhabung und verbesserte Benutzeroberfläche
- **mit beleuchtetem Farbdisplay**
- dank schlagabsorbierendem Gehäuse übersteht der Entfernungsmesser Stürze aus bis zu 1,5 Metern Höhe
- staub- und spritzwassergeschützt nach IP 65
- Bluetooth®-Konnektivität und Bosch MeasureOn App ermöglichen eine leichte Dokumentation und Datentransfer für einen nahtlosen Arbeitsablauf
- mit MeasureOn App digitale Grundrisse erstellen, nach persönlichen Bedürfnissen Fotos und Notizen hinzufügen und das Arbeitsergebnis exportieren
- dank der Cloud-Lösung* sind Ihre Daten immer gesichert und auf all Ihren Geräten synchronisiert. Nichts wird mehr vergessen! Später können Sie Ihre Dokumentation bequem an Ihrem PC im Büro bearbeiten.

* Um den Cloud-Service zu nutzen, müssen Sie bei Bosch ein Benutzerkonto mit einem Bosch-Login einrichten.



Funktionen:

- Längenmessung
- kontinuierliche Messung
- Flächenberechnung
- Volumenberechnung
- Nivellierfunktion
- Wasserwaage
- Neigungsmesser
- indirekte Längenmessung
- indirekte Höhenmessung
- doppelte indirekte Höhenmessung
- Wandflächenmessung
- Absteckfunktion

Lieferumfang:

2× 1,5 V LR6-Batterien (AA), Trageschleife und Schutztasche.

| Art.-Nr. | GLM 50-27 C (RG 7101) |
|---------------|--------------------------|
| 4059952518824 | 209,00 |



Laser-Entfernungsmesser



| Technische Daten: | |
|-----------------------------|--|
| Stromversorgung | 1× 3,6-V Li-Ion Akku (3120 mAh) |
| Laserdiode | 650 nm, < 1 mW |
| Laserklasse | 2 |
| Messbereich | 0,08-150 m |
| Messgenauigkeit typ. | ± 1,5 mm |
| Messbereich Neigungsmessung | 0-360° (4×90°) |
| Messgenauigkeit (typisch) | ± 0,2° |
| Messzeit typ. | < 0,5 s |
| Messzeit max. | 4 s |
| Abschaltautomatik | 5 min |
| Maßeinheiten | m/cm/mm, ft/inch, ft-inch |
| Anzahl Speicherwerte | 50 |
| Stativ-Gewinde | 1/4" |
| Datenübertragung | Bluetooth® 4.2 Low Energy |
| unterstützte Android-Geräte | Smartphone und Tablet ab Android 4.3 |
| unterstützte iOS-Geräte | iPad (ab 3. Gen.), iPad Air (ab 1. Gen.), iPad mini (ab 1. Gen.), ab iPhone 4S |
| Schutzklasse | IP 54 |
| Gewicht ca. | 0,21 kg |

Ausführung:

- digitaler Sucher mit Zoom-Funktion für hohe Präzision über große Distanzen
- kontrastreiches IPS-Farbdisplay (2,8") für optimale Lesbarkeit
- mit Fernsteuerung für schnelle Messungen
- Measuring Master App für einfaches Dokumentieren der Ergebnisse

Funktionen:

- Längenmessung
- Flächenmessung
- Volumenmessung
- indirekte Entfernungsmesser
- indirekte Höhenmessung
- doppelte indirekte Höhenmessung
- Trapezmessung
- Dauermessung
- Wandflächenmessung
- Absteckfunktion
- Neigungsmessung

Lieferumfang:

Micro-USB-Kabel, Trageschleife und Schutztasche.



Art.-Nr.

4059952614304

GLM 150-27 C
(RG 7101)

359,00

Linienlaser



| Technische Daten: | |
|------------------------|----------------------------|
| Stromversorgung | 4× 1,5 V-LR6-Batterie (AA) |
| Laserklasse | 2 |
| Arbeitsbereich | 15 m |
| Nivelliergenauigkeit | ± 0,3 mm/m |
| Selbstnivellierbereich | ± 4° |
| Nivellierzeit | 4 s |
| Betriebstemperatur | -10 bis +50 °C |
| Lagertemperatur | -20 bis +70 °C |
| Projektion | 2 Linien |
| Schutzart | IP 64 |
| Stativanschluss | 1/4" |
| Gewicht | 0,57 kg |

Ausführung:

- sehr robuste Bauweise mit gummiertem Gehäuse
- für alle Nivellierarbeiten auf kurzen Distanzen
- horizontale und vertikale grüne Laserlinien sorgen für optimale Sichtbarkeit

Lieferumfang:

4× 1,5 V-LR6 Batterien, Universalhalter LB 10, Deckenklemme DK 10 Professional, Laserzieltafel und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4059952511078

GLL 2-15 G
(RG 7101)

256,00

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|--|
| Stromversorgung | 12 V / 2,0 Ah Li-Ion Akku oder 4× 1,5 V-LR6-Batterie (AA) |
| Laserdiode | 500 - 540 nm, < 10 mW |
| Laserklasse | 2 |
| Arbeitsbereich | 30 m |
| Arbeitsbereich mit / ohne Empfänger | 120 / 30 m |
| Nivelliergenauigkeit | ± 0,2 mm/m |
| Selbstnivellierbereich | ± 4° |
| Nivellierzeit | 4 s |
| Betriebstemperatur | -10 bis +40 °C |
| Lagertemperatur | -20 bis +70 °C |
| Farbe Laserlinie | grün |
| Projektion | 3× 360°-Linien |
| Stativanschluss | 1/4", 5/8" |
| Laufzeit mit einer Batterieladung | 6 Std. Li-Ion Akku und 4 Std. 4× 1,5 V-LR6 Batterie (AA) in 3 Linien-Modus |
| Gewicht | 0,90 kg |

Ausführung:

- 3× 360°-Linien in kräftigem Grün für optimale Sichtbarkeit
- helle grüne Laserlinien bieten bis zu vierfach bessere Sichtbarkeit als rote Linien
- hohe Präzision dank CAL Guard-Überwachung und ferngesteuerter Einsatz über Bluetooth®-Verbindung zu Smartphone-App
- 3× 360°-Linien zum gleichzeitigen Durchführen horizontaler und vertikaler Nivellierarbeiten

Lieferumfang:

1 Li-Ion Akku, Schnellladegerät, Laserzieltafel, Universalhalterung BM 1 Professional, Schutztasche und L-BOXX.



Art.-Nr.

3165140888424

GLL 3-80 CG
(RG 7101)

794,00

Ortungsgerät

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|---|
| Stromversorgung | 1x 9-V-6LR61 |
| Max. Ortungstiefe | 120 mm |
| Max. Erfassungstiefe | 38 / 80 / 120 / 50 mm |
| Holz / Kupfer / Stahl / Strom | |
| Detektierbare Materialien | Eisenmetalle, Nichteisenmetalle, Holzunterkonstruktionen, spannungsführende Leitungen |
| Gewicht | 0,27 kg |



Ausführung:

- durch automatische Kalibrierung werden alle Objekte gefunden und Anwendungsfehler vermieden
- Ortung auch von tief gelegenen Objekten
- punktgenaue Anzeige der Objektmittle durch Center-Finder-Skala
- Markierungsöffnung mit LED-Leuchtring
- **3-Detektionsmodi für verschiedene Anwendungen (Trockenbau-Modus, Metallmodus, Modus für spannungsführende Kabel)**
- beleuchtetes Display

Lieferumfang:

Handschlaufe, 1x 9 V 6LR61 Block-Batterie und Schutztasche.



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|---|
| Stromversorgung | 12 V-Li / 4x 1,5-V-LR6 (AA) |
| Max. Ortungstiefe | 120 mm |
| Max. Erfassungstiefe | 38 / 120 / 120 / 60 mm |
| Holz / Kupfer / Stahl / Strom | |
| Messgenauigkeit | ± 10 mm |
| Detektierbare Materialien | wassergefüllte Kunststoffrohre, Eisenmetalle, Nichteisenmetalle, Holzunterkonstruktionen, spannungsführende Leitungen |
| Gewicht | 0,50 kg |

Ausführung:

- praktische Lösung für die Ortung aller Materialien
- drei Ortungsmodi - Trockenbaumodus, Metallmodus und Modus für spannungsführende Leitungen
- verständliche Warnung vor Objekten durch LED-Ampellicht
- präzise Lokalisierung der Objekte durch Center Finder und Richtungsanzeige
- sichere Ortungsergebnisse selbst an engen Stellen
- lange Lebens- und Betriebsdauer dank Lithium-Ionen-Akku-Technologie

Lieferumfang:

1 Li-Ion Akku, Schnellladegerät und L-BOXX.



Art.-Nr.

3165140560108

GMS 120
(RG 7101)

114,00

Art.-Nr.

3165140780070

D-tect 120
(RG 7101)

384,00



NEU



Akku-Bohrschrauber
DDF489Z
Seite 94



Akku-Schlagschrauber
DTD172Z
Seite 94



Akku-Schlagschrauber
DTW181Z
Seite 94



Akku-Winkelschleifer
DGA513RTJ
Seite 100



Akku-Schlagbohrschrauber-Set
DGA513RTJ
Seite 98



Akku-Baustellenradio
MR004GZ
Seite 96



Akku-Bohrschrauber
DDF489RTJ
Seite 97



BOHREN / SCHRAUBEN

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Akku-Bohrhämmer | 101 |
| Akku-Bohrschrauber | 94, 97 |
| Akku-Kombihämmer | 95, 101 |
| Akku-Schlagbohrschrauber | 94, 98, 100 |
| Akku-Schlagschrauber | 94, 99, 100 |



SÄGEN / SCHLEIFEN / SCHNEIDEN

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Akku-Bandfeilen | 95 |
| Akku-Exzentrerschleifer | 95 |
| Akku-Geradschleifer | 95, 102 |
| Akku-Säbelsägen | 95 |
| Akku-Stichsägen | 95 |
| Akku-Winkelschleifer | 95, 100, 101 |



SONSTIGES

| | |
|-----------------------------|---------|
| Akku-Baustellenradios | 96 |
| Akku-LED-Baustrahler | 96 |
| Akkus und Ladegeräte | 95, 102 |

Sologeräte 18 Volt

(RG 7300)

Lieferung
im Karton



- vermeiden Sie doppelte Anschaffungskosten
- stellen Sie Ihr Werkzeug mit dem SystemKit von Makita zusammen wie Sie es brauchen

107,-

**Akku-Bohrschrauber
DHP482Z**

Leerlaufdrehzahl: 0-600 / 1.900 min⁻¹
Drehmoment hart / weich: 62 / 36 Nm
Bohrleistung in Stahl / Holz: 13 / 38 mm

EAN: 0088381699051



95,-

**Akku-Bohrschrauber
DDF482Z**

Leerlaufdrehzahl: 0-600 / 1.900 min⁻¹
Drehmoment hart / weich: 62 / 36 Nm
Bohrleistung in Stahl / Holz / Mauerwerk: 13 / 38 / 13 mm

EAN: 0088381699013



239,-

**Akku-Bohrschrauber
DDF489Z**

Leerlaufdrehzahl: 0-500 / 0-1.800 min⁻¹
Drehmoment hart / weich: 73 / 40 Nm
Bohrleistung in Beton / Holz / Stahl: - / 38 / 13 mm

EAN: 0088381775700



304,-

**Akku-Bohrschrauber
DDF 486Z**

Leerlaufdrehzahl: 0-550 / 2.100 min⁻¹
Drehmoment hart / weich: 130 / 65 Nm
Bohrleistung in Stahl / Holz: 13 / 76 mm

EAN: 0088381739702



159,-

**Akku-Schlagbohrschrauber
DHP451Z**

Leerlaufdrehzahl: 0-550 / 2.100 min⁻¹
Drehmoment hart / weich: 80 / 40 Nm
Bohrleistung in Beton / Stahl / Holz: 16 / 13 / 65 mm

EAN: 0088381656726



285,-

**Akku-Schlagschrauber
DTW300Z**

Max. Drehmoment: 330 Nm
Leerlaufdrehzahl: 0-1000 / 1800 / 2600 / 3200 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl: 0-1800 / 2600 / 3400 / 4000 min⁻¹

EAN: 0088381898003



141,-

**Akku-Geradschleifer
DGD800Z**

Leerlaufdrehzahl: 26.000 min⁻¹
EAN: 0088381670388



414,-

**Akku-Schlagschrauber
DTW1002Z**

Max. Drehmoment: 1.000 Nm
Leerlaufdrehzahl: 0-1.800 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl: 0-2.200 min⁻¹

EAN: 0088381803397



153,-

**Akku-Schlagschrauber
DTD153Z**

Max. Drehmoment: 170 Nm
Leerlaufdrehzahl: 0-3.400 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl: 0-3.600 min⁻¹

EAN: 0088381823883



230,-

**Akku-Schlagschrauber
DTD172Z**

Max. Drehmoment: 180 Nm
Leerlaufdrehzahl: 0-3.600 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl: 1.100-3.800 min⁻¹

EAN: 0088381748995



152,-

**Akku-Schlagschrauber
DTW181Z**

Max. Drehmoment: 210 Nm
Leerlaufdrehzahl: 0-2.400 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl: 2.000-3.600 min⁻¹

EAN: 0088381871303



Kosten runter, Auswahl rauf!

212,-

**Akku-Winkelschleifer
DGA513Z**

Drehzahl: 3.000-8.500 min⁻¹
Scheibe: Ø 125 mm

EAN: 0088381853590



305,-

**Akku-Kombihammer SDS-Plus
DHR243Z**

Leerlaufdrehzahl: 0-950 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl: 0-4.700 min⁻¹
Bohrleistung in Beton / Stahl / Holz: 24 / 13 / 27 mm
Einzelschlagstärke: 2,0 Joule

EAN: 0088381654722



266,-

**X-LOCK Akku-Winkelschleifer
DGA519Z**

Drehzahl: 3.000-8.500 min⁻¹
Scheibe: Ø 125 mm

EAN: 0088381893510



296,-

**Akku-Handkreissäge
DHS660Z**

Leerlaufdrehzahl: 5.000 min⁻¹
Sägeblatt / Bohrung: Ø 165 / 20 mm
max. Schnitttiefe 45° / 90°: 41 / 57 mm

EAN: 0088381862912



258,-

**Akku-Pendelhubstichsäge
DJV182Z**

Leerlaufhubzahl: 800-3.500 min⁻¹
Hubhöhe: 26 mm
Pendelhub: 3-fach
Schnitttiefe Holz: 135 mm

EAN: 0088381651882



258,-

**Akku-Pendelhubstichsäge
DJV181Z**

Leerlaufhubzahl: 800-3.500 min⁻¹
Hubhöhe: 26 mm
Pendelhub: 3-fach
Schnitttiefe Holz / Stahl: 135 / 10 mm

EAN: 0088381650939



403,-

**Akku-Bandfeile
DBS180Z**

Bandgeschwindigkeit: 600-1.700 m/min
Abmessungen Schleifband: 9 x 533 mm

EAN: 0088381728928



113,-

**Akku-Exzentrerschleifer
DB0180Z**

Leerlauf-Oszillation: 7.000-11.000 min⁻¹
Schleifteller: Ø 125 mm
Schwingkreis: 2,8 mm

EAN: 0088381658584



187,-

**Akku-Säbelsäge
DJR186ZK**

Hubzahl: 0-2.800 min⁻¹
Hubhöhe: 32 mm

EAN: 0088381806671



Lieferung im Standardkoffer.
Ohne Extra Akku!

18V 5.0 Ah
Li-Ion

224,-

(RG 7302)

Power Source-Kit

2 Akkus 18 V / 5,0 Ah
1 Ladegerät DC18RC

EAN: 0088381461788



18V 5.0 Ah
Li-Ion

425,-

(RG 7302)

Power Source-Kit

4 Akkus 18 V / 5,0 Ah
1 Ladegerät DC18RD

EAN: 0088381537131



Akku-Baustellenradio

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Akku Spannung | 12-40 V |
| Frequenzbereich DAB / DAB+ | 174.928-239.200 MHz |
| Frequenzbereich FM | 87,5-108 MHz |
| Länge × Breite × Höhe | 280 × 171 × 298 mm |
| Gewicht | 4,60 kg |



Ausführung:

- robustes, leistungsstarkes Baustellenradio
- läuft mit allen Schiebeakkus der Akku-Systeme CXT 12 V max., LXT 18 V und XGT 40 V max. (XGT bis max. 4,0 Ah)
- zum Empfang von DAB, DAB+ und FM
- Sender präzise einstellbar über digitales, großflächiges Display
- je 50 Speicherplätze für DAB+ / FM- mit DAB+/FM-Empfang, AUX-in, Bluetooth und USB-Anschluss mit 2,4 A Output
- staubdicht und spritzwassergeschützt
- **inklusive Netzteil für dauerhafte Stromversorgung**



Art.-Nr.

0088381739085

MR004GZ

(RG 7300)

241,00



Technische Daten:

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Akku Spannung | 12-40 V |
| Frequenzbereich DAB / DAB+ | 174.928-239.200 MHz |
| Frequenzbereich FM | 87,5-108 MHz |
| Länge × Breite × Höhe | 285 × 172 × 302 mm |
| Gewicht | 5,50 kg |



Ausführung:

- **mit Subwoofer** auf der Gehäuseunterseite, sowie Mittel- und Hochtonlautsprecher an den Seiten für satten und klaren Sound
- zum Empfang von DAB, DAB+ und FM - Sender präzise einstellbar über digitales, großflächiges Display
- ausgestattet mit Equalizer für 7 wählbare Klangmodi
- mit Bluetooth 5.0
- mit AUX-in und USB-Anschluss zum Aufladen von Smartphones
- staubdicht und spritzwassergeschützt
- **inklusive Netzteil für dauerhafte Stromversorgung**



Art.-Nr.

0088381743167

MR007GZ

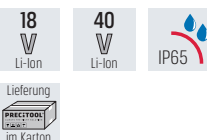
(RG 7300)

282,00

Akku-LED-Baustrahler

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Akku Spannung | 18 V / 40 V |
| Lichtstrom | 450-1.100 Lumen |
| Laufzeit mit einer Akkuladung | 22 / 10 h (mit 40 V / 4,0 Ah) |
| Länge × Breite × Höhe | 249 × 298 × 280 mm |
| Gewicht | 3,70 kg |



Ausführung:

- 20 fest verbaute LEDs sorgen für eine optimale Ausleuchtung des Arbeitsplatzes
- 2 Helligkeitsstufen wählbar mit 450 oder 1.100 Lumen
- der Leuchtkörper ist nach oben und unten um 240° stufenlos neigbar
- staubdicht und spritzwassergeschützt
- klappbarer Tragegriff
- Halterung zur Montage auf einem Stativ

Lieferumfang:

Ohne Akku und Ladegerät.



Art.-Nr.

0088381746632

ML003G

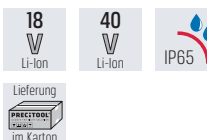
(RG 7300)

174,00



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Akku Spannung | 18 V / 40 V |
| Lichtstrom | 900-3.600 Lumen |
| Laufzeit mit einer Akkuladung | 15 / 7,5 / 3,5 h (mit 40 V / 4,0 Ah) |
| Länge × Breite × Höhe | 248 × 309 × 296 mm |
| Gewicht | 4,60 kg |



Ausführung:

- 40 tageslichtweiße LEDs sorgen für eine optimale Ausleuchtung des Arbeitsplatzes
- 3 Helligkeitsstufen wählbar
- der Leuchtkörper ist auf dem Standfuß um 210° schwenkbar
- die Memory-Funktion speichert die Helligkeitseinstellung beim letzten Ausschalten und startet in dieser Einstellung beim Einschalten
- staubdicht und spritzwassergeschützt
- klappbarer Tragegriff
- Halterung zur Montage auf einem Stativ

Lieferumfang:

Ohne Akku und Ladegerät.
Inklusive Blendschutzfolie.

mit Blendschutzfolie



Art.-Nr.

0088381764032

ML005G

(RG 7300)

274,00

Akku-Bohrschrauber

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 3,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-600 / 0-1.900 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 36 / 62 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 38 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 1,70 kg |

18
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- kraftvoller, kompakter Akku-Bohrschrauber
- mit bürstenlosem Motor für längere Lebensdauer und schnellem Drehmomentaufbau
- Drehmoment in 20 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- **2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe**
- mit leuchtstarker Doppel-LED inklusive Nachglimmfunktion

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus,
Schnellladegerät
und MAKAPAC.



Art.-Nr.

0088381813655

DDF482RFJ
(RG 7300)

256,00

Makita

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-500 / 0-1.900 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 27 / 50 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 38 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5 - 13 mm |
| Gewicht | 1,70 kg |

18
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- kompakter Akku-Bohrschrauber
- **2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe**
- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer
- 21-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- mit leuchtstarker Doppel-LED mit Vor- und Nachglimmfunktion

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät und MAKAPAC.



Art.-Nr.

0088381866439

DDF485RTJ
(RG 7300)

330,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-500 / 0-1.800 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 40 / 73 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 38 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,50 kg |

18
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- kraftvoller, kompakter Akku Bohrerschrauber
- mit bürstenlosem Motor für längere Lebensdauer und schnellem Drehmomentaufbau
- 21-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- leuchtstarke Doppel-LED mit Vor- und Nachglimmfunktion

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät
und Kreuz-/Schlitz-Doppelbit,
im MAKAPAC.



NEU

Art.-Nr.

0088381775755

DDF489RTJ
(RG 7300)

509,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-550 / 0-2.100 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 65 / 130 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 38 / 13 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,30 kg |

18
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- kraftvoller, kompakter Akku-Bohrschrauber
- **2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe**
- robustes Metall-Bohrfutter
- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer
- 21-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- Tiefentladeschutz schaltet automatisch das Gerät ab, wenn der Akku fast leer ist
- mit leuchtstarker Doppel-LED mit Vor- und Nachglimmfunktion

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus,
Schnellladegerät,
Zusatzhandgriff
und MAKAPAC.



Art.-Nr.

0088381739764

DDF486RTJ
(RG 7300)

541,00

Akku-Schlagbohrschrauber-Set

Makita

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 3,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-600 / 0-1.900 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2. Gang | 9.000 / 28.500 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 36 / 62 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 38 / 13 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5 - 13 mm |
| Gewicht | 1,80 kg |



Ausführung:

- kompakter, leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber
- **2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe**
- mit zuschaltbarem Schlagwerk
- 21-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt
- leuchtstarke LED-Arbeitsleuchte mit Nachglimmfunktion

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, 2x Bit-Set 37-teilig, Bohrer-Set 18-teilig, Kreuz-/Schlitz Doppelbit und 3 m Maßband.

NEU



Art.-Nr.

0088381748469

DHP482RFX9
(RG 7300)

351,00

Akku-Schlagbohrschrauber

Makita

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-500 / 0-2.000 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2. Gang | 7.500 / 30.000 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 30 / 54 Nm |
| Max. Lösemoment | 580 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 38 / 13 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 1,90 kg |



Ausführung:

- kompakter, leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber
- **2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe**
- mit zuschaltbarem Schlagwerk
- Drehmoment in 21 Stufen einstellbar
- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer
- Tiefentladeschutz schaltet automatisch das Gerät ab, wenn der Akku fast leer ist
- sehr handlich: nur 182 mm lang
- mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät und MAKPAC.



Art.-Nr.

0088381771962

DHP484T4JB
(RG 7300)

478,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-500 / 0-1.900 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2. Gang | 7.500 / 28.500 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 27 / 50 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 38 / 13 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5 - 13 mm |
| Gewicht | 1,80 kg |



Ausführung:

- kompakter, leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber
- **2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe**
- mit zuschaltbarem Schlagwerk
- Drehmoment in 21 Stufen einstellbar
- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer
- mit leuchtstarker Doppel-LED

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät und MAKPAC.



Art.-Nr.

0088381866286

DHP485RTJ
(RG 7300)

348,00

Akku-Schlagschrauber



Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 0-1.000 / 0-1.800 / 0-2.600 / 0-3.200 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3./4. Gang | 1.800 / 2.600 / 3.400 / 4.000 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3./4. Gang | 70 / 130 / 180 / 330 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Gewicht | 1,80 kg |



Ausführung:

- handliche, kurze Bauform
- bürstenloser Motor für längere Akkustandzeit
- **Dreh- und Schlagzahl in 4 Stufen regelbar**
- mit leuchtstarker LED

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät und MAKPAC.



Art.-Nr.

0088381898041

DTW300RTJ

(RG 7300)

597,00

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 0-550 / 0-1.200 / 0-1.900 / 0-2.200 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3./4. Gang | 1.000 / 1.700 / 2.400 / 2.700 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3./4. Gang | 150 / 200 / 320 / 700 Nm |
| Max. Lösemoment | 1.000 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Gewicht | 2,30 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker Akku-Schlagschrauber
- handliche, kurze Bauform
- bürstenloser Motor für längere Akkustandzeit
- **Dreh- und Schlagzahl in 4 Stufen regelbar**
- Auto-Stopp-Funktion stoppt den Schlagschrauber automatisch, nachdem die Mutter/Schraube ausreichend gelöst bzw. angezogen ist
- mit leuchtstarker Doppel-LED

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät und MAKPAC.



Art.-Nr.

0088381723954

DTW701

(RG 7300)

625,00

Technische Daten:

| | |
|----------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3. Gang | 0-900 / 0-1.000 / 0-1.800 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3. Gang | 1.800 / 2.000 / 2.200 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3./4. Gang | 300 / 600 / 1.000 / - Nm |
| Max. Lösemoment | 1.600 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Gewicht | 3,30 kg |



Ausführung:

- kraftvoller Akku-Schlagschrauber
- handliche, kurze Bauform
- bürstenloser Motor für längere Akkustandzeit
- **Dreh- und Schlagzahl in 3 Stufen regelbar**
- elektronische Motorbremse stoppt die Drehung sanft und schnell
- mit leuchtstarker LED

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät und MAKPAC.



Art.-Nr.

0088381803502

DTW1002RTJ

(RG 7300)

680,00

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3. Gang | 0-900 / 0-1.000 / 0-1.800 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2./3. Gang | 1.800 / 2.000 / 2.200 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3. Gang | 300 / 600 / 1.250 Nm |
| Max. Drehmoment weich/hart | - / 1.050 Nm |
| Max. Lösemoment | 1.700 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 3/4" Außenvierkant |
| Gewicht | 3,70 kg |



Ausführung:

- handlicher Akku-Schlagschrauber mit sehr kurzer Bauform
- **Dreh- und Schlagzahl in 3 Stufen regelbar**
- kraftvoller Akku-Schlagschrauber
- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer
- elektronische Motorbremse
- leuchtstarke Doppel-LED mit Nachglimmfunktion

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät und MAKPAC.



Art.-Nr.

0088381803380

DTW1001RTJ

(RG 7300)

703,00

Akku-Kombo-Kit



Technische Daten DHP487Z:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 3,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-500 / 0-1.700 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2. Gang | 7.500 / 25.500 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 25 / 40 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 36 / 13 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5 - 13 mm |
| Gewicht | 1,70 kg |

Technische Daten DTD157Z:

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 3,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-1.300 / 0-3.000 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2. Gang | 2.000 / 4.100 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 140 Nm |
| Werkzeugaufnahme | 1/4" Innensechskant |
| Gewicht | 1,50 kg |



Akku-Kombo-Kit besteht aus:

- Akku-Schlagbohrschrauber DHP487Z
- Akku-Schlagschrauber DTD157Z

Ausführung DHP487Z:

- kompakter, sehr kurzer, leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber
- 2-Gang-Planetengetriebe mit robuster Alu-Getriebegehäuseabdeckung
- mit zuschaltbarer Schlagbohrfunktion
- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer und längere Lebensdauer
- feinfühlig regelbare Drehzahl
- Drehmoment in 20 Stufen einstellbar
- mit leuchtstarker Doppel-LED

Ausführung DTD157Z:

- handlicher, kurzer Schlagschrauber
- 2-Stufen für schnelles Schrauben
- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer und längere Lebensdauer
- feinfühlig regelbare Drehzahl
- mit leuchtstarker LED

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, 38-teiliges Bohrer-Bit-Set und MAKPAC



Art.-Nr.

0088381740791

DLX2414JX4
(RG 7300)

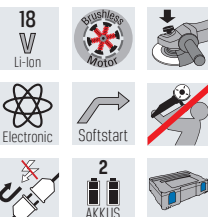
487,00

Akku-Winkelschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 3.000-8.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 29 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,35 kg |



Ausführung:

- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer und längere Lebensdauer
- **Drehzahl ist elektronisch regelbar**
- AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor beim Blockieren des Werkzeugs
- ADT (Automatic torque Drive Technology) während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- mit Sanftanlauf
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Zusatzhandgriff und MAKPAC.

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 3.000-8.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 29 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 3,00 kg |



Ausführung:

- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer und längere Lebensdauer
- **Drehzahl ist elektronisch regelbar**
- AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor beim Blockieren des Werkzeugs
- ADT (Automatic torque Drive Technology) während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung
- mit Sanftanlauf

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Zusatzhandgriff und MAKPAC.



Art.-Nr.

0088381853576

DGA511RTJ
(RG 7300)

453,00



NEU

Art.-Nr.

0088381853620

DGA513RTJ
(RG 7300)

465,00

► Akku-Winkelschleifer

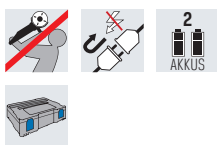
Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 3.000-8.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 29 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,90 kg |



Ausführung:

- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer und längere Lebensdauer
- **Drehzahl ist elektronisch regelbar**
- AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor beim Blockieren des Werkzeugs
- ADT (Automatic torque Drive Technology) - während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- mit Sanftanlauf
- **mit Paddelschalter**
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung



Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Zusatzhandgriff und MAKPAC.



Art.-Nr.

0088381854078

DGA517RTJ
(RG 7300)

495,00

Makita

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 3.000-8.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 29 mm |
| Gewicht | 3,10 kg |



Ausführung:

- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer und längere Lebensdauer
- für anspruchsvolle, professionelle Anwendungen
- ausgestattet mit AFT, ADT und Motorbremse
- **Drehzahl elektronisch regelbar**
- mit Paddelschalter
- mit X-LOCK für einfachen und schnellen Werkzeugwechsel



Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Zusatzgriff und MAKPAC.



Art.-Nr.

0088381893497

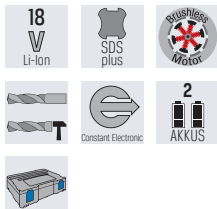
DGA519RTJ
(RG 7300)

500,00

► Akku-Bohrhammer

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-680 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.800 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 1,2 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 17 / 13 / 10 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 2,10 kg |



Ausführung:

- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer und längere Lebensdauer
- besonders handlich durch kompakte, kurze Bauform
- kompaktes Gerät zum Bohren und Hammerbohren
- mit Konstantelektronik
- vibrationsarmes Gehäuse-/Handgriffkonstruktion
- integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefenentladeschutz
- mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Zusatzhandgriff und MAKPAC.



Art.-Nr.

0088381848602

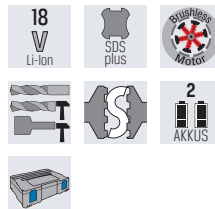
DHR171RAJ
(RG 7300)

403,00

► Akku-Kombihammer

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-950 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.700 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 2,0 Joule |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | 24 / 27 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1-13 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 3,40 kg |



Ausführung:

- Kraftvoller Akku-Kombihammer zum Meißeln, Bohren und Hammerbohren
- bürstenloser Motor für mehr Ausdauer und längere Lebensdauer
- leichtes auswechseln vom Schnellwechselfutter für SDS-Plus, gegen das Schnellwechsel-Bohrfutter
- Rechts-/ Linkslauf
- Drehstopp für Meißelarbeiten und Arretierung des Meißels in verschiedene Positionen
- elektronische Motorbremse stoppt die Drehung sanft und schnell
- Anschluss für Fremdabsaugung

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, SDS-plus-Wechselfutter, Schnellspannbohrfutter, Tiefenanschlag, Zusatzhandgriff und MAKPAC.



Art.-Nr.

0088381686204

DHR243RTJ
(RG 7300)

627,00

Akku-Geradschleifer

Technische Daten:

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Leerlaufdrehzahl | 26.000 min ⁻¹ |
| Max. Schleifkörper-Ø | 38 mm |
| Spannzange | 6 mm |
| Gewicht | 1,70 kg |

Lieferumfang:

Spannzange 6 mm, Schraubenschlüssel und MAKPAC.

Ausführung:

- Schleifer mit langer Schleifspindel für optimale Handlichkeit
- sehr geringer Gehäusedurchmesser
- abnehmbarer Kunststoffschutz über dem Spindelgehäuse dient als Zusatzgriff
- Wiedereinschaltsperr verhindert unbeabsichtigten Start nach Austausch des Akkus
- ohne Kunststoffschutz im Bohrstand einsetzbar (Spannhals 43 mm Ø)
- runde Spannmutter reduziert das Risiko die Oberfläche zu beschädigen
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung

Makita



Art.-Nr.

0088381670388

DGD800Z

(RG 7300)

141,00

Akku

Makita



BL0715

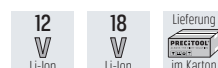


BL1041B

| Art.-Nr. | Akku (RG 7302) | Akku | Akkutyp | Spannung max. V | Kapazität Ah |
|---------------|----------------|---------|---------|-----------------|--------------|
| 0088381473392 | 32,00 | BL0715 | Li-Ion | 7,2 | 1,5 |
| 0088381459778 | 41,00 | BL1016 | Li-Ion | 12,0 | 1,5 |
| 0088381459839 | 45,00 | BL1021B | Li-Ion | 12,0 | 2,0 |
| 0088381461658 | 62,00 | BL1041B | Li-Ion | 12,0 | 4,0 |
| 0088381443746 | 62,00 | BL1415N | Li-Ion | 14,4 | 1,5 |
| 0088381465083 | 74,00 | BL1430B | Li-Ion | 14,4 | 3,0 |
| 0088381426671 | 89,00 | BL1440 | Li-Ion | 14,4 | 4,0 |
| 0088381417556 | 62,00 | BL1815N | Li-Ion | 18,0 | 1,5 |
| 0088381464055 | 74,00 | BL1830B | Li-Ion | 18,0 | 3,0 |
| 0088381459068 | 89,00 | BL1840B | Li-Ion | 18,0 | 4,0 |
| 0088381464123 | 119,00 | BL1860B | Li-Ion | 18,0 | 6,0 |

Ladegerät

Makita



DC10SB



DC18RC

| Art.-Nr. | Ladegerät (RG 7302) | Akkutyp | Ladezeit | Spannung max. V | Modell |
|---------------|---------------------|---------|---|-----------------|--------|
| 0088381459563 | 73,00 | Li-Ion | bei 2,0 Ah 30 min. bei 4,0 Ah 60 min. | 12,0 | DC10SB |
| 0088381459211 | 52,00 | Li-Ion | bei 2,0 Ah 70 min. bei 4,0 Ah 130 min. | 12,0 | DC10WD |
| 0088381373562 | 85,00 | Li-Ion | bei 5,0 Ah 45 min. | 18,0 | DC18RC |



ZUBEHÖR

Tipp

Passendes
Zubehör finden
Sie ab Seite 148.





Mehr als
1.000.000 Artikel
online
verfügbar!

NEU



Akku-Schlagbohrschrauber
SB 18 LTX BL Q I
Seite 108



Akku-Stichsäge
ST 18 L 90
Seite 108



Akku-Säbelsäge
SSEP 18 LT BL
Seite 108



Akku-Baustellenradio
RC 12-18 32W BT DAB+
Seite 108



Akku-Stichsäge
STA 18 LTX 150 BL
Seite 108



Akku-Bohrschrauber
BS 18 LTX BL Q I
Seite 108



Akku-Geradschleifer
GVB 18 LTX BL 11-28 Compact
Seite 109



Akku-Geradschleifer
GVB 18 LTX BL 11-28
Seite 109



Akku-Geradschleifer
GVB 18 LTX BL 11-7 HT
Seite 109



Akku-Bohrhammer
PowerMaxx BH 12 BL 16
Seite 110



Akku-Bohrschrauber-Set
BS 18 Set
Seite 111



Akku-Bohrschrauber
BS 18 L BL Quick
Seite 112



Akku-Gewindebohrer
GB 18 LTX BL Q I
Seite 113



Akku-Flachkopfwindenschleifer
WF 18 LTX 125 Quick
Seite 117



Akku-Set
18 V LiHD
Seite 120



Flachkopf-Winkelschleifer
WEF 9-125 Quick
Seite 121



Akku-Nass-/Trockensauger
AS 36-18 L 20 PC
Seite 118



Akku-Nass-/Trockensauger
AS 36-18 L 20 PC-CC
Seite 118



Akku-Nass-/Trockensauger
AS 36-18 L 30 PC-CC
Seite 119



Akku-Nass-/Trockensauger
AS 36-18 M 30 PC-CC
Seite 119



Winkelschleifer
WEV 17-125 Quick Inox
Seite 122



Schlagbohrmaschine
SBE 800-2
Seite 124



Geradschleifer
G 400
Seite 125



Winkelschleifer Brushless
WEV-BA 20-125 Quick BL
Seite 123



Winkelschleifer Brushless
WEBA 20-125 Quick BL
Seite 122



Nass-/Trockensauger
ASA 30 L PC
Seite 129



Nass-/Trockensauger
ASA 30 M PC
Seite 129



Nass-/Trockensauger
AS 20 L PC
Seite 128



Nass-/Trockensauger
ASA 20 L PC
Seite 128



BOHREN / SCHRAUBEN

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Akku-Bohrhämmer | 108, 110 |
| Akku-Bohrschrauber | 108, 110, 111, 112, 113, 114 |
| Akku-Schlagbohrschrauber | 108 |
| Akku-Schlagschrauber | 107, 108, 109 |
| Akku-Trockenbauschrauber | 108 |
| Bohrhämmer | 124, 125 |
| Schlagbohrmaschinen | 123, 124 |



SÄGEN / SCHLEIFEN / SCHNEIDEN

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Akku-Bandfeilen | 109 |
| Akku-Geradschleifer | 109 |
| Akku-Handkreissägen | 108 |
| Akku-Kantenfräse | 109 |
| Akku-Kehlnahtschleifer | 109 |
| Akku-Multifunktionswerkzeuge | 108 |
| Akku-Rohrbandschleifer | 109 |
| Akku-Säbelsägen | 108 |
| Akku-Satiniermaschinen | 109 |
| Akku-Stichsägen | 108 |
| Akku-Winkelschleifer | 108, 109, 114, 116, 117 |
| Bandschleifmaschinen | 127 |
| Doppelschleifmaschinen | 126, 127 |
| Geradschleifer | 125, 126 |
| Winkelschleifer | 121, 122, 123 |



SONSTIGES

| | |
|---|----------|
| Akku-Baustellenradios | 108, 111 |
| Akku-Gebläse | 109 |
| Akku-Handlampen | 109 |
| Akku-Heckenschere | 108 |
| Akku-Nass-/Trockensauger | 118, 119 |
| Akku-Packs | 109, 120 |
| Akku-Rührwerk | 109 |
| Akku-Sauger | 109 |
| Akku-Ventilator | 109 |
| Bodenständer für Doppelschleifmaschinen | 128 |
| Ladegeräte | 109, 120 |
| metaBox | 109 |
| Nass-/Trockensauger | 128, 129 |



ZUBEHÖR

Tipp

Passendes
Zubehör finden
Sie ab Seite 148.





LTX Sicher. Stark. Schnell.

Maximal:
10 x 400 mm, 80 Schrauben mit LiHD 5,5 Ah



Optimal:
8 x 300 mm, 127 Schrauben mit LiHD 5,5 Ah



Optimal:
6 x 120 mm, 637 Schrauben mit LiHD 5,5 Ah



- ▶ max. 130 Nm
- ▶ Anti-Kick-Back
- ▶ Brushless
- ▶ Made in Germany



LT Kraftvoll. Kompakt. Leicht.

Maximal:
8 x 300 mm, 65 Schrauben mit LiHD 4,0 Ah



Optimal:
6 x 120 mm, 413 Schrauben mit LiHD 4,0 Ah



- ▶ max. 75 Nm
- ▶ Brushless
- ▶ Made in Germany



L Extrem Kompakt. Leicht.

Maximal:
6 x 120 mm, 109 Schrauben mit 2,0 Ah



Optimal:
5 x 80 mm, 203 Schrauben mit 2,0 Ah



- ▶ max. 65 Nm
- ▶ Brushless
- ▶ Made in Germany



(RG 7400)

Maschinen



187,-

Akku-Bohrschrauber
BS 18 LT
EAN: 4007430286925



226,-

Akku-Bohrschrauber
BS 18 LT BL
EAN: 4007430297747



244,-

Akku-Schlagbohrschrauber
SB 18 LTX Impuls
EAN: 4007430286956



187,-

Akku-Schlagbohrschrauber
SB 18 LT
EAN: 4007430286932



236,-

Akku-Trockenbauschrauber
HBS 18 LTX BL 3000
EAN: 4061792206311



236,-

Akku-Trockenbauschrauber
TBS 18 LTX BL 5000
EAN: 4061792206342



289,-

Akku-Schlagbohrschrauber
SB 18 LTX BL Q1
EAN: 4061792188167



169,-

Akku-Winkelschleifer
CC 18 LTX BL
EAN: 4061792174788



164,-

Akku-Winkelschleifer
W 18 L 9-125 Quick
EAN: 4061792206960



155,-

Akku-Stichsäge
ST 18 L 90
EAN: 4061792256644



215,-

Akku-Bohrhammer
KH 18 LTX 24
EAN: 4061792218239



265,-

Akku-Säbelsäge
SSEP 18 LT BL (im Kunststoffkoffer)
EAN: 4061792254497



226,-

Akku-Multitool
MT 18 LTX
EAN: 4007430287700



329,-

Akku-Baustellenradio
RC 12-18 32W BT DAB+ (im Karton)
EAN: 4061792250000



315,-

Akku-Stichsäge
STA 18 LTX 150 BL (im Karton)
EAN: 4061792234024



278,-

Akku-Handkreissäge
KS 18 LTX 57
EAN: 4007430327345



135,-

Akku-Baustellenradio
R12-18 DAB+ BT (im Karton)
EAN: 4007430341488



255,-

Akku-Schlagschrauber
SSD 18 LTX 200 BL
EAN: 4007430330147



278,-

Akku-Schlagschrauber
SSW 18 LTX 300 BL
EAN: 4007430331885



323,-

Akku-Schlagschrauber
SSW 18 LTX 400 BL
EAN: 4007430287236



236,-

Akku-Heckenschere
HS 18 LTX BL 55 (im Karton)
EAN: 4061792228436



135,-

Akku-Bohrschrauber
BS 18 Quick
EAN: 4007430286819



244,-

Akku-Bohrschrauber
BS 18 LTX Impuls
EAN: 4007430286949



289,-

Akku-Bohrschrauber
BS 18 LTX BL Q1
EAN: 4061792188129



So einfach geht es:

- Sie wählen Ihre Maschine(n)
- und/oder Akkupack/Ladegerät
- und/oder Transport-/Aufbewahrungslösung



+ GRATIS
metaBOX

Ausgewählte Maschinen und Basis-Sets erhalten Sie inklusive einer passenden metaBOX.

(RG 7400)

Akkupacks und Ladegeräte

Akku-Sets

Basis-Set Li-Ion
2x Li-Ion Akkus 5,2 Ah
1x Schnellladegerät ASC 145
EAN: 400743024123 **296,-**



Basis-Set LiHD
1x LiHD 4.0 Ah, 1x LiHD 5.5 Ah
1x Ladegerät ASC 55
EAN: 4061792003439 **237,-**



Basis-Set LiHD
3x Akkupack LiHD 4.0 Ah
1x Ladegerät ASC 55
EAN: 4007430334268 **248,-**
(RG 7401)

Basis-Set LiHD
3x LiHD Akkus 5,5 Ah
1x Schnellladegerät ASC 145
EAN: 4007430287946 **473,-**

Basis-Set LiHD
2x Akkupack LiHD 10.0 Ah
1x Schnellladegerät ASC 290
1x metaBOX 145
EAN: 4061792262157 **409,-**

Akkupacks (RG 7401)



18 V/2.0 Ah
EAN: 4061792202207 **58,-**

18 V/4.0 Ah
EAN: 4061792202214 **117,-**

18 V/5.2 Ah
EAN: 4061792202221 **152,-**



18 V/LiHD 4.0 Ah
EAN: 4007430334633 **117,-**

18 V/LiHD 5.5 Ah
EAN: 4007430334640 **186,-**

18 V/LiHD 8.0 Ah
EAN: 4007430334657 **209,-**

Ladegeräte (RG 7401)



Ladegerät
ASC 55
EAN: 4007430215833 **47,¹⁰**

Schnellladegerät
ASC 145
EAN: 4061792155060 **103,-**

Transport und Aufbewahrung

metaBOX (RG 7401)



metaBOX 118, leer
396 x 296 x 118 mm
EAN: 4061792189133 **33,⁰⁰**

metaBOX 145, leer
396 x 296 x 145 mm
EAN: 4061792189140 **34,³⁰**

metaBOX 145 L, leer
496 x 296 x 145 mm
EAN: 4061792189157 **35,⁴⁰**

metaBOX 165, leer
496 x 296 x 165 mm
EAN: 4061792189195 **36,⁶⁰**

metaBOX 215, leer
396 x 296 x 215 mm
EAN: 4061792189539 **38,⁹⁰**

metaBOX 340, leer
396 x 296 x 340 mm
EAN: 4061792189188 **46,⁰⁰**

metaBOX Rollbrett
max. 100 kg
EAN: 4061792195882 **70,⁰⁰**

Werkzeugtaschen

(RG 7401)



Werkzeugtasche klein
(passend für ca. 2 Elektrowerkzeuge)
EAN: 4007430243706 **21,⁵⁰**

Werkzeugtasche groß
(passend für ca. 4 Elektrowerkzeuge)
EAN: 4007430243713 **30,⁵⁰**



308,-
Akku-Schlagschrauber
SSW 18 LTX 800 BL
EAN: 4061792228726



336,-
Akku-Flachkopf-
Winkelschleifer
WF 18 LTX 125 Quick
EAN: 4007430287182



246,-
BRUSHLESS
Akku-Winkelschleifer
WB 18 LTX 11-125 Quick
EAN: 4061792205390



473,-
BRUSHLESS
Akku-Winkelschleifer
WPB 36-18 LTX BL 24-230 Quick
(im Kunststoffkoffer)
EAN: 4061792209701



256,-
BRUSHLESS
Akku-Winkelschleifer
WPB 18 LTX BL 11-125 Quick
EAN: 4061792206908



930,-
Akku-Kantenfräse
KFM 18 LTX 3 RF
EAN: 4007430291462



259,-
NEU
Akku-Geradschleifer
GVB 18 LTX BL 11-28 Compact
EAN: 4061792247345



315,-
NEU BRUSHLESS
Akku-Geradschleifer
GVB 18 LTX BL 11-28
EAN: 4061792247192



395,-
NEU
BRUSHLESS
Akku-Geradschleifer
GVB 18 LTX BL 11-7 HT (im Karton)
EAN: 4061792247338



578,-
Akku-Kehlnahtschleifer
KNS 18 LTX 150 (im Karton)
EAN: 4007430206770



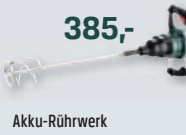
698,-
Akku-Rohrbandschleifer
RB 18 LTX 60 (im Karton)
EAN: 4007430214171



431,-
Akku-Bandfeile
BF 18 LTX 90 (im Karton)
EAN: 4007430207005



464,-
Akku-Satiniermaschine
S 18 LTX 115 (im Karton)
EAN: 4007430206817



385,-
Akku-Rührwerk
RW 18 LTX 120
EAN: 4007430321626



226,-
Akku-Sauger
AS 18 L PC (im Karton)
EAN: 4007430321244



57,-
Akku-Handlampe
ULA 14.4-18 LED (im Karton)
EAN: 4007430242730



68,-
Akku-Stablampe
SLA 14.4-18 LED (im Karton)
EAN: 4007430242754



119,-
Akku-Ventilator
AV 18 (im Karton)
EAN: 4007430286918



119,-
Akku-Gebläse
AG 18 (im Karton)
EAN: 4007430286901

Akku-Bohrschrauber

metabo®

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-360 / 0-1.400 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 17 / 40 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 18 / 10 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,0-10 mm |
| Gewicht | 1,00 kg |

12
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- leichter, kompakter Bohrschrauber
- integriertes LED-Arbeitslicht mit Nachleuchtfunktion
- mit Gürtelhaken und Bithalter, rechts oder links fixierbar
- Akkupacks mit Kapazitätsanzeige

Lieferumfang

2 Li-Ion Akkus, Ladegerät, Gürtelhaken, Bitdepot und metaBOX 118.



Art.-Nr.

4007430337689

BS 12
(RG 7400)

158,00

Akku-Säbelsäge

metabo®

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufhubzahl | 0-3.000 min ⁻¹ |
| Hub | 16 mm |
| Gewicht | 1,60 kg |

12
V
Li-Ion



Electronic

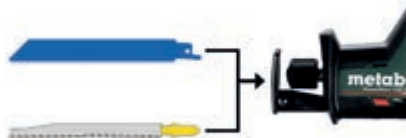


Ausführung:

- leichte, extrem handliche Säge für Ein- und Zweihandbedienung
- besonders geeignet zum Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen
- Vario (V)-Elektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Hubzahlen
- Sägeblatt um 180° drehbar zum bequemen Arbeiten über Kopf
- einzigartige Quick-Aufnahme für Säbelsägeblätter und Stichsägeblätter
- werkzeuglos verstellbarer Tiefenanschlag
- integriertes LED-Arbeitslicht

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Ladegerät, Säbelsägeblatt für Holz und Metall, metaBOX 145.



Art.-Nr.

4061792157330

SSE 12 BL
(RG 7400)

312,00

Akku-Bohrhammer

metabo®

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-730 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 5.250 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 20 / 13 / 16 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 2,00 kg |

12
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- leichter, kompakter Akku-Hammer mit Brushless-Motor für ermüdungsarmes Bohren in jeder Arbeitsposition
- maximale Bohrleistung, Effizienz und Lebensdauer durch Brushless-Technologie und Hochleistungsschlagwerk
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last konstant bleiben
- elektronische Sicherheitsabschaltung des Motors beim Blockieren des Einsatzwerkzeuges
- LED-Arbeitslicht für optimale Sicht auf die Bohrstelle
- LiHD Akkupack für ultimative Leistung, lange Laufzeit und Lebensdauer

Lieferumfang:

2 LiHD Akkupacks, Schnellladegerät, Zusatzhandgriff und Bohrtiefenanschlag, in metaBOX 145.



NEU

Art.-Nr.

4061792191624

PowerMaxx BH 12 BL 16
(RG 7400)

350,00

Akku-Winkelschleifer

metabo®

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 20.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 76 mm |
| Max. Trenntiefe | 19 mm |
| Spindelgewinde | M5 |
| Gewicht | 0,80 kg |

12
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- leichter, kompakter Winkelschleifer
- kraftvoller Brushlessmotor für höchste Effizienz
- mit Überlastungs- und Wiederanlaufschutz
- Akkupacks mit Kapazitätsanzeige

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Trennschutzhauben-Clip, 2 Trennscheiben Flexiarapid Super Inox, 2 Trennscheiben Flexiarapid Super Universal, Trenn- und Schrupscheibe Combinator Inox, Innensechskantschlüssel in metaBOX 145.



Art.-Nr.

4061792175563

CC 12 BL
(RG 7400)

226,00

► Akku-Baustellenradio

metabo

Technische Daten:

| | |
|----------------------------------|---|
| Akku Spannung | 12 - 18 V |
| Netzspannung | 220 - 240 V |
| Frequenzbereich DAB / DAB+ | 174 - 240 MHz |
| Frequenzbereich FM | 87,5 - 108 MHz |
| Laufzeit mit einer Akkuladung | 18 V 2,0 Ah => 4 h 18 V 5,2 Ah => 10,5 h 18 V 10,0 Ah => 22 h |
| Gewicht | 6,8 kg |

Ausführung:

- leistungsstarkes DAB+ Baustellenradio mit sattem Sound
- **Ladefunktion für Akkupacks im Netzbetrieb und für mobile Endgeräte mit USB-C-Kabel oder kabelloses Induktionsladen**
- SplitSound: für ein erweitertes Sound-Volumen kann der Lautsprecher eines zweiten Radios synchron zugeschaltet werden
- viele Sender dank DAB+ Radioempfang, zusätzlich analoger UKW (FM) Empfang - jeweils 8 Speicherplätze
- mit Bluetooth zum drahtlosen Musikhören von Smartphone oder Tablet
- AUX-IN zum Anschluss von kabelgebundenen Musikquellen
- Betrieb mit allen Metabo Schiebesitz-Akkupacks von 12 bis 18 Volt oder Netzbetrieb möglich
- robustes Kunststoffgehäuse mit Schutzklasse IP 54
- stapel- und koppelbar auf jeder metaboBOX
- integrierter Flaschenöffner für den durstigen Radiohörer

Lieferumfang:

Ohne Akkupack, ohne Ladegerät, mit USB-C Kabel, 2 Batterien (AAA) für Uhrzeit- und Senderspeicher.



NEU



Art.-Nr.

4061792250000

RC 12-18 32W BT DAB+
(RG 7400)

329,00

► Akku-Bohrschrauber

metabo

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-450 / 0-1.800 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 25 / 50 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 20 / 10 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 1,60 kg |

18 V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- kompakter Bohrschrauber für universelle Einsatzbereiche
- integriertes LED-Arbeitslicht mit Nachleuchtfunktion
- mit praktischem Gürtelhaken und Bithalter, wahlweise rechts oder links fixierbar

Lieferumfang

2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät und Gürtelhaken in metaBOX 145.



Art.-Nr.

4007430327376

BS 18 L
(RG 7402)

214,00

► Akku-Bohrschrauber-Set

metabo

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-450 / 0-1.600 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 24 / 48 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 20 / 10 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1-10 mm |
| Gewicht | 1,30 kg |

18 V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- leichter Kompakt-Bohrschrauber mit kurzer Bauform
- integriertes Arbeitslicht zum Ausleuchten der Arbeitsstelle
- mit praktischem Gürtelhaken, werkzeuglos rechts oder links fixierbar

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Ladegerät, Gürtelhaken, Zubehör-Set (74-teilig), in Handwerkerkoffer.



NEU

Art.-Nr.

4061792249493

BS 18 Set
(RG 7400)

199,00

Akku-Bohrschrauber

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-550 / 0-1.850 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 25 / 65 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 32 / 13 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5 - 13,0 mm |
| Gewicht | 1,60 kg |



Ausführung:

- bürstenloser Bohrschrauber mit kompakter Bauweise
- integriertes LED-Arbeitslicht mit Nachleuchtfunktion
- **Metabo Quick-System zum schnellen Wechsel von Werkzeugaufnahmen**
- mit praktischem Gürtelhaken und Bitdepot

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Ladegerät, Schnellwechselbohrfutter, Gürtelhaken und Bitdepot, in metaBOX 145.



NEU

Art.-Nr.

4061792245907

BS 18 L BL Quick
(RG 7400)

269,00

metabo

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-600 / 0-2.100 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 34 / 75 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 38 / 13 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 1,80 kg |



Ausführung:

- bürstenloser Bohrschrauber mit optimaler Leistung für anspruchsvolle Anwendungen
- Brushless-Motor für schnellen Arbeitsfortschritt und höchste Effizienz
- integriertes Arbeitslicht zum Ausleuchten der Arbeitsstelle
- mit praktischem Gürtelhaken, wahlweise rechts oder links fixierbar

Lieferumfang:

2 LiHD Akkupacks, Schnellladegerät und Gürtelhaken in metaBOX 145.



Art.-Nr.

4007430334732

BS 18 LT BL
(RG 7400)

453,00

Schnellwechselwinkeladapter

metabo

Ausführung:

- zum Bohren und Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
- magnetische Bit-Aufnahme mit 1/4" Sechskantschaft
- Getriebe aus Spezialstahl
- für Rechts-/Linkslauf geeignet bis maximal 28 Nm

ZUBEHÖR

Tipp



Art.-Nr.

4007430249517

Quick
(RG 7401)

31,50

passend für

BS 18 L BL Q

Schnellwechselbithalter

metabo

Ausführung:

- einfacher Wechsel des Bithalters durch Metabo Schnellwechselsystem "Quick"
- Bithalter geeignet für Bits mit 1/4" Außensechskantantrieb

ZUBEHÖR

Tipp



Art.-Nr.

4007430203014

Quick
(RG 7401)

39,70

passend für

BS 18 L BL Q

Exzenteraufsatz

metabo

Ausführung:

- ermöglicht kanten- und wandnahes Arbeiten
- Eckmaß beträgt 11,2 mm
- Aufsatz kann in 12 Positionen verstellt werden
- verriegelbarer 1/4"- Universalbithalter für alle gängigen Schraubenbits

ZUBEHÖR

Tipp



Art.-Nr.

4061792003026

Quick
(RG 7401)

75,00

passend für

BS 18 L BL Q



ZUBEHÖR

Tipp

Passendes
Zubehör finden
Sie ab Seite 148.



Akku-Bohrschrauber

metabo

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-550 / 0-2.000 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 65 / 130 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 68 / 13 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,70 kg |



Ausführung:

- bürstenloser Bohrschrauber mit maximaler Leistung für schwerste Anwendungen
- zuschaltbarer Impulsbetrieb zum Herausdrehen festsitzender Schrauben und Anbohren auf glatten Oberflächen
- Brushless-Motor für schnellen Arbeitsfortschritt und höchste Effizienz
- **elektronische Drehmomentkupplung** mit erhöhter Präzision für exaktes und feinfühliges Arbeiten
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- **elektronische Sicherheitsabschaltung:** kein Kick-Back beim Blockieren des Bohrers
- integriertes LED-Arbeitslicht mit Nachleuchtfunktion
- mit praktischem Gürtelhaken, wahlweise rechts oder links fixierbar

Lieferumfang:

2 LiHD Akkupacks, Schnellladegerät, Zusatzhandgriff und Gürtelhaken in metaBOX 145.



Art.-Nr.

4061792187795

BS 18 LTX BL I

(RG 7400)

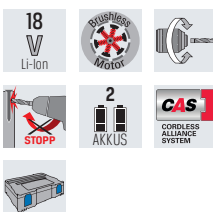
540,00

Akku-Bohrschrauber

metabo

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3. Gang | 0-450 / 0-2.000 / 0-4.000 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 65 / 130 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 68 / 16 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,90 kg |



Ausführung:

- bürstenloser 3-Gang-Bohrschrauber mit hoher Leistung
- kraftvolles Bohrfutter mit Nachspannfunktion gegen Durchrutschen des Einsatzwerkzeugs
- **3. Gang mit hoher Drehzahl (max. 4.000 min⁻¹)**
- zuschaltbarer Impulsbetrieb zum Herausdrehen festsitzender Schrauben und Anbohren auf glatten Oberflächen
- elektronische Drehmomentkupplung mit erhöhter Präzision für exaktes und feinfühliges Arbeiten
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- **elektronische Sicherheitsabschaltung:** kein Kick-Back beim Blockieren des Bohrers
- integriertes LED-Arbeitslicht mit Nachleuchtfunktion
- mit praktischem Gürtelhaken, wahlweise rechts oder links fixierbar

Lieferumfang:

2 LiHD Akkus, Schnellladegerät, Zusatzhandgriff, Hakenschlüssel und Gürtelhaken in metaBOX 145 L.



3-GANG
SCHRAUBER

Art.-Nr.

4061792215450

BS 18 LTX-3 BL I Metal

(RG 7400)

586,00

Akku-Gewindebohrer

metabo

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-550 / 0-2.000 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 65 / 130 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 68 / 13 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5 - 13,0 mm |
| Gewicht | 1,80 / 2,80 kg |



Ausführung:

- **vollwertiger Akku-Bohrschrauber mit einzigartiger, patentierter Gewindeschneidfunktion**
- schnelles und unterbrechungsfreies Bohren und Reinigen von Gewinden durch automatische Umschaltung der Drehrichtung
- **inklusive 2 Schnellwechsel-Gewindebohrfutter** (M4-M6 | M8-M12) zur Aufnahme von Gewindebohrern mit Vierkant und zylindrischen Bohrern
- mit Brushless-Motor für schnellen Arbeitsfortschritt und höchste Effizienz beim Bohren und Schrauben
- **zuschaltbarer Impulsbetrieb** zum Herausdrehen festsitzender Schrauben und Anbohren auf glatten Oberflächen
- **elektronische Drehmomentkupplung** mit erhöhter Präzision für exaktes und feinfühliges Arbeiten



NEU



Art.-Nr.

4061792188204

GB 18 LTX BL Q I

(RG 7400)

381,00

Lieferumfang

Ohne Akku und Ladegerät, mit Schnellwechsel-Gewindebohrfutter M4-M6, Schnellwechsel-Gewindebohrfutter M8-M12, Zusatzhandgriff, Gürtelhaken und Bitdepot, in metaBOX 145 L.

4061792188112

664,00

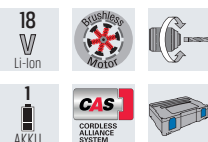
2 LiHD Akkus, Schnellladegerät, Schnellwechsel-Gewindebohrfutter M4-M6, Schnellwechsel-Gewindebohrfutter M8-M12, Zusatzhandgriff, Gürtelhaken und Bitdepot, in metaBOX 145 L.

Akku-Bohrschrauber-Set

metabo®

Technische Daten Bohrschrauber BS 18:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-450 / 0-1.600 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 24 / 48 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 20 / 10 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,0-10 mm |
| Gewicht | 1,30 kg |



Technische Daten Winkelschleifer W 18 7-125:

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 8.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 27 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,20 kg |



Ausführung Bohrschrauber BS 18:

- leichter Kompakt-Bohrschrauber mit kurzer Bauform
- integriertes Arbeitslicht zum Ausleuchten der Arbeitsstelle
- mit praktischem Gürtelhaken, werkzeuglos rechts oder links fixierbar

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus (1× 4,0 Ah & 1× 2,0 Ah), Bohrschrauber BS 18, Winkelschleifer W 18 7-125, Schnellladegerät, Schutzhaube, Stützflansch, Zweilochmutter, Zusatzhandgriff, Zweilochschlüssel und Gürtelhaken, in metaBOX 165 L.



Art.-Nr.

4061792246614

BS 18 + W 18 7-125

(RG 7400)

289,00

Technische Daten Bohrschrauber BS 18 L BL:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 2,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-550 / 0-1.850 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment weich/hart | 25 / 60 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein | 32 / 13 / - mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 1,30 kg |



Technische Daten Winkelschleifer W 18 L BL 9-125:

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 10.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 32 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,20 kg |



Ausführung Bohrschrauber BS 18 L BL:

- bürstenloser Bohrschrauber mit kompakter Bauweise
- integriertes LED-Arbeitslicht mit Nachleuchtfunktion
- mit praktischem Gürtelhaken, wahlweise rechts oder links fixierbar

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus (1× 4,0 Ah & 1× 2,0 Ah), Bohrschrauber BS 18 L BL, Winkelschleifer W 18 L BL 9-125, Schnellladegerät, Schutzhaube, Stützflansch, Zweilochmutter, Zusatzhandgriff, Zweilochschlüssel und Gürtelhaken, in metaBOX 165 L.

Ausführung Winkelschleifer W 18 L BL 9-125:

- servicefreier Brushless-Motor mit höchster Effizienz bei maximaler Handlichkeit
- schlanke Bauform für ermüdungsarmes Arbeiten
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- elektronische Sicherheitsabschaltung: reduziert Kick-Back beim Blockieren der Scheibe
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- elektronischer Sanftanlauf für ruckfreies Anlaufen
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Akkuwechsel



Art.-Nr.

4061792246607

BS 18 L BL + W 18 L BL 9-125

(RG 7400)

439,00

metabo

100 YEARS



AKTION AKTION AKTION AKTION AKTION

Gratis-Zugabe

bei Kauf und Registrierung von 18-Volt-Akku-Elektrowerkzeugen*
bis zu 5 Zugaben gratis sichern. Wähle dabei 1 der 2 abgebildeten Zugaben aus.

Aktionscode: metabo100

Aktionszeitraum: 01.02.2024 – 15.12.2024



*Bei Kauf und Registrierung eines Metabo 18-Volt-Akku-Elektrowerkzeugs (ausgenommen Akku-Handlampe ULA 14.4-18 LED, Akku-Stablampe SLA 14.4-18 LED, Power-Adapter PA 14.4-18 LED-USB und Akku-Bohrschrauber BS 18) durch einen Endkunden innerhalb des Aktionszeitraums vom 01.02.2024 – 15.12.2024, kann dieser eine der folgenden zwei Zugaben (solange der Vorrat reicht) auswählen und erhält diese kostenlos zugeschickt: Li-Power Akkupack 18V - 4.0 Ah oder Basis-Set (1x Li-Power Akkupack 18V - 2.0 Ah + Ladegerät SC 30). Die Registrierung des gekauften Elektrowerkzeugs muss dazu spätestens 4 Wochen ab dem Kaufdatum unter metabo.com/serviceportal oder in der Metabo App erfolgen, allerdings spätestens bis zum 15.12.2024. Die Anzahl an kostenlosen Zugaben ist dabei auf maximal 5 Stück pro Teilnehmer beschränkt. Die Teilnahmebedingungen können unter metabo.com/batterypromotion eingesehen werden.

Akku-Schlagschrauber

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-2.575 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 3.300 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 800 Nm |
| Max. Lösemoment | 1.200 Nm |
| Drehzahl-/Drehmoment-Stufen | 12 |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Gewicht | 2,60 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker Akku-Schlagschrauber mit bis zu 1.200 Nm Drehmoment
- Brushless-Motor für schnellen Arbeitsfortschritt und höchste Effizienz
- Lösen im APS-Modus (Automatic Power Shift): verhindert das Herunterfallen der Schraube/Mutter durch automatische Drehzahlreduzierung nach dem Lösen
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- **zwölf Drehzahl-/Drehmomentstufen** für ein breites Anwendungsspektrum
- integriertes Arbeitslicht zur Ausleuchtung der Arbeitsstelle
- robustes Aluminiumdruckguss-Getriebegehäuse für optimale Wärmeableitung und Langlebigkeit
- mit praktischem Gürtelhaken, wahlweise rechts oder links fixierbar



800 NM

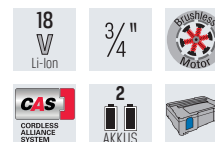


| Art.-Nr. | SSW 18 LTX 800 BL (RG 7400) | Lieferumfang |
|---------------|--------------------------------|--|
| 4061792228726 | 308,00 | Ohne Akku und Ladegerät und Gürtelhaken, in metaBOX 145 L. |
| 4061792228719 | 551,00 | 2 LiHD Akkupacks, Schnellladegerät und Gürtelhaken in metaBOX 145 L. |

metabo

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 0-1.650 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 2.450 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 1.750 Nm |
| Max. Lösemoment | 2.100 Nm |
| Drehzahl-/Drehmoment-Stufen | 12 |
| Werkzeugaufnahme | 3/4" Außenvierkant |
| Gewicht | 3,00 kg 4,00 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker Akku-Schlagschrauber mit bis zu 1.750 Nm Drehmoment
- Brushless-Motor für schnellen Arbeitsfortschritt und höchste Effizienz
- Lösen im APS-Modus (Automatic Power Shift): verhindert das Herunterfallen der Schraube/Mutter durch automatische Drehzahlreduzierung nach dem Lösen
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- **zwölf Drehzahl-/Drehmomentstufen** für ein breites Anwendungsspektrum
- integriertes Arbeitslicht zur Ausleuchtung der Arbeitsstelle
- robustes Aluminiumdruckguss-Getriebegehäuse für optimale Wärmeableitung und Langlebigkeit
- mit praktischem Gürtelhaken, wahlweise rechts oder links fixierbar



2.100 NM

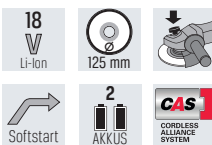


| Art.-Nr. | SSW 18 LTX 1750 BL (RG 7400) | Lieferumfang |
|---------------|---------------------------------|---|
| 4061792202443 | 359,00 | Ohne Akku und Ladegerät, in metaBOX 145 L. |
| 4061792202429 | 617,00 | 2 LiHD Akkus, Schnellladegerät, in metaBOX 145 L. |

Akku-Winkelschleifer

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 8.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 27 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 1,60 kg 2,20 kg |



Ausführung:

- robuster Akku-Winkelschleifer mit starkem Motor und schlanker Bauform
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- elektronischer Sanftanlauf für ruckfreies Anlaufen
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Akkuwechsel

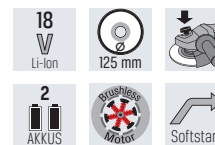


| Art.-Nr. | W 18 T 125 (RG 7400) | Lieferumfang |
|---------------|-------------------------|--|
| 4061792231108 | 135,00 | Ohne Akkus und Ladegerät, mit Schutzhaube, Stützflansch, Zweilochmutter, Zusatzhandgriff und Zweilochschlüssel in metaBOX 165 L. |
| 4061792231115 | 299,00 | 2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Schutzhaube, Stützflansch, Zweilochmutter, Zusatzhandgriff und Zweilochschlüssel in metaBOX 165 L. |

metabo

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 10.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Max. Trenntiefe | 32 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 1,50 kg 2,20 kg |



Ausführung:

- servicefreier Brushless-Motor mit höchster Effizienz bei maximaler Handlichkeit
- schlanke Bauform für ermüdungsarmes Arbeiten
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube, verdrehsicher fixierbar
- elektronische Sicherheitsabschaltung: reduziert Kick-Back beim Blockieren der Scheibe
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- elektronischer Sanftanlauf für ruckfreies Anlaufen
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Akkuwechsel



| Art.-Nr. | W 18 BL 9-125 (RG 7400) | Lieferumfang |
|---------------|----------------------------|--|
| 4061792231122 | 189,00 | Ohne Akkus und Ladegerät, mit Schutzhaube, Stützflansch, Zweilochmutter, Zusatzhandgriff |
| 4061792231146 | 359,00 | 2 Li-Ion Akkus, Schnellladegerät, Schutzhaube, Stützflansch, Zweilochmutter, Zusatzhandgriff und Zweilochschlüssel in metaBOX 165 L. |

Akku-Winkelschleifer

metabo

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 10.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,00 kg 3,00 kg |



Ausführung:

- bürstenloser Akku-Winkelschleifer der neuen Generation
- servicefreier Brushless-Motor mit höchster Effizienz bei maximaler Handlichkeit
- **mit Bremssystem:** Scheibe stoppt binnen 1,5 Sekunden nach dem Ausschalten
- M-Quick-System für werkzeuglosen Scheibenwechsel auf Knopfdruck
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- Akkupack drehbar in 90°-Grad-Schritten für beste Ergonomie in jeder Arbeitsposition
- **mechanische Sicherheitskupplung:** minimiert Kick-Back beim Blockieren der Scheibe
- elektronischer Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- abnehmbarer Staubschutzfilter als Motorschutz vor groben Partikeln



| Art.-Nr. | WB 18 LTX BL 15-125 QUICK (RG 7400) | Lieferumfang |
|---------------|--|--|
| 4061792229044 | 325,00 | Ohne Akkus und Ladegerät, mit Schutzhaube, Stützflansch, M-Quick-Spannfutter, Zusatzhandgriff, Staubschutzfilter in metaBOX 165 L. |
| 4061792229051 | 575,00 | 2 LiHD Akkus, Schnellladegerät, Schutzhaube, Stützflansch, M-Quick-Spannfutter, Zusatzhandgriff, Staubschutzfilter in metaBOX 165 L. |

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 5,5 Ah |
| Leerlaufdrehzahl | 2.500-10.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,00 kg 3,00 kg |



Ausführung:

- bürstenloser Akku-Winkelschleifer mit der Leistung eines 1.500 W Netzgerätes
- servicefreier Brushless-Motor mit höchster Effizienz bei maximaler Handlichkeit
- **variable DrehzahlEinstellung** mit Stellrad zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last konstant bleiben
- **mit Bremssystem:** Scheibe stoppt binnen 1,5 Sekunden nach dem Ausschalten
- M-Quick-System für werkzeuglosen Scheibenwechsel auf Knopfdruck
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- Akkupack drehbar in 90°-Grad-Schritten für beste Ergonomie in jeder Arbeitsposition
- **mechanische Sicherheitskupplung:** minimiert Kick-Back beim Blockieren der Scheibe
- elektronischer Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- abnehmbarer Staubschutzfilter als Motorschutz vor groben Partikeln



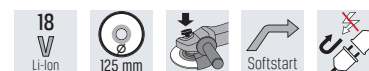
| Art.-Nr. | WVB 18 LTX BL 15-125 QUICK (RG 7400) | Lieferumfang |
|---------------|---|--|
| 4061792230316 | 335,00 | Ohne Akkus und Ladegerät, mit Schutzhaube, Stützflansch, M-Quick-Spannfutter, Zusatzhandgriff, Staubschutzfilter in metaBOX 165 L. |
| 4061792230323 | 585,00 | 2 LiHD Akkus, Schnellladegerät, Schutzhaube, Stützflansch, M-Quick-Spannfutter, Zusatzhandgriff, Staubschutzfilter in metaBOX 165 L. |

Akku-Flachkopfwinkelschleifer

metabo

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Akku Spannung | 18 V |
| Leerlaufdrehzahl | 8.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Gewicht | 2,40 kg |



Ausführung:

- **extrem flacher Getriebekopf** ermöglicht das Arbeiten in spitzen Winkeln bis 43°
- kompakte Bauform zum schnellen Entfernen von Schweißschlacke, Rost oder Lack in Engstellen z.B. von Rahmenkonstruktionen
- robuster Motor mit Überlastschutz
- Metabo Quick für werkzeuglosen Scheibenwechsel durch Schnellspannmutter
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- abnehmbarer Staubschutzfilter

Lieferumfang:

Ohne Akkupack und Ladegerät, mit Lamellenschleifteller Flexiamant Super Convex (125mm; P60), Schutzhaube, Stützflansch, Schnellspannmutter, Zusatzhandgriff und Staubfilter.



| Art.-Nr. | WF 18 LTX 125 Quick (RG 7400) |
|---------------|----------------------------------|
| 4007430287182 | 336,00 |

Technische Daten:

| | |
|-------------------------|---|
| Akku Spannung | 2×18 V |
| Max. Luftmenge | 3.300 l/min |
| Max. Unterdruck | 140 mbar |
| Behältervolumen | 20 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 3,2 m |
| Gewicht | 9,20 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4061792237353 Vliesfilterbeutel 20/30 Liter, VPE 5 Stück 4061792237322 Filterpatrone Staubklasse M |



Ausführung:

- kompakter, vielseitig einsetzbarer Akku-Sauger der Staubklasse L
- Nass-/Trockensauger mit gewerblicher Zulassung
- manuelle **Filterabreinigung** durch starken Luftstrom bei Schalterbetätigung am Sauger
- **Eco-Modus** für längere Laufzeit pro Akkuladung, **Boost-Modus** für maximale Leistung
- Nachlaufautomatik zum völligen Entleeren des Saugschlauches
- Saugstopp beim Nasssaugen, wenn die maximale Füllhöhe erreicht wird
- **Antistatik-Grundausstattung** verhindert statische Aufladung bei Verwendung des geeigneten Zubehörs
- schnelles Koppeln von metaBOXen mit Werkzeug und Zubehör auf dem Sauger
- einfacher Transport dank Schlauchhalterung und Depot für Rohre und Düsen
- Staub- und spritzwassergeschütztes Akkufach mit verschließbarer Klappe

Lieferumfang:

Ohne Akku und Ladegerät, mit Antistatik-Saugschlauch Quick (Ø 32 mm / 3,2 m), 3 Saugrohre aus Kunststoff, Vliesfilterbeutel, Saugdüse (120 mm breit), Bodendüse (300 mm breit), Fugendüse, Bürstendüse, Anschlussmuffe Quick Ø 28/35 mm und Handgriff-Zwischenstück Quick Professional.



Art.-Nr.

4061792230453

AS 36-18 L 20 PC
(RG 7400)

269,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------------|--|
| Akku Spannung | 2×18 V |
| Max. Luftmenge | 3.300 l/min |
| Max. Unterdruck | 140 mbar |
| Behältervolumen | 20 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 3,2 m |
| Gewicht | 9,20 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4061792237353 Vliesfilterbeutel 20/30 Liter, VPE 5 Stück 4061792237322 Filterpatrone Staubklasse M 4061792192683 CordlessControl Sender mit 3× Multiband |



Ausführung:

- kompakter, vielseitig einsetzbarer Akku-Sauger der Staubklasse L
- **CordlessControl**: der Sauger startet/stoppt automatisch beim Ein-/Ausschalten des am Schlauch angeschlossenen Akku-Werkzeugs von Metabo oder anderen Marken
- Nass-/Trockensauger mit gewerblicher Zulassung
- manuelle **Filterabreinigung** durch starken Luftstrom bei Schalterbetätigung am Sauger
- **Eco-Modus** für längere Laufzeit pro Akkuladung, **Boost-Modus** für maximale Leistung
- Nachlaufautomatik zum völligen Entleeren des Saugschlauches
- Saugstopp beim Nasssaugen, wenn die maximale Füllhöhe erreicht wird
- **Antistatik-Grundausstattung** verhindert statische Aufladung bei Verwendung des geeigneten Zubehörs
- schnelles Koppeln von metaBOXen mit Werkzeug und Zubehör auf dem Sauger
- einfacher Transport dank Schlauchhalterung und Depot für Rohre und Düsen
- Staub- und spritzwassergeschütztes Akkufach mit verschließbarer Klappe

Lieferumfang:

Ohne Akku und Ladegerät, mit Antistatik-Saugschlauch Quick (Ø 32 mm / 3,2 m), 3 Saugrohre aus Kunststoff, Vliesfilterbeutel, Saugdüse (120 mm breit), Bodendüse (300 mm breit), Fugendüse, Bürstendüse, Anschlussmuffe Quick Ø 28/35 mm, Handgriff-Zwischenstück Quick Professional und CordlessControl Sender mit Fixierband Ø 35 mm.



Art.-Nr.

4061792230484

AS 36-18 L 20 PC-CC
(RG 7400)

339,00

metabo®









The image shows a Metabo K5 36-70 L 30 PC-CC wet and dry vacuum cleaner. It has a green main body with a black top and a red accent stripe. A flexible red hose is attached to the front, and a black handle is mounted on top. The Metabo logo and model number are visible on the front. A red shield with the word 'NEU' (New) is in the top right corner.

| Technische Daten: | |
|-------------------------|--|
| Akku Spannung | 2×18 V |
| Max. Luftmenge | 3.300 l/min |
| Max. Unterdruck | 140 mbar |
| Behältervolumen | 30 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 3,2 m |
| Gewicht | 9,80 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4061792237353 Vliesfilterbeutel 20/30 Liter, VPE 5 Stück 4061792237322 Filterpatrone Staubklasse M 4061792192683 CordlessControl Sender mit 3× Multiband |









119

Akkupack

metabo



| Art.-Nr. | Ersatzakku (RG 7401) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|----------------------|---------|------------|--------------|
| 4061792003422 | 45,10 | Li-Ion | 12 | 2,0 |
| 4061792003415 | 79,00 | LiHD | 12 | 4,0 |



Li-Ion 12 V / 2,0 Ah



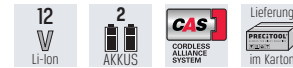
LiHD 12 V / 4,0 Ah

Basis-Set

metabo



| Art.-Nr. | 12 V Li-Ion (RG 7400) | Inhalt |
|---------------|-----------------------|---|
| 4061792134867 | 98,00 | 2× Li-Ion Akkus 12 V / 2,0 Ah 1× Ladegerät SC 30 |



| Art.-Nr. | 12 V LiHD (RG 7400) | Inhalt |
|---------------|---------------------|--|
| 4061792152373 | 153,00 | 2× LiHD Akkus 12 V / 4,0 Ah 1× Ladegerät ASC 55 |

Akkupack

metabo



Li-Ion 18 V / 2,0 Ah



Li-Ion 18 V / 4,0 Ah



Li-Ion 18 V / 5,2 Ah



LiHD 18 V / 4,0 Ah



LiHD 18 V / 5,5 Ah



LiHD 18 V / 8,0 Ah

| Art.-Nr. | Ersatzakkus (RG 7401) | Akkutyp | Spannung V | Kapazität Ah |
|---------------|-----------------------|---------|------------|--------------|
| 4061792202207 | 58,00 | Li-Ion | 18 | 2,0 |
| 4061792202214 | 117,00 | Li-Ion | 18 | 4,0 |
| 4061792202221 | 152,00 | Li-Ion | 18 | 5,2 |
| 4007430334633 | 117,00 | LiHD | 18 | 4,0 |
| 4007430334640 | 186,00 | LiHD | 18 | 5,5 |
| 4007430334657 | 209,00 | LiHD | 18 | 8,0 |
| 4061792262195 | 129,00 | LiHDX | 18 | 4,0 |
| 4061792262218 | 229,00 | LiHDX | 18 | 8,0 |

NEU



LiHDX 18 V / 4,0 Ah



LiHDX 18 V / 8,0 Ah

Akku-Set

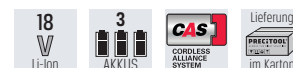
metabo

NEU



| Art.-Nr. | 18 V LiHD (RG 7400) | Inhalt |
|---------------|---------------------|--|
| 4061792003439 | 237,00 | 1× LiHD Akku 4,0 Ah 1× LiHD Akku 5,5 Ah 1× Schnellladegerät ASC 55 |

NEU



| Art.-Nr. | 18 V LiHD (RG 7401) | Inhalt |
|---------------|---------------------|--|
| 4007430334268 | 248,00 | 3× LiHD Akkus 4,0 Ah 1× Schnellladegerät ASC 55 |

Winkelschleifer

metabo®

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 900 W |
| Leerlaufdrehzahl | 10.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,10 kg |



Ausführung:

- kompakter Winkelschleifer mit geringem Griffumfang
- **neuer Motor mit bis zu 50 % mehr Drehmoment und bis zu 20 % höherer Überlastfähigkeit**
- werkzeugloser Scheibenwechsel durch Schnellspannmutter
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- elektronischer Überlastungsschutz für lange Lebensdauer
- **Metabo S-automatic Sicherheitskupplung**
- Abschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors
- vibrationsgedämpfter Zusatzhandgriff

Lieferumfang:

Schutzhaube, Stützflansch, M-Quick-Spannmutter und Zusatzhandgriff.



Art.-Nr.

4007430240989

W 9-125 Quick
(RG 7400)

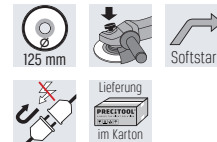
137,00

Flachkopf-Winkelschleifer

metabo®

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 910 W |
| Leerlaufdrehzahl | 10.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,10 kg |



Ausführung:

- extrem flacher Getriebekopf ermöglicht das Arbeiten in spitzen Winkeln bis 43°
- kompakte Bauform zum schnellen Entfernen von Schweißschlacke, Rost oder Lack in Engstellen z.B. von Rahmenkonstruktionen
- schlanker Griffbereich
- robuster Motor mit patentiertem Staubschutz für eine lange Lebensdauer
- Metabo Quick für werkzeuglosen Scheibenwechsel durch Schnellspannmutter
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- mit Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Abschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors

Lieferumfang:

Schutzhaube, Stützflansch, Schnellspannmutter, Lamellenschleifteller Flexiamant Super Convex P60 und Zusatzhandgriff.



NEU



Art.-Nr.

4007430230478

WEF 9-125 Quick
(RG 7400)

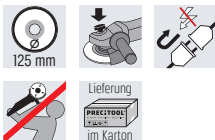
287,00

Winkelschleifer

metabo®

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.100 W |
| Leerlaufdrehzahl | 12.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,20 kg |



Ausführung:

- kompakter Winkelschleifer mit geringem Griffumfang
- kraftvoller Motor mit hoher Überlastfähigkeit
- werkzeugloser Scheibenwechsel mit Metabo M-Quick-System
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- **Metabo S-automatic Sicherheitskupplung**
- Wiederanlaufschutz nach Stromunterbrechung

Lieferumfang:

Schutzhaube, Stützflansch, M-Quick-Spannmutter und Zusatzhandgriff.



Art.-Nr.

4007430338389

WQ 1100-125
(RG 7401)

96,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.350 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,40 kg |



Ausführung:

- Marathon-Motor mit bis zu 50 % mehr Drehmoment
- **werkzeugloser Scheibenwechsel durch Schnellspannmutter**
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- elektronischer Überlastungsschutz für lange Lebensdauer
- **Metabo S-automatic Sicherheitskupplung**
- vibrationsgedämpfter Zusatzhandgriff

Lieferumfang:

Schutzhaube, Stützflansch, M-Quick-Spannmutter und Zusatzhandgriff.



Art.-Nr.

4061792176614

W 13-125 Quick
(RG 7400)

196,00

Winkelschleifer

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.700 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,50 kg |



Ausführung:

- Winkelschleifer mit der Leistung eines großen und der Handlichkeit eines kleinen
- Marathon-Motor mit bis zu 50 % mehr Drehmoment
- **werkzeugloser Scheibenwechsel durch Schnellspannmutter**
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- elektronischer Überlastungsschutz für lange Lebensdauer
- Abschaltschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors
- **Metabo S-automatic Sicherheitskupplung**

Lieferumfang:

Schutzhaube, Stützflansch, M-Quick-Spannmutter und Zusatzhandgriff.



Art.-Nr.

4007430296191

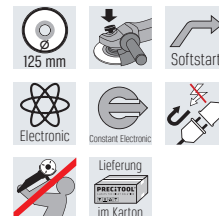
WE 17-125 Quick
(RG 7400)

242,00

metabo®

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.700 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.000-7.600 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,10 kg |



Ausführung:

- robuster, durchzugsstarker Winkelschleifer mit hoher Getriebeuntersetzung und reduzierter, **regelbarer Drehzahl** für kühlen Schliff
- Marathon-Motor mit **bis zu 50 % mehr Drehmoment**
- elektronische Drehzahlvorwahl zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen
- dank **Konstantelektronik** bleiben die Drehzahlen auch unter Last konstant
- werkzeugloser Scheibenwechsel auf Knopfdruck mit dem Metabo M-Quick-System
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- vibrationsarmer Zusatzhandgriff Metabo VibraTech
- Metabo S-automatic Sicherheitskupplung: minimiert Kick-Back beim Blockieren der Scheibe auf das am Markt niedrigste Niveau
- elektronischer Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Getriebegehäuse in 90°-Schritten gedreht montierbar für linkshändige Bedienung oder zum Trennen
- Abschaltschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors

Lieferumfang:

Schutzhaube, Stützflansch, M-Quick-Spannmutter und Zusatzhandgriff.



Art.-Nr.

4061792176225

WEV 17-125 Quick Inox
(RG 7400)

336,00

NEU

Winkelschleifer Brushless

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 2.000 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,60 kg |



Ausführung:

- handlicher 2000-Watt-Winkelschleifer für den industriellen Einsatz
- **mit bürstenlosem Motor** für maximale Produktivität und bisher unerreichte Lebensdauer
- patentierte Kühlung und innovativer Staubschutz für 3-fache Lebensdauer gegenüber Bürstenmotoren
- Tacho-Constamatic (TC)-Elektronik: extrem schneller Arbeitsfortschritt durch hohe Drehzahl auch unter Last
- werkzeugloser, schneller Scheibenwechsel auf Knopfdruck mit dem Metabo M-Quick-System
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- bestes Anti-Vibrationssystem: **integrierter Autobalancer** für bis zu 50 % weniger Hand-Arm-Vibrationen, längere Lebensdauer der Maschine und bis zu doppelter Standzeit der Schleifscheiben
- **höchster Anwenderschutz** durch Auslaufbremse, Anti-Kickback, Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Getriebegehäuse in 90°-Schritten gedreht montierbar für linkshändige Bedienung oder zum Trennen
- abnehmbarer Staubschutzfilter als Motorschutz vor groben Partikeln

Lieferumfang:

Schutzhaube, Trennschutzhaubenclip, Stützflansch, M-Quick-Spannmutter, Staubschutzfilter und VibraTech-Zusatzhandgriff.

2.000 W
BRUSHLESS POWER



Art.-Nr.

4061792207202

WEBA 20-125 Quick BL
(RG 7400)

339,00

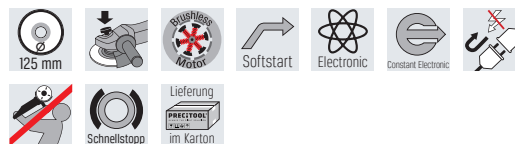
NEU

Winkelschleifer Brushless

metabo

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 2.000 W |
| Leerlaufdrehzahl | 3.300-11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,60 kg |



Ausführung:

- handlicher 2000-Watt-Winkelschleifer für den industriellen Einsatz **mit Drehzahlvorwahl**
- **mit bürstenlosem Motor** für maximale Produktivität und bisher unerreichte Lebensdauer
- patentierte Kühlung und innovativer Staubschutz für 3-fache Lebensdauer gegenüber Bürstenmotoren
- Tacho-Constamatic (TC)-Elektronik: extrem schneller Arbeitsfortschritt durch hohe Drehzahl auch unter Last
- werkzeugloser, schneller Scheibenwechsel auf Knopfdruck mit dem Metabo M-Quick-System
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- bestes Anti-Vibrationssystem: **integrierter Autobalancer** für bis zu 50 % weniger Hand-Arm-Vibrationen, längere Lebensdauer der Maschine und bis zu doppelter Standzeit der Schleifscheiben
- **höchster Anwenderschutz** durch Auslaufbremse, Anti-Kickback, Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Getriebegehäuse in 90°-Schritten gedreht montierbar für linkshändige Bedienung oder zum Trennen
- abnehmbarer Staubschutzfilter als Motorschutz vor groben Partikeln

Lieferumfang:

Schutzhaube, Trennschutzhaubenclip, Stützflansch, M-Quick-Spannmutter, Staubschutzfilter und VibraTech-Zusatzhandgriff.

2.000 W
BRUSHLESS POWER



Art.-Nr.

4061792207226

WEVBA 20-125 Quick BL

(RG 7400)

349,00



NEU

Winkelschleifer

metabo

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 2.400 W |
| Leerlaufdrehzahl | 6.600 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 230 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 5,80 kg |



Ausführung:

- Marathon-Motor mit patentiertem Staubschutz für lange Lebensdauer
- Sicherheitsschalter verhindert unbeabsichtigtes Einschalten
- elektronischer Überlastschutz und Wiederanlaufschutz
- LED-Signal bei ausgelöstem Wiederanlaufschutz oder Überhitzung
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- Metabo VibraTech (MVT): integriertes Dämpfungssystem und Zusatzhandgriff zur Reduzierung der Vibrationen zum Schutz der Gesundheit
- **drehbarer Haupthandgriff**: hohe Sicherheit und bessere Handhabung beim Trennen
- Abschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors

Lieferumfang:

Schutzhaube, Stützflansch, Zweilochmutter, Zweilochschlüssel und Zusatzhandgriff.



drehbarer Griff

Art.-Nr.

4007430268204

WE 24-230 MVT

(RG 7400)

278,00

Schlagbohrmaschine

metabo

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 650 W |
| Leerlaufdrehzahl | 1.500 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 44.800 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 10 Nm |
| Max. Bohr-Ø | 14 / 30 / 13 / 16 mm |
| in Beton / Holz / Stahl / Stein | |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 1,80 kg |



Ausführung:

- Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl, zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen
- Spindel mit Innensechskant für Schrauber-Bits zum Arbeiten ohne Bohrfutter
- Metall-Schnellspannbohrfutter Futuro Plus
- Spannhalsdurchmesser 43 mm
- Rechts-/Linkslauf

Lieferumfang:

Mit Zusatzhandgriff und Bohrtiefenanschlag, im Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4061792201422

SBE 650

(RG 7400)

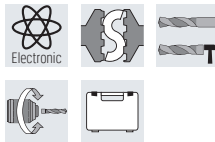
85,00

Schlagbohrmaschine

metabo®

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 800 W |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-1.200 / 0-3.200 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 51.200 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø | 18 / 40 / 8 / 20 mm |
| in Beton / Holz / Stahl / Stein | |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5 - 13 mm |
| Gewicht | 2,30 kg |



Ausführung:

- universelle Zweigang-Schlagbohrmaschine mit variabler Drehzahl zum Bohren in nahezu alle Materialien
- mit Sicherheitskupplung: mechanisches Entkoppeln des Antriebs beim Blockieren des Einsatzwerkzeugs
- Spindel mit Innensechskant für Schrauber-Bits zum Arbeiten ohne Bohrfutter
- Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl
- Rechts-/Linkslauf

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, im Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4061792248243

SBE 800-2
(RG 7400)

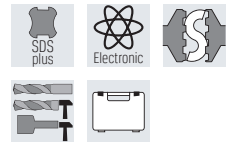
132,00

Bohrhammer

metabo®

Technische Daten:

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 800 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-1.500 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.800 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 2,4 J |
| Max. Bohr-Ø | 24 / 30 / 13 mm |
| in Beton / Holz / Stahl | |
| Max. Bohr-Ø Bohrkronen | 82 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 2,80 kg |



Ausführung:

- mit 3 Funktionen: Hammerbohren, Bohren und Meißeln
- Vario (V)-Elektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen
- Metabo S-automatic Sicherheitskupplung: mechanisches Entkoppeln des Antriebs bei Blockieren des Bohrers für sicheres Arbeiten
- arretierbarer Schalter zum bequemen Arbeiten im Dauereinsatz

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4061792213166

KHE 2445
(RG 7076)

164,00

Bohrhammer

metabo®

Technische Daten:

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 800 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-1.050 / 0-2.500 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.200 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 2,8 J |
| Max. Bohr-Ø | 26 / 32 / 13 mm |
| in Beton / Holz / Stahl | |
| Max. Bohr-Ø Bohrkronen | 68 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 3,10 kg |



Ausführung:

- Metabo Quick: Schnellwechsel zwischen SDS-plus-Hammerfutter und Schnellspannbohrfutter zum Bohren in Holz und Metall
- **Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl und Schlagzahl**
- **Zweigang-Getriebe:** zwei Bohrgeschwindigkeiten zum effektiven Bohren in Holz und Metall
- Metabo Marathon-Motor mit Staubschutz für lange Lebensdauer
- Hochleistungsschlagwerk präzisionsgelagert in einem Gehäuse aus Aluminiumlegierung: langlebig und robust
- arretierbarer Schalter zum bequemen Arbeiten im Dauereinsatz

Lieferumfang:

Hammerfutter für Werkzeuge mit SDS-plus-Einsteckende, Schnellspannbohrfutter für Werkzeuge mit zylindrischem Schaft, gummierter Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, SDS-plus-Bohrer-/Meißelsatz (10-teilig) und metaBOX 145 L.



Art.-Nr.

4007430309587

UHE 2660-2 Quick Set

(RG 7076)

229,00

Bohrhammer

metabo®

Technische Daten:

| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.100 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-900 min / 0-2.100 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl | 4.500 min ⁻¹ |
| Max. Schlagenergie | 3,4 J |
| Max. Bohr-Ø | 28 / 35 / 13 mm |
| in Beton / Holz / Stahl | |
| Max. Bohr-Ø Bohrkronen | 68 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS-plus |
| Gewicht | 3,30 kg |



Ausführung:

- Metabo Quick: Schnellwechsel zwischen SDS-plus-Hammerfutter und Schnellspannbohrfutter zum Bohren in Holz und Metall
- **Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl und Schlagzahl**
- **Zweigang-Getriebe:** zwei Bohrgeschwindigkeiten zum effektiven Bohren in Holz und Metall
- Metabo Marathon-Motor mit Staubschutz für lange Lebensdauer
- Hochleistungsschlagwerk präzisionsgelagert in einem Gehäuse aus Aluminiumlegierung: langlebig und robust
- perfekte Ergonomie dank handnahe Schwerpunkt und optimierter Griffkontur
- arretierbarer Schalter zum bequemen Arbeiten im Dauereinsatz

Lieferumfang:

Hammerfutter für Werkzeuge mit SDS-plus-Einsteckende, Schnellspannbohrfutter für Werkzeuge mit zylindrischem Schaft, gummierter Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, SDS-plus-Bohrer-/Meißelsatz (10-teilig) und metaBOX 145 L.



Art.-Nr.

4007430309549

UHEV 2860-2 Quick Set

(RG 7402)

336,00

Geradschleifer

metabo®

Technische Daten:

| | |
|-------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 380 W |
| Leerlaufdrehzahl | 30.000 min ⁻¹ |
| Spannzange | 6 mm |
| Gewicht | 1,60 kg |



Ausführung:

- robuster und verschleißfester Motor
- lange Schleifspindel - ideal zum Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen
- präziser Spannhals für stationären Einsatz
- abnehmbare Gummischutzhülse zum komfortablen und sicheren Arbeiten
- schlankes Design für optimale Handhabung

Lieferumfang:

Spannzange 6 mm, Gummischutzhülse, 2 Maulschlüssel.



Art.-Nr.

4061792257627

G 400

(RG 7400)

139,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 710 W |
| Leerlaufdrehzahl | 13.000-34.000 min ⁻¹ |
| Spannzange | 6 mm |
| Gewicht | 1,40 kg |



Ausführung:

- Abschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors
- **metabo S-automatic Sicherheitsabschaltung**
- zum Antrieb von Biegewellen geeignet
- **mit elektronischer Drehzahlvorwahl**

Lieferumfang:

Spannzange 6 mm, 2 Maulschlüssel.



Art.-Nr.

4007430212313

GE 710 Compact

(RG 7400)

284,00

Geradschleifer

Technische Daten:

| | |
|-------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 710 W |
| Leerlaufdrehzahl | 10.000-30.500 min ⁻¹ |
| Spannzange | 6 mm |
| Gewicht | 1,60 kg |



Ausführung:

- Abschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors
- **metabo S-automatic Sicherheitsabschaltung**
- zum Antrieb von Biegewellen geeignet
- mit **elektronischer Drehzahlvorwahl**

Lieferumfang:

Spannzange 6 mm, Gummischutzkappe, 1 Maulschlüssel.



Art.-Nr.
4007430212351

GE 710 Plus
(RG 7400)
404,00

metabo®

Technische Daten:

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 950 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.500-8.700 min ⁻¹ |
| Spannzange | 6 mm |
| Gewicht | 1,70 kg |



Ausführung:

- Abschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors
- **metabo S-automatic Sicherheitsabschaltung**
- zum Antrieb von Biegewellen geeignet
- hohes Drehmoment durch Getriebeuntersetzung
- serienmäßig mit Zusatzhandgriff
- mit **elektronischer Drehzahlvorwahl**

Lieferumfang:

Spannzange 6 mm, Gummischutzkappe, Zusatzhandgriff, 1 Maulschlüssel.



Art.-Nr.
4007430212412

GE 950 G Plus
(RG 7400)
453,00

Doppelschleifmaschine

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------------|---|
| Leistungsaufnahme | 200 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.980 min ⁻¹ |
| Schleifscheibe (Ø × Bohrung × Dicke) | 125 × 20 × 20 mm |
| Gewicht | 6,70 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4007430201850 Schleifscheibe Normalkorund 36P 4007430201867 Schleifscheibe Normalkorund 60N 4007430202031 Schleifscheibe Siliziumcarbid 80J |

230
V



Ausführungen:

- kleine, platzsparende Werkstattmaschine
- zum Schärfen von Messern, Stechbeiteln und anderen Kleinwerkzeugen
- **wartungsfreier, geräusch- und vibrationsarmer Induktionsmotor**
- werkzeuglos verstellbare Werkstückauflagen
- vibrationsdämpfende Gummifüße für sicheren Stand

Lieferumfang:

Normalkorund-Schleifscheiben 36 P und 60 N, Funkenschutzgläser, Werkstückauflage.



Art.-Nr.
4061792225947

DS 125 M
(RG 7400)
108,00

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------------|--|
| Leistungsaufnahme | 370 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.980 min ⁻¹ |
| Schleifscheibe (Ø × Bohrung × Dicke) | 150 × 20 × 20 mm |
| Gewicht | 8,70 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4007430439529 Schleifscheibe Normalkorund 36P 4007430439536 Schleifscheibe Normalkorund 60N 4007430440020 Schleifscheibe Edelmetall 80J 4007430202048 Schleifscheibe Siliziumcarbid 80J |

230
V



Ausführungen:

- kleine, platzsparende Werkstattmaschine
- zum Schärfen von Messern, Stechbeiteln und anderen Kleinwerkzeugen
- **wartungsfreier, geräusch- und vibrationsarmer Induktionsmotor**
- werkzeuglos verstellbare Werkstückauflagen
- vibrationsdämpfende Gummifüße für sicheren Stand

Lieferumfang:

Normalkorund-Schleifscheiben 36 P und 60 N, Funkenschutzgläser, Werkstückauflage.







Art.-Nr.
4061792225961

DS 150 M
(RG 7400)
129,00

Doppelschleifmaschine

metabo®

| Technische Daten: | | 230 V |
|--------------------------------------|--|---|
| Leistungsaufnahme | 600 W |    |
| Leerlaufdrehzahl | 2.980 min ⁻¹ | |
| Schleifscheibe (Ø × Bohrung × Dicke) | 200 × 32 × 25 mm | |
| Gewicht | 17,50 kg | |
| Ersatzteile und Zubehör | 4007430422101 Schleifscheibe Normalkorund 36P |  |
| | 4007430422118 Schleifscheibe Normalkorund 60N | |
| | 4061792228528 Schleifscheibe Edelmetall 80J | |
| | 4007430202086 Schleifscheibe Siliziumcarbid 80J | |
| | 4061792228535 Stahldrahtbürste, Draht gewellt 0,3 mm | |

Ausführungen:





- für anspruchsvolle Schärf-, Schleif- und Entgratarbeiten
- wartungsfreier, geräusch- und vibrationsarmer Induktionsmotor
- LED-Licht zur optimalen Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- extragroße, stabile Funkenschutzgläser für höchste Arbeitssicherheit
- werkzeuglos verstellbare Werkstückauflagen

Lieferumfang:

Normalkorund-Schleifscheiben 36 P und 60 N, Funkenschutzgläser, Werkstückauflage, Sechskantschlüssel.



| Art.-Nr. | DS 200 Plus (RG 7400) |
|---------------|--------------------------|
| 4061792226029 | 256,00 |

| Technische Daten: | | 400 V |
|--------------------------------------|--|---|
| Leistungsaufnahme | 750 W |    |
| Leerlaufdrehzahl | 2.980 min ⁻¹ | |
| Schleifscheibe (Ø × Bohrung × Dicke) | 200 × 32 × 25 mm | |
| Gewicht | 17,80 kg | |
| Ersatzteile und Zubehör | 4007430422101 Schleifscheibe Normalkorund 36P |  |
| | 4007430422118 Schleifscheibe Normalkorund 60N | |
| | 4061792228528 Schleifscheibe Edelmetall 80J | |
| | 4007430202086 Schleifscheibe Siliziumcarbid 80J | |
| | 4061792228535 Stahldrahtbürste, Draht gewellt 0,3 mm | |

Ausführungen:

- wartungsfreier, geräusch- und vibrationsarmer Induktionsmotor
- robuste Aluminiumdruckguss-Schutzhauben
- beidseitiger Abgasschlauch, passend für gängige Anschlussmuffen
- werkzeuglos verstellbare Werkstückauflagen
- kraftvoller Drehstrommotor mit hohem Drehmoment

Lieferumfang:





Normalkorund-Schleifscheiben 36 P und 60 N, Funkenschutzgläser, Werkstückauflage, Sechskantschlüssel.



| Art.-Nr. | DSD 200 Plus (RG 7400) |
|---------------|---------------------------|
| 4061792226043 | 339,00 |

Kombi-Bandschleifmaschine

metabo®

| Technische Daten: | | 230 V |
|--------------------------------------|--|---|
| Leistungsaufnahme | 600 W |    |
| Leerlaufdrehzahl | 2.980 min ⁻¹ | |
| Schleifscheibe (Ø × Bohrung × Dicke) | 200 × 32 × 25 mm | |
| Bandabmessung | 1000/1020 × 50 mm | |
| Absaugstutzen | Ø 33 mm |  |
| Gewicht | 16,90 kg | |
| Ersatzteile und Zubehör | 4007430422101 Schleifscheibe Normalkorund 36P | |
| | 4007430422118 Schleifscheibe Normalkorund 60N | |
| | 4061792228528 Schleifscheibe Edelmetall 80J | |
| | 4007430202086 Schleifscheibe Siliziumcarbid 80J | |
| | 4061792228535 Stahldrahtbürste, Draht gewellt 0,3 mm | |
| | 4007430202161 Schleifband P60 (3 Stück) | |
| | 4007430202185 Schleifband P80 (3 Stück) | |
| | 4007430202208 Schleifband P100 (3 Stück) | |
| | 4007430202215 Schleifband P120 (3 Stück) | |
| | 4007430202222 Schleifband P180 (3 Stück) | |
| | 4007430202239 Schleifband P240 (3 Stück) | |
| | 4007430202246 Schleifband P400 (3 Stück) | |

Ausführung:

- zum Schleifen, Schärfen, Entgraten und Entrosten von Stahl und Metallen
- geeignet für den Einsatz von Stahldrahtbürsten
- großer, um 90° stufenlos neigbarer Bandschleifarm
- Absauganschluss am Bandschleifarm
- Gummiantriebsrad im Bandschleifarm mit Rillen für schnelle Wärmeabführung
- integriertes LED-Licht
- werkzeuglos verstellbare Neigungsverstellung des Bandschleifarms

Lieferumfang:

Normalkorund-Schleifscheibe 60 N, Gewebeschleifband K 60, Funkenschutzgläser, Werkstückauflage, Sechskantschlüssel.



| Art.-Nr. | BS 200 Plus (RG 7400) |
|---------------|--------------------------|
| 4061792226050 | 349,00 |

► Bodenständer

metabo

Ausführung:

- passend für alle Metabo Doppelschleifmaschinen (ab Bj. 2010)
- praktische Schublade für die persönliche Schutzausrüstung oder als Werkzeugdepot
- sehr stabiler Standfuß, nivellierbar und fixierbar zum verbesserten Halt der Maschine
- Abmessungen Bodenständer: 420 × 310 × 840 mm
- Abmessungen Arbeitsplatte: 280 × 200 × 4 mm
- mit Kühlwasserbehälter



Art.-Nr.

4061792226364

für Doppelschleifmaschinen

(RG 7401)

203,00

► Wandkonsole

metabo

Ausführung:

- passend für alle aktuellen Metabo Doppelschleifmaschinen, der neuen Generation 2022
- Abmessungen 280 × 90 × 204 mm



Art.-Nr.

4061792226357

für Doppelschleifmaschinen

(RG 7401)

83,50

► Nass-/Trockensauger

metabo

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|---|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V |
| Leistungsaufnahme | 1.200 W |
| Max. Luftmenge | 4.200 l/min |
| Max. Unterdruck | 225 mbar |
| Behältervolumen | 20 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 1,75 m |
| Netzkabel | 5,5 m |
| Gewicht | 9,20 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4061792237353 Vliesfilterbeutel 20/30 Liter, VPE 5 Stück 4061792237322 Filterpatrone Staubklasse M 4061792192645 Start/Stop-Set CordlessControl |



Ausführung:

- kompakter, vielseitig einsetzbarer Sauger der Staubklasse L
- Nass-/Trockensauger mit gewerblicher Zulassung
- manuelle **Filterabreinigung** durch starken Luftstrom bei Schalterbetätigung am Sauger
- Saugstopp beim Nasssaugen, wenn die maximale Füllhöhe erreicht wird
- praktisches Zubehörfach mit Klappdeckel für Kleinteile

Lieferumfang:

Saugschlauch Quick (Ø 32 mm / 1,75 m), 3 Saugrohre aus Kunststoff, Vliesfilterbeutel, Saugdüse (120 mm breit), Bodendüse (300 mm breit), Fugendüse, Hartkonus-Muffen Quick.

NEU



CLICK!

Art.-Nr.

4061792230675

AS 20 L PC

(RG 7400)

169,00

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|---|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V |
| Leistungsaufnahme | 1.200 W |
| Max. Luftmenge | 4.200 l/min |
| Volumenstrom | 4.200 l/min |
| Max. Unterdruck | 225 mbar |
| Behältervolumen | 20 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 3,2 m |
| Netzkabel | 5,5 m |
| Gewicht | 10,00 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4061792237353 Vliesfilterbeutel 20/30 Liter, VPE 5 Stück 4061792237322 Filterpatrone Staubklasse M 4061792192645 Start/Stop-Set CordlessControl |



Ausführung:

- kompakter, vielseitig einsetzbarer Sauger der Staubklasse L
- **mit Gerätesteckdose** für ein Elektrowerkzeug zur Nutzung der **Ein-/Ausschaltautomatik** des Saugers
- Nass-/Trockensauger mit gewerblicher Zulassung
- manuelle **Filterabreinigung** durch starken Luftstrom bei Schalterbetätigung am Sauger
- Nachlaufautomatik zum völligen Entleeren des Saugschlauches
- Saugstopp beim Nasssaugen, wenn die maximale Füllhöhe erreicht wird
- **Antistatik-Grundausstattung** verhindert statische Aufladung bei Verwendung des geeigneten Zubehörs
- schnelles Koppeln von metaBÖXen mit Werkzeug und Zubehör auf dem Sauger
- einfacher Transport dank Schlauchhalterung und Depot für Rohre und Düsen
- praktisches Zubehörfach mit Klappdeckel für Kleinteile

Lieferumfang:

Saugschlauch Quick (Ø 32 mm / 3,2 m), 3 Saugrohre aus Kunststoff, Vliesfilterbeutel, Saugdüse (120 mm breit), Bodendüse (300 mm breit), Fugendüse, Anschlussmuffe Quick Ø 28/35 mm und Handgriff-Zwischenstück Quick Professional.

NEU



Art.-Nr.

4061792230712

ASA 20 L PC

(RG 7400)

209,00

| Technische Daten: | |
|----------------------------|---|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V |
| Leistungsaufnahme | 1.200 W |
| Max. Luftmenge | 4.200 l/min |
| Max. Unterdruck | 225 mbar |
| Behältervolumen | 30 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 3,2 m |
| Netzkabel | 5,5 m |
| Gewicht | 10,00 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4061792237353 Vliesfilterbeutel 20/30 Liter, VPE 5 Stück 4061792237322 Filterpatrone Staubklasse M 4061792192645 Start/Stop-Set CordlessControl |



Ausführung:

- kompakter, vielseitig einsetzbarer Sauger der Staubklasse L
- **mit Gerätesteckdose** für ein Elektrowerkzeug zur Nutzung der **Ein-/Ausschaltautomatik** des Saugers
- Nass-/Trockensauger mit gewerblicher Zulassung
- manuelle **Filterabreinigung** durch starken Luftstrom bei Schalterbetätigung am Sauger
- Nachlaufautomatik zum völligen Entleeren des Saugschlauches
- Saugstopp beim Nasssaugen, wenn die maximale Füllhöhe erreicht wird
- **Antistatik-Grundausrüstung** verhindert statische Aufladung bei Verwendung des geeigneten Zubehörs
- schnelles Koppeln von metaBOXen mit Werkzeug und Zubehör auf dem Sauger
- einfacher Transport dank Schlauchhalterung und Depot für Rohre und Düsen
- praktisches Zubehörfach mit Klappdeckel für Kleinteile

Lieferumfang:

Saugschlauch Quick (Ø 32 mm / 3,2 m), 3 Saugrohre aus Kunststoff, Vliesfilterbeutel (120 mm breit), Bodendüse (300 mm breit), Fugendüse, Anschlussmuffe Quick Ø 28/35 mm und Handgriff-Zwischenstück Quick Professional.



| Art.-Nr. | ASA 30 L PC (RG 7400) |
|---------------|--------------------------|
| 4061792230743 | 239,00 |

| Technische Daten: | |
|----------------------------|---|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V |
| Leistungsaufnahme | 1.200 W |
| Max. Luftmenge | 4.200 l/min |
| Max. Unterdruck | 225 mbar |
| Behältervolumen | 30 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 3,2 m |
| Netzkabel | 5,5 m |
| Gewicht | 10,00 kg |
| Ersatzteile und Zubehör | 4061792237353 Vliesfilterbeutel 20/30 Liter, VPE 5 Stück 4061792237322 Filterpatrone Staubklasse M 4061792192645 Start/Stop-Set CordlessControl |



Ausführung:

- kompakter, vielseitig einsetzbarer Sauger der Staubklasse M
- **mit Gerätesteckdose** für ein Elektrowerkzeug zur Nutzung der **Ein-/Ausschaltautomatik** des Saugers
- Nass-/Trockensauger mit gewerblicher Zulassung
- manuelle **Filterabreinigung** durch starken Luftstrom bei Schalterbetätigung am Sauger
- Nachlaufautomatik zum völligen Entleeren des Saugschlauches
- **Warnsignal bei Unterschreitung des Mindestvolumenstroms**
- Saugstopp beim Nasssaugen, wenn die maximale Füllhöhe erreicht wird
- **Antistatik-Grundausrüstung** verhindert statische Aufladung bei Verwendung des geeigneten Zubehörs
- schnelles Koppeln von metaBOXen mit Werkzeug und Zubehör auf dem Sauger
- einfacher Transport dank Schlauchhalterung und Depot für Rohre und Düsen
- praktisches Zubehörfach mit Klappdeckel für Kleinteile

Lieferumfang:

Antistatik-Saugschlauch Quick (Ø 32 mm / 4 m), 3 Saugrohre (verchromt), Vliesfilterbeutel, PE-Entsorgungsbeutel, Saugdüse (120 mm breit), Bodendüse (360 mm breit), Bürstendüse, Fugendüse, Anschlussmuffe Quick Ø 28/35 mm, Anschlussmuffe Quick Ø 40/45 mm und Handgriff-Zwischenstück Quick Premium.



| Art.-Nr. | ASA 30 M PC (RG 7400) |
|---------------|--------------------------|
| 4061792230767 | 299,00 |



NEU



Winkelschleifer Brushless
CG 15-125 BL
Seite 132



Winkelschleifer Brushless
CG 15-125 BL INOX
Seite 132



Kernbohrmaschine
KBE 36 MAGSPEED
Seite 137



Kernbohrmaschine
KBC 36 MAGFORCE
Seite 137



BOHREN

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Bohrmaschinen..... | 135, 136 |
| Kernbohrmaschinen | 136, 137, 138, 139 |
| Kernbohrer..... | 139 |



SÄGEN / SCHLEIFEN

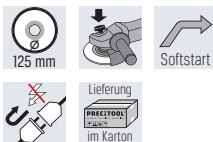
| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Akku-Multimaster | 142 |
| Bandfeilen | 140 |
| Bandschleifmaschinen..... | 145, 146, 147 |
| Entgratmaschinen | 145 |
| Geradschleifer | 140 |
| Kompakt-Bandschleifer | 144 |
| Metallkappsäge | 134 |
| Multimaster und Zubehör | 141 |
| Polier- und Satiniermaschinen | 141 |
| Radienschleifmodule..... | 145 |
| Winkelschleifer..... | 132, 133 |

Winkelschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.000 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,10 kg |



Ausführung:

- robuster Motor mit hoher Überlastfähigkeit dank direkter Motorkühlung
- kompakte und handliche Anwendungsmöglichkeiten aufgrund schmalen Motorgehäuse
- umfangreicher Anwenderschutz durch Wiederanlaufschutz und Sanftanlauf
- 90° drehbarer Getriebekopf für eine hohe Anwendungsvielfalt
- schneller, werkzeugloser Wechsel von Schleifmitteln
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube, werkzeuglose Schnellspannmutter, Handgriff, Zweilochschlüssel.



Art.-Nr.

4014586894980

CG 10-125
(RG 7077)

119,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.300 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.800 - 11.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,30 kg |



Ausführung:

- längere Kohlebürstenstandzeit und mehr Materialabtrag als vergleichbare Winkelschleifer
- flexible Anwendungsmöglichkeiten aufgrund variabler Drehzahl
- umfangreicher Anwenderschutz durch Blockierüberwachung, Wiederanlaufschutz, Sanftanlauf, elektronischem Überlastschutz und Anti-Vibrationshandgriff
- 90° drehbarer Getriebekopf für eine hohe Anwendungsvielfalt
- schneller, werkzeugloser Wechsel von Schleifmitteln
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube, werkzeuglose Schnellspannmutter, Anti-Vibrationshandgriff, Zweilochschlüssel.



Art.-Nr.

4014586895000

CG 13-125 V
(RG 7077)

196,90

Winkelschleifer Brushless

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.500 W |
| Leerlaufdrehzahl | 3.800-9.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,20 kg |



Ausführung:

- mit **bürstenlosem FEIN PowerDrive Motor** für hohe Lebensdauer
- optimaler Schutz des Motors vor aggressiven keramischen und mineralischen Stäuben
- **variable Drehzahlvorwahl**
- inklusive Schnellspannmutter für werkzeuglosen Wechsel von Schleifmitteln
- schlankes Umgreifmaß, kompakte Bauweise und geringes Gewicht mit guter Balance
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube, werkzeuglose Spannmutter, Anti-Vibrationshandgriff, Zweilochschlüssel und Trennschutzhaube.



Art.-Nr.

4014586895802

CG 15-125 BL
(RG 7077)

333,40

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.500 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.800-7.000 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,30 kg |



Ausführung:

- Winkelschleifer mit optimierter Drehzahl zur Edelstahlbearbeitung
- mit **bürstenlosem FEIN PowerDrive Motor** für hohe Lebensdauer
- optimaler Schutz des Motors vor aggressiven keramischen und mineralischen Stäuben
- **variable Drehzahlvorwahl**
- inklusive Schnellspannmutter für werkzeuglosen Wechsel von Schleifmitteln
- schlankes Umgreifmaß, kompakte Bauweise und geringes Gewicht mit guter Balance
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube, werkzeuglose Spannmutter, Anti-Vibrationshandgriff, Zweilochschlüssel und Trennschutzhaube.



Art.-Nr.

4014586896137

CG 15-125 BL INOX
(RG 7077)

333,40

Winkelschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.700 W |
| Leerlaufdrehzahl | 11.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,40 kg |



Ausführung:

- robuster, langlebiger Winkelschleifer mit hoher Kohlebürstenstandzeit
- umfangreicher Anwenderschutz durch Blockierüberwachung, Wiederanlaufschutz, Sanftanlauf und Überlastschutz
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube, werkzeuglose Schnellspannmutter, Anti-Vibrationshandgriff, Zweilochschlüssel.



Art.-Nr.

4014586895017

CG 17-125
(RG 7077)

218,90

Technische Daten:

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.700 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.200 - 7.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 125 mm |
| Spindelgewinde | M14 |
| Gewicht | 2,40 kg |



Ausführung:

- Winkelschleifer mit optimierter Drehzahl zur Edelstahlbearbeitung
- robuster, langlebiger Winkelschleifer mit hoher Kohlebürstenstandzeit
- **variable Drehzahl** ermöglicht den Einsatz verschiedener Werkzeuge vom Satinieren bis zum Schleifen von Edelstahl
- umfangreicher Anwenderschutz durch Blockierüberwachung, Wiederanlaufschutz, Sanftanlauf und Überlastschutz
- hohe Überlastfähigkeit dank direkter Motorkühlung
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Schutzhaube, werkzeuglose Schnellspannmutter, Anti-Vibrationshandgriff, Zweilochschlüssel.



Art.-Nr.

4014586895024

CG 17-125 Inox
(RG 7077)

240,90

Staubschutz-Filter



Ausführung:

- passend für:
CG 13-125 V
CG 17-125
CG 17-125 Inox
CG 17-150 und CG 13-150



Art.-Nr.

4014586457888

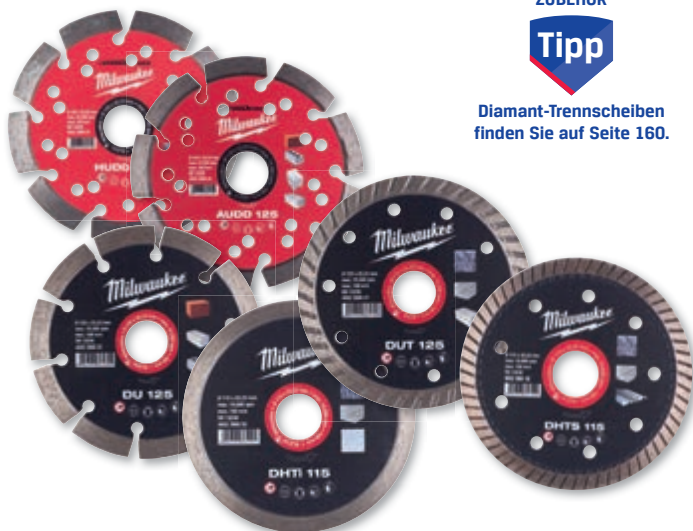
1 Paar
(RG 7078)

11,40

ZUBEHÖR

Tipp

Diamant-Trennscheiben
finden Sie auf Seite 160.



Metallkappsäge



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.800 W |
| Leerlaufdrehzahl | 1.300 min ⁻¹ |
| Sägeblatt | 355 x 25,4 mm |
| Gehrungseinstellung | 45° L 45° R |
| Max. Schnitttiefe eckig | 120 mm |
| Max. Schnitttiefe eckig bei 45° | 90 mm |
| Max. Schnitttiefe rund | 100 mm |
| Max. Schnitttiefe rund bei 45° | 90 mm |
| Gewicht | 24,40 kg |

Ausführung:

- Kaltschnitt für sicheres Arbeiten ohne Staub, bis zu 100 % funkenfrei
- trennt schnell und präzise, großer Arbeitsfortschritt bei minimaler Nacharbeit
- Winkeleinstellung von 0-45° für Gehrungsschnitte
- Schnellspannvorrichtung für Tischklemme
- mit Tiefenanschlag, Späneauffangbehälter
- Totmannschalter

230
V

Lieferumfang:

1 Sägeblatt für Baustahl, je 1 Kombischlüssel
Außensechskant 6 mm und Kreuzschlitz PH 2,
1 Winkelstiftschlüssel 8 mm.



Art.-Nr.

4014586894447

MKAS 355
(RG 7077)

730,50

Metallkreissägeblatt



| Art.-Nr. | für Baustahl (RG 7078) | Bohrer-Ø mm | Stärke mm | Zähne |
|---------------|---------------------------|----------------|--------------|-------|
| 4014586450803 | 125,00 | 25,4 | 2,2 | 66 |



| Art.-Nr. | für Edelstahl (RG 7078) | Bohrer-Ø mm | Stärke mm | Zähne |
|---------------|----------------------------|----------------|--------------|-------|
| 4014586450827 | 152,70 | 25,4 | 2,4 | 90 |



| Art.-Nr. | für Aluminium (RG 7078) | Bohrer-Ø mm | Stärke mm | Zähne |
|---------------|----------------------------|----------------|--------------|-------|
| 4014586450810 | 156,00 | 25,4 | 2,8 | 80 |



| Art.-Nr. | für Flachstahl (RG 7078) | Bohrer-Ø mm | Stärke mm | Zähne |
|---------------|-----------------------------|----------------|--------------|-------|
| 4014586450834 | 152,70 | 25,4 | 2,4 | 90 |

Bohrmaschine



| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 500 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-4.000 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 3,5 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 20 / 6 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 0,5-10 mm |
| Gewicht | 1,70 kg |



Ausführung:

- Hochleistungsmotor mit hoher Drehzahlstabilität für konstanten Bohrfortschritt
- Metall-Getriebekopf und verwindungsfreies Motorgehäuse in Topfbauweise
- Rechts-/ Linkslauf
- Präzisions-Bohrfutter aus Metall, mit selbst-nachziehenden Bohrfutter-Spannbacken
- hohe Rundlaufgenauigkeit
- **Gasgebeelektronik**
- 43 mm Ø Spannhals für Einsatz im Bohrstander
- 5 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff.



4.000 MIN-1



| Art.-Nr. | BOP 6 (RG 7077) |
|---------------|--------------------|
| 4014586882413 | 333,40 |

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 500 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-1.500 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 9 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 30 / 10 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 1,80 kg |



Ausführung:

- Hochleistungsmotor mit hoher Drehzahlstabilität für konstanten Bohrfortschritt
- Metall-Getriebekopf und verwindungsfreies Motorgehäuse in Topfbauweise
- Rechts-/ Linkslauf
- Präzisions-Bohrfutter aus Metall, mit selbst-nachziehenden Bohrfutter-Spannbacken
- hohe Rundlaufgenauigkeit
- **Gasgebeelektronik**
- 43 mm Ø Spannhals für Einsatz im Bohrstander
- 5 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff.



| Art.-Nr. | BOP 10 (RG 7077) |
|---------------|---------------------|
| 4014586882468 | 343,80 |

Bohrmaschine



| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 550 W |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 0-680 / 0-2.200 min ⁻¹ |
| Max. Schlagzahl 1./2. Gang | 20 / 7 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 37 / 13 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 1,5-13 mm |
| Gewicht | 2,00 kg |



Ausführung:

- Hochleistungsmotor mit hoher Drehzahlstabilität für konstanten Bohrfortschritt
- Metall-Getriebekopf und verwindungsfreies Motorgehäuse in Topfbauweise
- Rechts-/ Linkslauf
- Präzisions-Bohrfutter aus Metall mit selbst-nachziehenden Bohrfutter-Spannbacken
- hohe Rundlaufgenauigkeit
- **Gasgebeelektronik**
- 43 mm Ø Spannhals für Einsatz im Bohrstander
- 5 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff.



| Art.-Nr. | BOP 13-2 (RG 7077) |
|---------------|-----------------------|
| 4014586882567 | 417,00 |

Industrie-Bohrstander



| Technische Daten: | |
|---------------------|------------|
| Spannhals-Ø | 43 / 53 mm |
| Max. Spiralbohrer-Ø | 16 mm |
| für Gewindebohrer | M12 |
| Senken max. Ø | 50 mm |
| Reiben max. Ø | 16 mm |
| Hub | 145 mm |
| Hubbereich mm | 295 |



Ausführung:

- für Bohrmaschinen bis 16 mm Bohrkapazität
- leichter, kompakter Industrie-Bohrstander mit Alu-Grundplatte für den universellen Einsatz, wie Bohren, Gewindebohren, Reiben und Senken
- doppelte Bohrmotor-Führung für den Einsatz größter Bohrwerkzeuge
- Grundplatte mit Bohrbild für Demmeler und Siegmund
- Schweißbüchse System 28
- integrierter Kühlmittelkanal mit Flex-Gelenkschlauch
- seitenwechselbares Vorschubhandrad
- werkzeuglos verstellbare Schlittenhöhe

Lieferumfang:

1 Kühlmittelkanal,
1 Flex-Gelenkschlauch und
1 Reduzierring Ø 43 mm.



| Art.-Nr. | IBS 16 (RG 7077) |
|---------------|---------------------|
| 4014586878515 | 559,00 |

Bohrmaschine



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.200 W |
| Leerlaufdrehzahl | 0-520 / 0-1.600 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2. Gang | 50 / 16 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 50 / 16 mm |
| Bohrfutterspannbereich | 3-16 mm |
| Gewicht | 3,70 kg |



Ausführung:

- mechanisches Zweigang-Getriebe zur optimalen Drehzahlanpassung
- Hochleistungsmotor mit hoher Drehzahlstabilität für konstanten Bohrfortschritt
- Metall-Getriebekopf und verwindungsfreies Motorgehäuse in Topfbauweise
- Rechts- / Linkslauf
- drehzahlgeregelte Tachoelektronik
- Präzisions-Bohrfutter aus Metall mit selbstnachziehenden Bohrfutter-Spannbacken
- hohe Rundlaufgenauigkeit
- **Gasbeelektronik**
- 43 mm Ø Spannhals für Einsatz im Bohrstander
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Zusatzhandgriff.



Art.-Nr.

4014586876443

BOS 16-2
(RG 7077)

626,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|---|
| Leistungsaufnahme | 1.800 W |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 60-140 / 95-220 / 135-310 / 210-480 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment 1./2./3./4. Gang | 75 / 48 / 34 / 22 Nm |
| Max. Bohr-Ø in Beton / Holz / Stahl | - / 70 / 32 mm |
| Werkzeugaufnahme | MK3 |
| Gewicht | 7,50 kg |



Ausführung:

- Hochleistungsmotor und mechanisches **4-Gang-Getriebe für hohes Drehmoment**
- mit Rechts-/Linkslauf und elektronischer Drehzahlreduzierung für sämtliche Bohrarbeiten, wie Spiral-Gewindebohren, Senken und Reiben
- drehzahlgeregelte Tachoelektronik
- elektronische Drehmomentabschaltung
- 3 m Netzkabel

Lieferumfang:

Austreibkeil, Zusatzhandgriff.



Art.-Nr.

4014586889849

BOZ 32-4 M
(RG 7077)

1.347,00

Kernbohrmaschine



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.200 W |
| Lastdrehzahl | 450 min ⁻¹ |
| Leerlaufdrehzahl | 700 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 32 / - mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 32 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 50 mm |
| Hub | 90 mm |
| Magnethaltekraft (an der Bohrspitze) | 10.000 N |
| Magnetabmessung | 175 x 80 mm |
| Werkzeugaufnahme | 3/4" Weldon |
| Gewicht | 10,80 kg |



Ausführung:

- für den harten Einsatz dank höchster Verarbeitungsqualität und innenliegender Motorkabelführung
- extra langlebiges Getriebedesign
- mit FEIN Hochleistungsmotor und hohem Drehmoment
- Innenkühlung
- seitenwechselbares Vorschubhandrad
- Personen-Schutzschalter

Lieferumfang:

Handpumpe, Flaschenhalter, Zurrurt, Zentrierstift, Berührschutz, Innensechskantschlüssel (5 mm), Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4014586894539

KBE 32
(RG 7077)

599,00

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.200 W |
| Lastdrehzahl | 450 min ⁻¹ |
| Leerlaufdrehzahl | 700 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 32 / - mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 32 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 50 mm |
| Hub | 90 mm |
| Magnethaltekraft (an der Bohrspitze) | 10.000 N |
| Magnetabmessung | 175 x 80 mm |
| Werkzeugaufnahme | 3/4" Weldon (werkzeuglos) |
| Gewicht | 11,00 kg |



Ausführung:

- für den harten Einsatz dank höchster Verarbeitungsqualität und innenliegender Motorkabelführung
- extra langlebiges Getriebedesign
- mit FEIN Hochleistungsmotor und hohem Drehmoment
- **werkzeugloser Kernbohrerwechsel**
- Innenkühlung
- seitenwechselbares Vorschubhandrad
- Personen-Schutzschalter

Lieferumfang:

Handpumpe, Flaschenhalter, Zurrurt, Zentrierstift, Berührschutz, Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

4014586894614

KBE 32 QW
(RG 7077)

679,00

| Technische Daten: | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.600 W |
| Lastdrehzahl | 620 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 20 / - mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 36 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 50 mm |
| Hub | 107 mm |
| Magnethaltekraft (an der Bohrspitze) | 10.000 N |
| Werkzeugaufnahme | 3/4" Weldon |
| Gewicht | 11,00 kg |



Ausführung:

- dank **höherer Bohrgeschwindigkeit** sind bis zu 100 % mehr Bohrungen möglich
- herausragende Zerspanleistung dank stabiler Drehzahl- und Drehmomentkurve mit Schnittgeschwindigkeiten von bis zu 70 m/min – ideal für HM ULTRA und HM ULTRA SPEED Kernbohrer
- einzigartige Langlebigkeit dank verschleißarmem Maschinenkonzept mit bürstenlosem Hochleistungsmotor und innenliegender Bohrmotorkabelführung
- Komfort-Magnethaltekraft-Anzeige unterstützt beim sicheren Ansetzen der Maschine
- Kippsensor stoppt unmittelbar den Bohrmotor beim Verrutschen oder Kippen der Maschine
- integrierter Kühlmittelank sorgt für hohe Kernbohrerstandzeiten
- werkzeuglos seitenwechselbares Vorschubhandrad
- Steckplatz für Innensechskant-Schlüssel direkt an der Maschine
- mit Personen-Schutzschalter

Lieferumfang:

Kühlmittelank, Zentrierstift, Zurrurt, Berührschutz, Innensechskant-Schlüssel 5 mm und Innensechskant-Schlüssel mit T-Griff 5 mm, im Handwerkerkoffer.



NEU

| Art.-Nr. | KBE 36 MAGSPEED (RG 7077) |
|---------------|---------------------------|
| 4014586898551 | 929,00 |

| Technische Daten: | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.200 W |
| Lastdrehzahl | 130-610 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 36 / 16 mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 36 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 35 mm |
| Hub | 46 mm |
| Magnethaltekraft (an der Bohrspitze) | 10.000 N |
| Werkzeugaufnahme | 3/4" Weldon |
| Gewicht | 8,50 kg |



Ausführung:

- extrem klein und leicht für Arbeiten in beengten und schwer zugänglichen Arbeitsstellen
- auch vertikal und über Kopf, dank einer **Bauhöhe von 169 mm**
- verschleißfestes und langlebiges Maschinenkonzept mit spielfreiem Pinolenvorschub für maßgenaue Bohrergergebnisse
- leistungsstarker und wartungsfreier bürstenloser Hochleistungsmotor mit hoher Drehzahlstabilität
- Rechts-/Linkslauf und **elektronische Drehzahleinstellung** für sämtliche Bohranwendungen
- hoher Getriebestand für optimale Sicht auf die Bohrstelle
- großer Einbauraum unterhalb der Bohrspindel mit Hubbereich von 46 mm
- platzsparende, beidseitige Bedienung per Ratsche
- Antriebswelle kombiniert 1/2" in Vierkant und 8 mm Innensechskant
- Komfort-Magnethaltekraft-Anzeige unterstützt beim sicheren Ansetzen der Maschine
- Kippsensor stoppt unmittelbar den Bohrmotor beim Verrutschen oder Kippen der Maschine
- **Drehzahlsspeicher "Memory Function"**
- Steckplatz für Innensechskant-Schlüssel 5 mm direkt an der Maschine- Innenkühlschmierung mittels Handpumpe
- mit Personen-Schutzschalter

Lieferumfang:

1/2" Ratsche, 1/2" Steckschlüsselverlängerung, Zusatzhandgriff, Zentrierstift, Zurrurt, Berührschutz, Spänehaaken, Innensechskant-Schlüssel 5 mm und Innensechskant-Schlüssel mit T-Griff 5 mm, in L-BOXX.



NEU

| Art.-Nr. | KBC 36 MAGFORCE (RG 7077) |
|---------------|---------------------------|
| 4014586897356 | 1.229,00 |

| Technische Daten: | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.100 W |
| Lastdrehzahl | 130-520 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 35 / 16 mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 35 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 50 mm |
| Hub | 135 mm |
| Magnethaltekraft (an der Bohrspitze) | 10.000 N |
| Magnetabmessung | 175 x 80 mm |
| Werkzeugaufnahme | MK2 QuickIN (Kernbohrer) |
| Gewicht | 10,60 kg |

Ausführung:

- extrem verschleißfestes Maschinenkonzept, mit schwenkbar gelagertem Motorkabel-Schutzschlauch
- Tachoelektronik für hohe Drehzahlstabilität
- Rechts-/Linkslauf
- elektronische Drehzahleinstellung
- **werkzeugloser Kernbohrerwechsel QuickIN**
- Komfort-Magnethaltekraftanzeige
- zusätzlicher Magnetschalter im Bohrständer
- Kippsensor
- integrierter Kühlmittelank
- seitenwechselbares Vorschubhandrad
- **Drehzahlsspeicher "Memory Function"**
- Personen-Schutzschalter
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Kühlmittelank, Zentrierstift, Zurrurt, Berührschutz, Spänehaaken, Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | KBU 35 Q (RG 7077) | KBU 35 MQ (RG 7077) | Ausführung |
|---------------|--------------------|---------------------|------------|
| 4014586886039 | 1.149,00 | - | QuickIN |
| 4014586886053 | - | 1.459,00 | MK2 |



| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Technische Daten: | |
| Leistungsaufnahme | 1.100 W |
| Lastdrehzahl | 130-520 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 35 / 18 mm |
| Max. Bohr-Ø mit Kern- / Vollbohrern | 35 / 16 mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 35 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 50 mm |
| Hub | 135 mm |
| Magnethaltekraft (an der Bohrspitze) | 10.000 N |
| Magnetabmessung | 175 x 80 mm |
| Werkzeugaufnahme | MK2 3/4" Weldon |
| Gewicht | 10,60 kg |

Lieferumfang:

Kühlmitteltank, Zentrierstift, Zurrurt, Berührschutz, Spänehaaken, Handwerkerkoffer.

Ausführung:

- extrem verschleißfestes Maschinenkonzept
- Tachoelektronik für hohe Drehzahlstabilität
- elektronische Drehzahleinstellung
- Rechts-/Linkslauf
- **werkzeugloser Kernbohrerwechsel 3/4" Weldon**
- Komfort-Magnethaltekraftanzeige
- zusätzlicher Magnetschalter im Bohrstand
- Kippsensor
- integrierter Kühlmitteltank
- seitenwechselbares Vorschubhandrad
- **Drehzahlspeicher "Memory Function"**
- Personen-Schutzschalter
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

| Art.-Nr. | KBU 35 QW (RG 7077) | KBU 35 MQW (RG 7077) | Ausführung |
|---------------|------------------------|-------------------------|-------------|
| 4014586886763 | 1.149,00 | - | 3/4" Weldon |
| 4014586886770 | - | 1.459,00 | MK2 |



| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Technische Daten: | |
| Leistungsaufnahme | 1.100 W |
| Lastdrehzahl 1/2. Gang | 130-520 / 400-1.600 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 35 / 16 mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 35 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 50 mm |
| Hub | 135 mm |
| Magnethaltekraft (an der Bohrspitze) | 9.500 N |
| Magnetabmessung | 186 x 70 mm |
| Werkzeugaufnahme | QuickIN (Kernbohrer) |
| Gewicht | 11,00 kg |



Ausführung:

- extrem verschleißfestes Maschinenkonzept, mit schwenkbar gelagertem Motorkabel-Schutzschlauch
- mit Tachoelektronik für hohe Drehzahlstabilität
- Rechts-/Linkslauf
- elektronische Drehzahleinstellung
- mit mechanischem 2-Gang-Getriebe für Spiralbohren
- **werkzeugloser Kernbohrerwechsel (QuickIN)**
- Komfort-Magnethaltekraftanzeige
- zusätzlicher Magnetschalter im Bohrstand
- Kippsensor
- integrierter Kühlmitteltank
- seitenwechselbares Vorschubhandrad
- **Drehzahlspeicher "Memory Function"**
- Personen-Schutzschalter
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Kühlmitteltank, Zentrierstift, Zurrurt, Berührschutz, Spänehaaken, Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | KBU 35-2 Q (RG 7077) |
|---------------|-------------------------|
| 4014586886077 | 1.599,00 |

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Technische Daten: | |
| Leistungsaufnahme | 1.100 W |
| Lastdrehzahl 1/2. Gang | 130-520 / 400-1.600 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 35 / 16 mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 35 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 50 mm |
| Hub | 135 mm |
| Magnethaltekraft (an der Bohrspitze) | 9.500 N |
| Magnetabmessung | 186 x 70 mm |
| Werkzeugaufnahme | 3/4" Weldon (werkzeuglos) |
| Gewicht | 11,00 kg |



Ausführung:

- extrem verschleißfestes Maschinenkonzept, mit schwenkbar gelagertem Motorkabel-Schutzschlauch
- mit Tachoelektronik für hohe Drehzahlstabilität
- Rechts-/Linkslauf
- elektronische Drehzahleinstellung
- mit mechanischem 2-Gang-Getriebe für Spiralbohren
- **werkzeugloser Kernbohrerwechsel 3/4" Weldon**
- Komfort-Magnethaltekraftanzeige
- zusätzlicher Magnetschalter im Bohrstand
- Kippsensor
- integrierter Kühlmitteltank
- seitenwechselbares Vorschubhandrad
- **Drehzahlspeicher "Memory Function"**
- Personen-Schutzschalter
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Kühlmitteltank, Zentrierstift, Zurrurt, Berührschutz, Spänehaaken, Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | KBU 35-2 QW (RG 7077) |
|---------------|--------------------------|
| 4014586886787 | 1.599,00 |

Kernbohrmaschine



| Technische Daten: | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.200 W |
| Lastdrehzahl 1/2. Gang | 130-260 / 260-520 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 40 / 23 mm |
| Max. Bohr-Ø mit Kern- / Vollbohrern | 40 / 23 mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 50 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 50 mm |
| Hub | 145 mm |
| Magnethaltekraft (an der Bohrspitze) | 12.500 N |
| Magnetabmessung | 195 x 90 mm |
| Werkzeugaufnahme | MK3 |
| Gewicht | 13,90 kg 16,20 kg |

KBM 50 auto:

- großes Bohrvolumen durch digital angesteuerten Bohrvorschub
- planbare Arbeitszeiten bei Auftragsarbeiten und seriellen Arbeiten durch reproduzierbare und getaktete Bohrzeiten

Lieferumfang:

Kühlmitteltank, Zentrierstift, Zurring, Berührschutz, Spänehaaken, Austreibkeil, Handwerkerkoffer.

Ausführung:

- extrem verschleißfestes Maschinenkonzept mit schwenkbar gelagertem Motorkabel-Schutzschlauch für den harten Einsatz
- mit Tachoelektronik für hohe Drehzahlstabilität
- Rechts-/Linkslauf
- elektronische Drehzahleinstellung
- universeller Arbeitseinsatz wie Kern-, Spiral-, Gewindebohren sowie Senken und Reiben möglich
- **werkzeugloser Kernbohrerwechsel (QuickIN)**
- Komfort-Magnethaltekraftanzeige
- integrierter Kühlmittelkanal
- seitenwechselbares Vorschubhandrad
- **Drehzahlspeicher "Memory Function"**
- Personen-Schutzschalter
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius



| Art.-Nr. | KBM 50 U / KBM 50 auto (RG 7077) | Ausführung |
|---------------|----------------------------------|-------------|
| 4014586872995 | 1.999,00 | KBM 50 U |
| 4014586874272 | 2.399,00 | KBM 50 auto |

Kernbohrer



Ausführung:

- mit QuickIN-Aufnahme
- hohe Standzeit, hervorragende Zerspanleistung
- metrische Abmessungen
- **Schnitttiefe 35 mm**

WEITERE KERNDREHNER
FINDEN SIE AUF SEITE 199



HM

| Art.-Nr. | HM, Schnitttiefe 35 mm (RG 7078) | Ø mm | Art.-Nr. | HM, Schnitttiefe 35 mm (RG 7078) | Ø mm | Art.-Nr. | HM, Schnitttiefe 35 mm (RG 7078) | Ø mm |
|-----------|----------------------------------|------|-----------|----------------------------------|------|-----------|----------------------------------|------|
| 493525 12 | 51,50 | 12 | 493525 25 | 51,50 | 25 | 493525 38 | 68,60 | 38 |
| 493525 13 | 51,50 | 13 | 493525 26 | 51,50 | 26 | 493525 39 | 68,60 | 39 |
| 493525 14 | 51,50 | 14 | 493525 27 | 51,50 | 27 | 493525 40 | 68,60 | 40 |
| 493525 15 | 51,50 | 15 | 493525 28 | 51,50 | 28 | 493525 41 | 81,00 | 41 |
| 493525 16 | 51,50 | 16 | 493525 29 | 59,30 | 29 | 493525 42 | 81,00 | 42 |
| 493525 17 | 51,50 | 17 | 493525 30 | 59,30 | 30 | 493525 43 | 81,00 | 43 |
| 493525 18 | 51,50 | 18 | 493525 31 | 59,30 | 31 | 493525 44 | 81,00 | 44 |
| 493525 19 | 51,50 | 19 | 493525 32 | 59,30 | 32 | 493525 45 | 81,00 | 45 |
| 493525 20 | 51,50 | 20 | 493525 33 | 59,30 | 33 | 493525 46 | 90,40 | 46 |
| 493525 21 | 51,50 | 21 | 493525 34 | 59,30 | 34 | 493525 47 | 90,40 | 47 |
| 493525 22 | 51,50 | 22 | 493525 35 | 59,30 | 35 | 493525 48 | 90,40 | 48 |
| 493525 23 | 51,50 | 23 | 493525 36 | 68,60 | 36 | 493525 49 | 90,40 | 49 |
| 493525 24 | 51,50 | 24 | 493525 37 | 68,60 | 37 | 493525 50 | 90,40 | 50 |

| Art.-Nr. | Set, HM, 8-teilig (RG 7078) | Inhalt |
|------------|-----------------------------|---|
| 493525 SET | 242,30 | 6 Kernbohrer Ø: 12 14 16 18 20 22 mm 2 Zentrierstifte 105 mm |



Zentrierstift



| Art.-Nr. | Ø 6,35 mm (RG 7078) | Länge mm |
|------------|---------------------|----------|
| 493528 82 | 15,60 | 82 |
| 493528 100 | 15,60 | 100 |
| 493528 125 | 15,90 | 125 |
| 493528 135 | 19,00 | 135 |

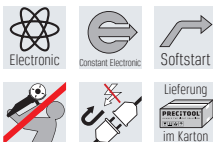


Geradschleifer



Technische Daten:

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 750 W |
| Leerlaufdrehzahl | 8.500-28.000 min ⁻¹ |
| Max. Schleifkörper-Ø | 50 mm |
| Spannzange | 8 mm |
| Gewicht | 1,40 kg |



Ausführung:

- kompakte Bauform
- Spannhals-Ø 43 mm für halbstationären Einsatz als Fräsmotor
- Umfangreicher Anwenderschutz durch Blockierüberwachung, Wiederanlaufschutz, Sanftanlauf und elektronischem Überlastschutz
- innovative Spannzangen mit umlaufendem Bund zum Schutz des Werkstücks sowie um das Abrutschen des Schlüssels beim Werkzeugwechsel zu verhindern
- gegen Metallstaub geschützter Motor und Elektronik
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius

Lieferumfang:

Spannzange Ø 6 mm, je 1 Gabelschlüssel SW 13/17.



Art.-Nr.

4014586879437

GSZ 8-280 PE

(RG 7077)

302,30

Technische Daten:

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 750 W |
| Leerlaufdrehzahl | 8.500-28.000 min ⁻¹ |
| Max. Schleifkörper-Ø | 50 mm |
| Spannzange | 8 mm |
| Gewicht | 1,80 kg |



Ausführung:

- kompakte Bauform
- Umfangreicher Anwenderschutz durch Blockierüberwachung, Wiederanlaufschutz, Sanftanlauf und elektronischem Überlastschutz
- innovative Spannzangen mit umlaufendem Bund zum Schutz des Werkstücks sowie um das Abrutschen des Schlüssels beim Werkzeugwechsel zu verhindern
- gegen Metallstaub geschützter Motor und Elektronik
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius
- langer, schlanker Hals für tiefes Eintauchen in Werkstücke
- austauschbarer Gummi-Halslagerüberzug

Lieferumfang:

Spannzange Ø 6 mm, je 1 Gabelschlüssel SW 13/17.



Art.-Nr.

4014586879444

GSZ 8-280 PEL

(RG 7077)

525,30

Technische Daten:

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 710 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.500-9.000 min ⁻¹ |
| Max. Schleifkörper-Ø | 50 mm |
| Spannzange | 8 mm |
| Gewicht | 1,80 kg |

Lieferumfang:

Spannzange Ø 6 mm, je 1 Gabelschlüssel SW 13/17.



Ausführung:

- langer, schlanker Hals für tiefes Eintauchen in Werkstücke
- umfangreicher Anwenderschutz durch Blockierüberwachung, Wiederanlaufschutz, Sanftanlauf, elektronischer Überlastschutz
- innovative Spannzangen mit umlaufendem Bund zum Schutz des Werkstücks sowie um das Abrutschen des Schlüssels beim Werkzeugwechsel zu verhindern
- austauschbarer Gummi-Halslagerüberzug
- gegen Metallstaub geschützter Motor und Elektronik
- 4 m Netzkabel => großer Aktionsradius



Art.-Nr.

4014586879451

GSZ 8-90 PEL

(RG 7077)

624,20

Bandfeile



Technische Daten:

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Leerlaufdrehzahl | 10.000-28.000 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 800 W |
| Bandgeschwindigkeit | 12-32 m/Sek. |
| Bandabmessung | 520 x 3/6/20 mm |
| Gewicht | 2,10 kg |

Lieferumfang:

3 Schleifarmer (je 1 x 3/6 mm gekröpft, 6 mm gerade, 20 mm gerade), 10 Schleifbänder 3 mm (Korn 120), 10 Schleifbänder 6 mm (Korn 120), 10 Schleifbänder 20 mm (Korn 120), 5 Vliesbänder 6 mm (mittel), Handwerkerkoffer.



Ausführung:

- Hochleistungsmotor für höchste Abtragsleistung und konstante Drehzahl auch bei hoher Belastung
- werkzeuglos um 180° schwenkbarer Schleifarmer, werkzeuglose Bandmontage und -justierung
- mit gekröpften und geraden Schleifarmer für unterschiedliche Anwendungen
- keramische Schleifbänder für effektive Schweißnahtbearbeitung
- Vliesbänder für Finishing-Arbeiten in verschiedenen Breiten
- Bandbreiten von 3 bis 20 mm
- stufenlos regelbare Drehzahl, zum Schutz empfindlicher Oberflächen
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius



Art.-Nr.

4014586867267

BF 10-280 E Start-Set

(RG 7077)

774,80

► Polier- und Satiniermaschine



Technische Daten:

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.200 W |
| Leerlaufdrehzahl | 900-2.500 min ⁻¹ |
| Scheibendurchmesser | 230 mm |
| Werkzeugaufnahme | M14 |
| Gewicht | 2,50 kg |

Lieferumfang:

Halter (schwenkbar), Schutzbügel, Aufspanndorn, Schleifvlies mit Wellenfaltung, Stützteller mit Klettenhaftteil (Ø 115 mm, M 14), 10 Schleifvliese mit Klette (Ø 115 mm, fein), elastische Schleifwalze (100 × 100 mm, Korn 60), Lamellenvlieswalze (100 × 100 mm, Korn 180), 2 Schlüssel, Anti-Vibrationshandgriff, Handwerkerkoffer.



Ausführung:

- extrem leistungsstark auch bei niedrigen Drehzahlen durch doppelte Getriebeuntersetzung und Hochleistungsmotor
- **stufenlos regelbare Drehzahl**
- zum Schleifen, Satinieren, Bürsten und Hochglanzpolieren von Edelstahl
- universell einsetzbar als vollwertiger Schleifer, Polierer und Satiniermaschine
- Rechts- und Linkshand-Bedienung
- staubgeschützte Kugellager
- selbstabschaltende Kohlebürsten
- 4 m Netzkabel => großer Arbeitsradius



| Art.-Nr. | WPD 14-25 E - Edelstahl-Start-Set (RG 7077) |
|--------------|--|
| 401458682743 | 913,90 |

► Multimaster

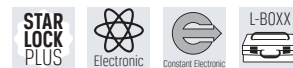


Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 350 W |
| Leerlaufschwingzahl | 10.000-19.500 min ⁻¹ |
| Oszillationswinkel rechts / links | 2 × 1,7° |
| Werkzeugaufnahme | StarlockPlus |
| Gewicht | 1,40 kg |

Lieferumfang:

1 E-Cut Long-Life Sägeblatt (10 mm), 2 E-Cut Long-Life Sägeblätter (35 mm), 2 E-Cut Long-Life Sägeblätter (65 mm), 1 E-Cut Carbide Pro Sägeblatt (32 mm), 1 HM-L Sägeblatt (Ø 75 mm), 1 HM Rasper (Dreieckform), 1 Spachtel, 1 Schleifplatte gelocht, je 5 Schleifblätter, gelocht (K 60, 80, 120, 180), 1 Absaugvorrichtung und in L-BOXX.



Ausführung:

- dauerhaft sicheres und angenehmes Arbeiten durch geringe Vibrationen und hervorragende Geräuschdämpfung
- patentiertes werkzeugloses FEIN Schnellspannsystem
- leistungsstarker Motor mit hohem Kupferanteil für mehr Schnittgeschwindigkeit und schnelleren Arbeitsfortschritt
- konstante Drehzahlen auch unter Last und stufenlose elektronische Drehzahlregelung
- hohe Belastungsfähigkeit, da alle Getriebeteile aus Metall gefertigt sind
- 5 m Gummikabel => großer Arbeitsradius



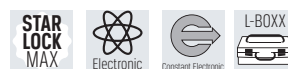
| Art.-Nr. | MM 500 Plus Top (RG 7077) |
|---------------|------------------------------|
| 4014586897813 | 352,00 |

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 450 W |
| Leerlaufschwingzahl | 10.000-19.500 min ⁻¹ |
| Oszillationswinkel rechts / links | 2 × 2,0° |
| Werkzeugaufnahme | StarlockMax |
| Gewicht | 1,60 kg |

Lieferumfang:

2 E-Cut Standard-Sägeblätter curved (35 mm), 2 E-Cut Standard-Sägeblätter curved (65 mm), 1 E-Cut Precision BIM-Sägeblatt (35 mm), 1 E-Cut Precision BIM-Sägeblatt (65 mm), 1 E-Cut Long-Life Sägeblatt (10 mm), 2 E-Cut Long-Life Sägeblätter (35 mm), 1 E-Cut Long-Life Sägeblatt (32 mm), 1 E-Cut Long-Life Sägeblatt (42 mm), 1 E-Cut Carbide Pro Sägeblatt (32 mm), 1 Sägeblatt segmentiert (Ø 85 mm), 1 HM-Sägeblatt (Ø 75 mm), 1 HM-Rasper (Dreieckform), 1 Spachtel, 1 Schneidmesser (Pilzform), 1 Multimesser, 1 Schleifplatte (gelocht), je 10 Schleifblätter (gelocht / K 60, 80, 120, 180), Absaugvorrichtung und in L-BOXX.



Ausführung:

- dauerhaft sicheres und angenehmes Arbeiten durch geringe Vibrationen und hervorragende Geräuschdämpfung
- patentiertes werkzeugloses FEIN Schnellspannsystem
- leistungsstarker Motor mit hohem Kupferanteil für mehr Schnittgeschwindigkeit und schnelleren Arbeitsfortschritt
- konstante Drehzahlen auch unter Last und stufenlose elektronische Drehzahlregelung
- hohe Belastungsfähigkeit da alle Getriebeteile aus Metall gefertigt sind
- 5 m Gummikabel => großer Arbeitsradius



| Art.-Nr. | MM 700 Max Top (RG 7077) |
|---------------|-----------------------------|
| 4014586897912 | 452,00 |

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufschwingzahl | 11.000-18.500 min ⁻¹ |
| Oszillationswinkel rechts / links | 2x 1,7° |
| Werkzeugaufnahme | StarlockPlus |
| Gewicht | 1,80 kg |



Ausführung:

- dauerhaft sicheres und angenehmes Arbeiten durch geringe Vibrationen und hervorragende Geräuschkämpfung
- patentiertes werkzeugloses FEIN Schnellspannsystem
- konstante Drehzahlen auch unter Last und stufenlose elektronische Drehzahlregelung
- hohe Belastungsfähigkeit, da alle Getriebeteile aus Metall gefertigt sind
- kompatibel mit AMPShare-/ Bosch Professional 18 V Akkus

Lieferumfang:

- 2 Li-Ionen Akkus mit Schnellladegerät
- 1 E-Cut Long-Life Sägeblatt (10 mm)
- 2 E-Cut Long-Life Sägeblätter (35 mm)
- 2 E-Cut Long-Life Sägeblätter (65 mm)
- 1 E-Cut Carbide Pro Sägeblatt (32 mm)
- 1 HM-Sägeblatt (Ø 75 mm)
- 1 HM Raspel (Dreieckform)
- 1 Spachtel
- 1 Schleifplatte gelocht
- je 5 Schleifblätter, gelocht (K 60, 80, 120, 180)
- 1 Absaugvorrichtung
- 1 L-BOXX



Art.-Nr.

4014586895321

AMM 700 MAX Top
4,0 Ah AS
(RG 7077)
439,00

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufschwingzahl | 10.000-19.500 min ⁻¹ |
| Oszillationswinkel rechts / links | 2x 2,0° |
| Werkzeugaufnahme | StarlockMax |
| Gewicht | 1,80 kg |



Ausführung:

- dauerhaft sicheres und angenehmes Arbeiten durch geringe Vibrationen und hervorragende Geräuschkämpfung
- patentiertes werkzeugloses FEIN Schnellspannsystem
- bürstenloser Motor mit hohem Wirkungsgrad
- hohe Belastungsfähigkeit, da alle Getriebeteile aus Metall gefertigt sind
- kompatibel mit AMPShare-/ Bosch Professional 18 V Akkus

Lieferumfang:

- 2 Li-Ionen Akku-Packs, Schnellladegerät,
- 2 E-Cut Standard-Sägeblätter curved (35 mm),
- 2 E-Cut Standard-Sägeblätter curved (65 mm),
- 1 E-Cut Precision Sägeblatt (35 mm),
- 1 E-Cut Precision Sägeblatt (65 mm),
- 1 E-Cut Long-Life Sägeblatt (10 mm),
- 2 E-Cut Long-Life Sägeblätter (35 mm),
- 1 E-Cut Long-Life Sägeblatt (32 mm),
- 1 E-Cut Long-Life Sägeblatt (42 mm),
- 1 E-Cut Carbide Pro Sägeblatt (32 mm),
- 1 Sägeblatt segmentiert (Ø 85 mm),
- 1 HM-Segmentsägeblatt,
- 1 HM Raspel (Dreieckform),
- 1 Spachtel,
- 1 Schneidmesser (Pilzform),
- 1 Multimesser,
- 1 Schleifplatte (gelocht),
- je 10 Schleifblätter (gelocht / K 60, 80, 120, 180),
- 1 Absaugvorrichtung,
- 1 L-BOXX



Art.-Nr.

4014586895277

AMM 500 Plus Top
4,0 Ah AS
(RG 7077)
539,00

STARKE MASCHINEN IM AMPShare 18V AKKUSYSTEM.

Eine Schnittstelle, viele Möglichkeiten: Immer mehr FEIN Produkte können jetzt sowohl mit BOSCH Professional 18V Akkus ab 2008, als auch mit AMPShare Akkus betrieben werden. Das bedeutet für Sie: Kürzere Ladezeiten, mehr Leistung und weniger unterschiedliche Akkus und Ladegeräte – für mehr Überblick und Ordnung am Einsatzort. Mit diesen Maschinen profitieren Sie jetzt schon von den Vorteilen. Und weitere sind bereits in Planung. Bleiben Sie gespannt!



Powered by  **BOSCH**



MULTIMASTER



WINKELSCHLEIFER



**GERADSCHLEIFER
& KANTENFRÄSEN**



KERNBOHRMASCHINEN



**KNABBER,
BLECHSCHEREN,
SCHLITZSCHEREN**



RADIO & SAUGER



SÄGEN



**BOHRER &
SCHRAUBER**

Technische Daten:

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1,1 kW |
| Netzspannung | 1× 230 V |
| Leerlaufdrehzahl | 3.000 min ⁻¹ |
| Bandabmessung | 75×2.000 mm |
| Gewicht | 45,00 kg |

230



Ausführung:

- sehr kompakter Bandschleifer für die Metallbearbeitung
- minimalistisches Designkonzept, für geringen Platzbedarf
- sofort einsetzbar, kein Aufbau oder Montage notwendig
- kurze Rüstzeiten, schneller Wechsel der Schleifbänder
- hohe Arbeitssicherheit durch kontrollierten Funkenflug

Lieferumfang:

Inklusive 1 Schleifband 75×2000 mm (K36R).



Art.-Nr.

4014586888262

GRIT GKS 75

1,1 kW

(RG 7077)

1.045,40

Technische Daten:

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1,5 kW |
| Netzspannung | 3× 400/440 V / 50-60 Hz |
| Leerlaufdrehzahl | 3.000 min ⁻¹ |
| Bandabmessung | 75×2.000 mm |
| Gewicht | 45,00 kg |

400



Ausführung:

- sehr kompakter Bandschleifer für die Metallbearbeitung
- minimalistisches Designkonzept, für geringen Platzbedarf
- sofort einsetzbar, kein Aufbau oder Montage notwendig
- kurze Rüstzeiten, schneller Wechsel der Schleifbänder
- hohe Arbeitssicherheit durch kontrollierten Funkenflug

Lieferumfang:

Inklusive 1 Schleifband 75×2000 mm (K36R).



Art.-Nr.

4014586888279

GRIT GKS 75

1,5 kW

(RG 7077)

836,30

Technische Daten:

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 3,0 kW |
| Netzspannung | 3× 400/440 V / 50-60 Hz |
| Leerlaufdrehzahl | 3.000 min ⁻¹ |
| Bandabmessung | 75×2.000 mm |
| Gewicht | 50,00 kg |

400



Ausführung:

- sehr kompakter Bandschleifer für die Metallbearbeitung
- minimalistisches Designkonzept, für geringen Platzbedarf
- sofort einsetzbar, kein Aufbau oder Montage notwendig
- kurze Rüstzeiten, schneller Wechsel der Schleifbänder
- hohe Arbeitssicherheit durch kontrollierten Funkenflug

Lieferumfang:

Inklusive 1 Schleifband 75×2000 mm (K36R).



Art.-Nr.

4014586888293

GRIT GKS 75

3,5 kW

(RG 7077)

947,30

Technische Daten:

| | |
|-------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1,5 / 2,0 kW |
| Netzspannung | 3× 400/440 V / 50-60 Hz |
| Leerlaufdrehzahl | 1.500 / 3.000 min ⁻¹ |
| Bandabmessung | 75×2.000 mm |
| Gewicht | 45,00 kg |

400



Ausführung:

- sehr kompakter Bandschleifer für die Metallbearbeitung
- minimalistisches Designkonzept, für geringen Platzbedarf
- **durch zwei Geschwindigkeitsstufen, optimale Drehzahlen für die Metall- und Edelstahlbearbeitung**
- sofort einsetzbar, kein Aufbau oder Montage notwendig
- kurze Rüstzeiten, schneller Wechsel der Schleifbänder
- hohe Arbeitssicherheit durch kontrollierten Funkenflug

Lieferumfang:

Inklusive 1 Schleifband 75×2000 mm (K 36 R).



Art.-Nr.

4014586888309

GRIT GKS 75 2H

1,5 / 2,0 kW

(RG 7077)

1.012,70

► Bandschleifmaschine



Technische Daten:

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 3 kW |
| Netzspannung | 3× 400/440 V / 50-60 Hz |
| Leerlaufdrehzahl | 3.000 min ⁻¹ |
| Bandabmessung | 75×2.000 mm |
| Gewicht | 75,00 kg |

400



Ausführung:

- modular ausbaufähig und leistungsstark
- geeignet für den Einsatz im Handwerk und in Kleinserien
- optimale Drehzahl für die Metallbearbeitung
- höhenverstellbarer Flächenschleiftisch für linearen Flächenschliff
- Anschlussmöglichkeit für externe Absaugung
- Arbeitshöhe individuell einstellbar
- patentiertes Bandspannsystem
- abnehmbarer Spänefang
- vibrationsarm

Lieferumfang:

- 1 CEE-Stecker (16 A) und
- 1 Schleifband 75×2000 mm (K36 R).



Art.-Nr.

4014586872018

GRIT GX 75

3,0 kW

(RG 7077)

1.212,00

Technische Daten:

| | |
|-------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1,5 / 2,0 kW |
| Netzspannung | 3× 400/440 V / 50-60 Hz |
| Leerlaufdrehzahl | 1.500 / 3.000 min ⁻¹ |
| Bandabmessung | 75×2.000 mm |
| Gewicht | 75,00 kg |

400



Ausführung:

- modular ausbaufähig und leistungsstark
- geeignet für den Einsatz im Handwerk und in Kleinserien
- **2 Geschwindigkeitsstufen, optimal für die Metall- und Edelstahlbearbeitung**
- höhenverstellbarer Flächenschleiftisch für linearen Flächenschliff
- Anschlussmöglichkeit für externe Absaugung
- Arbeitshöhe individuell einstellbar
- patentiertes Bandspannsystem
- abnehmbarer Spänefang
- vibrationsarm

Lieferumfang:

- 1 CEE-Stecker (16 A) und
- 1 Schleifband 75×2000 mm (K36 R).



Art.-Nr.

4014586872063

GRIT GX 75 2H

1,5 / 2,0 kW

(RG 7077)

1.315,60

► Radienschleifmodul



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Netzspannung | 400 V |
| Bandabmessung | 75×2.250 mm |
| Max. Abmessung Profile/ Flachmaterial | 75×75 mm |
| Rohrdurchmesser | 16-75 mm |
| Gewicht | 54,00 kg |

400



Ausführung:

- kombinierbar mit Bandschleifer GX 75 (2H)
- für passgenaue Ausschleifungen an Rohren, Profilen und Flachmaterialien
- für das exakte Ausschleifen von Radien (Ø 16-90 mm) an Rohren und Profilen
- Kontaktrollen optional in den gängigsten Abmessungen erhältlich
- optionaler Längensanschlag für Serienanwendungen
- Winkelleinstellungen individuell bis 90° möglich
- integrierter Tiefensanschlag

Lieferumfang:

- 1 Kontaktrolle Ø 42,4 mm,
- 1 Kontaktrolle Ø 48,3 mm,
- 1 Schleifband 75×2250 mm (K36 R).



Art.-Nr.

4014586871974

GRIT GXR

(RG 7077)

1.145,00

► Entgratmaschine



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 2,2 kW |
| Netzspannung | 3× 400/440 V / 50-60 Hz |
| Leerlaufdrehzahl | 1.500 min ⁻¹ |
| Max. Werkzeughdurchmesser | 250 mm |
| Werkzeugbreite | 60 mm |
| Werkzeugaufnahme | 32,00 kg |

400



Ausführung:

- effektive Entgratmaschine für das Handwerk und für Kleinserien
- modular erweiterbar mit stabilem Maschinenfuß
- auch mit integrierter Absaugung
- robuster Drehstrom-Motor ermöglicht Entgraten mit konstanter Drehzahl
- zum Entgraten von Metall-Rohren, -Profilen, -Flachmaterialien bis zu einer Werkstückbreite von 75 mm
- mit Anschlussmöglichkeit für externe Absaugung

Lieferumfang:

- Ohne Stahlbürste, mit 1 CEE-Stecker (16 A).



Art.-Nr.

4014586857879

GRIT GXR

(RG 7077)

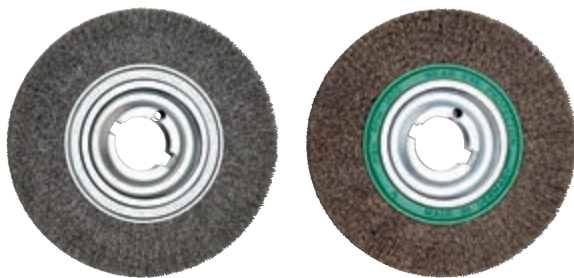
971,40

► Stahlbürste für Entgratmaschine GRIT GXE



Ausführung:

- mit sehr hoher Drahtzugfestigkeit für besonders wirtschaftlichen Einsatz
- Aufnahmebohrung Ø 51 mm
- 0,35 mm Drahtstärke für universellen Einsatz



Stahl

Edelstahl

| Art.-Nr. | Ø 250×60 mm (RG 7078) | Ausführung |
|---------------|--------------------------|------------|
| 4014586277547 | 204,00 | Stahl |
| 4014586277578 | 338,00 | Edelstahl |

► Maschinenständer



Ausführung:

- kombinierbar mit Bandschleifer GI 100 (EF) und Entgratmaschinen GXE, GIE
- stabiler Maschinenfuß aus pulverbeschichtetem Stahlblech
- hohe Standsicherheit durch Dübelbefestigung am Boden
- ohne Absaugung



| Art.-Nr. | GRIT GIXS (RG 7078) | Abmessung mm | Gewicht kg |
|---------------|------------------------|-----------------|---------------|
| 4014586858340 | 288,30 | 304×356×769 | 18 |

► Bandschleifmaschine



Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 4 kW |
| Netzspannung | 3× 400/440 V / 50-60 Hz |
| Leerlaufdrehzahl | 3.000 min ⁻¹ |
| Bandgeschwindigkeit | 75×2.000 mm |
| Gewicht | 74,00 kg |

400
V

Ausführung:

- Hochleistungs-Bandschleifer mit stabilem Maschinenfuß
- konstante Drehzahl bei hoher Zerspanleistung durch robusten 4-kW-Motor
- abnehmbarer Spänefang
- patentiertes Bandspannsystem
- vibrationsarm durch robuste Bauweise

Lieferumfang:

CEE-Stecker 16 A, Schleifband 75×2000 mm (K 36 R).



| Art.-Nr. | GRIT GIS 75 (RG 7077) |
|---------------|--------------------------|
| 4014586878126 | 1.680,90 |

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 4 kW |
| Netzspannung | 3× 400/440 V / 50-60 Hz |
| Leerlaufdrehzahl | 3.000 min ⁻¹ |
| Bandgeschwindigkeit | 150×2.000 mm |
| Gewicht | 93,00 kg |

400
V

Ausführung:

- Hochleistungs-Bandschleifer mit stabilem Maschinenfuß
- konstante Drehzahl bei hoher Zerspanleistung durch robusten 4-kW-Motor
- abnehmbarer Spänefang
- patentiertes Bandspannsystem
- vibrationsarm durch robuste Bauweise

Lieferumfang:

CEE-Stecker 16 A, Schleifband 150×2000 mm (K 36 R).



| Art.-Nr. | GRIT GIS 150 (RG 7077) |
|---------------|---------------------------|
| 4014586878225 | 2.022,50 |

► Bandschleifmaschine



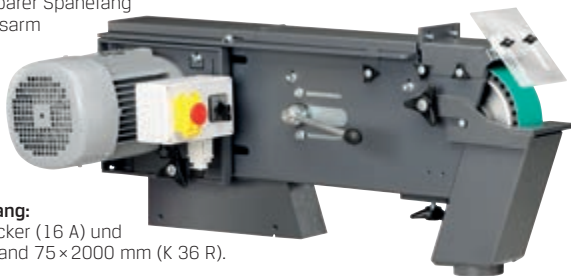
Technische Daten:

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 2,6-3,1 kW |
| Netzspannung | 3× 400/440 V / 50-60 Hz |
| Leerlaufdrehzahl | 1.500 / 3.000 min ⁻¹ |
| Bandgeschwindigkeit | 75×2.000 mm |
| Gewicht | 65,00 kg |

400
V

Ausführung:

- modular ausbaufähig und leistungsstark
- für Industrie- und Serienanwendungen
- robuster Drehstrommotor ermöglicht Schleifen mit konstanter Drehzahl
- **2 Geschwindigkeitsstufen, optimal für die Metall- und Edelstahlbearbeitung**
- Antriebsscheibe mit Polyurethanbeschichtung
- Anschlussmöglichkeit für externe Absaugung
- Arbeitshöhe individuell einstellbar
- patentiertes Bandspannsystem
- abnehmbarer Spänefang
- vibrationsarm



Lieferumfang:

1 CEE-Stecker (16 A) und
1 Schleifband 75×2000 mm (K 36 R).

| Art.-Nr. | GRIT GI 75 2H (RG 7077) |
|---------------|----------------------------|
| 4014586858944 | 2.058,50 |

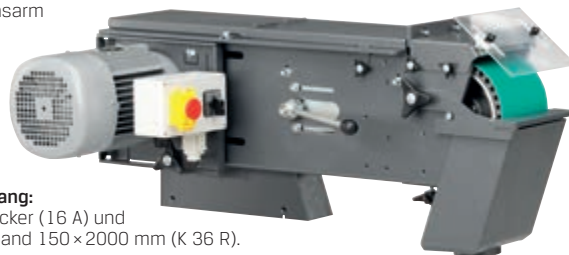
Technische Daten:

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 2,6-3,1 kW |
| Netzspannung | 3× 400/440 V / 50-60 Hz |
| Leerlaufdrehzahl | 1.500 / 3.000 min ⁻¹ |
| Bandgeschwindigkeit | 150×2.000 mm |
| Gewicht | 82,00 kg |

400
V

Ausführung:

- modular ausbaufähig und leistungsstark
- für Industrie- und Serienanwendungen
- robuster Drehstrommotor ermöglicht Schleifen mit konstanter Drehzahl
- **2 Geschwindigkeitsstufen, optimal für die Metall- und Edelstahlbearbeitung**
- Antriebsscheibe mit Polyurethanbeschichtung
- Anschlussmöglichkeit für externe Absaugung
- Arbeitshöhe individuell einstellbar
- patentiertes Bandspannsystem
- abnehmbarer Spänefang
- vibrationsarm



Lieferumfang:

1 CEE-Stecker (16 A) und
1 Schleifband 150×2000 mm (K 36 R).

| Art.-Nr. | GRIT GI 150 2H (RG 7077) |
|---------------|-----------------------------|
| 4014586859019 | 2.419,80 |

► Maschinenfuß



Ausführung:

- robuste Schweißkonstruktion, pulverbeschichtet
- Arbeitshöhe mittels Gasdruckfeder ohne Kraftaufwand komfortabel einstellbar
- vibrationsarm durch robuste Bauweise
- kombinierbar mit Bandschleifer GI 75 (2H) und GI 150 (2H)



| Art.-Nr. | GRIT GIB ohne Absaugung (RG 7078) | Gewicht kg |
|---------------|---|---------------|
| 4014586859064 | 276,30 | 17 |

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Leistungsaufnahme | 0,35 kW |
| Elektrischer Anschlusswert | 220/230 V / 400/440 V |
| Max. Luftmenge | 13.300 l/min |
| Max. Unterdruck | 4 hPa |
| Gewicht | 55,00 kg |

400
V

Ausführung:

- robuste Schweißkonstruktion, pulverbeschichtet
- **mit integrierter Doppelabsaugung**
- mit Metallspänekasten, resistent gegen glühende Funken
- ausgestattet mit flexiblen Absaugschläuchen aus Stahl und Kassettenfilter
- kombinierbar mit Bandschleifer GI 75 (2H) und GI 150 (2H)



Lieferumfang:

2 Schläuchen und 4 Spannbänder.

| Art.-Nr. | GRIT GIBE mit Absaugung (RG 7078) |
|---------------|---|
| 4014586859071 | 1.808,50 |

► Schleifband

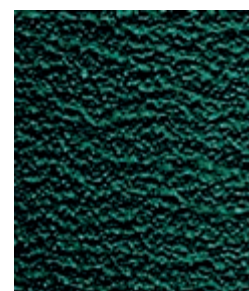


Ausführung:

- mit überlegener Standzeit und Leistung für deutlich geringere Bearbeitungszeiten
- zur Bearbeitung von rostfreiem und hochlegiertem Stahl
- extra schweres Polyestergewebe
- Vollkunstharzbindung mit Zirkonkorund
- zusätzliche Deckschicht zur Kühlung während des Schleifgangs
- **VPE = 10 Stück**
- Preis pro VPE

| | | | | |
|--------------|---|-------|-----------------|-----------------|
| Zirkonkorund | M | Metal | Stainless Steel | VPE 10 Stück |
|--------------|---|-------|-----------------|-----------------|

| Art.-Nr. | grün, 75×2.000 mm (RG 7078) | Korn | Art.-Nr. | grün, 150×2000 mm (RG 7078) | Korn | Art.-Nr. | grün, 75×2250 mm (RG 7078) | Korn |
|---------------|--------------------------------|------|---------------|--------------------------------|------|---------------|-------------------------------|------|
| 4014586278506 | 131,50 | 36 | 4014586283678 | 238,10 | 36 | 4014586278681 | 147,10 | 36 |
| 4014586278551 | 110,50 | 60 | 4014586283715 | 199,80 | 60 | | | |
| 4014586278575 | 103,80 | 80 | 4014586283739 | 187,90 | 80 | | | |
| 4014586278612 | 98,60 | 120 | 4014586283753 | 178,50 | 120 | | | |



NEU



BiM-Lochsäge
HSS Bi-Metall
Seite 161



Betonbohrer-Set
Premium
Seite 165



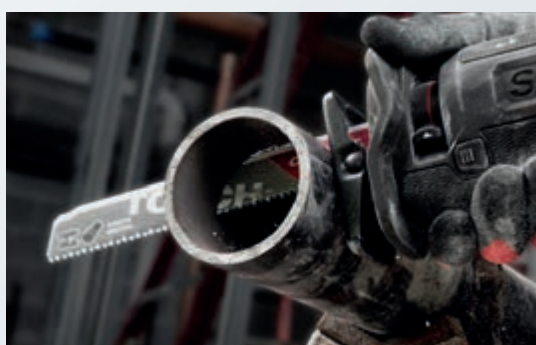
Mehrzweckbohrer-Set
SHOCKWAVE IMPACT DUTY™
Seite 165



Hammerbohrer-Set
SDS-Plus-MX4™
Seite 168



Bitsatz SHOCKWAVE™
70-teilig
Seite 176



ZUBEHÖR

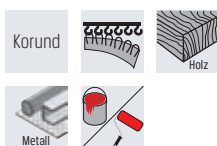
| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Absaugbohrer..... | 171 |
| Betonbohrer | 165 |
| Bit-Sätze..... | 175, 176, 177 |
| Bohrfett | 175 |
| Diamantbohrer | 164 |
| Diamanttrennscheiben | 160 |
| Forstnerbohrer | 175 |
| Glas-/Fliesenbohrer | 166 |
| Hammerbohrer | 166, 167, 168, 170 |
| Holzspiralbohrer..... | 174 |
| Kreissägeblätter..... | 155, 156 |
| Lochsägen..... | 161, 162, 163, 164 |
| Mehrzweckbohrer | 165 |
| Meißel..... | 167, 173 |
| Metallbohrer | 177 |
| Säbelsägeblätter..... | 159 |
| Schalungsbohrer | 174 |
| Schlagbohrkronen..... | 171, 172 |
| Schleifblätter/Schleifbänder | 150, 153, 154 |
| Schleifnetze | 153 |
| Steckschlüssel..... | 176 |
| Stichsägeblätter | 157, 158 |

Schleifblatt



Ausführung:

- Korund-Schleifkörner und Vollkunstharzbindung garantieren hohe Abtragsleistung
- geringes Zusetzen und hohe Standzeit
- für universellen Einsatz auf nahezu allen Materialien
- ungelocht
- Klettschnellbefestigung



Hinweis:

Preis pro VPE.



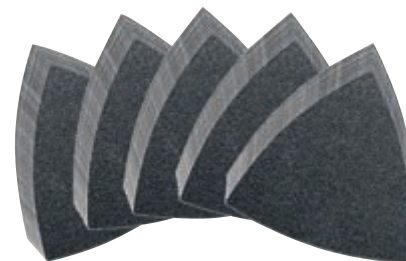
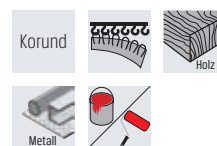
| Art.-Nr. | ungelocht, Kantenlänge 80 mm (RG 7079) | Korn | VPE Stück |
|---------------|--|------|--------------|
| 4014586182575 | 19,63 | 40 | 50 |
| 4014586182612 | 19,63 | 60 | 50 |
| 4014586182643 | 19,63 | 80 | 50 |
| 4014586182704 | 19,63 | 120 | 50 |
| 4014586182773 | 19,63 | 180 | 50 |

Schleifblatt-Set



Ausführung:

- Korund-Schleifkörner und Vollkunstharzbindung garantieren hohe Abtragsleistung
- geringes Zusetzen und hohe Standzeit
- für universellen Einsatz auf nahezu allen Materialien
- ungelocht
- Klettschnellbefestigung
- 50-teilig



| Art.-Nr. | ungelocht, Kantenlänge 80 mm (RG 7079) | Inhalt |
|---------------|--|---------------------------------------|
| 4014586207667 | 20,60 | je 10× Korn 60 80 120 180 240 |

Schleifplatte



Ausführung:

- Standard-Ausführung
- Kunststoff-Trägerplatte zur Vermeidung von Beschädigungen und Markierungen auf dem Werkstück



Hinweis:

Preis pro VPE.



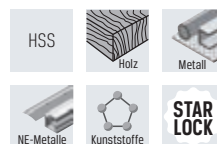
| Art.-Nr. | ungelocht, Kantenlänge 80 mm (RG 7079) | VPE Stück |
|---------------|--|--------------|
| 4014586391090 | 14,70 | 2 |

Sägeblatt



Ausführung:

- mit Metall-Verzahnung für Blech bis ca. 1 mm
- für Kunststoffe, GFK, Holz, Kitt und Buntmetalle
- hervorragende Schnittgeschwindigkeit
- saubere, dünne Schnittlinie
- segmentiert, ideal zum Arbeiten in Ecken und an Kanten ohne Überschnitt



| Art.-Nr. | HSS (RG 7079) | Ø mm | VPE Stück |
|---------------|------------------|---------|--------------|
| 4014586389462 | 27,60 | 85 | 1 |

Spachtel



Ausführung:

- lange Ausführung
- zum Entfernen von hartnäckigen Altlacken, Klebstoffresten, Teppichboden, Fliesenkleber und Unterbodenbeschichtungen



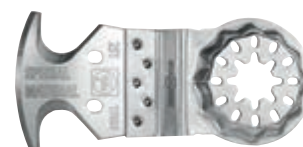
| Art.-Nr. | lang (RG 7079) | VPE Stück |
|---------------|-------------------|--------------|
| 4014586389714 | 18,70 | 1 |

Multimesser



Ausführung:

- zum Schneiden von Teppich, PVC-Boden, Karton, Bitumenschindeln und Dachpappe
- mit drei Schneidflächen



| Art.-Nr. | 3-schneidig (RG 7079) | VPE Stück |
|---------------|--------------------------|--------------|
| 4014586409276 | 25,00 | 1 |

Sägeblatt E-Cut

Ausführung:

- Bi-Metall mit gewellter Universalverzahnung
- breites Anwendungsspektrum für Blech bis 2 mm, Alu-Profile, Cu-Rohre, Holz, Gipskarton und Kunststoffe
- mittlere Breite, taillierte Form für optimale Schnittgeschwindigkeit und gute Spanabfuhr



Hinweis:

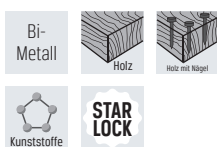
Preis pro VPE.



| Art.-Nr. | Universal, BiM (RG 7079) | Länge mm | Breite mm | VPE Stück |
|---------------|-----------------------------|-------------|--------------|--------------|
| 4014586386461 | 20,20 | 60 | 28 | 1 |
| 4014586386478 | 52,10 | 60 | 28 | 3 |
| 4014586386485 | 85,88 | 60 | 28 | 10 |
| 4014586386539 | 21,50 | 60 | 44 | 1 |
| 4014586386546 | 55,05 | 60 | 44 | 3 |
| 4014586386560 | 172,21 | 60 | 44 | 10 |

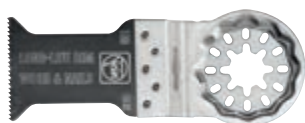
Ausführung:

- Bi-Metall mit geschränkter Holzverzahnung für alle Holz-, Gipskarton- und Kunststoffmaterialien
- hervorragende Standzeit, hohe Schnittqualität und guter Arbeitsfortschritt
- äußerst robust, unempfindlich auch gegen im Holz befindliche Nägel (bis ca. Ø 4 mm), Mauerwerk etc.
- mittlere Breite, taillierte Form für optimale Schnittgeschwindigkeit und gute Spanabfuhr



Hinweis:

Preis pro VPE.

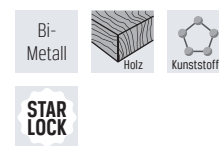


| Art.-Nr. | Long-Life, BiM (RG 7079) | Länge mm | Breite mm | VPE Stück |
|---------------|-----------------------------|-------------|--------------|--------------|
| 4014586386690 | 17,60 | 50 | 35 | 1 |
| 4014586386706 | 45,28 | 50 | 35 | 3 |
| 4014586386720 | 141,70 | 50 | 35 | 10 |
| 4014586386775 | 19,40 | 50 | 65 | 1 |
| 4014586386782 | 50,16 | 50 | 65 | 3 |
| 4014586386805 | 156,85 | 50 | 65 | 10 |



Ausführung:

- Bi-Metall mit doppelreihiger Japan-Verzahnung
- für alle Holzwerkstoffe, Gipskarton und weiche Kunststoffe
- erhöhte Standzeit und Robustheit
- schnellster Arbeitsfortschritt und höchste Präzision
- schmale, taillierte Form für optimale Schnittgeschwindigkeit und gute Spanabfuhr



Hinweis:

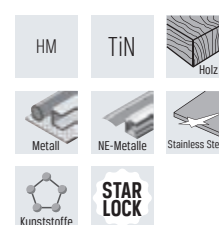
Preis pro VPE.



| Art.-Nr. | Precision, BiM (RG 7079) | Länge mm | Breite mm | VPE Stück |
|---------------|-----------------------------|-------------|--------------|--------------|
| 4014586387499 | 20,30 | 50 | 35 | 1 |
| 4014586387505 | 52,20 | 50 | 35 | 3 |
| 4014586387529 | 163,46 | 50 | 35 | 10 |
| 4014586387734 | 22,40 | 50 | 65 | 1 |
| 4014586387741 | 57,69 | 50 | 65 | 3 |
| 4014586387765 | 180,43 | 50 | 65 | 10 |

Ausführung:

- TiN-beschichtetes Hartmetall-Tauchsägeblatt mit hoher Verschleißfestigkeit
- 100 % höhere Standzeit gegenüber unbeschichteten Hartmetall-Sägeblättern
- 30-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu HSS-Sägeblättern
- für harte Materialien wie Eisen-Metalle, Edelstahl oder Kupferrohre
- für gehärtete Schrauben (Spax) und hochfeste Maschinenschrauben einsetzbar
- für abrasive Werkstoffe wie Ziegelstein, Mauerwerk oder Zementfaserplatten sowie Laminat, CFK und GFK ideal geeignet
- gute Schneidleistung und Schnittqualität in alle Holzwerkstoffe wie Hartholz oder Spanplatten



Hinweis:

Preis pro VPE.



| Art.-Nr. | Carbide Pro (RG 7079) | Länge mm | Breite mm | VPE Stück |
|---------------|--------------------------|-------------|--------------|--------------|
| 4014586427799 | 32,70 | 40 | 32 | 1 |
| 4014586427805 | 85,37 | 40 | 32 | 3 |
| 4014586427829 | 266,86 | 40 | 32 | 10 |
| 4014586427874 | 36,40 | 60 | 32 | 1 |
| 4014586427881 | 93,41 | 60 | 32 | 3 |
| 4014586427898 | 154,02 | 60 | 32 | 10 |

Sägeblatt

Ausführung:

- zum Austrennen schadhafter Fliesenfugen
- zum Fräsen von Schlitzn in Putz, Gasbeton und ähnlichen Baumaterialien sowie zur Reinigung und Nacharbeit von Stabdeckfugen
- nicht für sehr harte Epoxid- oder Zementfugen geeignet
- segmentiert, ideal zum Arbeiten in Ecken und an Kanten ohne Überschnitt
- Schnittbreite ca. 2,2 mm



Hinweis:

Preis pro VPE.

| Art.-Nr. | HM (RG 7079) | Ø mm | VPE Stück |
|---------------|-----------------|---------|--------------|
| 4014586390550 | 37,00 | 90 | 1 |
| 4014586390567 | 156,57 | 90 | 5 |

Ausführung:

- zum Austrennen von Marmor-, Epoxidharz- und Trassfugen
- hervorragende Standzeit
- auch für sehr harte Epoxid- oder Zementfugen geeignet
- für häufigen Einsatz und anspruchsvolle Aufgaben
- segmentiert, ideal zum Arbeiten in Ecken und an Kanten ohne Überschnitt
- Schnittbreite ca. 2,2 mm



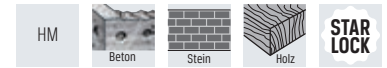
| Art.-Nr. | Diamant (RG 7079) | Ø mm | VPE Stück |
|---------------|----------------------|---------|--------------|
| 4014586390536 | 72,80 | 90 | 1 |

► Raspel



Ausführung:

- zum Grobschliff von Spachtelmasse, Fliesenkleber, Beton, Stein und Holz
- Dreiecksform
- gelocht, daher auch mit Staubabsaugung einsetzbar



| Art.-Nr. | HM, Kantenlänge 80 mm (RG 7079) | VPE Stück |
|---------------|---------------------------------------|--------------|
| 4014586391069 | 33,90 | 1 |

► Zubehör-Set



Ausführung:

- mit 6 verschiedenen E-Cut Sägeblättern
- mit Bi-Metall-Verzahnung
- kompatibel zu Bosch, Makita, Metabo, Ridgid, Skil u.v.a.



| Art.-Nr. | Best of E-Cut (RG 7079) | Inhalt |
|---------------|----------------------------|---|
| 4014586440378 | 55,80 | 6-teilig: je 2 E-Cut Long-Life Sägeblätter (50 × 35 mm 50 × 65 mm) je 1 E-Cut Universal Sägeblatt (55 × 28 mm 55 × 44 mm) |

Ausführung:

- mit 3 verschiedenen E-Cut Sägeblättern
- mit Bi-Metall-Verzahnung
- kompatibel zu Bosch, Makita, Metabo, Ridgid, Skil u.v.a.



| Art.-Nr. | E-Cut Combo Wood & Metal (RG 7079) | Inhalt |
|---------------|--|---|
| 4014586440453 | 30,40 | 3-teilig: 1 E-Cut Universal Sägeblatt 55 × 44 mm je 1 E-Cut Long-Life Sägeblatt (50 × 35 mm 50 × 65 mm) |

► Combo-Set



Ausführung:

- für viele häufig anfallende Renovierungs- und Instandsetzungsarbeiten im Sanitärbereich
- Fliesenfugen schnell und sauber austrennen bis an Ecken und Kanten ohne Überschnitt bei Teilreparatur einzelner Fliesen
- Fliesenkleber abraspeln vor Verlegung neuer Fliesen
- Fliesenfugen komplett erneuern oder überflüssige Metall-Installationen wandbündig absägen u.v.m.
- kompatibel zu Bosch, Makita, Metabo, Ridgid, Skil u.v.a.



| Art.-Nr. | Sanitär (RG 7079) | Inhalt |
|---------------|----------------------|--|
| 4014586440422 | 60,70 | 3-teilig: 1 Hartmetall-Raspel 80 mm 1 Hartmetall-Sägeblatt, segmentiert, Ø 75 × 2,2 mm 1 E-Cut Universal-Sägeblatt 55 × 28 mm |

Ausführung:

- für zahlreiche Arbeiten im Bereich Fußbodensanierung und -Renovierung
- universell einsetzbar für zahlreiche Sägearbeiten wie Türstock kürzen, exakte Anpassungen der Parkettdehlen oder Sockelleisten in montiertem Zustand aussparen
- zum sauberen und rückstandslosen Entfernen von Klebereste, elastische Dichtstoffe oder Teppichboden-Rückstände
- kompatibel zu Bosch, Makita, Metabo, Ridgid, Skil u.v.a.

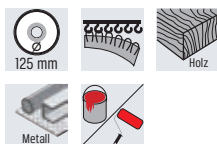


| Art.-Nr. | Renovation (RG 7079) | Inhalt |
|---------------|-------------------------|---|
| 4014586440460 | 48,50 | 3-teilig: 1 Hartmetall-Segmentsägeblatt Ø 85 mm 1 E-Cut Long-Life-Sägeblatt 50 × 35 mm 1 fester Spachtel |

Schleifblatt

Ausführung:

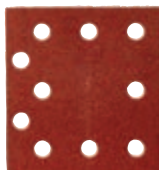
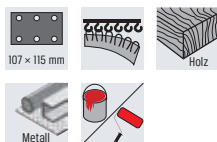
- geeignet für Exzenterschleifer zum Schleifen von Holz, Metall, Lack, Farbe und Gips
- Korntyp: Edelkorund, halboffen
- mit Kunstharz-Bildung auf reißfestem Trägermaterial
- Klettsystem
- **VPE = 10 Stück**
- Preis pro VPE



| Art.-Nr. | Ø 125 mm, 8 Löcher (RG 7602) | Korn |
|---------------|---------------------------------|------|
| 4058546415396 | 9,50 | 40 |
| 4058546415402 | 9,50 | 60 |
| 4058546415419 | 9,50 | 80 |
| 4058546415426 | 9,50 | 120 |
| 4058546415433 | 9,50 | 180 |
| 4058546415440 | 9,50 | 240 |

Ausführung:

- geeignet für Schwingschleifer zum Schleifen von Holz, Metall, Lack, Farbe und Gips
- Korntyp: Edelkorund, halboffen
- mit Kunstharz-Bildung auf reißfestem Trägermaterial
- Klettsystem
- **VPE = 10 Stück**
- Preis pro VPE

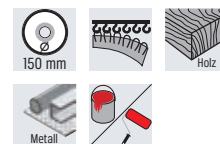


| Art.-Nr. | L x B = 107 x 115 mm, 10 Löcher (RG 7602) | Korn |
|---------------|--|------|
| 4058546476304 | 7,80 | 60 |
| 4058546476311 | 7,80 | 80 |
| 4058546476328 | 7,80 | 120 |
| 4058546476335 | 7,80 | 240 |

Milwaukee

Ausführung:

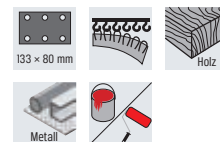
- geeignet für Exzenterschleifer zum Schleifen von Holz, Metall, Lack, Farbe und Gips
- Korntyp: Edelkorund, halboffen
- mit Kunstharz-Bildung auf reißfestem Trägermaterial
- Klettsystem
- **VPE = 10 Stück**
- Preis pro VPE



| Art.-Nr. | Ø 150 mm, 6 Löcher (RG 7602) | Korn |
|---------------|---------------------------------|------|
| 4058546415747 | 11,30 | 40 |
| 4058546415754 | 11,30 | 60 |
| 4058546415761 | 11,30 | 80 |
| 4058546415778 | 11,30 | 120 |
| 4058546415785 | 11,30 | 180 |
| 4058546415792 | 11,30 | 240 |

Ausführung:

- geeignet für Schwingschleifer zum Schleifen von Holz, Metall, Lack, Farbe und Gips
- Korntyp: Edelkorund, halboffen
- mit Kunstharz-Bildung auf reißfestem Trägermaterial
- Klettsystem
- **VPE = 10 Stück**
- Preis pro VPE



| Art.-Nr. | L x B = 133 x 80 mm, 8 Löcher (RG 7602) | Korn |
|---------------|--|------|
| 4058546476342 | 6,00 | 60 |
| 4058546476359 | 6,00 | 80 |
| 4058546476366 | 6,00 | 120 |
| 4058546476373 | 6,00 | 180 |
| 4058546476380 | 6,00 | 240 |

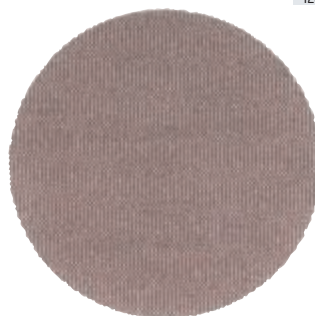
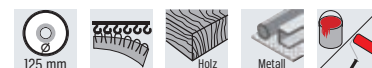
Schleifnetz

Ausführung:

- geeignet für Schwingschleifer zum Schleifen von Holz, Metall, Lack, Farbe und Gips
- dank der Netzstruktur wird ein Zusetzen des Schleifmittels verhindert
- Klettsystem

Hinweis:

Preis pro VPE.



Schleifnetz

| Art.-Nr. | Ø 125 mm (RG 7602) | Korn | VPE Stück |
|---------------|-----------------------|------|-----------|
| 4058546415525 | 18,50 | 80 | 10 |
| 4058546415709 | 58,20 | 80 | 50 |
| 4058546415532 | 18,50 | 120 | 10 |
| 4058546415716 | 58,20 | 120 | 50 |
| 4058546415549 | 18,50 | 180 | 10 |
| 4058546415723 | 58,20 | 180 | 50 |
| 4058546415556 | 18,50 | 240 | 10 |
| 4058546415730 | 58,20 | 240 | 50 |
| 4058546415563 | 18,50 | 320 | 10 |
| 4058546415570 | 18,50 | 400 | 10 |

| Art.-Nr. | Schleiftellerschoner Ø 125 mm (RG 7602) | Ausführung | VPE Stück |
|---------------|---|---------------------------------------|-----------|
| 4058546416584 | 39,90 | Zwischenplatte / Schleiftellerschoner | 5 |

Milwaukee

Schleifband



Ausführung:

- geeignet für Bandschleifer zum Schleifen von Holz, Metall Farbe, Lack und Gips
- Korntyp: Edelkorund, halboffen
- stabile und langlebige Schleifbänder
- mit Kunstharz-Bindung auf speziellem Trägermaterial
- **VPE = 5 Stück**
- Preis pro VPE



| Art.-Nr. | L × B = 533 × 75 mm (RG 7602) | Korn |
|---------------|----------------------------------|------|
| 4002395301263 | 12,10 | 40 |
| 4002395301270 | 12,10 | 60 |
| 4002395301287 | 12,10 | 80 |
| 4002395301294 | 12,10 | 100 |
| 4002395301300 | 12,10 | 150 |

Ausführung:

- geeignet für Bandschleifer zum Schleifen von Holz, Metall Farbe, Lack und Gips
- Korntyp: Edelkorund, halboffen
- stabile und langlebige Schleifbänder
- mit Kunstharz-Bindung auf speziellem Trägermaterial
- **VPE = 5 Stück**
- Preis pro VPE



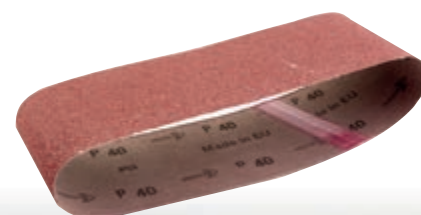
| Art.-Nr. | L × B = 610 × 100 mm (RG 7602) | Korn |
|---------------|-----------------------------------|------|
| 4002395319824 | 20,60 | 40 |
| 4002395319831 | 18,50 | 60 |
| 4002395319848 | 18,50 | 80 |
| 4002395319855 | 18,80 | 100 |
| 4002395319862 | 18,80 | 150 |

Ausführung:

- geeignet für Bandschleifer zum Schleifen von Holz, Metall Farbe, Lack und Gips
- Korntyp: Edelkorund, halboffen
- stabile und langlebige Schleifbänder
- mit Kunstharz-Bindung auf speziellem Trägermaterial
- **VPE = 5 Stück**
- Preis pro VPE



| Art.-Nr. | L × B = 620 × 100 mm (RG 7602) | Korn |
|---------------|-----------------------------------|------|
| 4002395304882 | 21,20 | 40 |
| 4002395304899 | 19,50 | 60 |
| 4002395304905 | 19,50 | 80 |
| 4002395304912 | 18,90 | 100 |
| 4002395304929 | 18,90 | 150 |



Kreissägeblatt Holz und beschichtete Platten

Milwaukee

Ausführung:

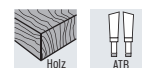
- für saubere Schnitte in allen Holzarten (Weich-/Hartholz, Sperrholz, beschichtete Platten, Melamin, MDF)
- Cobalt versetzte Hartmetallzähne bleiben länger geschärft und sorgen dadurch für saubere Schnitte
- reduzierte Reibung und kühlere Schnitte durch PTFE-Beschichtung (Teflon)
- mit Polyurethan gefüllte Schlitz funktionieren als Stoßdämpfer und schützen die HM-Zähne vor Vibrationen
- **THIN KERF: optimiert für Akku-Werkzeuge, extradünne Schnittbreite für eine lange Akku-Laufzeit**



| Art.-Nr. | für Handkreissägen (RG 7602) | Ø mm | Bohrung mm | Schnittbreite mm | Zähnezahl | Zahnform | Spanwinkel | Ausführung |
|---------------|---------------------------------|---------|---------------|---------------------|-----------|----------|------------|------------|
| 4058546289386 | 23,70 | 140 | 20 | 1,6 | 18 | ATB | +18° | THIN KERF |
| 4058546289188 | 35,00 | 160 | 20 | 2,2 | 24 | ATB | +15° | — |
| 4058546289195 | 65,00 | 160 | 20 | 2,2 | 48 | ATB | + 5° | — |
| 4058546298302 | 56,30 | 165 | 20 | 1,6 | 24 | ATB | +15° | THIN KERF |
| 4058546298319 | 71,00 | 165 | 20 | 1,6 | 40 | ATB | +18° | THIN KERF |
| 4058546289225 | 35,00 | 165 | 20 | 2,2 | 24 | ATB | +15° | — |
| 4058546289232 | 65,00 | 165 | 20 | 2,2 | 48 | ATB | + 5° | — |
| 4058546289256 | 46,10 | 184 | 30 | 1,6 | 24 | ATB | +15° | THIN KERF |
| 4058546289263 | 57,50 | 184 | 30 | 2,1 | 40 | ATB | +10° | THIN KERF |
| 4058546289287 | 40,20 | 190 | 30 | 1,6 | 24 | ATB | +15° | THIN KERF |
| 4058546289294 | 52,10 | 190 | 30 | 1,6 | 36 | ATB | +15° | THIN KERF |
| 4058546290085 | 73,60 | 190 | 30 | 2,1 | 48 | ATB | +10° | THIN KERF |
| 4058546289522 | 44,80 | 210 | 30 | 2,4 | 16 | ATB | +15° | THIN KERF |
| 4058546289539 | 99,90 | 210 | 30 | 2,8 | 48 | ATB | +10° | THIN KERF |
| 4058546289331 | 41,50 | 235 | 30 | 2,4 | 24 | ATB | +15° | — |
| 4058546289348 | 48,00 | 235 | 30 | 2,4 | 36 | ATB | +15° | — |
| 4058546289355 | 53,50 | 235 | 30 | 2,4 | 48 | ATB | +10° | — |
| 4058546289362 | 82,80 | 235 | 30 | 2,4 | 60 | ATB | +10° | — |

Ausführung:

- für saubere Schnitte in allen Holzarten (Weich-/Hartholz, Sperrholz, beschichtete Platten, Melamin, MDF)
- Cobalt versetzte Hartmetallzähne bleiben länger geschärft und sorgen dadurch für saubere Schnitte
- reduzierte Reibung und kühlere Schnitte durch PTFE-Beschichtung (Teflon)
- mit Polyurethan gefüllte Schlitz funktionieren als Stoßdämpfer und schützen die HM-Zähne vor Vibrationen
- **THIN KERF: optimiert für Akku-Werkzeuge, extradünne Schnittbreite für eine lange Akku-Laufzeit**



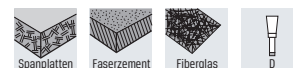
| Art.-Nr. | für Kapp- und Gehrungssägen (RG 7602) | Ø mm | Bohrung mm | Schnittbreite mm | Zähnezahl | Zahnform | Spanwinkel |
|---------------|--|---------|---------------|---------------------|-----------|----------|------------|
| 4058546289423 | 61,00 | 190 | 30 | 2,4 | 40 | ATB | - 5° |
| 4058546289430 | 61,20 | 216 | 30 | 2,4 | 24 | ATB | - 5° |
| 4058546289447 | 72,00 | 216 | 30 | 2,4 | 48 | ATB | - 5° |
| 4058546289454 | 72,00 | 216 | 30 | 2,4 | 60 | ATB | - 5° |
| 4058546324117 | 97,70 | 250 | 30 | 2,8 | 40 | ATB | +15° |
| 4058546324124 | 163,00 | 250 | 30 | 2,8 | 60 | ATB | +15° |
| 4058546289485 | 96,00 | 254 | 30 | 3,0 | 60 | ATB | - 5° |
| 4058546289492 | 142,10 | 305 | 30 | 3,0 | 60 | ATB | - 5° |
| 4058546289508 | 148,00 | 305 | 30 | 3,0 | 100 | ATB | - 5° |

Kreissägeblatt abrasive Materialien



Ausführung:

- für schnelle Schnitte in abrasiven Spanplatten, Faserzementplatten und Fiberglas
- geringere Vibrationen und präzisere Schnitte durch Lasergeschnittene Vibrationsschlitze
- Flachzahn Diamant bestückt
- reduzierte Reibung, kühlere Schnitte durch PTFE-Beschichtung (Teflon)
- mit Polyurethan gefüllte Schlitze funktionieren als Stoßdämpfer und schützen die HM-Zähne vor Vibrationen



| Art.-Nr. | für Handkreissägen (RG 7602) | Ø mm | Bohrung mm | Schnittbreite mm | Zähnezahl | Zahnform | Spanwinkel |
|---------------|---------------------------------|---------|---------------|---------------------|-----------|----------|------------|
| 4058546289218 | 112,00 | 160 | 20 | 2,2 | 4 | D | +10° |
| 4058546289324 | 115,20 | 190 | 30 | 1,8 | 4 | D | +10° |



Kreissägeblatt Kunststoff, Alu und NE-Metalle



Ausführung:

- für saubere Schnitte in Kunststoff, Alu und NE-Metalle
- Cobalt versetzte Hartmetallzähne bleiben länger geschärft und sorgen dadurch für saubere Schnitte
- reduzierte Reibung und kühlere Schnitte durch PTFE-Beschichtung (Teflon)
- mit Polyurethan gefüllte Schlitze funktionieren als Stoßdämpfer und schützen die HM-Zähne vor Vibrationen
- **THIN KERF: optimiert für Akku-Werkzeuge, extradünne Schnittbreite für eine lange Akku-Laufzeit**



| Art.-Nr. | für Handkreissägen (RG 7602) | Ø mm | Bohrung mm | Schnittbreite mm | Zähnezahl | Zahnform | Spanwinkel | Ausführung |
|---------------|---------------------------------|---------|---------------|---------------------|-----------|----------|------------|------------|
| 4058546289201 | 82,80 | 160 | 20 | 2,2 | 52 | TF | -5° | — |
| 4058546368814 | 91,00 | 165 | 20 | 1,6 | 52 | ATB | +2° | THIN KERF |
| 4058546289249 | 82,80 | 165 | 20 | 2,2 | 52 | TF | -5° | — |
| 4058546289270 | 82,80 | 184 | 30 | 2,4 | 40 | TF | -5° | — |
| 4058546289317 | 92,30 | 190 | 30 | 2,4 | 54 | TF | -5° | — |
| 4058546289379 | 112,00 | 235 | 30 | 2,4 | 60 | TF | -5° | — |



Ausführung:

- für saubere Schnitte in Kunststoff, Alu und NE-Metalle
- Cobalt versetzte Hartmetallzähne bleiben länger geschärft und sorgen dadurch für saubere Schnitte
- reduzierte Reibung und kühlere Schnitte durch PTFE-Beschichtung (Teflon)
- mit Polyurethan gefüllte Schlitze funktionieren als Stoßdämpfer und schützen die HM-Zähne vor Vibrationen
- **THIN KERF: optimiert für Akku-Werkzeuge, extradünne Schnittbreite für eine lange Akku-Laufzeit**



| Art.-Nr. | für Kapp- und Gehrungssägen (RG 7602) | Ø mm | Bohrung mm | Schnittbreite mm | Zähnezahl | Zahnform | Spanwinkel |
|---------------|--|---------|---------------|---------------------|-----------|----------|------------|
| 4058546289478 | 130,20 | 216 | 30 | 2,4 | 80 | TF | -5° |
| 4058546289461 | 142,10 | 254 | 30 | 3,0 | 80 | TF | -5° |
| 4058546289515 | 163,00 | 305 | 30 | 3,0 | 96 | TF | -5° |



► Stichsägeblätter Metall

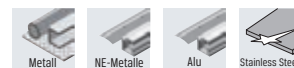


Ausführung:

- geeignet für verschiedene Arten von Metallen, wie NE-Metallen, Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer, Messing, Blei, Zinn und Sandwich-Materialien
- durch geringe Zahnteilung besonders für Schnitte in dünnen Blechen geeignet

Hinweis:

VPE = 5 Stück
Preis pro VPE



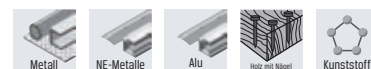
| Art.-Nr. | Standard (RG 7603) | Zahnteilung mm | Material | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung | Art.-Nr. | Standard (RG 7603) | Zahnteilung mm | Material | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|-----------------------|-------------------|----------|--------------------|-------------------------|---------------|-----------------------|-------------------|----------|--------------------|-------------------------|
| 4002395301621 | 8,00 | 0,7 | HSS | 55 | T 118 G | 4002395359219 | 11,40 | 1 | HSS | 105 | T 318 A |
| 4002395301614 | 8,40 | 1,2 | HSS | 55 | T 118 A | 4002395301591 | 8,70 | 2 | BiM | 55 | T 118 B |
| 4002395304684 | 10,60 | 1,2 | BiM | 55 | T 118 AF | 4002395304691 | 10,60 | 2 | HSS | 55 | T 118 BF |
| 4002395313464 | 10,00 | 1,2 | HSS | 66 | T 118 A sp. | 4002395301577 | 15,00 | 2,5 | BiM | 75 | T 101 A sp. |

Ausführung:

- geeignet für verschiedene Arten von Kunststoff und Metallen, wie Weichstahl, Aluminium, Holz mit Nägeln und Sandwich-Materialien
- 4002395346097 ist aufgrund einer Länge von 155 mm besonders zum Schneiden von dickem Sandwich-Materialien geeignet

Hinweis:

VPE = 5 Stück
Preis pro VPE



| Art.-Nr. | Universal (RG 7603) | Zahnteilung mm | Material | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|------------------------|-------------------|---------------|--------------------|-------------------------|
| 4002395378036 | 15,30 | 2,5 / 1,8 | BiM, TWIN CUT | 91 | T 123 XF |
| 4002395301607 | 17,20 | 1,2 | BiM | 105 | T 318 AF |
| 4002395301584 | 16,20 | 2 | BiM | 105 | T 318 BF |
| 4002395346097 | 20,50 | 1 | BiM | 155 | T 718 AF |

Ausführung:

- spezielles Sägeblatt für Schnitte in Aluminium
- höherer Materialabtrag aufgrund größerer Zahnverteilung und breiteren Kerben

Hinweis:

VPE = 5 Stück
Preis pro VPE



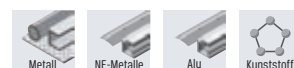
| Art.-Nr. | Spezialanwendung Aluminium (RG 7603) | Zahnteilung mm | Material | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|--|-------------------|----------|--------------------|-------------------------|
| 4002395301560 | 9,90 | 3 | HSS | 75 | T 127 D |

Ausführung:

- geeignet für verschiedene Arten von Kunststoff und Metallen, wie NE-Metallen, Aluminium, Kupfer, Messing, Blei, Zinn
- besonders schmale Blattkörper ermöglicht enge Kurvenschnitte in verschiedenen Metallen

Hinweis:

VPE = 5 Stück
Preis pro VPE



| Art.-Nr. | für Kurvenschnitte (RG 7603) | Zahnteilung mm | Material | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|---------------------------------|-------------------|----------|--------------------|-------------------------|
| 4002395312368 | 11,10 | 1,2 | HM | 55 | T 218 A |
| 4002395312351 | 11,80 | 3 | HM | 75 | T 227 D |

Ausführung:

- spezielles Sägeblatt für Schnitte in Edelstahl
- **Zähne bestehen aus bestückten HM-Leisten**
- für optimale Schnittergebnisse, Schneidöl zur Kühlung verwenden

Hinweis:

VPE = 2 Stück
Preis pro VPE



| Art.-Nr. | Edelstahl (RG 7603) | Zahnteilung mm | Material | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|------------------------|-------------------|----------|--------------------|-------------------------|
| 4002395348886 | 30,90 | 1,1 | HM | 50 | T 118 AHM |



Ausführung:

- geeignet für Schnitte mit abrasiven Materialien und Gusseisen
- **Hartmetall bestückt**

Hinweis:

VPE = 5 Stück
Preis pro VPE



| Art.-Nr. | abrasive Materialien (RG 7603) | Körnung | Material | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|-----------------------------------|---------|----------|--------------------|-------------------------|
| 4002395301645 | 8,60 | 30 | HM | 54 | T 130 |
| 4002395301652 | 8,60 | 50 | HM | 54 | T 150 fein |



► Stichsägeblätter Holz



Ausführung:

- geeignet für alle Arten von Holz, Spanplatten, Hart- und Weichholz, Speerholz und Kunststoff
- herkömmliche Stichsägeblätter für gute Schnittleistung

Hinweis:

VPE = 5 Stück
Preis pro VPE



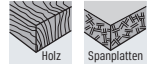
| Art.-Nr. | Standard-Blätter für Holz und Kunststoff (RG 7603) | Zahnteilung mm | Material | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|---|-------------------|----------|--------------------|-------------------------|
| 4002395301553 | 5,90 | 2 | HCS | 50 | T 119 B |
| 4002395301539 | 5,60 | 3 | HCS | 75 | T 111 C |

Ausführung:

- geeignet für alle Arten von Holz, Spanplatten, Hart- und Weichholz und Speerholz
- scharfe und aggressive Verzahnung ist ideal für schnelle Schnitte in Holz

Hinweis:

VPE = 5 Stück
Preis pro VPE



| Art.-Nr. | für schnelle Schnitte (RG 7603) | Zahnteilung mm | Material | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|------------------------------------|-------------------|----------|--------------------|-------------------------|
| 4002395301492 | 6,70 | 4 | HCS | 75 | T 144 D |
| 4002395348862 | 14,30 | 4 | BiM | 75 | T 144 DF |
| 4002395301508 | 13,30 | 4 | HCS | 105 | T 344 D |
| 4002395324095 | 33,50 | 4 | HCS | 155 | T 744 D |

Ausführung:

- geeignet für alle Arten von Holz, laminierte Spanplatten, Spanplatten, Hart- und Weichholz, Speerholz und Kunststoff
- 3-fach geschärfte Zahngeometrie für schnelle, sehr saubere und splitterfreie Schnitte
- Eintauchspitze für schnelle Tauschschnitte

Hinweis:

VPE = 5 Stück
Preis pro VPE



| Art.-Nr. | für schnelle und saubere Schnitte (RG 7603) | Zahnteilung mm | Material | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|--|-------------------|----------|--------------------|-------------------------|
| 4002395378029 | 16,40 | 2,5 | HCS | 91 | T 234 X |

Ausführung:

- geeignet für alle Arten von Holz, Spanplatten, Hart- und Weichholz, Speerholz und Kunststoff
- geschränkte Verzahnung für einen sauberen, splitterfreien Schnitt
- 4002395359202 nicht für Kunststoff geeignet

Hinweis:

VPE = 5 Stück
Preis pro VPE



| Art.-Nr. | für saubere und splitterfreie Schnitte (RG 7603) | Zahnteilung mm | Material | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|---|-------------------|----------|--------------------|-------------------------|
| 4002395301522 | 8,90 | 2,5 | HCS | 75 | T 101 B |
| 4002395348855 | 16,60 | 2,5 | BiM | 75 | T 101 BF |
| 4002395301515 | 8,30 | 4 | HCS | 75 | T 101 D |
| 4002395359202 | 12,10 | 3 | HCS | 105 | T 301 CD |
| 4002395312399 | 13,30 | 4 | HCS | 105 | T 301 DL |

Ausführung:

- geeignet für alle Arten von Holz, laminierte Spanplatten, Spanplatten, Hart- und Weichholz, Speerholz und Kunststoff
- schmaler Blattkörper für flexiblere Schnitte
- 4002395301478 und 4002395378043 haben Zähne auf beiden Seiten!
- präzises Sägen von engen Kurven
- 4002395312375 nicht für Kunststoff geeignet

Hinweis:

VPE = 5 Stück
Preis pro VPE



| Art.-Nr. | für Kurvenschnitte (RG 7603) | Zahnteilung mm | Material | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|---------------------------------|-------------------|----------|--------------------|-------------------------|
| 4002395348879 | 7,90 | 1,35 | HCS | 50 | T 101 AO |
| 4002395301485 | 8,30 | 2 | HCS | 50 | T 119 BO |
| 4002395378043 | 21,90 | 2,5 | HCS | 75 | Kurvenblatt |
| 4002395301478 | 9,80 | 4 / 1,2 | HCS | 75 | Spezial |
| 4002395312375 | 9,50 | 4 | HCS | 75 | T 244 D |

Säbelsägeblatt Metall

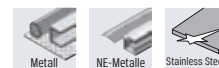


Ausführung:

- TORCH™ Sägeblätter mit **NITRUS CARBIDE™ Verzahnung** (Hartmetall bestückt)
- geeignet zum Schneiden von starkem Metall, Edelstahl, NE-Metalle und Gusseisen
- 1,27 mm dickes Blatt für präzise Schnitte
- HM bestückte Zähne für eine längere Standzeit
- 50x längere Standzeit verglichen mit Standard-Bi-Metall-Sägeblättern
- hohe Stabilität und geringere Vibration

Hinweis:

Preis pro VPE



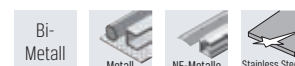
| Art.-Nr. | Heavy-Duty TORCH™ CARBIDE TEETH (RG 7604) | Zahnteilung mm | Zähne pro Zoll | Material | max. Schnittleistung in Metall mm | max. Schnittleistung in Gussrohre mm | Schnittlänge mm | VPE Stück |
|---------------|---|-------------------|-------------------|----------|---|--|--------------------|--------------|
| 0045242521036 | 28,90 | 3,6 | 7 | HM | 5 - 13 | 10 - 100 | 150 | 1 |
| 0045242520862 | 129,50 | 3,6 | 7 | HM | 5 - 13 | 10 - 100 | 150 | 5 |
| 0045242520787 | 34,90 | 3,6 | 7 | HM | 5 - 13 | 10 - 175 | 230 | 1 |
| 0045242520879 | 157,00 | 3,6 | 7 | HM | 5 - 13 | 10 - 175 | 230 | 5 |
| 0045242520794 | 47,20 | 3,6 | 7 | HM | 5 - 13 | 10 - 250 | 300 | 1 |
| 0045242520886 | 212,50 | 3,6 | 7 | HM | 5 - 13 | 10 - 250 | 300 | 5 |

Ausführung:

- geeignet für verschiedene Arten von Metallen, wie Weichstahl, NE-Metalle, Edelstahl
- TORCH™ Sägeblätter mit optimierter Zahngeometrie und längere Standzeit
- bessere Schnittgeschwindigkeit durch Bi-Metall Qualität mit 8 % Kobalt
- 0,9 mm dünnes Sägeblatt optimal für schnelle und flexible Schnitte
- geringere Bruchgefahr durch Prägung am schwächsten Punkt der Blattaufnahme

Hinweis:

VPE = 5 Stück
Preis pro VPE



| Art.-Nr. | SAWZALL® THIN KERF (RG 7604) | Zahnteilung mm | Zähne pro Zoll | Material | max. Schnittleistung in Metall mm | max. Schnittleistung in Edelstahl mm | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|----------|---|--|--------------------|-------------------------|
| 0045242082858 | 21,60 | 1,4 | 18 | BiM | 1,5 - 4 | 1,5 - 4 | 150 | S922EF |
| 0045242082896 | 29,50 | 1,4 | 18 | BiM | 1,5 - 4 | 1,5 - 4 | 230 | S1122EF |
| 0045242082902 | 36,90 | 1,4 | 18 | BiM | 1,5 - 4 | 1,5 - 4 | 300 | — |
| 0045242082834 | 21,50 | 1,8 | 14 | BiM | 3 - 10 | 2 - 4 | 150 | S922BF |
| 0045242082889 | 29,50 | 1,8 | 14 | BiM | 3 - 10 | 2 - 4 | 230 | S1122BF |

Säbelsägeblatt Holz



Ausführung:

- geeignet für verschiedene Arten von Holz und Kunststoff
- FANG TIP™ Eintauchspitze für schnelle Tauchschnitte
- NAIL GUARD™ Spantiefenbegrenzer schützt die Verzahnung und erhöht die Standzeit
- lange Lebensdauer dank hoher Blattdicke von 1,25 mm
- verbesserte Spanbildung und schnellerer Schnitt
- ideal für Demontageschnitte in Holz mit Nägeln
- abgeschrägte Bauform: dadurch Ideal für Tauchschnitte
- Bi-Metall-Konstruktion für bruchssichere, biegsamere und standfestere Säbelsägeblätter

Hinweis:

VPE = 5 Stück
Preis pro VPE



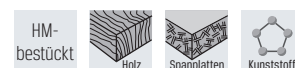
| Art.-Nr. | SAWZALL® THIN KERF (RG 7604) | Zahnteilung mm | Zähne pro Zoll | Material | max. Schnittleistung in Holz mm | max. Schnittleistung in Kunststoff mm | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|----------|---------------------------------------|---|--------------------|-------------------------|
| 0045242082698 | 24,90 | 5 | 5 | BiM | 10 - 100 | 10 - 100 | 150 | S611DF |
| 0045242082704 | 33,70 | 5 | 5 | BiM | 10 - 175 | 10 - 175 | 230 | S1111DF |
| 0045242082711 | 44,10 | 5 | 5 | BiM | 10 - 250 | 10 - 250 | 300 | S1411DF |

Ausführung:

- geeignet für verschiedene Arten von Holz und Kunststoff
- robuster Blattkörper für höherer Widerstandsfähigkeit
- 3x schnellere, 3-fach geschärfte Zahngeometrie für schnelle und gratfreie Schnitte
- vibrationsarm und ruhige Schnitte bei hoher Schnittgeschwindigkeit

Hinweis:

VPE = 3 Stück
Preis pro VPE



| Art.-Nr. | Holz und Kunststoff (RG 7604) | Zahnteilung mm | Zähne pro Zoll | Material | max. Schnittleistung in Holz mm | max. Schnittleistung in Kunststoff mm | Schnittlänge mm | Referenz Bezeichnung |
|---------------|----------------------------------|-------------------|-------------------|----------|---------------------------------------|---|--------------------|-------------------------|
| 0045242079810 | 14,00 | 4,2 | 6 | HM | 6 - 100 | 6 - 100 | 150 | S644D |
| 0045242082636 | 42,20 | 4,2 | 6 | HM | 6 - 190 | 6 - 100 | 230 | — |
| 0045242079834 | 22,90 | 5,5 | 5 | HM | 15 - 190 | 15 - 190 | 240 | S1531L |

Diamant-Trennscheibe

Ausführung:

- geeignet für sehr harte bis mittelharte Materialien, wie Beton, Kalksandstein, Granit, Dachziegel, Kunststein, Marmorplatten und allgemeine Baumaterialien
- lasergeschweißte Segmente
- lärmreduzierte Ausführung
- vorgespanntes und gehärtetes Stammbblatt für perfekten Rundlauf und optimale Hitzebeständigkeit
- kühlende Schlitze und Löcher zum verbesserten Luftdurchlass für geringere Hitzeentwicklung
- schnell, standfest und vibrationsarm



| Art.-Nr. | SPEEDCROSS HUDD (RG 7602) | Ø mm | Bohrung mm | Segmenthöhe mm | Schnittbreite mm |
|---------------|------------------------------|---------|---------------|-------------------|---------------------|
| 4002395364749 | 82,40 | 115 | 22,23 | 10 | 2,6 |
| 4002395364756 | 89,40 | 125 | 22,23 | 10 | 2,6 |
| 4002395364763 | 101,30 | 150 | 22,23 | 10 | 2,6 |
| 4002395364770 | 139,20 | 230 | 22,23 | 10 | 2,6 |

Ausführung:

- Diamant-Trennscheibe für den universellen Einsatz
- mit guten Schneideigenschaften und Standzeiten für eine Vielzahl von Baumaterialien



| Art.-Nr. | Professionell DU (RG 7602) | Ø mm | Bohrung mm | Segmenthöhe mm | Schnittbreite mm |
|---------------|-------------------------------|---------|---------------|-------------------|---------------------|
| 4002395361687 | 11,20 | 115 | 22,23 | 10 | 2,2 |
| 4002395361694 | 12,50 | 125 | 22,23 | 10 | 2,3 |
| 4002395361700 | 33,80 | 180 | 22,23 | 10 | 2,4 |
| 4002395361717 | 44,60 | 230 | 22,23 | 10 | 2,6 |

Ausführung:

- Turbo-Diamant-Trennscheibe mit geschlossenem Rand für den universellen Einsatz
- für saubere, gratfreie Schnitte in eine Vielzahl von Baustoffen



| Art.-Nr. | Professionell DUT (RG 7602) | Ø mm | Bohrung mm | Segmenthöhe mm | Schnittbreite mm |
|---------------|--------------------------------|---------|---------------|-------------------|---------------------|
| 4002395361731 | 12,90 | 115 | 22,23 | 10 | 2,2 |
| 4002395361748 | 16,00 | 125 | 22,23 | 10 | 2,3 |
| 4002395361755 | 37,80 | 180 | 22,23 | 10 | 2,4 |
| 4002395361762 | 43,70 | 230 | 22,23 | 10 | 2,6 |

Milwaukee

Ausführung:

- geeignet für harte bis weiche/abrasive Materialien, wie Beton, Kalksandstein, Dachziegel, Porenbetonsteine, Asphalt, feuerfeste und allgemeine Baumaterialien
- lasergeschweißte Segmente
- lärmreduzierte Ausführung
- vorgespanntes und gehärtetes Stammbblatt für perfekten Rundlauf und optimale Hitzebeständigkeit
- kühlende Schlitze und Löcher zum verbesserten Luftdurchlass für geringere Hitzeentwicklung
- schnell, standfest und vibrationsarm



| Art.-Nr. | SPEEDCROSS AUDD (RG 7602) | Ø mm | Bohrung mm | Segmenthöhe mm | Schnittbreite mm |
|---------------|------------------------------|---------|---------------|-------------------|---------------------|
| 4002395364787 | 82,40 | 115 | 22,23 | 10 | 2,6 |
| 4002395364794 | 89,40 | 125 | 22,23 | 10 | 2,6 |
| 4002395364800 | 101,30 | 150 | 22,23 | 10 | 2,6 |
| 4002395364817 | 153,50 | 230 | 22,23 | 10 | 2,6 |

Ausführung:

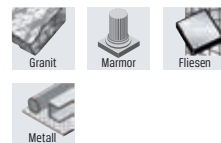
- Turbo-Diamant-Trennscheibe speziell entwickelt für saubere Schnitte in Keramikfliesen und dünnem Naturstein und -fliesen



| Art.-Nr. | Professionell DHTI (RG 7602) | Ø mm | Bohrung mm | Segmenthöhe mm | Schnittbreite mm |
|---------------|---------------------------------|---------|---------------|-------------------|---------------------|
| 4002395361991 | 11,20 | 115 | 22,23 | 8 | 2,0 |
| 4002395362004 | 13,10 | 125 | 22,23 | 8 | 2,1 |
| 4002395362028 | 38,70 | 230 | 22,23 | 8 | 2,6 |

Ausführung:

- hochwertige, extradünne Turbo-Diamant-Trennscheibe
- für schnelle, präzise und saubere Schnitte in dünnen Materialien wie Granit, Marmorplatten und Fliesen



| Art.-Nr. | Professionell DHTS (RG 7602) | Ø mm | Bohrung mm | Segmenthöhe mm | Schnittbreite mm |
|---------------|---------------------------------|---------|---------------|-------------------|---------------------|
| 4002395357550 | 32,00 | 115 | 22,23 | 10 | 1,2 |
| 4002395357567 | 37,90 | 125 | 22,23 | 10 | 1,2 |
| 4002395361977 | 89,50 | 230 | 22,23 | 10 | 1,9 |

► BiM-Lochsäge

Ausführung:

- geeignet für Bleche, NE-Metalle, Leichtmetalle, Edelstahl, Kunststoffe, Gipsplatten, Holz uvm.
- hochwertige HSS-Legierung mit 8 % Kobaltanteil für beste Standzeiten
- Zahngrundradius geschliffen für bessere Spanabfuhr
- dank variabler Zahnteilung 4/6 weniger Vibrationen
- Aussparungen erleichtern die Entfernung des Bohrkerns



NEU



| Art.-Nr. | HSS Bi-Metall (RG 7601) | Ø mm | Ø Zoll | Schnitttiefe | Art.-Nr. | HSS Bi-Metall (RG 7601) | Ø mm | Ø Zoll | Schnitttiefe | Art.-Nr. | HSS Bi-Metall (RG 7601) | Ø mm | Ø Zoll | Schnitttiefe |
|---------------|----------------------------|---------|-----------|--------------|---------------|----------------------------|---------|-----------|--------------|---------------|----------------------------|---------|-----------|--------------|
| 4255574247115 | 2,97 | 14 | 9/16 | 38 | 4255574247313 | 8,17 | 43 | 1 11/16 | 38 | 4255574247511 | 17,00 | 89 | 3 1/2 | 38 |
| 4255574247122 | 3,32 | 16 | 5/8 | 38 | 4255574247320 | 8,42 | 44 | 1 3/4 | 38 | 4255574247528 | 17,50 | 92 | 3 5/8 | 38 |
| 4255574247139 | 3,51 | 17 | 11/16 | 38 | 4255574247337 | 8,76 | 46 | 1 13/16 | 38 | 4255574247535 | 18,10 | 95 | 3 3/4 | 38 |
| 4255574247146 | 3,97 | 19 | 3/4 | 38 | 4255574247344 | 9,09 | 48 | 1 7/8 | 38 | 4255574247542 | 18,65 | 98 | 3 7/8 | 38 |
| 4255574247153 | 4,18 | 20 | 25/32 | 38 | 4255574247351 | 9,67 | 51 | 2 | 38 | 4255574247559 | 19,40 | 102 | 4 | 38 |
| 4255574247160 | 4,37 | 21 | 13/16 | 38 | 4255574247368 | 9,86 | 52 | 2 1/16 | 38 | 4255574247566 | 20,00 | 105 | 4 1/8 | 38 |
| 4255574247177 | 4,61 | 22 | 7/8 | 38 | 4255574247375 | 10,30 | 54 | 2 1/8 | 38 | 4255574247573 | 20,55 | 108 | 4 1/4 | 38 |
| 4255574247184 | 5,07 | 24 | 15/16 | 38 | 4255574247399 | 10,85 | 57 | 2 1/4 | 38 | 4255574247580 | 21,15 | 111 | 4 3/8 | 38 |
| 4255574247191 | 5,25 | 25 | 1 | 38 | 4255574247405 | 11,40 | 60 | 2 3/8 | 38 | 4255574247597 | 21,65 | 114 | 4 1/2 | 38 |
| 4255574247207 | 5,60 | 27 | 1 1/16 | 38 | 4255574247412 | 12,20 | 64 | 2 1/2 | 38 | 4255574247603 | 23,05 | 121 | 4 3/4 | 38 |
| 4255574247221 | 6,06 | 29 | 1 1/8 | 38 | 4255574247429 | 12,40 | 65 | 2 9/16 | 38 | 4255574247610 | 24,15 | 127 | 5 | 38 |
| 4255574247238 | 6,27 | 30 | 1 3/16 | 38 | 4255574247436 | 12,75 | 67 | 2 5/8 | 38 | 4255574247627 | 25,35 | 133 | 5 1/4 | 38 |
| 4255574247245 | 6,70 | 32 | 1 1/4 | 38 | 4255574247443 | 12,95 | 68 | 2 11/16 | 38 | 4255574247634 | 26,70 | 140 | 5 1/2 | 38 |
| 4255574247252 | 6,94 | 33 | 1 5/16 | 38 | 4255574247450 | 13,30 | 70 | 2 3/4 | 38 | 4255574247641 | 28,95 | 152 | 6 | 38 |
| 4255574247269 | 7,34 | 35 | 1 3/8 | 38 | 4255574247467 | 13,90 | 73 | 2 7/8 | 38 | 4255574247655 | 31,95 | 168 | 6 5/8 | 38 |
| 4255574247276 | 7,75 | 37 | 1 7/16 | 38 | 4255574247474 | 14,45 | 76 | 3 | 38 | 4255574247672 | 33,90 | 177 | 7 | 38 |
| 4255574247283 | 7,88 | 38 | 1 1/2 | 38 | 4255574247481 | 15,10 | 79 | 3 1/8 | 38 | 4255574247689 | 39,95 | 210 | 8 1/4 | 38 |
| 4255574247290 | 8,39 | 40 | 1 9/16 | 38 | 4255574247498 | 15,75 | 83 | 3 1/4 | 38 | | | | | |
| 4255574247306 | 7,77 | 41 | 1 5/8 | 38 | 4255574247504 | 16,35 | 86 | 3 3/8 | 38 | | | | | |

► Aufnahmeschaft

Ausführung:

- einfaches Einspannen der Lochsäge
- inklusive M35 Zentrierbohrer Ø 6,35 mm
- mit 6-kant-Aufnahmeschaft



NEU



| Art.-Nr. | Aufnahmeschaft 6-kant (RG 7601) | passend für Lochsägen-Ø von - bis mm |
|---------------|------------------------------------|--|
| 4255574247696 | 6,90 | 14 - 30 |
| 4255574247702 | 11,30 | 32 - 210 |

► BiM-Lochsäge



Ausführung:

- geeignet für das Schneiden von Stahl bis zu 1000 N/mm² Zugfestigkeit, NE-Metalle, Gusseisen, Aluminium, Edelstahl, säurebeständiger Stahl, Holz, Gipskartonplatten und Kunststoff
- Lochsäge mit Bi-Metall Zähnen
- hochwertige HSS-Legierung mit 8 % Kobaltanteil für beste Standzeiten auch in Metall
- TPI Vario-Verzahnung für schnellere und aggressivere Schnitte
- speziell geformte Zähne reduzieren das Verkranten in dünnen Materialien
- Heavy-Duty Rücken sorgt für hohe Stabilität und geringere Vibrationen
- Aussparungen erleichtern die Entfernung des Bohrkerns



| Art.-Nr. | HOLE DOZER™ (RG 7603) | Ø mm | Ø Zoll | Schnitttiefe mm | Art.-Nr. | HOLE DOZER™ (RG 7603) | Ø mm | Ø Zoll | Schnitttiefe mm | Art.-Nr. | HOLE DOZER™ (RG 7603) | Ø mm | Ø Zoll | Schnitttiefe mm |
|---------------|--------------------------|---------|-----------|--------------------|---------------|--------------------------|---------|-----------|--------------------|---------------|--------------------------|---------|-----------|--------------------|
| 0045242271061 | 17,40 | 14 | 9/16 | 41 | 0045242193080 | 16,20 | 43 | 1 11/16 | 41 | 0045242193370 | 27,30 | 83 | 3 1/4 | 41 |
| 0045242192922 | 14,90 | 16 | 5/8 | 41 | 0045242193097 | 19,60 | 44 | 1 3/4 | 41 | 0045242193387 | 27,10 | 86 | 3 3/8 | 41 |
| 0045242193639 | 14,90 | 17 | 11/16 | 41 | 0045242193127 | 19,60 | 46 | 1 13/16 | 41 | 0045242193394 | 28,10 | 89 | 3 1/2 | 41 |
| 0045242192632 | 14,90 | 19 | 3/4 | 41 | 0045242193134 | 19,60 | 48 | 1 7/8 | 41 | 0045242193431 | 32,70 | 92 | 3 5/8 | 41 |
| 0045242271016 | 14,90 | 20 | 25/32 | 41 | 0045242193141 | 19,60 | 51 | 2 | 41 | 0045242193448 | 32,70 | 95 | 3 3/4 | 41 |
| 0045242192649 | 14,90 | 21 | 13/16 | 41 | 0045242193172 | 24,00 | 52 | 2 1/16 | 41 | 0045242193479 | 37,30 | 98 | 3 7/8 | 41 |
| 0045242192878 | 14,90 | 22 | 7/8 | 41 | 0045242193189 | 24,00 | 54 | 2 1/8 | 41 | 0045242193486 | 37,30 | 102 | 4 | 41 |
| 0045242192885 | 14,90 | 24 | 15/16 | 41 | 0045242504664 | 24,00 | 56 | 4/6 | 41 | 0045242193493 | 40,90 | 105 | 4 1/8 | 41 |
| 0045242192526 | 15,50 | 25 | 1 | 41 | 0045242193196 | 24,00 | 57 | 2 1/4 | 41 | 0045242193523 | 49,30 | 108 | 4 1/4 | 41 |
| 0045242192892 | 15,50 | 27 | 1 1/16 | 41 | 0045242193226 | 24,00 | 59 | 2 5/16 | 41 | 0045242193530 | 62,00 | 111 | 4 3/8 | 41 |
| 0045242192939 | 15,50 | 29 | 1 1/8 | 41 | 0045242193233 | 24,00 | 60 | 2 3/8 | 41 | 0045242193547 | 63,40 | 114 | 4 1/2 | 41 |
| 0045242192946 | 15,50 | 30 | 1 3/16 | 41 | 0045242193240 | 26,00 | 64 | 2 1/2 | 41 | 0045242193578 | 71,80 | 121 | 4 3/4 | 41 |
| 0045242192977 | 15,50 | 32 | 1 1/4 | 41 | 0045242193271 | 26,00 | 65 | 2 9/16 | 41 | 0045242193585 | 80,80 | 127 | 5 | 41 |
| 0045242192984 | 16,20 | 33 | 1 5/16 | 41 | 0045242193288 | 26,00 | 67 | 2 5/8 | 41 | 0045242271078 | 86,90 | 133 | 5 1/4 | 41 |
| 0045242192991 | 16,20 | 35 | 1 3/8 | 41 | 0045242271030 | 26,00 | 68 | 2 11/16 | 41 | 0045242193592 | 98,80 | 140 | 5 1/2 | 41 |
| 0045242193028 | 16,20 | 37 | 1 7/16 | 41 | 0045242193295 | 26,00 | 70 | 2 3/4 | 41 | 0045242193622 | 109,60 | 152 | 6 | 41 |
| 0045242193035 | 16,20 | 38 | 1 1/2 | 41 | 0045242193325 | 26,00 | 73 | 2 7/8 | 41 | 4002395365401 | 120,70 | 168 | 6 5/8 | 38 |
| 0045242193042 | 16,20 | 40 | 1 9/16 | 41 | 0045242193332 | 26,00 | 76 | 3 | 41 | 4002395365418 | 127,00 | 177 | 6 31/32 | 38 |
| 0045242193073 | 16,20 | 41 | 1 5/8 | 41 | 0045242193349 | 26,00 | 79 | 3 1/8 | 41 | 4002395365432 | 161,30 | 210 | 8 9/32 | 38 |

► BiM-Lochsägen-Set



| Art.-Nr. | HOLE DOZER™ (RG 7603) | Teile | Inhalt |
|---------------|--------------------------|-------|---|
| 0045242310760 | 84,90 | 7 | 5 Lochsägen: Ø 19 22 25 29 32 mm 1 Adapter für Lochsägen: Ø 14-30 mm 1 Winkelstiftschlüssel Außensechskant 1/8" |



| Art.-Nr. | HOLE DOZER™ (RG 7603) | Teile | Inhalt |
|---------------|--------------------------|-------|--|
| 0045242348091 | 165,20 | 11 | 6 Lochsägen: Ø 25 32 40 54 68 76 mm 1 Adapter für Lochsägen: Ø 14-30 mm 1 Adapter für Lochsägen: Ø 32-152 mm 2 Zentrierbohrer 1 Winkelstiftschlüssel Außensechskant 1/8" |



| Art.-Nr. | HOLE DOZER™ (RG 7603) | Teile | Inhalt |
|---------------|--------------------------|-------|---|
| 0045242271047 | 217,60 | 15 | 10 Lochsägen: Ø 19 22 25 29 32 35 38 44 51 57 mm 1 Adapter für Lochsägen: Ø 14-30 mm 1 Adapter für Lochsägen: Ø 32-152 mm 2 Zentrierbohrer 1 Winkelstiftschlüssel Außensechskant 1/8" |



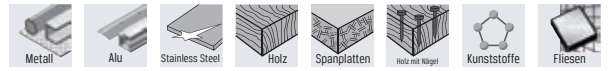
| Art.-Nr. | HOLE DOZER™ (RG 7603) | Teile | Inhalt |
|---------------|--------------------------|-------|--|
| 0045242271054 | 275,50 | 18 | 13 Lochsägen: Ø 20 22 25 32 40 44 51 57 64 65 67 68 76 mm 1 Adapter für Lochsägen: Ø 14-30 mm 1 Adapter für Lochsägen: Ø 32-152 mm 2 Zentrierbohrer 1 Winkelstiftschlüssel Außensechskant 1/8" |

HM-Lochsäge



Ausführung:

- geeignet für das Schneiden von legierter Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kunststoff, ableitfähige Bodenfliesen, Fiberglas, beschichtete Platten, Sandwichmaterial und Holz mit Nägeln
- Lochsägen mit HM-Zähnen
- **10-fach höhere Lebensdauer als Bimetall-Lochsägen**
- TPI Vario-Verzahnung für schnellere und aggressivere Schnitte
- Aussparungen erleichtern die Entfernung des Bohrkerns



| Art.-Nr. | HOLE DOZER™ (RG 7603) | Ø mm | Ø Zoll | Schnitttiefe mm |
|---------------|--------------------------|---------|-----------|--------------------|
| 0045242503971 | 29,20 | 19 | 3/4 | 41 |
| 0045242503995 | 30,40 | 22 | 7/8 | 41 |
| 0045242504008 | 31,60 | 25 | 1 | 41 |
| 0045242594764 | 30,50 | 27 | 1 1/16 | 41 |
| 0045242504015 | 32,70 | 29 | 1 1/8 | 41 |
| 0045242504022 | 35,00 | 32 | 1 1/4 | 41 |
| 0045242504039 | 37,30 | 35 | 1 3/8 | 41 |
| 0045242504053 | 37,30 | 38 | 1 1/2 | 41 |
| 0045242594771 | 35,40 | 41 | 1 5/8 | 41 |
| 0045242504107 | 40,70 | 44 | 1 3/4 | 41 |
| 0045242504114 | 44,10 | 48 | 1 7/8 | 41 |
| 0045242504145 | 46,40 | 51 | 2 | 41 |
| 0045242504152 | 52,10 | 54 | 2 1/8 | 41 |
| 0045242504169 | 53,40 | 57 | 2 1/4 | 41 |
| 0045242504176 | 57,20 | 60 | 2 3/8 | 41 |
| 0045242504183 | 59,10 | 64 | 2 1/2 | 41 |

| Art.-Nr. | HOLE DOZER™ (RG 7603) | Ø mm | Ø Zoll | Schnitttiefe mm |
|---------------|--------------------------|---------|-----------|--------------------|
| 0045242594788 | 56,00 | 65 | 2 9/16 | 41 |
| 0045242504190 | 61,40 | 67 | 2 5/8 | 41 |
| 0045242594795 | 53,40 | 68 | 2 11/16 | 41 |
| 0045242504206 | 58,70 | 70 | 2 3/4 | 41 |
| 0045242504220 | 62,50 | 76 | 3 | 41 |
| 0045242603831 | 59,30 | 79 | 3 1/8 | 41 |
| 0045242504237 | 58,10 | 83 | 3 1/4 | 41 |
| 0045242504244 | 74,40 | 89 | 3 1/2 | 41 |
| 0045242504251 | 80,10 | 92 | 3 5/8 | 41 |
| 0045242504275 | 91,60 | 102 | 4 | 41 |
| 0045242504282 | 96,90 | 108 | 4 1/4 | 41 |
| 0045242504299 | 125,50 | 114 | 4 1/2 | 41 |
| 0045242594849 | 130,50 | 121 | 4 3/4 | 41 |
| 0045242504305 | 142,10 | 127 | 5 | 41 |
| 0045242594856 | 153,10 | 140 | 5 1/2 | 41 |
| 0045242504312 | 175,40 | 152 | 6 | 41 |

HM-Lochsägen-Set



Ausführung:

- Lochsägen mit HM-Zähnen
- **10-fach höhere Lebensdauer als Bimetall-Lochsägen**
- 4-TPI-Verzahnung mit großem Spanraum für schnelleres Freiräumen
- einzigartige Aussparungen zur leichteren Entfernung des Bohrkerns und besserer Hebelwirkung bei dünnen Materialien
- Anwendungsgebiete: Metallbearbeitung und Verbundstoffe



| Art.-Nr. | HOLE DOZER™ (RG 7603) | Teile | Inhalt |
|---------------|--------------------------|-------|--|
| 0045242533039 | 205,00 | 10 | 5 HM-Lochsägen: Ø 22 29 35 51 64 mm 1 Adapter für Lochsägen: Ø 14 - 30 mm 1 Adapter für Lochsägen: Ø 32 - 152 mm 2 HSS-Cobalt Zentrierbohrer 1 1/8" Sechskantschlüssel |



Systemzubehör - Lochsägen



Ausführung:

- passend zu Lochsägen



4058546372590

| Art.-Nr. | Aufnahmeschaft 6-Kant (RG 7603) | Ø mm | Schaftaufnahme | Aufnahme |
|---------------|---------------------------------------|----------|----------------|-----------|
| 4058546372590 | 13,10 | 14 - 30 | 9,5 mm Hex | 1/2" × 20 |
| 4058546372606 | 21,50 | 32 - 210 | 9,5 mm Hex | 5/8" × 18 |



4058546295936

| Art.-Nr. | Aufnahmeschaft SDS-Plus (RG 7603) | Ø mm | Schaftaufnahme | Aufnahme |
|---------------|---|----------|----------------|-----------|
| 4058546295936 | 31,40 | 14 - 30 | SDS-Plus | 1/2" × 20 |
| 4058546295943 | 38,60 | 32 - 210 | SDS-Plus | 5/8" × 18 |

Ausführung:

- passend für alle Adapter

| Art.-Nr. | Zentrierbohrer (RG 7603) | Ø mm | Gesamtlänge mm | Ausführung |
|---------------|-----------------------------|---------|-------------------|------------|
| 4058546372620 | 5,10 | 6 | 89 | HSS-G |
| 4058546372637 | 5,10 | 6 | 100 | - |
| 0045242612093 | 5,70 | 6 | 89 | HSS-Co |

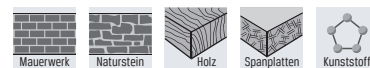


► Universal-Lochsäge



Ausführung:

- geeignet für das Schneiden von Ziegel- und Hohlblocksteinen, Porenbeton, weicher Kalksandstein bis zu einer Härte von 30 N/mm², Weichholz, Spanplatten, Kunststoff und kunststoffbeschichteten Platten
- BIGHAWG™ Multimaterial-Lochsägen sind ideal für Elektriker, Zimmermänner, Küchenbauer sowie für den Einsatz im SHK-Bereich
- nicht geeignet für den Einsatz in harten Materialien wie Beton, Granit



| Art.-Nr. | BIGHAWG™ (RG 7603) | Ø mm | Schnitttiefe mm | Zähnezahl |
|---------------|-----------------------|---------|--------------------|-----------|
| 4058546228668 | 36,30 | 25 | 60 | 2 |
| 4058546228675 | 36,30 | 30 | 60 | 2 |
| 4058546228682 | 36,30 | 35 | 60 | 2 |
| 4058546228699 | 40,60 | 44 | 60 | 2 |
| 4058546228705 | 40,60 | 51 | 60 | 3 |
| 4058546228712 | 40,60 | 54 | 60 | 3 |
| 4058546228729 | 40,60 | 57 | 60 | 3 |
| 4058546228736 | 43,10 | 65 | 60 | 3 |
| 4058546228743 | 43,10 | 68 | 60 | 3 |

| Art.-Nr. | BIGHAWG™ (RG 7603) | Ø mm | Schnitttiefe mm | Zähnezahl |
|---------------|-----------------------|---------|--------------------|-----------|
| 4058546228750 | 43,10 | 70 | 60 | 3 |
| 4058546228767 | 48,40 | 76 | 60 | 3 |
| 4058546228774 | 54,40 | 82 | 60 | 3 |
| 4058546228781 | 69,80 | 92 | 60 | 3 |
| 4058546228798 | 72,70 | 102 | 60 | 3 |
| 4058546228804 | 84,80 | 108 | 60 | 3 |
| 4058546228811 | 90,80 | 117 | 60 | 3 |
| 4058546228828 | 96,90 | 133 | 60 | 3 |
| 4058546228835 | 109,10 | 159 | 60 | 3 |

► Universal-Lochsägen-Set



Ausführung:

- BIG HAWG™ Multimaterial-Lochsägen sind ideal für Elektriker, Zimmermänner, Küchenbauer sowie für den Einsatz im SHK-Bereich
- entwickelt für den Einsatz in einer Vielzahl von Materialien: Ziegel- und Hohlblocksteine, Gas- und Porenbetonstein, Weichholz, Kunststoff und kunststoffbeschichtete Platten



| Art.-Nr. | BIGHAWG™ (RG 7603) | Teile | Inhalt |
|---------------|-----------------------|-------|---|
| 4058546228842 | 239,90 | 11 | 6 Lochsägen: Ø 35 44 51 57 68 76 mm 1 Adapter mit Zentrierbohrer 2 Zentrierbohrer 1 Diamantfeile Sechskantschlüssel |

► Systemzubehör für Universal-Lochsägen



4058546228859



4058546228866

| Art.-Nr. | BIGHAWG™ (RG 7603) | Ausführung |
|---------------|-----------------------|--|
| 4058546228859 | 5,90 | Multimaterial-Zentrierbohrer |
| 4058546228866 | 18,00 | Multimaterial-Adapter mit Zentrierbohrer |
| 0045242121397 | 4,80 | Zentrierbohrer 3/8" für Holz |



0045242121397

► Diamantbohrer-Set



Ausführung:

- speziell für den professionellen Einsatz in harten Materialien wie, z. B. Porzellan-, Gres-, Natursteinfliesen, Gusseisen oder Fiberglas
- die **DIAMOND MAX™** Bohrer garantieren eine überragende Performance und Standzeit auch beim Einsatz in härtesten Materialien
- **M14-Aufnahme:** zum direkten Einsatz mit Winkelschleifern
- langlebig dank robustem und formstabilem Bohrkörper
- keine Wasserkühlung notwendig



| Art.-Nr. | DIAMOND MAX™ (RG 7602) | Teile | Inhalt |
|---------------|---------------------------|-------|----------------------|
| 4058546297626 | 115,90 | 4 | Ø 6 8 10 14 mm |

Betonbohrer

Milwaukee

Ausführung:

- geeignet für Bohrungen in Beton, Gasbeton, Mauerwerk, Schiefer und Granit
- mit Hartmetall-Spitze (TCT)
- ab Ø 5 mm sind die Betonbohrer mit einem 3-Flächen-Schaft ausgestattet
- für den Einsatz im Dreh- sowie Schlagmodus geeignet



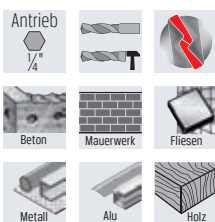
| Art.-Nr. | Premium, mit 3-Flächen-Schaft (RG 7603) | Ø mm | Arbeitslänge mm | Gesamtlänge mm |
|---------------|---|------|-----------------|----------------|
| 4058546287955 | 4,30 | 3 | 45 | 90 |
| 4058546287979 | 4,30 | 4 | 45 | 90 |
| 4058546287993 | 4,20 | 5 | 50 | 100 |
| 4058546288037 | 4,40 | 6 | 50 | 100 |
| 4058546288044 | 6,80 | 6 | 90 | 150 |
| 4058546288082 | 5,10 | 7 | 50 | 100 |
| 4058546288099 | 8,50 | 7 | 90 | 150 |
| 4058546288105 | 5,10 | 8 | 50 | 100 |
| 4058546288112 | 8,50 | 8 | 90 | 150 |
| 4058546288143 | 6,40 | 10 | 90 | 150 |
| 4058546288150 | 11,60 | 10 | 200 | 260 |
| 4058546288167 | 8,40 | 12 | 90 | 150 |
| 4058546288174 | 14,30 | 12 | 200 | 260 |
| 4058546288181 | 12,90 | 14 | 90 | 150 |
| 4058546288198 | 17,20 | 14 | 200 | 260 |

Mehrzweckbohrer

Milwaukee

Ausführung:

- für den Einsatz mit Schlagschraubern sowie für alle Schrauber/Schlagbohrschrauber mit 3-Backen-Bohrfutter geeignet
- geeignet für Bohrungen in Beton, Klinker, Dachziegel, Gasbeton, dünnem Metall, Aluminium, weichen bis mittelharten Keramikfliesen, allen Arten von Holz und Kunststoff
- **Sechskantschaft** bei Bohrern bis 260 mm Gesamtlänge
- **3-Flächen-Schaft** bei Bohrern mit 400 mm Gesamtlänge
- mit Hartmetall-Spitze (TCT)



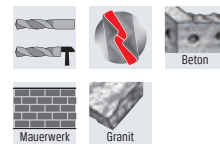
| Art.-Nr. | SHOCKWAVE IMPACT DUTY™ (RG 7603) | Ø mm | Arbeitslänge mm | Gesamtlänge mm |
|---------------|----------------------------------|------|-----------------|----------------|
| 4058546287191 | 4,90 | 3 | 45 | 90 |
| 4058546287207 | 5,20 | 4 | 45 | 90 |
| 4058546287214 | 5,20 | 5 | 50 | 100 |
| 4058546287221 | 5,10 | 5,5 | 50 | 100 |
| 4058546287238 | 6,90 | 5,5 | 90 | 150 |
| 4058546287245 | 5,90 | 6 | 50 | 100 |
| 4058546287252 | 6,50 | 6 | 90 | 150 |
| 4058546287269 | 7,50 | 6 | 140 | 200 |
| 4058546287276 | 14,80 | 6 | 340 | 400 |
| 4058546287283 | 6,50 | 6,5 | 90 | 150 |
| 4058546287290 | 8,60 | 6,5 | 140 | 200 |
| 4058546287306 | 15,40 | 6,5 | 340 | 400 |
| 4058546287313 | 6,30 | 7 | 50 | 100 |
| 4058546287320 | 6,50 | 8 | 60 | 120 |
| 4058546287337 | 9,40 | 8 | 200 | 260 |
| 4058546287344 | 17,00 | 8 | 340 | 400 |
| 4058546287351 | 7,90 | 10 | 60 | 120 |
| 4058546287368 | 10,30 | 10 | 200 | 260 |
| 4058546287375 | 18,60 | 10 | 340 | 400 |
| 4058546287382 | 10,40 | 12 | 90 | 150 |
| 4058546287399 | 18,70 | 12 | 200 | 260 |

Betonbohrer-Set

Milwaukee

Ausführung:

- geeignet für Bohrungen in Beton, Gasbeton, Mauerwerk, Schiefer und Granit
- mit Hartmetall-Spitze (TCT)
- ab Ø 5 mm sind die Betonbohrer mit einem 3-Flächen-Schaft ausgestattet
- für den Einsatz im Dreh- sowie Schlagmodus geeignet



NEU



| Art.-Nr. | Premium, mit 3-Flächen-Schaft (RG 7603) | Teile | Inhalt |
|---------------|---|-------|---|
| 4058546510411 | 42,50 | 8 | Ø 4×90 mm Ø 5 5 6 6×100 mm Ø 8 10 12×150 mm |

Mehrzweckbohrer-Set

Milwaukee

Ausführung:

- für den Einsatz mit Schlagschraubern sowie für alle Schrauber/Schlagbohrschrauber mit 3-Backen-Bohrfutter geeignet
- geeignet für Bohrungen in Beton, Klinker, Dachziegel, Gasbeton, dünnem Metall, Aluminium, weichen bis mittelharten Keramikfliesen, allen Arten von Holz und Kunststoff
- **Sechskantschaft** bei Bohrern bis 260 mm Gesamtlänge
- **3-Flächen-Schaft** bei Bohrern mit 400 mm Gesamtlänge
- mit Hartmetall-Spitze (TCT)



NEU



| Art.-Nr. | SHOCKWAVE IMPACT DUTY™ (RG 7603) | Teile | Inhalt |
|---------------|----------------------------------|-------|---|
| 4058546510312 | 48,40 | 8 | Ø 4×90 mm Ø 5 5 6 6×100 mm Ø 8 10×120 mm 12×150 mm |

Glas- und Fliesenbohrer



Ausführung:

- zum Bohren in nicht gehärtetem Glas, weichen bis mittelharten Fliesen und Keramik
- geschärfte Hartmetallschneide für schnelleren Bohrfortschritt
- verstärkter Hartmetall-Kopf für längere Lebensdauer
- ab Ø 5 mm sind die Glas- und Fliesenbohrer mit einem Mehrkantschaft ausgestattet



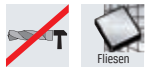
| Art.-Nr. | mit Hartmetallschneide (RG 7603) | Ø mm | Gesamtlänge mm |
|---------------|--|---------|-------------------|
| 4058546298548 | 6,30 | 3 | 50 |
| 4058546298555 | 6,30 | 4 | 50 |
| 4058546298562 | 6,80 | 5 | 50 |
| 4058546298579 | 7,30 | 6 | 60 |
| 4058546297565 | 9,70 | 7 | 60 |
| 4058546298586 | 10,20 | 8 | 60 |
| 4058546298593 | 12,20 | 10 | 95 |
| 4058546298609 | 13,90 | 12 | 95 |
| 4058546297572 | 14,80 | 14 | 95 |
| 4058546297589 | 15,10 | 16 | 100 |

Glas- und Fliesenbohrer-Set



Ausführung:

- zum Bohren in nicht gehärtetem Glas, weichen bis mittelharten Fliesen und Keramik
- geschärfte Hartmetallschneide für schnelleren Bohrfortschritt
- verstärkter Hartmetall-Kopf für längere Lebensdauer
- ab Ø 5 mm sind die Glas- und Fliesenbohrer mit einem Mehrkantschaft ausgestattet



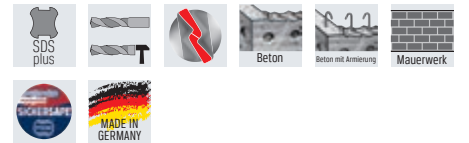
| Art.-Nr. | mit Hartmetallschneide (RG 7603) | Teile | Inhalt |
|---------------|--|-------|------------------------------|
| 4058546377427 | 34,90 | 5 | Ø 4 5 x 50 mm, Ø 6 8 x 60 mm |

Hammerbohrer



Ausführung:

- neue aggressive Bohrspitze mit 3 aggressiven Breaker Points Vortriebszähnen
- Zentrierspitze ermöglicht leichtes, punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen
- ideal für den Einsatz mit Akku-Bohrhämern
- konisch verlaufender Spirälücken verringert die Reibung und erhöht dadurch die Bohrgeschwindigkeit
- vergrößerte Armierungsfasern und kernverstärkte Spirale ermöglichen eine höhere Kraftübertragung, geringere Vibrationen und geringere Bruchgefahr



Hinweis:

Ab Bohrerlänge 400 mm bitte mit kurzem Bohrer gleichen Durchmessers vorbohren.



| Art.-Nr. | SDS-Plus M2™ (RG 7604) | Ø mm | Arbeits- länge mm | Gesamt- länge mm | Art.-Nr. | SDS-Plus M2™ (RG 7604) | Ø mm | Arbeits- länge mm | Gesamt- länge mm | Art.-Nr. | SDS-Plus M2™ (RG 7604) | Ø mm | Arbeits- länge mm | Gesamt- länge mm |
|---------------|------------------------------|---------|-------------------------|------------------------|---------------|------------------------------|---------|-------------------------|------------------------|---------------|------------------------------|---------|-------------------------|------------------------|
| 4002395308835 | 4,20 | 5 | 50 | 110 | 4002395320172 | 10,50 | 10 | 250 | 310 | 4002395308989 | 29,70 | 16 | 400 | 450 |
| 4002395359431 | 5,00 | 5 | 100 | 160 | 4002395312245 | 16,00 | 10 | 400 | 450 | 4002395336791 | 32,70 | 16 | 550 | 600 |
| 4002395359448 | 8,20 | 5 | 150 | 210 | 4002395336708 | 26,90 | 10 | 550 | 600 | 4002395336814 | 80,50 | 16 | 950 | 1000 |
| 4002395308842 | 4,10 | 6 | 50 | 110 | 4002395336715 | 56,70 | 10 | 950 | 1000 | 4002395312177 | 26,10 | 18 | 150 | 200 |
| 4002395308859 | 4,50 | 6 | 100 | 160 | 4002395336722 | 8,60 | 11 | 100 | 160 | 4002395308996 | 30,30 | 18 | 200 | 250 |
| 4002395346394 | 7,60 | 6 | 150 | 210 | 4002395359578 | 10,00 | 11 | 210 | 260 | 4002395312160 | 30,20 | 18 | 250 | 300 |
| 4002395320127 | 8,40 | 6 | 200 | 260 | 4002395308910 | 7,00 | 12 | 110 | 160 | 4002395311941 | 33,40 | 18 | 400 | 450 |
| 4002395359493 | 13,90 | 6 | 250 | 310 | 4002395308927 | 8,40 | 12 | 160 | 210 | 4002395336821 | 48,90 | 16 | 550 | 600 |
| 4002395359509 | 22,40 | 6 | 400 | 460 | 4002395312238 | 10,50 | 12 | 210 | 260 | 4002395336845 | 95,40 | 16 | 950 | 1000 |
| 4002395320134 | 5,70 | 7 | 50 | 110 | 4002395320189 | 12,60 | 12 | 260 | 310 | 4002395312153 | 31,40 | 20 | 150 | 200 |
| 4002395311927 | 6,30 | 7 | 100 | 160 | 4002395308934 | 18,10 | 12 | 400 | 450 | 4002395309009 | 47,30 | 20 | 200 | 250 |
| 4002395358366 | 7,90 | 7 | 150 | 210 | 4002395336746 | 28,40 | 12 | 550 | 600 | 4002395356126 | 35,10 | 20 | 250 | 300 |
| 4002395359523 | 10,50 | 7 | 200 | 250 | 4002395336760 | 70,50 | 12 | 950 | 1000 | 4002395309016 | 38,70 | 20 | 400 | 450 |
| 4002395308866 | 5,00 | 8 | 50 | 110 | 4002395309054 | 10,50 | 13 | 110 | 160 | 4002395336876 | 50,40 | 20 | 550 | 600 |
| 4002395308873 | 5,60 | 8 | 100 | 160 | 4002395312221 | 15,80 | 13 | 210 | 260 | 4002395336883 | 107,00 | 20 | 950 | 1000 |
| 4002395308880 | 6,30 | 8 | 150 | 210 | 4002395308941 | 10,70 | 14 | 110 | 160 | 4002395353408 | 45,80 | 22 | 200 | 250 |
| 4002395320141 | 7,90 | 8 | 200 | 260 | 4002395320196 | 12,10 | 14 | 160 | 210 | 4002395312139 | 59,20 | 22 | 400 | 450 |
| 4002395359530 | 11,40 | 8 | 250 | 310 | 4002395308958 | 13,60 | 14 | 210 | 260 | 4002395336890 | 77,80 | 22 | 550 | 600 |
| 4002395359547 | 14,50 | 8 | 350 | 400 | 4002395359585 | 14,50 | 14 | 260 | 310 | 4002395336913 | 117,90 | 22 | 950 | 1000 |
| 4002395336692 | 17,90 | 8 | 400 | 460 | 4002395309047 | 21,40 | 14 | 400 | 450 | 4002395353521 | 48,40 | 24 | 200 | 250 |
| 4002395359554 | 26,90 | 8 | 540 | 600 | 4002395336777 | 31,60 | 14 | 550 | 600 | 4002395309030 | 66,40 | 24 | 400 | 450 |
| 4002395359561 | 52,10 | 8 | 940 | 1000 | 4002395336784 | 75,80 | 14 | 950 | 1000 | 4002395312122 | 54,50 | 25 | 200 | 250 |
| 4002395320165 | 7,30 | 9 | 100 | 160 | 4002395353392 | 13,10 | 15 | 110 | 160 | 4002395312115 | 70,10 | 25 | 400 | 450 |
| 4002395320158 | 8,70 | 9 | 150 | 210 | 4002395312207 | 17,30 | 15 | 210 | 260 | 4002395336975 | 137,50 | 25 | 950 | 1000 |
| 4002395311934 | 6,00 | 10 | 50 | 110 | 4002395308965 | 13,70 | 16 | 110 | 160 | 4002395323814 | 58,00 | 26 | 200 | 250 |
| 4002395308897 | 6,40 | 10 | 100 | 160 | 4002395308972 | 15,00 | 16 | 160 | 210 | 4002395312092 | 71,60 | 26 | 400 | 450 |
| 4002395308903 | 7,30 | 10 | 150 | 210 | 4002395359592 | 16,70 | 16 | 210 | 260 | | | | | |
| 4002395312252 | 9,10 | 10 | 200 | 260 | 4002395312191 | 18,60 | 16 | 260 | 310 | | | | | |

► Hammerbohrer-Set

Ausführung:

- neue aggressive Bohrspitze: 3 spezielle, aggressive Breaker Points Vortriebszähne erzeugen Mikrorisse im zu bohrenden Material
- bis zu 25 % SCHNELLER
- Zentrierspitze ermöglicht leichtes, punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen
- ideal für den Einsatz mit Akku-Bohrhämmern
- kernverstärkte Spirale wirkt vibrationsdämpfend
- konisch verlaufender Spirälücken verringert die Reibung und erhöht dadurch die Bohrgeschwindigkeit



| Art.-Nr. | SDS-Plus M2™ (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|------------------------------|-------|-------------------------------|
| 4002395369973 | 23,20 | 5 | Ø 5 6×110 mm, Ø 6 8 10×160 mm |

► Bohrer- und Meißel-Set

Ausführung:

- 2 Schneider: Ideal zum Bohren mit Akku-Hämmern
- Bohrspitze mit 3 Breaker Points Vortriebszähnen und konisch verlaufender Spirälücken
- vergrößerte Armierungsfasern und kernverstärkte Spirale



| Art.-Nr. | SDS-Plus M2™ (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|------------------------------|-------|---|
| 4002395376636 | 41,50 | 5 | Ø 6 8 10×160 mm, Spitzmeißel, Flachmeißel |

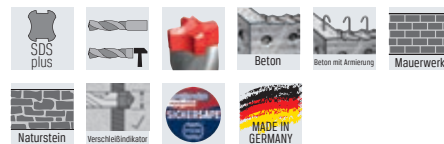


Hammerbohrer



Ausführung:

- 4 Breaker Points Vortriebszähne für höhere Bohrgeschwindigkeit
- Zentrierspitze für leichtes, punktgenaues Anbohren
- 4-spiralige Wendelgeometrie für optimalen Bohrmehltransport
- vergrößerte Armierungsfasen für höhere Standzeit bei Armierungstreffern
- breiter Spiralrücken zum Aufnahmeschaft hin für höhere Stabilität und geringere Bruchgefahr
- aufgeschweißtes, einteiliges HM-Element bei Ø 5-10 mm - der dadurch größere Spireleintrittskanal sorgt für schnelleren Bohrfortschritt



Hinweis:

Ab Bohrerlänge 400 mm bitte mit kurzem Bohrer gleichen Durchmessers vorbohren.



| Art.-Nr. | SDS-Plus-MX4™ (RG 7604) | Ø mm | Arbeitslänge mm | Gesamtlänge mm |
|---------------|----------------------------|---------|--------------------|-------------------|
| 4002395366644 | 8,30 | 5 | 50 | 115 |
| 4002395368891 | 8,60 | 5 | 100 | 165 |
| 4058546346560 | 14,70 | 5 | 150 | 215 |
| 4058546346577 | 16,70 | 5 | 200 | 265 |
| 4058546346584 | 22,70 | 5 | 250 | 315 |
| 4002395368921 | 8,20 | 6 | 50 | 115 |
| 4002395368938 | 8,30 | 6 | 100 | 165 |
| 4002395366705 | 12,90 | 6 | 150 | 215 |
| 4002395366712 | 15,10 | 6 | 200 | 265 |
| 4002395366729 | 19,40 | 6 | 250 | 315 |
| 4002395366767 | 10,00 | 7 | 50 | 115 |
| 4002395366774 | 11,00 | 7 | 100 | 165 |
| 4002395366781 | 9,70 | 8 | 50 | 115 |
| 4002395366798 | 9,60 | 8 | 100 | 165 |
| 4002395366804 | 11,60 | 8 | 150 | 215 |
| 4002395366811 | 14,50 | 8 | 200 | 265 |
| 4002395373703 | 20,20 | 8 | 250 | 315 |
| 4002395373710 | 33,00 | 8 | 400 | 465 |
| 4002395376025 | 11,20 | 9 | 100 | 165 |
| 4002395366828 | 11,10 | 10 | 50 | 115 |
| 4002395366835 | 11,40 | 10 | 100 | 165 |
| 4002395366842 | 13,60 | 10 | 150 | 215 |
| 4002395366859 | 17,10 | 10 | 200 | 265 |
| 4002395366866 | 20,50 | 10 | 250 | 315 |
| 4058546413330 | 24,20 | 10 | 300 | 365 |
| 4002395366873 | 28,80 | 10 | 390 | 455 |
| 4002395376032 | 43,20 | 10 | 540 | 600 |
| 4002395376049 | 116,90 | 10 | 940 | 1000 |
| 4002395366880 | 13,70 | 12 | 100 | 160 |
| 4002395366897 | 16,00 | 12 | 160 | 210 |
| 4002395366903 | 20,50 | 12 | 210 | 260 |
| 4002395366910 | 23,20 | 12 | 250 | 310 |
| 4002395366927 | 34,90 | 12 | 400 | 450 |
| 4002395376056 | 52,70 | 12 | 540 | 600 |
| 4002395376063 | 125,80 | 12 | 940 | 1000 |
| 4002395366934 | 20,10 | 14 | 110 | 160 |
| 4002395366941 | 23,10 | 14 | 150 | 210 |
| 4002395376070 | 25,40 | 14 | 200 | 260 |

| Art.-Nr. | SDS-Plus-MX4™ (RG 7604) | Ø mm | Arbeitslänge mm | Gesamtlänge mm |
|---------------|----------------------------|---------|--------------------|-------------------|
| 4002395366958 | 29,20 | 14 | 250 | 310 |
| 4058546346645 | 34,20 | 14 | 330 | 380 |
| 4002395366965 | 42,90 | 14 | 400 | 450 |
| 4002395376087 | 59,20 | 14 | 540 | 600 |
| 4002395376094 | 136,60 | 14 | 940 | 1000 |
| 4002395383863 | 24,70 | 15 | 100 | 160 |
| 4002395376100 | 31,40 | 15 | 200 | 260 |
| 4002395383870 | 33,40 | 16 | 100 | 160 |
| 4002395376117 | 30,60 | 16 | 150 | 210 |
| 4002395374779 | 32,60 | 16 | 200 | 260 |
| 4002395376124 | 37,30 | 16 | 250 | 310 |
| 4002395374786 | 50,40 | 16 | 400 | 450 |
| 4002395376131 | 62,10 | 16 | 540 | 600 |
| 4002395376148 | 146,30 | 16 | 940 | 1000 |
| 4058546346652 | 40,10 | 17 | 150 | 210 |
| 4058546361815 | 40,80 | 18 | 150 | 200 |
| 4002395320950 | 43,10 | 18 | 200 | 250 |
| 4002395320967 | 49,10 | 18 | 400 | 450 |
| 4058546413408 | 75,10 | 18 | 550 | 600 |
| 4058546371395 | 147,00 | 18 | 940 | 1000 |
| 4002395320974 | 49,10 | 20 | 200 | 250 |
| 4002395320981 | 55,80 | 20 | 400 | 450 |
| 4058546413415 | 89,40 | 20 | 550 | 600 |
| 4058546371401 | 169,80 | 20 | 940 | 1000 |
| 4002395359608 | 52,90 | 22 | 200 | 250 |
| 4002395320998 | 77,20 | 22 | 400 | 450 |
| 4058546371418 | 181,10 | 22 | 940 | 1000 |
| 4002395321001 | 73,40 | 24 | 200 | 250 |
| 4002395321018 | 85,50 | 24 | 400 | 450 |
| 4058546371425 | 192,60 | 24 | 940 | 1000 |
| 4002395359615 | 72,70 | 25 | 200 | 250 |
| 4002395321025 | 92,60 | 25 | 400 | 450 |
| 4058546371432 | 203,90 | 25 | 940 | 1000 |
| 4002395359622 | 84,10 | 28 | 200 | 250 |
| 4002395321032 | 104,70 | 28 | 400 | 450 |
| 4002395359639 | 92,90 | 30 | 200 | 250 |
| 4002395321049 | 114,60 | 30 | 400 | 450 |
| 4002395359646 | 129,90 | 32 | 400 | 450 |

Hammerbohrer-Set



Ausführung:

- 4 Breaker Points Vortriebszähne für höhere Bohrgeschwindigkeit
- Zentrierspitze für leichtes, punktgenaues Anbohren
- 4-spiralige Wendelgeometrie mit großvolumiger Wendel für optimalen Bohrmehltransport
- vergrößerte Armierungsfasen für höhere Standzeit bei Armierungstreffern
- breiter Spiralrücken zum Aufnahmeschaft hin für höhere Stabilität und geringere Bruchgefahr
- aufgeschweißtes, einteiliges HM-Element bei Ø 5-10 mm - der dadurch größere Spireleintrittskanal sorgt für schnelleren Bohrfortschritt

Hinweis:

Ab Bohrerlänge 400 mm bitte mit kurzem Bohrer gleichen Durchmessers vorbohren.



| Art.-Nr. | SDS-Plus-MX4™ (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|----------------------------|-------|-------------------------------|
| 4058546521660 | 49,90 | 5 | Ø 5 6×115 mm, Ø 6 8 10×165 mm |

| Art.-Nr. | SDS-Plus-MX4™ (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|----------------------------|-------|--|
| 4058546414801 | 69,90 | 7 | Ø 5 6×115 mm, Ø 6 8 8 10×165 mm, Ø 12×160 mm |
| 4058546414825 | 93,50 | 10 | Ø 5 6 6×110 mm, Ø 6 6 8 8 8 10 12×160 mm |



BIS ZU

4x

LÄNGERE STANDZEIT IN ARMIERUNG*

*VS Standard 2-Schneider-Bohrer

Bei MILWAUKEE® sind wir unentwegt bestrebt, unsere Produkte im Sinn des Anwenders weiterzuentwickeln. Teil dieser Optimierungen ist es, die Anwendungen und Herausforderungen zu kennen, um die Arbeit des Anwenders so leicht und effizient wie möglich zu gestalten.

Mit der neuen Generation MX4™ Hammerbohrer setzt MILWAUKEE® neue technologische Maßstäbe. Der Vollhartmetallkopf wird größenoptimiert aufgeschweißt und eingelassen für die längstmögliche Standzeit. Die TARGET TIP TECHNOLOGIE ermöglicht präzises Bohren und schnellsten Bohrfortschritt, auch in Armierungseisen.

MX4™ - der Maßstab für SDS-Plus und SDS-Max Hammerbohrer



**TARGET TIP
TECHNOLOGIE**

OPTIMIERTE BOHRLEISTUNG IN ARMIERUNGSEISEN



**VOLL-
HARTMETALLKOPF***

FÜR BESTE
PERFORMANCE

*≤10MM



**SPITZERE
BOHRSPITZE**

OPTIMIERTE BOHRLEISTUNG
IN ARMIERUNGSEISEN

116

BOHRUNGEN

MIT EINER
AKKULADUNG

bei einer Bohrtiefe von 50 mm mit einem 6-mm-MX4-
Hammerbohrer und einem 5,5-Ah-High-Output-Akku

**PRÄZISIONSGEFERTIGT
IN DEUTSCHLAND**

**VARIABLE 4-SPIRAL-
GEOMETRIE**

FÜR SCHNELLEREN BOHRFORTSCHRITT



**PGM
ZERTIFIZIERT**

FÜR DÜBELTAUGLICHE BOHRLÖCHER



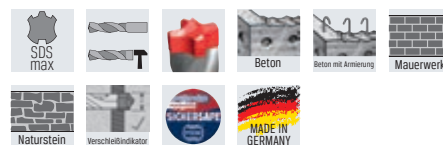
**TARGET TIP
TECHNOLOGIE**

► Hammerbohrer



Ausführung:

- speziell entwickelte, robuste Kopfgeometrie mit optimaler 4 × 90° Schneidensymmetrie
- große Hartmetallschneide mit Armierungsfasen für höhere Standzeit bei Amierungstreffern
- Verschleißindikator an beiden Seiten des HM-Elementes
- 4-spiralige Wendelgeometrie mit großvolumiger Wendel für optimalen Bohrmehltransport
- Zentrierspitze für leichtes, punktgenaues Anbohren



Hinweis:

Ab Bohrerlänge 400 mm bitte mit kurzem Bohrer gleichen Durchmessers vorbohren.



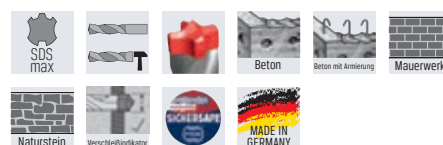
| Art.-Nr. | SDS-Max-MX4™ (RG 7604) | Ø mm | Arbeitslänge mm | Gesamtlänge mm | Art.-Nr. | SDS-Max-MX4™ (RG 7604) | Ø mm | Arbeitslänge mm | Gesamtlänge mm |
|---------------|---------------------------|---------|--------------------|-------------------|---------------|---------------------------|---------|--------------------|-------------------|
| 4002395374083 | 71,00 | 12 | 200 | 340 | 4002395374359 | 342,50 | 25 | 1200 | 1320 |
| 4002395374090 | 84,00 | 12 | 400 | 540 | 4002395383894 | 138,20 | 26 | 400 | 520 |
| 4002395383887 | 99,60 | 12 | 550 | 690 | 4002395374366 | 127,10 | 28 | 250 | 370 |
| 4002395374106 | 79,20 | 14 | 200 | 340 | 4002395374373 | 146,90 | 28 | 450 | 570 |
| 4002395374113 | 94,30 | 14 | 400 | 540 | 4002395374380 | 185,10 | 28 | 550 | 670 |
| 4002395374120 | 83,70 | 15 | 200 | 340 | 4002395374397 | 222,20 | 28 | 800 | 920 |
| 4002395374137 | 97,90 | 15 | 400 | 540 | 4002395374403 | 371,40 | 28 | 1200 | 1320 |
| 4002395374144 | 85,40 | 16 | 200 | 340 | 4002395374410 | 134,50 | 30 | 250 | 370 |
| 4002395374151 | 100,00 | 16 | 400 | 540 | 4002395374427 | 156,40 | 30 | 450 | 570 |
| 4002395374168 | 140,10 | 16 | 800 | 940 | 4002395383900 | 239,50 | 30 | 800 | 920 |
| 4002395374175 | 296,10 | 16 | 1180 | 1320 | 4002395374434 | 143,00 | 32 | 250 | 370 |
| 4002395374182 | 88,50 | 18 | 200 | 340 | 4002395374441 | 167,80 | 32 | 450 | 570 |
| 4002395374199 | 105,30 | 18 | 400 | 540 | 4002395374458 | 250,60 | 32 | 800 | 920 |
| 4002395374205 | 144,10 | 18 | 800 | 940 | 4002395374465 | 397,10 | 32 | 1200 | 1320 |
| 4002395374212 | 306,00 | 18 | 1180 | 1320 | 4002395374472 | 158,70 | 35 | 250 | 370 |
| 4002395374229 | 92,90 | 20 | 200 | 320 | 4002395374489 | 178,10 | 35 | 450 | 570 |
| 4002395374236 | 107,50 | 20 | 400 | 520 | 4002395374496 | 298,70 | 35 | 800 | 920 |
| 4002395374243 | 148,40 | 20 | 800 | 920 | 4002395374502 | 179,40 | 38 | 250 | 370 |
| 4002395374250 | 314,10 | 20 | 1200 | 1320 | 4002395374519 | 214,20 | 38 | 450 | 570 |
| 4002395374267 | 99,80 | 22 | 200 | 320 | 4002395374526 | 211,20 | 40 | 250 | 370 |
| 4002395374274 | 113,70 | 22 | 400 | 520 | 4002395374533 | 264,00 | 40 | 450 | 570 |
| 4002395374281 | 143,90 | 22 | 800 | 920 | 4002395374540 | 347,30 | 40 | 800 | 920 |
| 4002395374298 | 327,50 | 22 | 1200 | 1320 | 4002395374557 | 509,50 | 40 | 1200 | 1320 |
| 4002395374304 | 106,30 | 24 | 200 | 320 | 4002395374564 | 323,80 | 45 | 450 | 570 |
| 4002395374311 | 124,30 | 24 | 400 | 520 | 4002395383917 | 471,20 | 45 | 800 | 920 |
| 4002395374328 | 109,20 | 25 | 200 | 320 | 4002395383924 | 415,00 | 50 | 450 | 570 |
| 4002395374335 | 126,00 | 25 | 400 | 520 | 4002395374571 | 391,20 | 52 | 450 | 570 |
| 4002395374342 | 186,30 | 25 | 800 | 920 | | | | | |

► Hammerbohrer-Set



Ausführung:

- speziell entwickelte, robuste Kopfgeometrie mit optimaler 4 × 90° Schneidensymmetrie
- große Hartmetallschneide mit Armierungsfasen für höhere Standzeit bei Amierungstreffern
- Verschleißindikator an beiden Seiten des HM-Elementes
- 4-spiralige Wendelgeometrie mit großvolumiger Wendel für optimalen Bohrmehltransport
- Zentrierspitze für leichtes, punktgenaues Anbohren



Hinweis:

Ab Bohrerlänge 400 mm bitte mit kurzem Bohrer gleichen Durchmessers vorbohren.



| Art.-Nr. | SDS-Max-MX4™ (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|---------------------------|-------|---|
| 4002395374588 | 509,00 | 5 | Ø 16 18 × 540 mm, Ø 20 22 25 × 520 mm |

► Absaugbohrer

Ausführung:

- effizientes Bohren ohne Staub für eine sichere und saubere Arbeitsumgebung
- saugt bis zu 99 % des Bohrstaubes ab
- aktive Bohrkopf Kühlung für eine längere Standzeit
- **4-Schneiden-Design** verhindert ein Verkanten des Bohrers bei Armierungstreffern
- präzise Rundlaufgenauigkeit gemäß PGM

| Art.-Nr. | SDS-Plus DUST-LOK™ (RG 7604) | Ø mm | Arbeitslänge mm | Gesamtlänge mm |
|---------------|---------------------------------|---------|--------------------|-------------------|
| 4058546287832 | 24,30 | 5 | 100 | 136 |
| 4058546287849 | 24,30 | 6 | 100 | 136 |
| 4058546287856 | 25,40 | 8 | 100 | 136 |
| 4058546287863 | 26,50 | 10 | 100 | 136 |
| 4058546287870 | 27,50 | 12 | 100 | 136 |



► Absaugadapter

Ausführung:

- saugt alle gängigen Staubabsaugungen bzw. Sauger mit einem Schlauchdurchmesser von 32 bis 38 mm

| Art.-Nr. | SDS-Plus DUST-LOK™ (RG 7604) | Ausführung |
|---------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| 4058546287887 | 49,10 | SDS-Plus Aufnahme mit Absaugadapter |

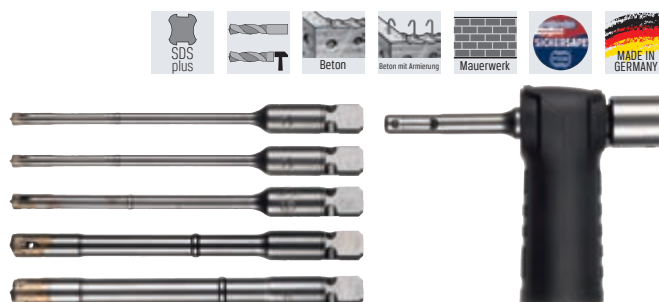


► Absaugbohrer-Set

Ausführung:

- effizientes Bohren ohne Staub für eine sichere und saubere Arbeitsumgebung
- saugt bis zu 99 % des Bohrstaubes ab
- aktive Bohrkopf Kühlung
- **4-Schneiden-Design** verhindern ein Verkanten des Bohrers bei Armierungstreffern
- kreisrunde Bohrlöcher gemäß PGM
- Universal-Adapter für alle gängigen Staubabsaugungen mit einem Schlauchdurchmesser 32-38 mm

| Art.-Nr. | SDS-Plus DUST-LOK™ (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|---------------------------------|-------|----------------------|
| 4058546287900 | 174,90 | 6 | Ø 5 6 8 10 12×136 mm |



► Schlagbohrkrone

Ausführung:

- geeignet für Beton, Mauerwerk, Kalksandstein
- hammerfeste Schlagbohrkrone für Bohrhämmer bis 4 kg
- Aufnahmegewinde M16×2 passend für 6-Kant und SDS-plus Aufnahmeschaft

| Art.-Nr. | SDS-plus TCT (RG 7604) | Ø mm | Schneidenanzahl | Gesamtlänge mm |
|---------------|---------------------------|---------|-----------------|-------------------|
| 4002395312559 | 74,20 | 35 | 6 | 58 |
| 4002395312566 | 82,70 | 50 | 6 | 58 |
| 4002395312573 | 91,00 | 65 | 6 | 50 |
| 4002395357031 | 91,00 | 68 | 6 | 50 |
| 4002395312580 | 106,50 | 82 | 6 | 50 |
| 4002395312597 | 131,00 | 90 | 6 | 50 |



► Schlagbohrkronen-Zubehör

| Art.-Nr. | TCT (RG 7604) | Ø mm | Gesamtlänge mm | Ausführung |
|---------------|------------------|---------|-------------------|-----------------------------------|
| 4002395366279 | 31,30 | — | 90 | 6-kant Aufnahmeschaft M16×2 |
| 4002395366255 | 33,60 | — | 105 | Aufnahmeschaft für SDS-plus M16×2 |
| 4002395366262 | 54,10 | — | 370 | Aufnahmeschaft für SDS-plus M16×2 |
| 4002395357291 | 9,00 | 8 | 120 | Zentrierbohrer |



Aufnahmeschaft 6-kant



Aufnahmeschaft SDS-plus



Zentrierbohrer

Schlagbohrkrone-Set



Ausführung:

- geeignet für Beton, Mauerwerk, Kalksandstein
- hammerfeste Schlagbohrkrone für Bohrhämmer bis 4 kg



| Art.-Nr. | SDS-Plus (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|-----------------------|-------|--|
| 4002395359097 | 125,20 | 4 | 1 Schlagbohrkrone: Ø 65 mm, 1 SDS-Plus Aufnahmeschaft: 105 mm, 1 Zentrierbohrer: Ø 8 x 120 mm, 1 Sechskantschlüssel |
| 4002395359103 | 125,20 | 4 | 1 Schlagbohrkrone: Ø 68 mm, 1 SDS-Plus Aufnahmeschaft: 105 mm, 1 Zentrierbohrer: Ø 8 x 120 mm, 1 Sechskantschlüssel |
| 4002395359110 | 137,50 | 4 | 1 Schlagbohrkrone: Ø 82 mm, 1 SDS-Plus Aufnahmeschaft: 105 mm, 1 Zentrierbohrer: Ø 8 x 120 mm, 1 Sechskantschlüssel |

Meißel



Ausführung:

- bis zu 2x längere Standzeit verglichen mit Standard-Meißeln
- **selbstschärfende Meißelspitze**
- extralange Arbeitslänge für größeren Materialabtrag
- geschliffene Meißelspitze bleibt länger scharf und reduziert ein Verkanten



Spitzmeißel



Flachmeißel



Breitmeißel



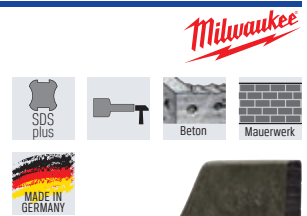
Fliesenmeißel

| Art.-Nr. | SDS-Plus SLEDGE™ (RG 7604) | Gesamtlänge mm | Ausführung |
|---------------|-------------------------------|-------------------|---------------|
| 4058546484781 | 19,00 | 250 | Spitzmeißel |
| 4058546484804 | 19,00 | 250 | Flachmeißel |
| 4058546344412 | 38,70 | 250 | Breitmeißel |
| 4058546344429 | 39,70 | 250 | Fliesenmeißel |

Meißel

Ausführung:

- für leichte Bohr- und Schlaghämmer
- geeignet für unterschiedlichste Aufbrucharbeiten, Durchbrüchen in Beton, Mauerwerk, Ziegel und vielen weiteren Werkstoffen
- entfernen von Teppichboden, PVC, Linoleum (Bodenreinigungswerkzeug)
- das Ziehen von schmalen Kanälen in Beton
- zum Entfernen von Fliesen/Kacheln



Spitzmeißel



Flachmeißel



Breitmeißel



Fliesenmeißel

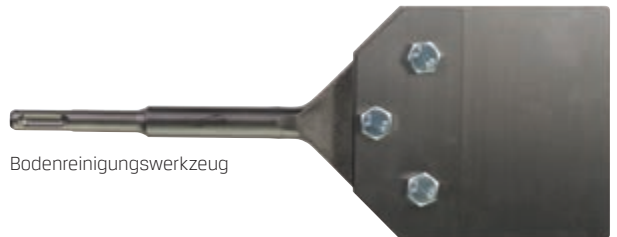


Hohlmeißel

| Art.-Nr. | SDS-Plus (RG 7604) | Gesamtlänge mm | Ausführung |
|---------------|-----------------------|-------------------|-------------------------|
| 4002395304813 | 14,50 | 250 | Spitzmeißel |
| 4002395304820 | 14,50 | 250 | Flachmeißel |
| 4002395334377 | 26,70 | 250 | Breitmeißel |
| 4002395320202 | 26,80 | 250 | Fliesenmeißel |
| 4002395304837 | 29,40 | 250 | Hohlmeißel |
| 4002395370030 | 34,20 | 165 | Putzmeißel |
| 4002395375776 | 166,20 | 250 | Bodenreinigungswerkzeug |



Putzmeißel



Bodenreinigungswerkzeug

| Art.-Nr. | SDS-Plus (RG 7604) | Gesamtlänge mm | Ausführung |
|---------------|-----------------------|-------------------|--|
| 4058546408282 | 49,90 | 250 | Bodenreinigungswerkzeug Ersatzset, 11-teilig |

Meißel-Set

Ausführung:

- für leichte Bohr- und Schlaghämmer
- geeignet für unterschiedlichste Aufbrucharbeiten, Durchbrüchen in Beton, Mauerwerk, Ziegel und vielen weiteren Werkstoffen



| Art.-Nr. | SDS-Plus (RG 7604) | Gesamtlänge mm | Teile | Inhalt |
|---------------|-----------------------|-------------------|-------|---|
| 4002395376629 | 48,60 | 250 | 3 | 1 Spitzmeißel, 1 Flachmeißel, 1 Breitmeißel |



Ausführung:

- für schwere Bohr- und Schlaghämmer
- geeignet für unterschiedlichste Aufbrucharbeiten, Durchbrüchen in Beton, Mauerwerk, Ziegel und vielen weiteren Werkstoffen
- zum Aufrauen von Oberflächen bei der Sanierung von Beton und Asphalt

- das Ziehen von schmalen Kanälen in Beton
- zum Entfernen von Fliesen/Kacheln



Spitzmeißel



Flachmeißel



Breitmeißel



Fliesenmeißel



Hohlmeißel



Stockermeißel

| Art.-Nr. | SDS-Max (RG 7604) | Gesamtlänge mm | Ausführung |
|---------------|----------------------|-------------------|-------------|
| 4002395317509 | 19,50 | 280 | Spitzmeißel |
| 4002395317516 | 21,90 | 400 | Spitzmeißel |
| 4002395317523 | 31,80 | 600 | Spitzmeißel |
| 4002395317530 | 19,50 | 280 | Flachmeißel |
| 4002395317547 | 21,90 | 400 | Flachmeißel |
| 4002395317554 | 31,40 | 600 | Flachmeißel |

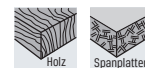
| Art.-Nr. | SDS-Max (RG 7604) | Gesamtlänge mm | Ausführung |
|---------------|----------------------|-------------------|---------------|
| 4002395317592 | 40,90 | 400 | Breitmeißel |
| 4002395317608 | 56,20 | 300 | Breitmeißel |
| 4002395317615 | 84,00 | 300 | Breitmeißel |
| 4002395358489 | 64,60 | 300 | Fliesenmeißel |
| 4002395317561 | 51,20 | 300 | Hohlmeißel |
| 4002395375769 | 182,10 | 240 | Stockermeißel |

Holzspiralbohrer



Ausführung:

- geeignet zum Bohren in Hartfaserplatten, Sperrholz, Spanplatten und in alle Arten von Naturholz
- geschliffene Spirale sorgt für einen reibungslosen Spanauswurf
- mit Zentrierspitze, 2 Hauptschneiden und 2 Vorschneidern
- hergestellt nach DIN 7487 E



| Art.-Nr. | DIN 7487 E (RG 7603) | Ø mm | Schaft-Ø mm | Arbeitslänge mm | Gesamtlänge mm |
|---------------|-------------------------|---------|----------------|--------------------|-------------------|
| 4002395331307 | 1,90 | 3 | 3 | 33 | 60 |
| 4002395331314 | 1,90 | 4 | 4 | 43 | 75 |
| 4002395331321 | 2,10 | 5 | 5 | 52 | 86 |
| 4002395331338 | 2,10 | 6 | 6 | 60 | 97 |
| 4002395331345 | 2,10 | 7 | 7 | 69 | 109 |
| 4002395331352 | 3,60 | 8 | 8 | 75 | 117 |
| 4002395331369 | 3,70 | 9 | 9 | 80 | 125 |
| 4002395331376 | 3,60 | 10 | 10 | 87 | 133 |

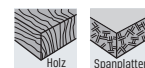
| Art.-Nr. | DIN 7487 E (RG 7603) | Ø mm | Schaft-Ø mm | Arbeitslänge mm | Gesamtlänge mm |
|---------------|-------------------------|---------|----------------|--------------------|-------------------|
| 4002395331383 | 5,00 | 11 | 10 | 89 | 142 |
| 4002395331390 | 5,00 | 12 | 10 | 96 | 151 |
| 4002395331406 | 6,10 | 13 | 10 | 96 | 151 |
| 4002395331413 | 6,10 | 14 | 10 | 97 | 151 |
| 4002395331420 | 7,30 | 15 | 10 | 97 | 151 |
| 4002395331437 | 8,90 | 16 | 10 | 97 | 151 |
| 4002395331444 | 12,60 | 18 | 10 | 120 | 180 |
| 4002395331451 | 13,90 | 20 | 10 | 130 | 200 |

Holzspiralbohrer-Set



Ausführung:

- geeignet zum Bohren in Hartfaserplatten, Sperrholz, Spanplatten und in alle Arten von Naturholz
- geschliffene Spirale sorgt für einen reibungslosen Spanauswurf
- mit Zentrierspitze, 2 Hauptschneiden und 2 Vorschneidern
- hergestellt nach DIN 7487 E



| Art.-Nr. | DIN 7487 E (RG 7603) | Teile | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|-----------------|
| 4002395371242 | 10,70 | 5 | Ø 4 5 6 8 10 mm |



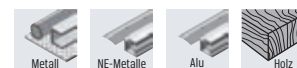
| Art.-Nr. | DIN 7487 E (RG 7603) | Teile | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|-----------------------|
| 4002395371259 | 13,50 | 8 | Ø 3 4 5 6 7 8 9 10 mm |

Schalungsbohrer



Ausführung:

- hergestellt aus HSS-Stahl für eine längere Standzeit
- geeignet zum Durchbohren von Löchern in Holz, Gipsplatten und Metallkanälen
- hergestellt nach DIN 7490 und gemäß den Sicherheitsnormen der Berufsgenossenschaft Bau
- der Bohrer ist mit dem zylindrischen Schaft verschraubt für verbesserten Rundlauf und Bruchsicherheit
- der kleine Spiralwinkel und die großen Spankanäle garantieren eine schnellere Spanabfuhr



| Art.-Nr. | DIN 7490 (RG 7603) | Ø mm | Schaft-Ø mm | Arbeitslänge mm | Gesamtlänge mm |
|---------------|-----------------------|---------|----------------|--------------------|-------------------|
| 4002395363223 | 12,40 | 6 | 5 | 300 | 400 |
| 4002395363254 | 13,70 | 6 | 5 | 500 | 600 |
| 4002395331932 | 14,30 | 8 | 6 | 300 | 400 |
| 4002395331864 | 14,50 | 8 | 6 | 500 | 600 |
| 4002395331949 | 14,50 | 10 | 8 | 300 | 400 |
| 4002395331871 | 17,40 | 10 | 8 | 500 | 600 |
| 4002395331956 | 17,40 | 12 | 8 | 300 | 400 |
| 4002395331888 | 20,00 | 12 | 8 | 500 | 600 |
| 4002395331963 | 22,50 | 14 | 8 | 300 | 400 |

| Art.-Nr. | DIN 7490 (RG 7603) | Ø mm | Schaft-Ø mm | Arbeitslänge mm | Gesamtlänge mm |
|---------------|-----------------------|---------|----------------|--------------------|-------------------|
| 4002395331895 | 23,20 | 14 | 8 | 500 | 600 |
| 4002395331970 | 27,00 | 16 | 10 | 300 | 400 |
| 4002395331901 | 27,50 | 16 | 10 | 500 | 600 |
| 4002395331987 | 32,60 | 18 | 10 | 300 | 400 |
| 4002395331918 | 33,70 | 18 | 10 | 500 | 600 |
| 4002395331994 | 41,30 | 20 | 10 | 300 | 400 |
| 4002395331925 | 43,70 | 20 | 10 | 500 | 600 |
| 4002395363230 | 55,20 | 22 | 10 | 300 | 400 |
| 4002395363261 | 56,40 | 22 | 10 | 500 | 600 |

Forstnerbohrer



Ausführung:

- geeignet für Anwendungen in allen weichen und harten Naturhölzern
- Zentrierspitze für punktgenaues Anbohren
- Nebenschneiden zum Bohren ausrissfreier, maßhaltiger Sacklöcher
- hergestellt nach DIN 7483



| Art.-Nr. | DIN 7483 (RG 7603) | Ø mm | Schaft-Ø mm | Arbeitslänge mm | Gesamtlänge mm |
|---------------|-----------------------|---------|----------------|--------------------|-------------------|
| 4002395331475 | 12,60 | 12 | 9,5 | 50 | 90 |
| 4002395333738 | 14,10 | 15 | 9,5 | 50 | 90 |
| 4002395331499 | 14,10 | 16 | 9,5 | 50 | 90 |
| 4002395331505 | 14,10 | 18 | 9,5 | 50 | 90 |
| 4002395331512 | 15,40 | 20 | 9,5 | 50 | 90 |
| 4002395331543 | 15,40 | 25 | 9,5 | 50 | 90 |
| 4002395331550 | 15,40 | 26 | 9,5 | 50 | 90 |
| 4002395331574 | 17,20 | 30 | 9,5 | 50 | 90 |
| 4002395331581 | 17,20 | 32 | 9,5 | 50 | 90 |
| 4002395331604 | 17,20 | 35 | 9,5 | 50 | 90 |
| 4002395331635 | 18,60 | 40 | 9,5 | 50 | 90 |

Bithalter schlagfest



Ausführung:

- schlagfester Schnellwechsel-Bithalter
- optimierte SHOCK ZONE™ absorbiert bis zu 3x mehr Schlageinwirkungen
- zwei Magnete sichern die Schnellverriegelung
- Autoverriegelung für leichte Einhandbedienung



4058546297237



4058546297244

| Art.-Nr. | SHOCKWAVE (RG 7604) | Länge mm | Aufnahme |
|---------------|------------------------|-------------|---------------------|
| 4058546297237 | 19,90 | 152 | 1/4" Innensechskant |
| 4058546297244 | 25,00 | 305 | 1/4" Innensechskant |

Bit-Satz



Ausführung:

- SHOCKWAVE™ schlagfestes Zubehör ist die Systemlösung im Bereich Schlagschrauben
- lasergehärtete WEAR GUARD TIP™ Bitspitze für präzise Passgenauigkeit und längere Lebensdauer
- SHOCK ZONE™ Geometrie - sehr flexibel, um Schlageinwirkungen zu absorbieren
- die flexible SHOCK ZONE™ verringert die Belastung auf die Bitspitze und dadurch die Bruchgefahr
- Spezialstahl: Die für Milwaukee® entwickelte Stahllegierung ist speziell für SHOCKWAVE™ Bits sowie auf den Einsatz mit Schlagschraubern abgestimmt



Abb.
ähnlich

| Art.-Nr. | SHOCKWAVE™ (RG 7605) | Teile | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|---|
| 4058546412265 | 8,50 | 10 | 2 Bits Kreuzschlitz PH2 1 Bit Kreuzschlitz PZ2 7 Bits TORX® T15 2x T20 2x T25 T30 T40 |

Forstnerbohrer-Set



Ausführung:

- geeignet für Anwendungen in allen Naturhölzern, weich und hart
- Zentrierspitze für punktgenaues Anbohren
- Nebenschneiden zum Bohren ausrissfreier, maßhaltiger Sacklöcher
- einsetzbar in alle Bohrmaschinen mit 10 mm Bohrfutter
- hergestellt nach DIN 7483



| Art.-Nr. | DIN7483 (RG 7603) | Teile | Inhalt |
|---------------|----------------------|-------|-----------------------------|
| 4002395349241 | 69,50 | 5 | Ø 15 20 25 30 35 mm |

Bit-Satz



Anwendung:

- schlagfeste Schrauberbits mit WEAR GUARD TIP™ Bitspitze für präzise Passgenauigkeit und längere Lebensdauer
- die flexible SHOCK ZONE™ reduziert die Belastung auf die Bitspitze und dadurch die Bruchgefahr
- die Stahllegierung ist speziell auf den Einsatz mit Schlagschraubern abgestimmt



| Art.-Nr. | SHOCKWAVE™ (RG 7606) | Teile | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|--|
| 4058546221850 | 23,30 | 32 | 4 Bits Kreuzschlitz PH1 2x PH2 PH3 4 Bits Kreuzschlitz PZ1 2x PZ2 PZ3 12 Bits TORX® 2x T10 2x T15 3x T20 2x T25 2x T30 T40 7 Bits TORX® mit Bohrung T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 4 Bits Außensechskant 3 4 5 6 mm 1 SHOCKWAVE™ Bithalter 1/4" |

Bohrerfett



Ausführung:

- speziell entwickeltes Fett für die lang anhaltende Schmierung und den Schutz von Geräten und Zubehör, wie Bohrer, Meißel, Bohrkronen usw.
- erhöht die Standzeit
- das Fett wird in kleinen Mengen direkt auf die Aufnahme des Bohrers, Meißels oder der Bohrkronen usw. aufgetragen



| Art.-Nr. | Bohrerfett (RG 7602) | Inhalt |
|---------------|-------------------------|--------|
| 4002395369324 | 7,90 | 50 g |

Bit-Satz



Ausführung:

- SHOCKWAVE™ schlagfestes Zubehör ist die Systemlösung im Bereich Schlagschrauben
- lasergehärtete WEAR GUARD TIP™ Bitspitze für präzise Passgenauigkeit und längere Lebensdauer
- SHOCK ZONE™ Geometrie - sehr flexibel, um Schlägeinwirkungen zu absorbieren
- die flexible SHOCK ZONE™ verringert die Belastung auf die Bitspitze und dadurch die Bruchgefahr
- Spezialstahl: Die für Milwaukee® entwickelte Stahllegierung ist speziell für SHOCKWAVE™ Bits sowie auf den Einsatz mit Schlagschraubern abgestimmt



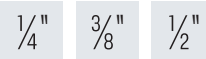
| Art.-Nr. | SHOCKWAVE™ (RG 7606) | Teile | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|---|
| 4058546294854 | 23,30 | 32 | 24 Bits TORX® 2× T10 4× T15 5× T20 5× T25 5× T30 2× T40 T50 7 Bits TORX® mit Bohrung T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 1 SHOCKWAVE™ Bithalter 1/4" |

Adapter schlagfest



Ausführung:

- Spezialstahl und spezielles Härteverfahren für maximale Standzeit
- Heavy Duty Konstruktion für Befestigungsarbeiten mit allen Schlagschraubern



4058546297251



4058546339876



4058546360856

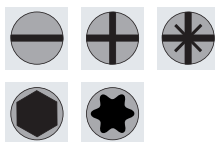
| Art.-Nr. | SHOCKWAVE™ (RG 7604) | Länge mm | Aufnahme | Abtrieb | Ausführung |
|---------------|-------------------------|-------------|---------------------|----------------------------------|------------|
| 4058546297251 | 12,40 | 50 | 1/4" Innensechskant | 1/4" Außenvierkant | – |
| 4058546339876 | 9,00 | 50 | 1/4" Innensechskant | 3/8" Außenvierkant | – |
| 4058546360856 | 12,40 | 50 | 1/4" Innensechskant | 1/2" Außenvierkant | – |
| 4058546370220 | 16,30 | 50 | 1/4" Innensechskant | 1/4" 3/8" 1/2" Außenvierkant | Set |

Bit-Satz



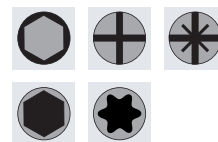
Ausführung:

- SHOCKWAVE™ schlagfestes Zubehör ist die Systemlösung im Bereich Schlagschrauben
- lasergehärtete WEAR GUARD TIP™ Bitspitze für präzise Passgenauigkeit und längere Lebensdauer
- SHOCK ZONE™ Geometrie
- sehr flexibel, um Schlägeinwirkungen zu absorbieren
- die flexible SHOCK ZONE™ verringert die Belastung auf die Bitspitze und dadurch die Bruchgefahr
- Spezialstahl: Die für Milwaukee® entwickelte Stahllegierung ist speziell für SHOCKWAVE™ Bits sowie auf den Einsatz mit Schlagschraubern abgestimmt



| Art.-Nr. | SHOCKWAVE™ (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|---|
| 4058546413736 | 56,40 | 56 | 6 Bits Schlitz 2× 4,5 2× 5,5 2× 6,5 mm 6 Bits Kreuzschlitz 2× PH1 3× PH2 PH3 1 Bit Kreuzschlitz 50 mm PH2 2 Bits Kreuzschlitz 50 mm PZ1 PZ2 9 Bits Kreuzschlitz 3× PZ1 4× PZ2 2× PZ3 4 Bits Außensechskant 2× 4 2× 5 mm 23 Bits TORX® 3× T10 3× T15 4× T20 4× T25 4× T30 3× T40 2× T50 4 Bits TORX® 50 mm T10 T15 T20 T25 1 SHOCKWAVE™ Magnetbithalter 1/4" |

NEU



| Art.-Nr. | SHOCKWAVE™ (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|--|
| 4058546413743 | 76,90 | 70 | 3 Bits Kreuzschlitz PH1 2× PH2 4 Bit Kreuzschlitz 50 mm PH1 3× PH2 32 Bits Kreuzschlitz 3× PZ1 24× PZ2 5× PZ3 9 Bits Kreuzschlitz 50 mm PZ1 5× PZ2 3× PZ3 4 Bits Außensechskant 2× 4 mm 2× 5 mm 9 Bits TORX® T10 T15 2× T20 2× T25 2× T30 T40 6 Bits TORX® 50 mm T20 T25 2× T30 2× T40 1 SHOCKWAVE™ Magnetbithalter 1/4" 2 SHOCKWAVE™ Steckschlüssel 8 10 mm |

Steckschlüssel-Set



Ausführung:

- SHOCKWAVE™ schlagfestes Zubehör ist die Systemlösung im Bereich Schlagschrauben
- speziallegierter Stahl für hohe Materialfestigkeit bei gleichzeitiger Flexibilität
- Magnetaufnahme für sicheren Halt



| Art.-Nr. | SHOCKWAVE™ (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|--|
| 4058546418120 | 49,90 | 4 | 4 SHOCKWAVE™ Steckschlüssel, magnetisch 7 8 10 13 mm |

► Bit-Satz



Ausführung:

- SHOCKWAVE™ schlagfestes Zubehör ist die Systemlösung im Bereich Schlagschrauben
- lasergehärtete WEAR GUARD TIP™ Bitspitze für präzise Passgenauigkeit und längere Lebensdauer
- SHOCK ZONE™ Geometrie - sehr flexibel, um Schlageinwirkungen zu absorbieren
- die flexible SHOCK ZONE™ verringert die Belastung auf die Bitspitze und dadurch die Bruchgefahr
- Spezialstahl: Die für Milwaukee® entwickelte Stahllegierung ist speziell für SHOCKWAVE™ Bits sowie auf den Einsatz mit Schlagschraubern abgestimmt



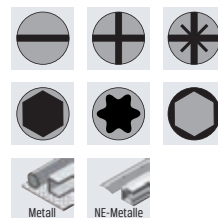
| Art.-Nr. | SHOCKWAVE™ (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|---|
| 4058546413705 | 55,60 | 35 | 6 Bits Kreuzschlitz PH1 2× PH2 PH3 1 Bit Kreuzschlitz 50 mm PH2 7 Bits Kreuzschlitz 2× PZ1 3× PZ2 2× PZ3 1 Bits Kreuzschlitz 50 mm PZ2 13 Bits TORX® 2× T10 2× T15 3× T20 2× T25 2× T30 T40 T50 3 Bits TORX® 50 mm T15 T20 T25 1 SHOCKWAVE™ Magnetbithalter 1/4" 3 SHOCKWAVE™ Steckschlüssel 7 8 10 mm |

► Metallbohrer und Bit-Satz



Ausführung:

- SHOCKWAVE™ schlagfestes Zubehör ist die Systemlösung im Bereich Schlagschrauben
- lasergehärtete WEAR GUARD TIP™ Bitspitze für präzise Passgenauigkeit und längere Lebensdauer
- SHOCK ZONE™ Geometrie - sehr flexibel, um Schlageinwirkungen zu absorbieren
- die flexible SHOCK ZONE™ verringert die Belastung auf die Bitspitze und dadurch die Bruchgefahr
- Spezialstahl: Die für Milwaukee® entwickelte Stahllegierung ist speziell für SHOCKWAVE™ Bits sowie auf den Einsatz mit Schlagschraubern abgestimmt



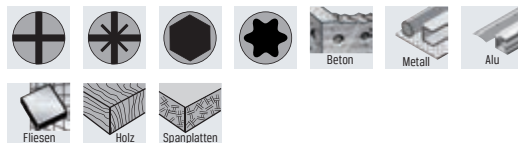
| Art.-Nr. | SHOCKWAVE™ (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|--|
| 4058546413712 | 79,20 | 40 | 3 Bits Schlitz 4,5 5,5 6,5 mm 3 Bits Kreuzschlitz PH1 2× PH2 1 Bit Kreuzschlitz 50 mm PH2 4 Bits Kreuzschlitz PZ1 3× PZ2 2 Bits Kreuzschlitz 50 mm PZ1 PZ2 2 Bits Außensechskant 4 5 mm 13 Bits TORX® 2× T10 2× T15 3× T20 2× T25 2× T30 T40 T50 5 Bits TORX® 50 mm T10 T15 T20 T25 T30 1 SHOCKWAVE™ Magnetbithalter 1/4" 60 mm lang 1 SHOCKWAVE™ Magnetbithalter 1/4" 152 mm lang 2 SHOCKWAVE™ Steckschlüssel 8 10 mm 3 SHOCKWAVE™ Metallbohrer Ø 3 4 5 mm |

► Multimaterialbohrer und Bit-Satz



Ausführung:

- SHOCKWAVE™ schlagfestes Zubehör ist die Systemlösung im Bereich Schlagschrauben
- lasergehärtete WEAR GUARD TIP™ Bitspitze für präzise Passgenauigkeit und längere Lebensdauer
- SHOCK ZONE™ Geometrie - sehr flexibel, um Schlageinwirkungen zu absorbieren
- die flexible SHOCK ZONE™ verringert die Belastung auf die Bitspitze und dadurch die Bruchgefahr
- Spezialstahl: Die für Milwaukee® entwickelte Stahllegierung ist speziell für SHOCKWAVE™ Bits sowie auf den Einsatz mit Schlagschraubern abgestimmt



| Art.-Nr. | SHOCKWAVE™ (RG 7604) | Teile | Inhalt |
|---------------|-------------------------|-------|--|
| 4058546413729 | 67,80 | 48 | 5 Bits Kreuzschlitz PH1 3× PH2 PH3 3 Bit Kreuzschlitz 50 mm 2× PH2 PH3 1 Bit Kreuzschlitz 90 mm PH2 5 Bits Kreuzschlitz PZ1 3× PZ2 PZ3 3 Bits Kreuzschlitz 50 mm 2× PZ2 PZ3 1 Bit Kreuzschlitz 90 mm PZ2 2 Bits Außensechskant 4 5 mm 12 Bits TORX® 2× T10 T15 3× T20 3× T25 2× T30 T40 10 Bits TORX® 50 mm T10 T15 2× T20 2× T25 2× T30 2× T40 2 Bits TORX® 90 mm T20 T25 1 SHOCKWAVE™ Magnetbithalter 1/4" 60 mm lang 3 SHOCKWAVE™ Multimaterialbohrer Ø 5 6 8 mm |



HEISSLUFT/ KLEBEN

| | |
|-----------------------------|----------|
| Akku-Heißklebepistolen..... | 181 |
| Akku-Heißluftgebläse..... | 180 |
| Heißklebepistolen..... | 180, 181 |
| Heißluftgebläse..... | 179 |
| Klebesticks..... | 181, 182 |
| Spülmittel-Sticks..... | 182 |

NEU



Heißluftgebläse
HeatMatic 2120 E
Seite 179



Heißluftgebläse
HeatMatic 2320 E
Seite 179



Heißluftgebläse
HeatMatic 2220 E
Seite 179



Klebesticks
MR PUR
Seite 182



Spülmittel-Sticks
Seite 182

Heißluftgebläse

steinel

Technische Daten:

| | |
|-------------------|-----------------|
| Leistungsaufnahme | 2.200 W |
| Arbeitstemperatur | 80 - 650 °C |
| Luftstrom | 150 - 500 l/min |
| Gewicht | 0,85 kg |



Ausführung:

- verbesserte Schwerpunktage
- praktische Einhand-Bedienung
- **stufenlose Temperaturregelung**
- 3-stufige Luftmengenregulierung
- Keramikheizung
- Softgriff

Lieferumfang Koffer:

Reduzierdüse 9 mm, Reflektordüse, Breitstrahldüse 50 mm, Schrumpfschläuche und Handwerkerkoffer.



NEU

| Art.-Nr. | HeatMatic 2120 E (RG 7221) | Ausführung |
|---------------|-------------------------------|-------------------------|
| 4007841089603 | 75,00 | im Karton, ohne Zubehör |
| 4007841089610 | 106,50 | im Koffer, mit Zubehör |

Technische Daten:

| | |
|-------------------|-----------------|
| Leistungsaufnahme | 2.300 W |
| Arbeitstemperatur | 80 - 650 °C |
| Luftstrom | 150 - 500 l/min |
| Gewicht | 0,76 kg |



Ausführung:

- Heißluftgebläse für den industriellen Einsatz
- **stufenlose Luftmengen- und Temperaturregelung**
- 4 Speicherprogramme
- mit Temperaturanzeige
- Schutz vor Verbrennungsgefahr durch integrierte Resthitzanzeige
- LOC-Funktion Verriegelung der Einstellungen für einen sicheren Bearbeitungsprozess

Lieferumfang:

Reduzierdüse 9 mm, Reflektordüse, Breitstrahldüse 50 mm, Schrumpfschläuche und Handwerkerkoffer.



NEU

| Art.-Nr. | HeatMatic 2320 E (RG 7221) |
|---------------|-------------------------------|
| 4007841089672 | 167,90 |

Technische Daten:

| | |
|-------------------|-----------------|
| Leistungsaufnahme | 2.200 W |
| Arbeitstemperatur | 80 - 630 °C |
| Luftstrom | 150 - 500 l/min |
| Gewicht | 0,61 kg |



Ausführung:

- Heißluftgebläse mit Keramikheizung
- **stufenlose Temperaturregelung**
- Luftmenge in 2 Stufen wählbar
- integrierter Feinstaubfilter für lange Lebensdauer
- ergonomischer Softgriff

NEU



| Art.-Nr. | HeatMatic 2220 E (RG 7221) |
|---------------|-------------------------------|
| 4007841089474 | 142,50 |

► Heißluftzubehör-Set



Lieferumfang:

- Breitstrahldüse 75 mm
- Abstrahldüse 75 mm
- Reduzierdüse 9/14 mm
- Breitschlitzdüse
- Schweißdüse
- Reflektordüse
- Spachtel
- Schabergriff
- 3 Stück Ersatzklingen
- im Handwerkerkoffer
- **geeignet für HG 2120 E, HG 2220 E und HG 2320 E**



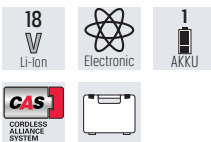
| Art.-Nr. | 12-teilig (RG 7221) |
|---------------|------------------------|
| 4007841075569 | 66,50 |

► Akku-Heißluftgebläse



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 8,0 Ah |
| Arbeitstemperatur | 50 - 500 °C (in 10 Schritten einstellbar) |
| Luftstrom | max. 300 l/min (in 6 Stufen einstellbar) |
| Gewicht | 1,66 kg |



Ausführung:

- von 0 °C auf 300 °C in weniger als 4 Sekunden
- langlebige Keramikheizung
- LCD-Anzeige zur optimalen Übersicht der Einstellungen
- **vier individuell einstellbare Programme**
- inklusive LED-Arbeitslicht zur Ausleuchtung der Arbeitsfläche
- abgesichert durch Security-Lock-Button
- geeignet für Steinel Standarddüsen



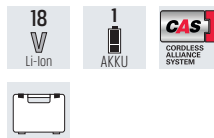
| Art.-Nr. | Mobile Heat MH5 (RG 7221) | Ausführung |
|---------------|------------------------------|---|
| 4007841063993 | 195,80 | ohne Akku und Ladegerät im Handwerkerkoffer |
| 4007841066611 | 454,40 | mit Akku und Ladegerät im Handwerkerkoffer |

► Akku-Heißluftgebläse



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|---|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 8,0 Ah |
| Arbeitstemperatur | 300 / 500 °C |
| Luftstrom | max. 200 l/min (Luftmengenautomatik) |
| Gewicht | 1,66 kg |



Ausführung:

- von 0 °C auf 300 °C in weniger als 5 Sekunden
- langlebige Keramikheizung
- Easy Adjust - einfache Wahl der Arbeitstemperatur 300/500 °C
- inklusive LED-Arbeitslicht zur Ausleuchtung der Arbeitsfläche
- abgesichert durch Security-Lock-Button
- geeignet für Steinel Standarddüsen



| Art.-Nr. | Mobile Heat MH3 (RG 7221) | Ausführung |
|---------------|------------------------------|---|
| 4007841063986 | 153,90 | ohne Akku und Ladegerät im Handwerkerkoffer |
| 4007841066604 | 412,50 | mit Akku und Ladegerät im Handwerkerkoffer |

► Heißklebepistole



Technische Daten:

| | |
|-----------------------|---------|
| Leistung Aufheizphase | 175 W |
| Leistung Arbeitsphase | 40 W |
| Leistung Ruhephase | 16 W |
| Aufheizzeit | 8 Min. |
| Aufschmelztemperatur | 200 °C |
| Max. Stickdurchmesser | 11 mm |
| Max. Sticklänge | 250 mm |
| Gewicht | 0,30 kg |



Ausführung:

- elektronisch geregelte Heißklebepistole
- mit mechanischem Vorschub
- Fördermenge von 13 g/min.
- mit praktischem Klebestick-Sichtfenster
- klappbarer Fuß für einen sicheren Stand
- 2 m Netzkabel

Lieferumfang:

Inklusive 2 Klebesticks.



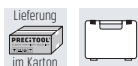
| Art.-Nr. | GlueMatic 1011 (RG 7221) |
|---------------|-----------------------------|
| 4007841084318 | 16,00 |

Heißklebepistole



Technische Daten:

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Leistung Aufheizphase | 200 W |
| Leistung Arbeitsphase | 45 W |
| Leistung Ruhephase | 16 W |
| Aufheizzeit | 7 Min. |
| Aufschmelztemperatur | 200 °C 200 °C |
| Max. Stickdurchmesser | 11 mm |
| Max. Sticklänge | 250 mm |
| Gewicht | 0,40 kg |



Ausführung:

- elektronisch geregelte Heißklebepistole
- mit mechanischem Vorschub
- klappbarer Fuß für einen sicheren Stand
- hohe Fördermenge von 16 g/min.
- **auswechselbare Düse**
- leicht und ergonomisch für ermüdungsfreies Arbeiten
- 2 m Netzkabel

Lieferumfang:

Inklusive 3 Klebesticks.



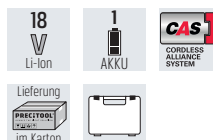
| Art.-Nr. | GlueMatic 3011 (RG 7221) | Ausführung |
|---------------|-----------------------------|---------------------|
| 4007841084509 | 33,80 | im Karton |
| 4007841085360 | 37,50 | im Handwerkerkoffer |

Akku-Heißklebepistole



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 2,0 Ah |
| Arbeitstemperatur | 130 / 200 °C |
| Temperaturanzeige | LED-Segmentanzeige |
| Aufheizzeit | 2 Min. |
| Aufschmelztemperatur | 200 °C |
| Max. Stickdurchmesser | 11 mm |
| Max. Sticklänge | 300 mm |
| Gewicht | 0,99 kg |



Ausführung:

- elektronisch geregelte Heißklebepistole
- mit mechanischem Vorschub
- einfache Wahl der Arbeitstemperatur 130/200 °C
- extra hohe Fördermenge von 20 g/min.
- auswechselbare Düse
- bis zu 90 Minuten arbeiten mit einer Akkuladung
- kompatibel mit 18 V Metabo CAS Akku-System

Lieferumfang:

Inklusive 3 Klebesticks, ohne Akku und Ladegerät, im Karton.



| Art.-Nr. | MobileGlue 5011 (RG 7221) | Ausführung |
|---------------|------------------------------|--|
| 4007841084684 | 64,95 | ohne Akku und Ladegerät im Karton |
| 4007841085384 | 165,00 | mit Akku und Ladegerät im recyceltem Papier-Koffer |

Klebesticks



Technische Daten:

| | |
|----------------------|--|
| Verwendung für | Glas, Gummi, Holz, Keramik, Leder, Papier, Pappe / Kartonagen, PP, Textilien |
| Aufschmelztemperatur | 200 °C |
| Offenzeit | 10 s |
| Lösemittelfrei | ja |

Ausführung:

- Cristal Klebesticks für transparentes Kleben
- ideal zum Basteln und Dekorieren
- nach nur 10 Sekunden ist der Kleber bereits fest
- nach ca. 2 Minuten ist die Klebestelle belastbar
- der dekorative Kleber ist lösemittelfrei und mithilfe von Heißluft problemlos ablösbar
- Preis pro VPE



| Art.-Nr. | kristallklar, Ø 11 × 250 mm (RG 7551) | VPE Stück/g |
|---------------|---|----------------|
| 4007841048419 | 10,80 | 20/ 500 |
| 4007841006822 | 21,45 | 40/1000 |

Technische Daten:

| | |
|----------------------|---|
| Verwendung für | Holz, Papier, Pappe / Kartonagen, Textilien, Glas, Keramik, ABS, Melamin, PA, PE, PET, PMMA, POM, PP, PVC, Hart-PVC |
| Aufschmelztemperatur | 200 °C |
| Offenzeit | 15 s |
| Lösemittelfrei | ja |

Ausführung:

- für die Verklebung verschiedener Materialien
- besonders kraftvoller Universalklebstoff
- nach nur 15 Sekunden fest
- nach ca. 60-90 Sekunden ist die Klebestelle bereits belastbar
- rückstandslos mit Heißluft entfernbar
- Preis pro VPE



| Art.-Nr. | Ultra Power Ø 11 × 250 mm (RG 7551) | VPE Stück/g |
|---------------|---|----------------|
| 4007841044930 | 13,60 | 20/ 500 |
| 4007841046910 | 22,55 | 40/1000 |

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|--|
| Verwendung für | Folie, Glas, Gummi, Hart-PVC, Holz, Kautschuk (CR), Keramik, Leder, Metall, Papier, Papier lackiert, Pappe / Kartonagen, PET, Planen, Plexiglas®, PP, PVC, Styropor, Textilien |
| Aufschmelztemperatur | 130 °C |
| Endfestigkeit des Klebers nach | 75 h |
| Offenzeit | 25 s |
| Abbindezeit | 50 s |
| Lösemittelfrei | ja |

Ausführung:

- kraftvoller PUR Schmelzklebstoff
- witterungs- und feuchtigkeitsbeständig
- hält dauerhaft
- ideal für Projekte die eine hohe Temperaturbeständigkeit und eine zuverlässige und langlebige Verbindung erfordern
- für die Verklebung verschiedener Materialien, einschließlich Holz, Kunststoff und Metall
- Preis pro VPE

Hinweis:

Bei Anwendungsende des Polyurethan-Klebers oder spätestens nach 8 Stunden ist die Klebepistole mit dem Spülmittel-Stick zu reinigen.

| Art.-Nr. | MR PUR Ø 11 × 250 mm (RG 7551) | VPE Stück/g |
|---------------|-----------------------------------|----------------------|
| 4007841087388 | 28,85 | 5/130 + 2 Spülsticks |
| 4007841087395 | 23,80 | 5/130 |



Spülmittel-Sticks

Technische Daten:

| | |
|----------------------|--------|
| Aufschmelztemperatur | 130 °C |
| Lösemittelfrei | ja |

Ausführung:

- die perfekte Ergänzung zu den PUR-Klebesticks
- diese Spülmittel-Sticks reinigen Klebepistolen nach der Verwendung von Polyurethan-Klebstoffen
- bei Anwendungsende oder spätestens nach 8 Stunden muss die Heißklebepistole immer mit einem Spülmittel-Stick gereinigt werden
- Preis pro VPE

| Art.-Nr. | Ø 11 × 250 mm (RG 7551) | VPE Stück/g |
|---------------|----------------------------|----------------|
| 4007841087401 | 23,80 | 5/100 |





SCHNEIDEN / TRENNEN / KANTENFORMEN

| | |
|---------------------------|----------|
| Akku-Blechscheren | 184, 185 |
| Akku-Nibbler | 184, 185 |
| Akku-Schlitzscheren | 184 |
| Kantenfräsen | 187 |
| Nibbler | 186 |
| Paneelkettensäge | 188 |
| Schlitzscheren | 185 |
| Schweißkantenformer | 187 |

Akku-Schlitzschere

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufhubzahl | 5.500 min ⁻¹ |
| Lasthubzahl | 3.520 min ⁻¹ |
| Max. Schnittleistung in Stahl 400 / 600 N/mm ² | 1,6 / 1,2 mm |
| Startloch-Ø | 15 mm |
| Kleinsten Radius | 40 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 5-9 m/min |
| Gewicht | 1,50 kg |

12
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- verwindungsfreier Schnitt, hervorragende Schnittqualität
- maßgenaues Ansetzen und Schneiden
- Maschine kann aus dem Werkstück zurückgezogen und neu angesetzt werden
- Messer austauschbar
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Ladegerät, Messer gerade 1-1,6 mm (eingebaut), Schneidleistensatz (eingebaut), Sechskantstiftschlüssel und Spanabtrenner (eingebaut), in TRUMPF-Box S2.



| Art.-Nr. | TruTool C 160 mit Spanabtrenner (RG 7700) | Ausführung |
|---------------|--|-------------------------|
| 7630126701418 | 620,00 | ohne Akku und Ladegerät |
| 7630126701715 | 810,00 | mit Akku und Ladegerät |

Akku-Nibbler

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 4,0 Ah |
| Lasthubzahl | 2.070 min ⁻¹ |
| Max. Schnittleistung in Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² | 1,6 / 1,0 / 0,7 mm |
| Startloch-Ø | 22 mm |
| Kleinsten Radius | 24 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 1,9 m/min |
| Gewicht | 1,80 kg |

12
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- Schneidrichtung werkzeuglos in 45°-Schritten um 360° einstellbar
- verzugsfreies Trennverfahren
- werkzeugloser Matrizen- und Stempelwechsel
- für Stahlbleche bis zu einer Stärke von 1,6 mm
- höchste Manövrierbarkeit und extrem kleine Radien
- ideal für Arbeiten an schlecht zugänglichen Stellen
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum
- **Typ 701852** kann mit und ohne Verlängerung genutzt werden und eignet sich daher auch zur Bearbeitung von tieferen Profilblechen

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Ladegerät, Stempel (eingebaut), Matrize (eingebaut), Verlängerung (nicht enthalten bei Sologerät), in TRUMPF-Box S2.



| Art.-Nr. | TruTool N 160 (RG 7700) | Ausführung |
|---------------|----------------------------|---|
| 7630126701449 | 520,00 | ohne Akku und Ladegerät und ohne Verlängerung |
| 7630126701852 | 770,00 | mit Akku und Ladegerät und mit Verlängerung |

Akku-Blechscher

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufhubzahl | 5.500 min ⁻¹ |
| Lasthubzahl | 3.520 min ⁻¹ |
| Max. Schnittleistung in Stahl 400 / 600 N/mm ² | 1,6 / 1,2 mm |
| Startloch-Ø | 27 mm |
| Kleinsten Radius | 16 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 5-9 m/min |
| Gewicht | 1,70 kg |

12
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- freie Sicht auf Arbeitsfläche und Schnittlinie
- präzises Schneiden, beste Kurvengängigkeit
- minimaler Kraftaufwand durch optimale Schneidengeometrie
- hohe Werkzeugstandzeiten durch 4-fach-Wendemesser
- für Dünnblechbearbeitung
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Ladegerät, Messer (eingebaut), Sechskantstiftschlüssel, in TRUMPF-Box S2.



| Art.-Nr. | TruTool S 160 (RG 7700) | Ausführung |
|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 7630126701425 | 500,00 | ohne Akku und Ladegerät |
| 7630126701722 | 680,00 | mit Akku und Ladegerät |

Akku-Schlitzschere

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufhubzahl | 2.950 min ⁻¹ |
| Max. Schnittleistung in Stahl 400 / 600 N/mm ² | 2,5 / 1,5 mm |
| Max. Schnittleistung in Aluminium bis 250 N/mm ² | 3,0 mm |
| Startloch-Ø | 22 mm |
| Kleinsten Radius | 150 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 3-10 m/min |
| Gewicht | 2,50 kg |

18
V
Li-Ion



2
AKKUS



Ausführung:

- verwindungsfreier Schnitt, hervorragende Schnittqualität
- maßgenaues Ansetzen und Schneiden
- Maschine kann aus dem Werkstück zurückgezogen und neu angesetzt werden
- Messer austauschbar
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

2 LiHD Akkus, Schnellladegerät, Messer gerade 1,5-2,5 mm (eingebaut), Schneidleistensatz (eingebaut), in TRUMPF-Box S2.



| Art.-Nr. | TruTool C 250 mit Spanabtrenner (RG 7700) | Ausführung |
|---------------|--|-------------------------|
| 7630126701555 | 1.060,00 | ohne Akku und Ladegerät |
| 7630126702057 | 1.310,00 | mit Akku und Ladegerät |

Akku-Blechscher

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufhubzahl | 1.540 min ⁻¹ |
| Lasthubzahl | 1.300 min ⁻¹ |
| Max. Schnittleistung in Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² | 2,5 / 2,0 / 1,5 mm |
| Startloch-Ø | 20 mm |
| Kleinster Radius | 20 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit max. | 8 m/min |
| Gewicht | 2,60 kg |



Ausführung:

- gratfreies Trennen
- freie Sicht auf Arbeitsfläche und Schnittlinie
- präzises Schneiden, beste Kurvengängigkeit
- minimaler Kraftaufwand durch optimale Schneidengeometrie
- hohe Werkzeugstandzeiten durch 4-fach-Wendemesser
- für Dünnblechbearbeitung
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Ladegerät, Messer (eingebaut), Sechskantstiftschlüssel, in TRUMPF-Box S2.



| Art.-Nr. | TruTool S 250 (RG 7700) | Ausführung |
|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 7630126739503 | 930,00 | mit Akku und Ladegerät |
| 7630126739534 | 620,00 | ohne Akku und Ladegerät |

Akku-Nibbler

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|-------------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 18 V / 4,0 Ah |
| Leerlaufhubzahl | 1.530 min ⁻¹ |
| Max. Schnittleistung in Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² | 2,0 / 1,5 / 1,0 mm |
| Startloch-Ø | 24 mm |
| Kleinster Radius | 50 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 1,9 m/min |
| Gewicht | 2,40 kg |



Ausführung:

- Schneidrichtung werkzeuglos in 45°-Schritten um 360° einstellbar
- verzugsfreies Trennverfahren
- werkzeugloser Matrizen- und Stempelwechsel
- für Stahlbleche bis zu einer Stärke von 2,0 mm
- höchste Manövrierbarkeit und extrem kleine Radien
- ideal für Arbeiten an schlecht zugänglichen Stellen
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

2 Li-Ion Akkus, Ladegerät, Stempel (eingebaut), Matrize (eingebaut), Stempelführung (eingebaut), Werkzeug PN201 (eingebaut), Verschleißplatte, Schraubendreher TORX in TRUMPF-Box S2.



| Art.-Nr. | TruTool PN 200 Set (RG 7700) | Ausführung |
|---------------|---------------------------------|-------------------------|
| 7630126701517 | 1.180,00 | ohne Akku und Ladegerät |
| 7630126702019 | 1.440,00 | mit Akku und Ladegerät |

Schlitzschere

TRUMPF

Technische Daten:

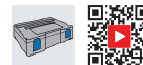
| | |
|--|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 550 W |
| Lasthubzahl | 2.400 min ⁻¹ |
| Max. Schnittleistung in Stahl 400 / 600 N/mm ² | 2,5 / 1,5 mm |
| Max. Schnittleistung in Aluminium 200 / 250 N/mm ² | 3,0 mm |
| Startloch-Ø | 22 mm |
| Kleinster Radius | 45 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 3-10 m/min |
| Gewicht | 2,00 kg |

Ausführung:

- werkzeugloser Messeraustausch
- einfaches Austauschen der Schneidleisten
- mit **Spanabtrenner** für Innenausschnitte und Ausklinkungen
- Span rollt gleichmäßig und spiralförmig ab
- optimale Schnittspiel-Einstellung
- für C-L-U Profile geeignet
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

Messer gerade 1,5-2,5 mm (eingebaut), Schneidleistensatz (eingebaut) in TRUMPF-Box S1.



| Art.-Nr. | TruTool C 250 mit Spanabtrenner (RG 7700) |
|---------------|--|
| 7640127079607 | 900,00 |



► Nibbler

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 550 W |
| Lasthubzahl | 1.450 min ⁻¹ |
| Max. Schnittleistung in Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² | 2,0 / 1,5 / 1,0 mm |
| Max. Schnittleistung in Aluminium 200 / 250 N/mm ² | 2,5 mm |
| Startloch-Ø | 17 mm |
| Kleinster Radius | 4 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 1,7 m/min |
| Gewicht | 1,80 kg |



Ausführung:

- sekundenschneller Schneidrichtungswechsel - um 360° drehbar
- werkzeugloser Werkzeug-/Stempel- und Schneidrichtungswechsel
- durch Hohlrandstempel auf der Stelle drehbar
- höchste Manövrierbarkeit und extrem kleine Radien
- ideal für Arbeiten an schlecht zugänglichen Bereichen
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

Stempel (eingebaut),
Matrize (eingebaut),
Stempelführung (eingebaut),
Werkzeug N 200 (eingebaut),
Stiftschlüssel in TRUMPF-Box S1.



Art.-Nr.

7640127077405

TruTool N 200

(RG 7700)

760,00

► Profilnibbler-Set

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 550 W |
| Lasthubzahl | 1.500 min ⁻¹ |
| Max. Schnittleistung in Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² | 2,0 / 1,5 / 1,0 mm |
| Startloch-Ø | 24 mm |
| Kleinster Radius | 50 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 2,1 m/min |
| Gewicht | 1,80 kg |



Ausführung:

- universal einsetzbar
- für Trapezbleche, Profilbleche, Well- und Flachbleche oder C-L-U-Profile
- sekundenschneller Schneidrichtungswechsel - um 360° drehbar
- werkzeugloser Stempel- und Werkzeugträgerwechsel
- mit kurzem und langem Werkzeug
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

Stempel (eingebaut), Matrize (eingebaut),
Stempelführung (eingebaut),
Werkzeug PN 200 + 201, Stiftschlüssel
in TRUMPF-Box S1.



Art.-Nr.

7640127078617

TruTool PN 200 Set

(RG 7700)

1.140,00

► Nibbler

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|-----------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.700 W |
| Lasthubzahl | 310 min ⁻¹ |
| Max. Schnittleistung in Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² | 7,0 / 5,0 / 3,5 mm |
| Startloch-Ø | 50 mm |
| Kleinster Radius | 140 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 1,3 m/min |
| Gewicht | 7,70 kg |



Ausführung:

- 4 Schneidrichtungen
- für schwer zugängliche und enge Bereiche
- verstellbarer Motorgriff, optimale Beweglichkeit
- inklusive zwei schnell austauschbaren Griffen
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

Stempel (eingebaut), Matrize 7
(eingebaut), Bügelgriff,
Kompaktgriff, Sechskant-
stiftschlüssel DIN 911-5,
25 g Tube Fett „G1“,
Einstelllehre, in TRUMPF-Box L2.



Art.-Nr.

7630126737905

TruTool N 700

(RG 7700)

3.520,00

Technische Daten:

| | |
|---|-------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 2.600 W |
| Lasthubzahl | 340 / 530 min ⁻¹ |
| Max. Schnittleistung in Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² 1. / 2. Gang | 10 / 7 / 5 mm 8 / 5 / 4 mm |
| Max. Schnittleistung in Aluminium bis 250 N/mm ² 1. / 2. Gang | 12 / 10 mm |
| Startloch-Ø | 75 mm |
| Kleinster Radius | 300 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit 1. / 2. Gang | 1,1 / 1,7 m/min |
| Gewicht | 14,70 kg |



Ausführung:

- 4 Schneidrichtungen, Maschine lässt sich um 360° in 4×90° Schritten drehen
- Vierkantstempel: Ideal für Schnitte über Kanten und Schweißnähte
- minimaler Kraftaufwand; Arbeiten ohne Vorschubkraft
- leistungsstark, konzipiert für den Dickblech-Einsatz
- 2-Gang-Getriebe: Abhängig von Materialdicke, Festigkeit und Art des Werkstücks kann der passende Gang gewählt werden
- 180° drehbarer Griff für eine perfekte Maschinenführung
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

Stempel Standard
(eingebaut),
Matrize 10 (eingebaut),
Handgriff,
Sechskantstiftschlüssel
DIN 911-12, Tube Fett
"S1" 25g + 250g, Stanz-
und Nibbelöl für Stahl
500 ml, Einstelllehre und
Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

7630126737707

TruTool N 1000

(RG 7700)

4.840,00

Schweißkantenformer

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|-----------------------------|
| Leistungsaufnahme | 2.600 W |
| Lasthubzahl | 240 / 370 min ⁻¹ |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 1,25-2,00 m/min |
| Blechdicke | 4-160 mm |
| Max. Fasenhöhe Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² | 10,6 / 7,8 / 6,4 mm |
| Max. Fasenlänge Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² | 15 / 11 / 9 mm |
| Kleinsten Radius | 55 mm |
| Gewicht | 19,50 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker 2600 W-Motor für hohe Dauerbelastbarkeit
- 2-Gang-Getriebe gewährleistet perfekte Resultate je nach Materialdicke und Festigkeit
- Schrägungswinkel im Bereich zwischen 20° und 55° stufenlos einstellbar
- integrierter Handschutz, für höchste Arbeitssicherheit und wenig Vibrationen
- für die Schweißnahtvorbereitung an Außen- und Innenkonturen, Innenausschnitten ab 130 mm Durchmesser und an Rohren ab Innendurchmesser von 30 mm
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

Stoßstahl hochfest (eingebaut), Spänebox, Griffsockel, Rohrgriff, Rollenhalter komplett rechts, 2x Sechskantschraube M10x20 - 10.9 DIN 933, Schlüssel AL 17 DIN 3113, Sechskantschlüssel 6 mm, Stanz- und Nibbelöl für Stahl 500 ml, Tube Fett "S1" 25 g, Tube Fett "S1" 250 g, Fettpresse, Einstelllehre und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

7630126737783

TruTool TKF 1500
(RG 7700)

5.240,00

Kantenfräse

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.700 W |
| Leerlaufdrehzahl | 8.850 min ⁻¹ |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 4 m/min |
| Max. Fasenhöhe Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² | 4,9 / 2,5 / 1,6 mm |
| Max. Fasenhöhe Aluminium 250 N/mm ² | 6,4 mm |
| Max. Fasenlänge Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² | 7,0 / 3,7 / 2,3 mm |
| Max. Fasenlänge Aluminium 250 N/mm ² | 10,0 mm |
| Min. Blechdicke mit Laufrad für Dünneblech | 1,5 + Max. Fasenhöhe mm |
| Kleinsten Radius | 12 mm |
| Gewicht | 3,90 kg |



Ausführung:

- maßgenaue und konstante Kantenqualität
- für komplexe Werkstücke sowie Innenkonturen, Bohrungen oder Rohre
- werkzeuglose Einstellung der Fasenhöhe
- kein Funkenflug
- 3-schneidiges Werkzeugsystem
- 30°-/45°-/60°- und Radius-Kanten möglich
- auch für plasmageschnittene Bleche geeignet
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

3 Wendeplatten CR (eingebaut), Wendeplattenhalter 45° mit Laufrad, Stirnlochschlüssel, TORX-Schraubendreher, Steckschlüssel, Einmaulschlüssel, Schutzbrille, in TRUMPF-Box M3.



Art.-Nr.

7630126736960

TruTool TKA 700 mit 45° Werkzeug
(RG 7700)

1.450,00

Kantenfräse

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 2.600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 6.700 min ⁻¹ |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 1-1,5 m/min |
| Max. Fasenhöhe Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² | 10,6 / 8,5 / 7,1 mm |
| Max. Fasenhöhe Aluminium 250 N/mm ² | 10,6 mm |
| Max. Fasenlänge Stahl 400 / 600 / 800 N/mm ² | 15 / 12 / 10 mm |
| Max. Fasenlänge Aluminium 250 N/mm ² | 15 mm |
| Kleinsten Radius | 30 mm |
| Gewicht | 10,00 kg |

Ausführung:

- für passgenaue Fasenlängen von bis zu 15 mm in Winkellagen von 45° (Wendeplattenhalter 30° und 60° auf Anfrage)
- das Anschlagprisma sorgt für einfaches Einfahren ins Blech und dient gleichzeitig als Späneschutz
- werkzeug- und stufenlose Einstellung der Fasenlänge
- für hochwertige, wiederholgenaue Kanten ohne Nacharbeit
- durch das Fräsverfahren wird jegliche Oxidation oder Deformation des Materials vermieden
- Standard-Wendeplatten mit 4 bzw. Radius-Wendeplatten mit 3 Schnittkanten
- Wendeplatten einfach austauschbar
- kompakte Bauweise, robuste Maschine
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

4 Wendeplatten für Stahl, Edelstahl, Alu (eingebaut), Wendeplattenhalter 45°, Anschlagprisma, Einfahrhilfe, Schraubendreher-Set, Box für Kleinteile, Schutzbrille, Schmierfett "G3" (100 g) und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

7630126741919

TruTool TKA 1500 mit 45° Werkzeug
(RG 7700)

2.980,00

► Paneelkettensäge

TRUMPF

Technische Daten:

| | |
|--|--------------|
| Leistungsaufnahme | 1.700 W |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 4 m/min |
| Schneidspurbreite | 4 mm |
| Max. Paneelenstärke | 165 mm |
| Max. Einzel-Materialstärke für Stahl bis 400 N/mm² | 0,9 mm |
| Min. Öffnung durch Einstecken | 340 x 340 mm |
| Gewicht | 9,60 kg |

Ausführung:

- trennt schnell und einfach Polyurethan- und Polyisocyanurat-Schaum
- Sandwich-Paneele bis zu einer Stärke von 165 mm
- maßgenaue Innenausschnitte und Ausklinkungen durch Eintauchmechanismus des Schwerts
- gut sichtbare Schneidmarkierungen für genaue Schnitte entlang der Schnittlinie
- einstellbare Schnitttiefe in 13 Positionen von 0° - 90° durch Schwertfixierung
- schneidet das Ober- und Unterblech in einem Arbeitsgang ohne Nacharbeit, unabhängig davon, ob die Oberfläche plan, trapez- oder wellenförmig ist
- schnelles und einfaches Auswechseln von Kette und Schwert
- integrierte Kettenschmierung sorgt für eine konstante Schnittqualität
- **5 Jahre Garantie** bei Online-Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum

Lieferumfang:

Kombischlüssel, Stanz- und Nibbelöl für Öl (500 ml), Sägekette, Schwert, Gleitschiene 2er-Set, Verschleißplatte, Verschleißplatte vorne und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

7640165436462

TPC 165 Panel Cutter
(RG 7700)

3.000,00

► Führungsschiene

TRUMPF

Ausführung:

- ideal für präzise und gerade Schnitte
- erlaubt eine einfache Maschinenführung
- verhindert das Zerkratzen der Blechoberfläche
- Länge der Führungsschiene 1.400 mm



Art.-Nr.

7640127078600

Führungsschiene 1400 für TPC 165
(RG 7700)

177,10

► Schwert

TRUMPF

Ausführung:

Ersatz-Schwert für Panel Cutter TPC 165.



Art.-Nr.

7640127078440

Schwert 165 für TPC 165
(RG 7700)

207,30

► Sägekette

TRUMPF

Ausführung:

Ersatz-Sägekette für Panel Cutter TPC 165.



Art.-Nr.

7640127077702

Sägekette 165 für TPC 165
(RG 7700)

351,90





ENTGRATEN

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Kantenentgratgeräte | 190, 191, 192 |
| VHM-Entgratfräser | 190, 191, 192, 193 |

Kantenentgratgerät für kleinere Werkstücke



Technische Daten:

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.050 W / 1.600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 3.500-30.000 min ⁻¹ |
| Werkzeugaufnahme | Spannzange Ø 8 mm |
| Führungsschiene | L 150 x B 40 mm |
| Gewicht | 5,60 kg |



Ausführung:

- auch für den mobilen Einsatz geeignet
- mit 2 gehärteten Führungsschienen aus Stahl (90°)
- mit 2 verschiedenen Anlagekanten (ab 1,0 / ab 4,5 mm Materialstärke)
- individuelle Einstellung der Fasengröße (Feinjustierung über Skala)
- maximale Frästiefe 3,5 mm (werkstoffabhängig)
- Werkzeugaufnahme mittels Spannzange
- Fräsmotor mit Speziallagerung und Hochgeschwindigkeits-Fett-Schmierung

Lieferumfang:

Grundgerät inklusive Spannzange Ø 8 mm, Spannmutter, 1 Spänefangbehälter und 1 Satz Bedienwerkzeug.



| Art.-Nr. | KEG 150 (RG 7000) | Watt | geeignet für |
|-------------|----------------------|------|--|
| 792110 0005 | 1.233,00 + | 1050 | Stahl, Guss |
| 792110 0006 | 1.050,00 + | 1600 | Alu, Kunststoff, Messing, Kupfer, Stahl, Guss, Edelstahl |

Kantenentgratgerät für mittelgroße Werkstücke



Technische Daten:

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.050 W / 1.600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 3.500-30.000 min ⁻¹ |
| Werkzeugaufnahme | Spannzange Ø 8 mm |
| Führungsschiene | L 290 x B 40 mm |
| Gewicht | 7,10 kg |



Ausführung:

- mit 2 gehärteten Führungsschienen aus Stahl (90°)
- mit 2 verschiedenen Anlagekanten (ab 1,0 / ab 4,5 mm Materialstärke)
- individuelle Einstellung der Fasengröße (Feinjustierung über Skala)
- maximale Frästiefe 3,5 mm (werkstoffabhängig)
- Werkzeugaufnahme mittels Spannzange
- Fräsmotor mit Speziallagerung und Hochgeschwindigkeits-Fett-Schmierung

Lieferumfang:

Grundgerät inklusive Spannzange Ø 8 mm, Spannmutter, 1 Spänefangbehälter und 1 Satz Bedienwerkzeug.



| Art.-Nr. | KEG 300 (RG 7000) | Watt | geeignet für |
|-------------|----------------------|------|--|
| 792110 0008 | 1.668,00 + | 1050 | Stahl, Guss |
| 792110 0009 | 1.412,00 + | 1600 | Alu, Kunststoff, Messing, Kupfer, Stahl, Guss, Edelstahl |

Kantenentgratgerät für größere Werkstücke



Technische Daten:

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.050 W / 1.600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 3.500-30.000 min ⁻¹ |
| Werkzeugaufnahme | Spannzange Ø 8 mm |
| Führungsschiene | L 400 x B 50/70 mm |
| Gewicht | 9,00 kg |

Ausführung:

- mit 2 gehärteten Führungsschienen aus Stahl (90°)
- mit 2 verschiedenen Anlagekanten (ab 1,0 / ab 4,5 mm Materialstärke)
- individuelle Einstellung der Fasengröße (Feinjustierung über Skala)
- maximale Frästiefe 5 mm (werkstoffabhängig)
- Werkzeugaufnahme mittels Spannzange
- Fräsmotor mit Speziallagerung und Hochgeschwindigkeits-Fett-Schmierung



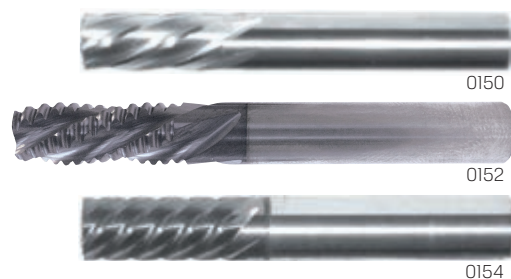
Lieferumfang:

Grundgerät inklusive Spannzange Ø 8 mm, Spannmutter, 1 Spänefangbehälter und 1 Satz Bedienwerkzeug.



| Art.-Nr. | KEG 400 (RG 7000) | Watt | geeignet für |
|-------------|----------------------|------|--|
| 792110 0015 | 1.664,00 + | 1050 | Stahl, Guss |
| 792110 0016 | 1.448,00 + | 1600 | Alu, Kunststoff, Messing, Kupfer, Stahl, Guss, Edelstahl |

VHM-Entgrat-/Schruppfräser



| Art.-Nr. | für die Modelle KEG 150 151 300 400 (RG 7002) | Gesamt- länge mm | Schneiden- länge mm | Schaft Ø mm | Schneiden- durchmesser mm | Schneiden- anzahl | kurz-/mittel-/ langspanend | Beschichtung/ Oberfläche | Ausführung |
|-------------|---|------------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------|-------------------------------|-----------------------------|--|
| 792110 0150 | 56,00 + | 60 | 19 | 8 | 8 | 6 | l | ZrCN | Entgratfräser, FZ 810, für Aluminium und Kunststoffe |
| 792110 0152 | 56,00 + | 60 | 19 | 8 | 8 | 4 | m | AlTiN | Schruppfräser, FZ 840, für Stahl und Edelstahl |
| 792110 0154 | 56,00 + | 60 | 19 | 8 | 8 | 6 | m | AlTiN | Entgratfräser, FZ 860, für Aluminium, Kunststoffe, Stahl und Edelstahl |

Kantenentgratgerät für kleine Fasen an großen Werkstücken



Technische Daten:

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.050 W / 1.600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 3.500-30.000 min ⁻¹ |
| Werkzeugaufnahme | Spannzange Ø 8 mm |
| Führungsschiene | L 150 x B 15/40 mm |
| Gewicht | 7,10 kg |

Ausführung:

- mit 2 gehärteten Führungsschienen aus Stahl (90°)
- maximale Frästiefe 4 mm (werkstoffabhängig)
- Fräsmotor mit Speziallagerung und Hochgeschwindigkeits-Fett-Schmierung
- passende Fräser siehe KEG 150|300|400

Lieferumfang:

Grundgerät inklusive Spannzange Ø 8 mm, Spannmutter und 1 Satz Bedienwerkzeug.

FÜR MOBILEN
EINSATZ



| Art.-Nr. | KEG 151 (RG 7000) | Watt | geeignet für |
|-------------|----------------------|------|--|
| 792110 0022 | 1.204,00 + | 1050 | Stahl, Guss |
| 792110 0023 | 1.044,00 + | 1600 | Alu, Kunststoff, Messing, Kupfer, Stahl, Guss, Edelstahl |

Kantenentgratgerät für den variablen Einsatz im Montagebereich



Technische Daten:

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 500 W |
| Leerlaufdrehzahl | 3.500-30.000 min ⁻¹ |
| Werkzeugaufnahme | Spannzange Ø 6 mm 8 mm |
| Führungsschiene | L 150 x B 40 mm |
| Gewicht | 6,50 kg |

Ausführung:

- Werkzeugaufnahme mittels Spannzange
- Fräsmotor mit Speziallagerung und Hochgeschwindigkeits-Fett-Schmierung
- **stufenlose Drehzahlregulierung**
- Vollwellen-Regel-Elektronik



Set bestehend aus:

- Fräsmotor, Basisaufnahme mit Frästiefenzustellung und 2 Führungsstiften einschließlich:
- 1 Schnellwechsel-Konturen-Fräsaufsatz (**251K**) mit Feststelleinrichtung,
- Auflageplatte aus gehärtetem Stahl, L75 mm x B70 mm
- 1 Schnellwechsel-Tisch-Fräsaufsatz (**251T**) mit Feststelleinrichtung,
- Auflageplatte aus gehärtetem Stahl, Ø 150 mm
- 1 Schnellwechsel-Prismen-Fräsaufsatz (**251P**) mit Feststelleinrichtung,
- 2 Führungsschienen aus gehärtetem Stahl L150 mm x B40 mm
- 1 Einspannschaft
- 1 Spannzange Ø 6 mm + Spannmutter auf Motorspindel
- 1 Spannzange Ø 8 mm (beigelegt)
- 1 Satz Bedienwerkzeug



| Art.-Nr. | KEG 251 Fräs-Set inkl. Aufsätze (3 Stück) (RG 7000) | geeignet für |
|-------------|--|--|
| 792110 0025 | 1.695,00 + | Alu, Kunststoff, Messing, Kupfer, Stahl, Guss, Edelstahl |

VHM-Entgratfräser für KEG 250/251T



Hinweis:

Nur verwendbar mit Fräsaufsatz 251P, Kantenfräsaufsatz KFA 290.
Passende Fräser für Fräsaufsatz 251T siehe 792110 0160-0178
und 792110 0200-0210.



| Art.-Nr. | VHM-Entgratfräser, 8 mm Schaftdurchmesser (RG 7002) | Gesamt- länge mm | Schneiden- länge mm | Schaft Ø mm | Schneiden- durchmesser mm | Schneiden- anzahl | Schneiden einseitig/ beidseitig | Span- winkel | Beschichtung/ Oberfläche | geeignet für |
|-------------|---|------------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--|
| 792110 0250 | 56,00 + | 57 | 11 | 8 | 8 | 4 | einseitig | 0° | AlTiN | HMS 4, für Alu, Kunststoff und langspanende Werkstoffe |
| 792110 0252 | 56,00 + | 57 | 11 | 8 | 8 | 6 | einseitig | 5° | AlTiN | HMS 6, für Stahl, Guss und kurzspanende Werkstoffe |
| 792110 0254 | 56,00 + | 57 | 11 | 8 | 8 | 12 | einseitig | 10° | AlTiN | HMS 12, für kurzspanende Werkstoffe |

Zubehör für Fräser

| Art.-Nr. | Ersatzachse mit Anlaufrolle und Muttern (RG 7001) | Rollen Ø mm |
|-------------|--|----------------|
| 792110 0230 | 22,00 + | 3 |
| 792110 0232 | 22,00 + | 4 |
| 792110 0234 | 22,00 + | 5 |

| Art.-Nr. | Montageset (RG 7002) |
|-------------|-------------------------|
| 792110 0240 | 60,00 + |



Kantenentgratgerät

| Technische Daten: | |
|-------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 500 W / 1.050 W / 1.600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 3.500-30.000 min ⁻¹ |
| Werkzeugaufnahme | Spannzange Ø 6 mm |
| Gewicht | 15,50 kg |



Ausführung:

- mit gehärteter Tischplatte 250 x 250 mm
- Tisch für Fräserwechsel und zum Entleeren des Späneauffangbehälters aufklappbar
- Fräsmotor mit Speziallagerung und Hochgeschwindigkeits-Fett-Schmierung
- Fasenhöhe werkstoff- und werkzeugabhängig bis max. 4 mm
- Frästiefenzustellung erfolgt über Vorstellrad mit Skalierung
- Entgraten und Fasen von Innen- und Außenkonturen
- Werkzeugaufnahme mittels Spannzange

Lieferumfang:

Grundgerät inklusive Spannzange Ø 6 mm, Spannmutter, Dichtscheibe, je 1 Einsatzring Ø 30 x 7 mm, 1 Späneauffangbehälter und 1 Satz Bedienwerkzeug.

| Art.-Nr. | KEG 250 (RG 7000) | Watt | geeignet für |
|-------------|----------------------|------|----------------------------------|
| 792110 0028 | 2.234,00 + | 500 | Alu, Kunststoff, Messing, Kupfer |
| 792110 0030 | 2.287,00 + | 1050 | Stahl, Guss |
| 792110 0032 | 1.854,00 + | 1600 | Edelstahl |



Kantenfräsaufsatz für KEG 250

Ausführung:

- Führungsschienen aus gehärtetem Stahl, L 290 x B 40 mm
- 2 Stellungen je nach Gratausbildung
- Stellung I: Materialstärke ab 4,5 mm
- Stellung II: Materialstärke ab 1,0 mm
- größter Schaft Ø 8 mm
- Maße Tischplatte: L 250 x B 250 mm
- Werkstückgewicht: max. 15 kg
- **inklusive 8 mm Spannzange**

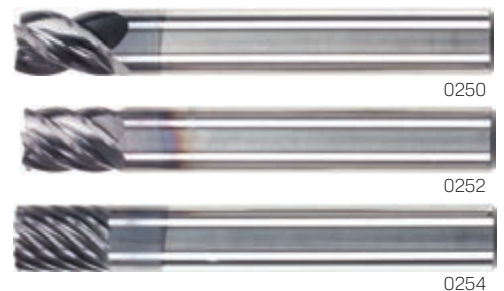


| Art.-Nr. | KFA 290 (RG 7000) |
|-------------|----------------------|
| 792110 0300 | 371,00 + |

VHM-Entgratfräser für KEG 250/251T

Hinweis:

Nur verwendbar mit Fräsaufsatz 251P, Kantenfräsaufsatz KFA 290.
Passende Fräser für Fräsaufsatz 251T siehe 792110 0160-0178 und 792110 0200-0210.



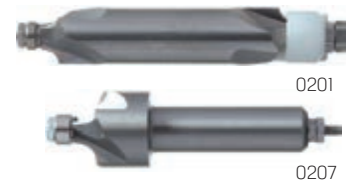
| Art.-Nr. | VHM-Entgratfräser, 8 mm Schaftdurchmesser (RG 7002) | Gesamt- länge mm | Schneiden- länge mm | Schaft Ø mm | Schneiden- durchmesser mm | Schneiden- anzahl | Schneiden einseitig/ beidseitig | Span- winkel | Beschichtung/ Oberfläche | geeignet für |
|-------------|---|------------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--|
| 792110 0250 | 56,00 + | 57 | 11 | 8 | 8 | 4 | einseitig | 0° | AlTiN | HMS 4, für Alu, Kunststoff und langspanende Werkstoffe |
| 792110 0252 | 56,00 + | 57 | 11 | 8 | 8 | 6 | einseitig | 5° | AlTiN | HMS 6, für Stahl, Guss und kurzspanende Werkstoffe |
| 792110 0254 | 56,00 + | 57 | 11 | 8 | 8 | 12 | einseitig | 10° | AlTiN | HMS 12, für kurzspanende Werkstoffe |

Ausführung:

- mit Anlaufrolle
- beidseitige Schneiden
- Schaft Ø 6 mm
- beidseitige Schneiden nur bei dem Fräser mit Fräskopf Ø 6 mm (z. B. Typ 0160)
- einseitige Schneiden bei dem Fräser mit Fräskopf Ø 10 mm (z. B. Typ 0164)
- Schaftdurchmesser 6 mm



| Art.-Nr. | mit Anlaufrolle für Fase 45° (RG 7002) | Gesamt- länge mm | Schneiden- länge mm | Schaft Ø mm | Schneiden- durchmesser mm | Kugellager- durchmesser mm | Schneiden- anzahl | Schneiden einseitig/ beidseitig | Span- winkel | kurz-/mittel-/ langspanend | Beschichtung/ Oberfläche | Ausführung |
|-------------|--|------------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------|---------------------------------------|-----------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 792110 0160 | 94,00 + | 36 | 2 | 6 | 6 | 3 | 6 | b | 0° | k | AlTiN | für kurzspanende Werkstoffe |
| 792110 0162 | 94,00 + | 36 | 2 | 6 | 6 | 4 | 6 | b | 0° | k | AlTiN | für kurzspanende Werkstoffe |
| 792110 0164 | 124,00 + | 36 | 3 | 6 | 10 | 5 | 6 | e | 0° | k | AlTiN | für kurzspanende Werkstoffe |
| 792110 0166 | 94,00 + | 36 | 2 | 6 | 6 | 3 | 4 | b | 6° | k | AlTiN | für Stahl und VA |
| 792110 0168 | 94,00 + | 36 | 2 | 6 | 6 | 4 | 4 | b | 6° | k | AlTiN | für Stahl und VA |
| 792110 0170 | 124,00 + | 36 | 3 | 6 | 10 | 5 | 3 | e | 6° | k/m | AlTiN | für Stahl und VA |
| 792110 0172 | 94,00 + | 36 | 2 | 6 | 6 | 3 | 3 | b | 30° | l | ZrCN | für Aluminium und Kunststoffe |
| 792110 0174 | 94,00 + | 36 | 2 | 6 | 6 | 4 | 3 | b | 30° | l | ZrCN | für Aluminium und Kunststoffe |
| 792110 0176 | 124,00 + | 36 | 3 | 6 | 10 | 5 | 3 | e | 30° | l | ZrCN | für Aluminium und Kunststoffe |
| 792110 0178 | 124,00 + | 36 | 3 | 6 | 10 | 4 | 3 | e | 6° | k/m | AlTiN | für kurzspanende Werkstoffe |

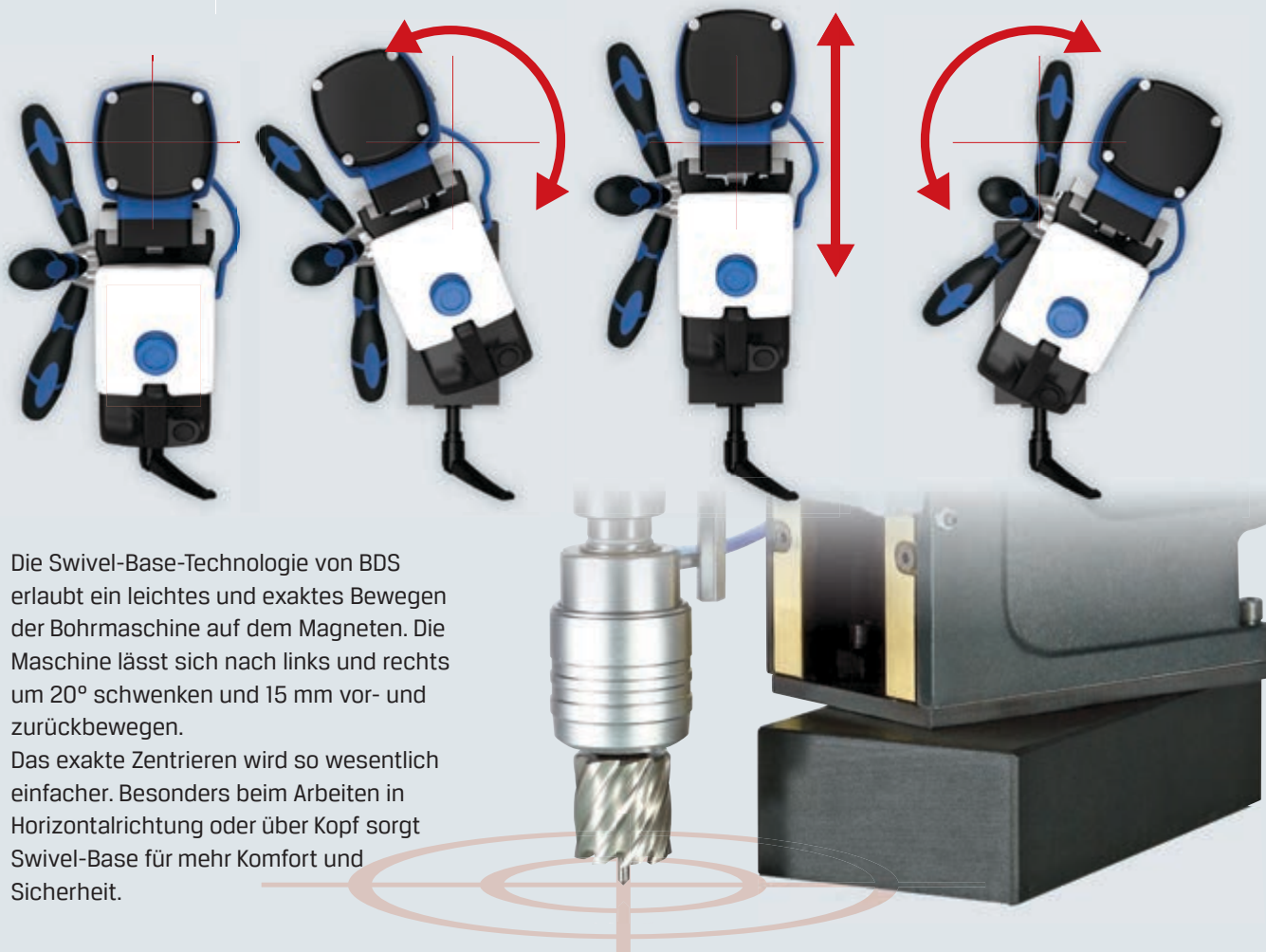


| Art.-Nr. | mit Anlaufrolle für Radius (RG 7002) | Gesamt- länge mm | Schaft Ø mm | Schneiden- durchmesser/Radius mm | Kugellager- durchmesser mm | Schneiden- anzahl | Schneiden einseitig/ beidseitig | Span- winkel | kurz-/mittel-/ langspanend | Beschichtung/ Oberfläche | Ausführung |
|-------------|--|------------------------|-------------------|--|----------------------------------|----------------------|---------------------------------------|-----------------|-------------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| 792110 0201 | 129,00 + | 36 | 6 | R0,5 | 3 | 3 | b | 0° | k/m/l | AlTiN | für universellen Einsatz |
| 792110 0205 | 129,00 + | 36 | 6 | R1,5 | 3 | 3 | b | 0° | k/m/l | AlTiN | für universellen Einsatz |
| 792110 0207 | 135,00 + | 36 | 6 | R2,0 | 4 | 3 | e | 0° | k/m/l | AlTiN | für universellen Einsatz |
| 792110 0209 | 135,00 + | 36 | 6 | R2,5 | 4 | 3 | e | 0° | k/m/l | AlTiN | für universellen Einsatz |
| 792110 0211 | 135,00 + | 36 | 6 | R3,0 | 4 | 3 | e | 0° | k/m/l | AlTiN | für universellen Einsatz |





FÜR SCHNELLERES UND SICHERES ARBEITEN

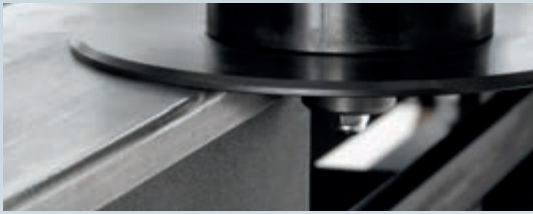


Die Swivel-Base-Technologie von BDS erlaubt ein leichtes und exaktes Bewegen der Bohrmaschine auf dem Magneten. Die Maschine lässt sich nach links und rechts um 20° schwenken und 15 mm vor- und zurückbewegen.

Das exakte Zentrieren wird so wesentlich einfacher. Besonders beim Arbeiten in Horizontalrichtung oder über Kopf sorgt Swivel-Base für mehr Komfort und Sicherheit.



1. Maschine grob in Position bringen.
2. Magnet einschalten.
3. Justiervorrichtung mit dem Hebel entriegeln und Maschine ohne Kraftaufwand exakt justieren.
4. Justiervorrichtung mit dem Handhebel wieder verriegeln.



FRÄSEN

| | |
|-------------------|-----|
| Kantenfräsen..... | 196 |
| Wendeplatten..... | 196 |



BOHREN

| | |
|--|---------------|
| Kernbohrmaschinen | 196, 197, 198 |
| Kernbohrer..... | 199, 200 |
| Werkzeughalter und Auswerfstifte | 198 |
| Werkzeugsatz..... | 200 |

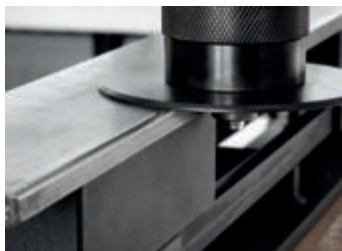
Kantenfräse

Technische Daten:

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.500 W |
| Lastdrehzahl | 6.000 min ⁻¹ |
| Fasenbreite | 0-6 mm + Radius 2,5 mm |
| Fasenwinkel | 45° + Radius 2,5 mm |
| Gewicht | 4,60 kg |

Ausführung:

- exakte Faseneinstellung
- zum Entgraten, Anfasen oder zur Schweißkantenvorbereitung bzw. Kantenrundung
- Vorschub manuell
- mit Fräser für Anschlagwinkel 45° und Radius 2,5 mm



Lieferumfang:

Inklusive Fräser, HM-Wendeplatten SHM 202 (Radius 2,5 mm),
Wendeplatten SHM 200 (Fasenwinkel 45°), Hakenschlüssel 34/36,
Schraubendreher Torx TX9, Maulschlüssel SW 22 und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

711000 0010

EKF 452.3
(RG 7052)

675,00

HM-Wendeplatte

Hinweis:

Sie benötigen 3 Wendeplatten, um den Halter komplett neu zu bestücken.
Preis pro Stück.

| Art.-Nr. | für Stahl (RG 7052) | Ausführung |
|-------------|------------------------|------------------------|
| 711000 0100 | 6,90 | SHM 200, 45° |
| 711000 0110 | 30,10 | SHM 202, Radius 2,5 mm |



SHM 200



SHM 202

Kernbohrmaschine

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.050 W |
| Leerlaufdrehzahl | 450 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 32 / 13 mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 32 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 55 mm |
| Hub | 160 mm |
| Magnetabmessung | 84 × 168 × 41,5 mm |
| Werkzeugaufnahme | Direktaufnahme, 19 mm Weldon (3/4") |
| Gewicht | 12,00 kg |



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.050 W |
| Leerlaufdrehzahl | 460 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 30 / - mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 32 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 55 mm |
| Hub | 80 mm |
| Magnetabmessung | 80 × 160 × 41,5 mm |
| Werkzeugaufnahme | 19 mm Weldon (3/4") KEYLESS |
| Gewicht | 9,90 kg |



Ausführung:

- automatische Innenschmierung bis an die Spitze des Kernbohrers
- seitlicher Kühlmittelkanal
- **2 Jahre Garantie**
(nach Online-Registrierung innerhalb von 6 Wochen nach Kaufdatum)

Lieferumfang:

Auswerferstift ZAK 075,
Winkelschraubendreher SW 4,
Sicherungsspanngurt
und Handwerkerkoffer.



Ausführung:

- automatische Innenschmierung bis an die Spitze des Kernbohrers
- integrierter Kühlmittelkanal
- innenliegende Kabelführung
- neue Schalteinheit mit LED-Drucktaster
- **2 Jahre Garantie**
(nach Online-Registrierung innerhalb von 6 Wochen nach Kaufdatum)

Lieferumfang:

KEYLESS Schnellwechselbohrsystem, Auswerferstift ZAK 075 und ZAK 100, Sicherungsspanngurt, Magnetspänesammler, Kernbohrerbox 5-teilig und Handwerkerkoffer.



Art.-Nr.

712000 MABASIC200

MABasic 200
(RG 7050)

590,00

Art.-Nr.

712000 MAB100K

MAB 100 K
(RG 7051)

805,00

Kernbohrmaschine

| Technische Daten: | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.150 W |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 250 / 450 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 40 / 18 mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 50 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 55 mm |
| Hub | 160 mm |
| Magnetabmessung | 84 × 168 × 41,5 mm |
| Spindelkonus | MK 2 |
| Werkzeugaufnahme | 19 mm Weldon (3/4") |
| Gewicht | 13,00 kg |



Ausführung:

- automatische Innenschmierung bis an die Spitze des Kernbohrers
- seitlicher Kühlmittelank
- **2 Jahre Garantie** (nach Online-Registrierung innerhalb von 6 Wochen nach Kaufdatum)

Lieferumfang:

Auswerferstift ZAK 075, Industrieaufnahme ZIA 219 KA, Winkelschraubendreher SW 5, Sicherungsspanngurt und Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | MABasic 450 (RG 7050) |
|-------------------|--------------------------|
| 712000 MABASIC450 | 875,00 |

| Technische Daten: | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.050 W |
| Leerlaufdrehzahl | 460 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 35 / - mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 35 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 55 mm |
| Hub | 150 mm |
| Magnetabmessung | 84 × 168 × 41,5 mm |
| Werkzeugaufnahme | Direktaufnahme, 19 mm Weldon (3/4") |
| Gewicht | 15,00 kg |



Ausführung:

- elektronisch kontrollierter Vorschub wird über Drehgriffe zugeschaltet
- nach Bohrvorgang schaltet die Bohreinheit automatisch in den Rücklauf
- die voreingestellte Vorschubgeschwindigkeit wird während des Bohrvorgangs überwacht
- LED-Anzeige zur Erkennung des korrekten Arbeitsprozesses
- bei Überlastung wird der Bohrvorgang beendet und die Maschine ausgeschaltet
- **2 Jahre Garantie** (nach Online-Registrierung innerhalb von 6 Wochen nach Kaufdatum)

Lieferumfang:

Auswerferstift ZAK 075 und ZAK 100, Sechskant Winkelschraubendreher SW 4, Sicherungsspanngurt und Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | AutoMAB 350 (RG 7052) |
|-------------------|--------------------------|
| 712000 AUTOMAB350 | 1.190,00 |

| Technische Daten: | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.150 W |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 50-250 / 100-450 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 40 / 18 mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 50 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 55 mm |
| Hub | 160 mm |
| Magnetabmessung | 84 × 168 × 41,5 mm |
| Spindelkonus | MK 2 |
| Werkzeugaufnahme | 19 mm Weldon (3/4"), KEYLESS |
| Gewicht | 13,00 kg |



Ausführung:

- 2-stufiges Ölbadgetriebe
- automatische Innenschmierung bis an die Spitze des Kernbohrers
- stufenlose Vollwellenelektronik
- integrierter Schneidölbehälter
- Magnetindikator
- neue Schalteinheit mit LED-Drucktaster
- Rechts-/Linkslauf zum Gewindeschneiden bis M16
- Thermoschutz
- **2 Jahre Garantie** (nach Online-Registrierung innerhalb von 6 Wochen nach Kaufdatum)
- **Typ MAB485SB:** mit Swivel-Base für schnelleres und sicheres Arbeiten

Lieferumfang:

KEYLESS Schnellwechselbohrsystem (19 mm (3/4") Weldon), Auswerferstift ZAK 075 und ZAK 100, Sicherungsspanngurt, Austreiber MK2, Zahnkranzbohrfutter, Kegeldorn MK2/B16, Adapter für Gewindebohrer (M10 / M12 / M16), Magnetspänesammler, Kernbohrbox 5-teilig und Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | MAB 485 (RG 7056) |
|-----------------|----------------------|
| 712010 MAB485 | 1.490,00 |
| 712010 MAB485SB | 1.590,00 |

| Technische Daten: | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.600 W |
| Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang | 70-280 / 180-580 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 50 / 20 mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 60 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 75 mm |
| Hub | 160 mm |
| Magnetabmessung | 90 × 180 × 48 mm |
| Spindelkonus | MK 3 |
| Werkzeugaufnahme | 19 mm Weldon (3/4"), KEYLESS |
| Gewicht | 16,00 kg |



Ausführung:

- Motor mit regelbarer Drehmomentabschaltung
- stufenlose Vollwellenelektronik
- 2-stufiges Ölbadgetriebe
- verwindungssteife Konstruktion
- permanente Innenschmierung
- Magnetindikator
- Thermoschutz
- Rechts-/Linkslauf zum Gewindeschneiden bis M20
- **2 Jahre Garantie** (nach Online-Registrierung innerhalb von 6 Wochen nach Kaufdatum)
- **Typ MAB525SB:** mit Swivel-Base für schnelleres und sicheres Arbeiten

Lieferumfang:

KEYLESS Schnellwechselbohrsystem, Gewindebohreradapter ZGA 010 / ZGA 012 / ZGA 016, Kegeldorn MK3 / B16 mit 13 mm Zahnkranzbohrfutter, Auswerferstift ZAK 075 und ZAK 100, Sicherungsspanngurt, Austreiberkeil MK3 und Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | MAB 525 (RG 7051) |
|-----------------|----------------------|
| 712000 MAB525 | 1.890,00 |
| 712000 MAB525SB | 1.990,00 |

Kernbohrmaschine



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------|---|
| Leistungsaufnahme | 1.800 W |
| Leerlaufdrehzahl 1./2./3./4. Gang | 40-110 / 65-175 / 140-360 / 220-600 min ⁻¹ |
| Max. Bohr-Ø mit HSS-Kern-/Vollbohrern | 100 / 31,75 mm |
| Max. Bohr-Ø mit HM-Kernbohrern | 100 mm |
| Max. Bohrtiefe (Kernbohrer) | 110 mm |
| Hub | 255 mm |
| Magnetabmessung | 110×220×54 mm |
| Spindelkonus | MK 3 |
| Werkzeugaufnahme | 19 mm Weldon (3/4") KEYLESS, 32 mm Weldon (1 1/4") |
| Gewicht | 25,00 kg |



Ausführung:

- 4-stufiges Ölbadgetriebe
- stufenlose Vollwellenregelelektronik und Drehmomentabschaltung
- automatische Innenschmierung bis an die Spitze des Kernbohrers
- mit integriertem Schneidölbehälter
- neue Schalteinheit mit LED-Drucktaster
- Magnetindikator
- Thermoschutz und Rutschkupplung
- Rechts-/Linkslauf zum Gewindeschneiden bis M30
- 2 Jahre Garantie (nach Online-Registrierung innerhalb von 6 Wochen nach Kaufdatum)

Lieferumfang:

KEYLESS Schnellwechselbohrsystem (19 mm (3/4") Weldon), Industrieraufnahme MK3 (32 mm (1 1/4") Weldon), Auswerferstift ZAK 075 / 090 / 100 / 120, Sicherungsspanngurt, Inbusschlüssel SW 6, Austreiber MK3 und Handwerkerkoffer.



| Art.-Nr. | MAB 825 (RG 7056) |
|---------------|-------------------|
| 712015 MAB825 | 2.385,00 |

Werkzeughalter für Kernbohrer

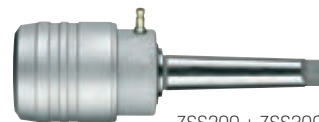


Ausführung:

- Industrieraufnahme mit automatischer oder manueller Innenschmierung
- für Kernbohrer mit 19 mm Weldonchaft
- Kernbohrbereich 12-60 mm Ø



ZIA219-M + ZIA319-M



ZSS200 + ZSS300

| Art.-Nr. | Werkzeughalter (RG 4969) | Ausführung |
|------------------|--------------------------|--|
| 493690 ZIA219-M | 48,70 | Werkzeughalter MK 2 mit manueller Innenschmierung |
| 493690 ZIA219-KN | 90,20 | Werkzeughalter MK 2 mit automatischer Innenschmierung, inkl. Schlauch- und Schnellverschlusskupplung |
| 493690 ZIA319-M | 55,20 | Werkzeughalter MK 3 mit manueller Innenschmierung |
| 493690 ZIA319-KN | 96,00 | Werkzeughalter MK 3 mit automatischer Innenschmierung, inkl. Schlauch- und Schnellverschlusskupplung |
| 493690 ZSS200 | 116,60 | Werkzeughalter KEYLESS MK 2 mit automatischer Innenschmierung für Kernbohrer mit Weldonchaft 19 mm (3/4"). Mit Schlauch und Schnellverschlusskupplung. |
| 493690 ZSS300 | 127,40 | Werkzeughalter KEYLESS MK 3 mit automatischer Innenschmierung für Kernbohrer mit Weldonchaft 19 mm (3/4"). Mit Schlauch und Schnellverschlusskupplung. |



| Art.-Nr. | Auswerferstift (RG 4969) | Ausführung |
|---------------|--------------------------|----------------------------------|
| 493695 ZAK075 | 8,10 | für kurze Kernbohrer, Ø 12-60 mm |
| 493695 ZAK100 | 10,40 | für lange Kernbohrer, Ø 14-60 mm |

Kernbohrer Weldonschaft 19 mm (3/4")



Ausführung und Verwendung:

- hochfeste HSS-Vollschliffkernbohrer
- Schnitttiefe 30 mm oder 55 mm
- Hartstoffschicht im Bereich von 2,5 µ
- dank "Vario-Plus"-Beschichtung längere Standzeiten und gleichmäßigere Spanableitung
- zum Bohren mit geringer Schmierung
- bis zu 800 °C hitzebeständig und universell einsetzbar
- Weldonschaft 19 mm (3/4")

HSS



| Art.-Nr. | HSS, Schnitttiefe 30 mm (RG 4970) | Ø mm | Art.-Nr. | HSS, Schnitttiefe 30 mm (RG 4970) | Ø mm |
|-------------|--------------------------------------|---------|-----------|--------------------------------------|---------|
| 493500 12 | 30,60 | 12 | 493500 31 | 63,20 | 31 |
| 493500 13 | 32,00 | 13 | 493500 32 | 64,60 | 32 |
| 493500 14 | 29,30 | 14 | 493500 33 | 67,60 | 33 |
| 493500 15 | 34,30 | 15 | 493500 34 | 78,30 | 34 |
| 493500 16 | 35,20 | 16 | 493500 35 | 86,80 | 35 |
| 493500 17 | 36,60 | 17 | 493500 36 | 92,00 | 36 |
| 493500 17,5 | 35,30 | 17,5 | 493500 37 | 93,30 | 37 |
| 493500 18 | 34,10 | 18 | 493500 38 | 94,40 | 38 |
| 493500 19 | 38,60 | 19 | 493500 39 | 96,90 | 39 |
| 493500 19,5 | 39,00 | 19,5 | 493500 40 | 100,80 | 40 |
| 493500 20 | 40,80 | 20 | 493500 41 | 105,60 | 41 |
| 493500 21 | 43,20 | 21 | 493500 42 | 110,50 | 42 |
| 493500 22 | 42,60 | 22 | 493500 43 | 114,30 | 43 |
| 493500 23 | 46,40 | 23 | 493500 44 | 120,70 | 44 |
| 493500 24 | 47,80 | 24 | 493500 45 | 125,00 | 45 |
| 493500 25 | 51,20 | 25 | 493500 46 | 128,10 | 46 |
| 493500 26 | 50,10 | 26 | 493500 47 | 131,70 | 47 |
| 493500 27 | 54,20 | 27 | 493500 48 | 133,90 | 48 |
| 493500 28 | 55,80 | 28 | 493500 49 | 137,70 | 49 |
| 493500 29 | 57,20 | 29 | 493500 50 | 142,70 | 50 |
| 493500 30 | 61,30 | 30 | | | |

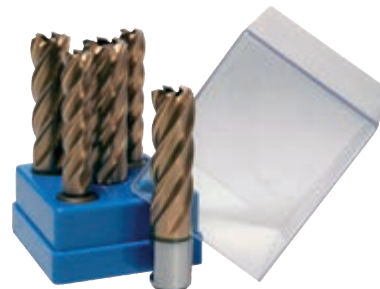
| Art.-Nr. | HSS, Schnitttiefe 55 mm (RG 4970) | Ø mm | Art.-Nr. | HSS, Schnitttiefe 55 mm (RG 4970) | Ø mm |
|-------------|--------------------------------------|---------|-----------|--------------------------------------|---------|
| 493510 12 | 34,00 | 12 | 493510 31 | 90,10 | 31 |
| 493510 13 | 36,60 | 13 | 493510 32 | 91,70 | 32 |
| 493510 14 | 38,40 | 14 | 493510 33 | 93,50 | 33 |
| 493510 15 | 44,30 | 15 | 493510 34 | 95,50 | 34 |
| 493510 16 | 48,50 | 16 | 493510 35 | 100,80 | 35 |
| 493510 17 | 49,80 | 17 | 493510 36 | 105,60 | 36 |
| 493510 17,5 | 50,70 | 17,5 | 493510 37 | 108,90 | 37 |
| 493510 18 | 48,10 | 18 | 493510 38 | 111,60 | 38 |
| 493510 19 | 56,20 | 19 | 493510 39 | 113,80 | 39 |
| 493510 19,5 | 57,30 | 19,5 | 493510 40 | 117,60 | 40 |
| 493510 20 | 59,40 | 20 | 493510 41 | 121,10 | 41 |
| 493510 21 | 60,90 | 21 | 493510 42 | 123,10 | 42 |
| 493510 22 | 60,70 | 22 | 493510 43 | 125,90 | 43 |
| 493510 23 | 65,30 | 23 | 493510 44 | 129,20 | 44 |
| 493510 24 | 68,00 | 24 | 493510 45 | 134,50 | 45 |
| 493510 25 | 71,20 | 25 | 493510 46 | 138,90 | 46 |
| 493510 26 | 71,30 | 26 | 493510 47 | 145,30 | 47 |
| 493510 27 | 77,50 | 27 | 493510 48 | 148,10 | 48 |
| 493510 28 | 79,80 | 28 | 493510 49 | 144,70 | 49 |
| 493510 29 | 82,00 | 29 | 493510 50 | 156,50 | 50 |
| 493510 30 | 86,80 | 30 | | | |

HSS



| Art.-Nr. | Set, HSS, Schnitttiefe 30 mm (RG 4970) | Anzahl Bohrer | Inhalt |
|------------|---|------------------|------------------------|
| 493500 SET | 143,60 | 5 | Ø 2× 14 2× 18 1× 22 mm |

HSS



| Art.-Nr. | Set, HSS, Schnitttiefe 55 mm (RG 4970) | Anzahl Bohrer | Inhalt |
|------------|---|------------------|------------------------|
| 493510 SET | 198,70 | 5 | Ø 2× 14 2× 18 1× 22 mm |

HSS



| Art.-Nr. | Set, HSS, Schnitttiefe 30 mm (RG 4970) | Anzahl Bohrer | Inhalt |
|-------------------|---|------------------|---|
| 493500 KBK-VP 001 | 206,30 | 6 | je 2 Kernbohrer HSS-VarioPLUS kurz 14 18 22 mm 1 Auswerferstift 75 mm |
| 493500 KBK-VP 002 | 206,30 | 6 | je 1 Kernbohrer HSS-VarioPLUS kurz 13 14 17 18 21 22 mm 1 Auswerferstift 75 mm |

KBK-VP 001

Kernbohrer Weldonschaft 19 mm (3/4")

Ausführung und Verwendung:

- Hartmetall bestückte Kernbohrer
- Schnitttiefe 30 mm oder 55 mm
- zur Bearbeitung von Edelstahl und NE-Metallen wird die Verwendung eines Kühlschmierstoffes empfohlen
- Weldonschaft 19 mm (3/4")



HM

HM



| Art.-Nr. | HM, Schnitttiefe 30 mm (RG 4971) | Ø mm | Art.-Nr. | HM, Schnitttiefe 30 mm (RG 4971) | Ø mm | Art.-Nr. | HM, Schnitttiefe 55 mm (RG 4971) | Ø mm | Art.-Nr. | HM, Schnitttiefe 55 mm (RG 4971) | Ø mm |
|-----------|---|---------|-----------|---|---------|-----------|---|---------|-----------|---|---------|
| 493501 12 | 30,90 | 12 | 493501 32 | 41,60 | 32 | 493511 12 | 35,10 | 12 | 493511 32 | 49,50 | 32 |
| 493501 13 | 31,10 | 13 | 493501 33 | 41,70 | 33 | 493511 13 | 35,10 | 13 | 493511 33 | 49,80 | 33 |
| 493501 14 | 31,90 | 14 | 493501 34 | 41,80 | 34 | 493511 14 | 36,60 | 14 | 493511 34 | 50,00 | 34 |
| 493501 15 | 32,50 | 15 | 493501 35 | 42,00 | 35 | 493511 15 | 36,60 | 15 | 493511 35 | 50,20 | 35 |
| 493501 16 | 32,60 | 16 | 493501 36 | 47,00 | 36 | 493511 16 | 36,60 | 16 | 493511 36 | 55,50 | 36 |
| 493501 17 | 32,70 | 17 | 493501 37 | 47,10 | 37 | 493511 17 | 36,60 | 17 | 493511 37 | 55,80 | 37 |
| 493501 18 | 32,80 | 18 | 493501 38 | 47,50 | 38 | 493511 18 | 36,60 | 18 | 493511 38 | 56,20 | 38 |
| 493501 19 | 32,90 | 19 | 493501 39 | 47,60 | 39 | 493511 19 | 36,60 | 19 | 493511 39 | 56,50 | 39 |
| 493501 20 | 32,90 | 20 | 493501 40 | 47,80 | 40 | 493511 20 | 36,60 | 20 | 493511 40 | 56,70 | 40 |
| 493501 21 | 33,40 | 21 | 493501 41 | 57,20 | 41 | 493511 21 | 37,30 | 21 | 493511 41 | 64,80 | 41 |
| 493501 22 | 33,40 | 22 | 493501 42 | 57,30 | 42 | 493511 22 | 37,30 | 22 | 493511 42 | 65,10 | 42 |
| 493501 23 | 33,50 | 23 | 493501 43 | 57,50 | 43 | 493511 23 | 37,40 | 23 | 493511 43 | 65,20 | 43 |
| 493501 24 | 33,70 | 24 | 493501 44 | 57,60 | 44 | 493511 24 | 37,60 | 24 | 493511 44 | 65,30 | 44 |
| 493501 25 | 33,80 | 25 | 493501 45 | 57,70 | 45 | 493511 25 | 37,70 | 25 | 493511 45 | 65,40 | 45 |
| 493501 26 | 34,70 | 26 | 493501 46 | 62,10 | 46 | 493511 26 | 38,70 | 26 | 493511 46 | 68,50 | 46 |
| 493501 27 | 34,70 | 27 | 493501 47 | 62,20 | 47 | 493511 27 | 38,70 | 27 | 493511 47 | 68,60 | 47 |
| 493501 28 | 34,90 | 28 | 493501 48 | 62,30 | 48 | 493511 28 | 40,10 | 28 | 493511 48 | 68,70 | 48 |
| 493501 29 | 35,00 | 29 | 493501 49 | 62,40 | 49 | 493511 29 | 40,10 | 29 | 493511 49 | 68,80 | 49 |
| 493501 30 | 35,10 | 30 | 493501 50 | 64,90 | 50 | 493511 30 | 40,30 | 30 | 493511 50 | 70,70 | 50 |
| 493501 31 | 41,10 | 31 | | | | 493511 31 | 49,20 | 31 | | | |

| Art.-Nr. | Set, HM, Schnitttiefe 30 mm (RG 4971) | Anzahl Bohrer | Inhalt |
|------------|--|------------------|-------------------------------|
| 493501 SET | 139,30 | 5 | Ø 2 × 14 2 × 18 1 × 22 mm |



Kernbohrer Quick-IN Aufnahmesystem

Ausführung und Verwendung:

- Hartmetall bestückte Kernbohrer
- Schnitttiefe 35 mm
- zur Bearbeitung von Edelstahl und NE-Metallen wird die Verwendung eines Kühlschmierstoffes empfohlen
- mit Quick-IN Aufnahmesystem => **passend zu FEIN QuickIN**



HM

| Art.-Nr. | HM, Quick-In, Schnitttiefe 35 mm (RG 4971) | Ø mm | Art.-Nr. | HM, Quick-In, Schnitttiefe 35 mm (RG 4971) | Ø mm | Art.-Nr. | HM, Quick-In, Schnitttiefe 35 mm (RG 4971) | Ø mm | Art.-Nr. | HM, Quick-In, Schnitttiefe 35 mm (RG 4971) | Ø mm |
|-----------|--|---------|-----------|--|---------|-----------|--|---------|-----------|--|---------|
| 493520 12 | 33,70 | 12 | 493520 22 | 36,10 | 22 | 493520 32 | 45,50 | 32 | 493520 42 | 60,30 | 42 |
| 493520 13 | 33,70 | 13 | 493520 23 | 36,10 | 23 | 493520 33 | 45,50 | 33 | 493520 43 | 60,30 | 43 |
| 493520 14 | 34,30 | 14 | 493520 24 | 38,40 | 24 | 493520 34 | 45,50 | 34 | 493520 44 | 60,30 | 44 |
| 493520 15 | 34,90 | 15 | 493520 25 | 38,40 | 25 | 493520 35 | 45,50 | 35 | 493520 45 | 60,30 | 45 |
| 493520 16 | 34,90 | 16 | 493520 26 | 38,40 | 26 | 493520 36 | 51,40 | 36 | 493520 46 | 64,30 | 46 |
| 493520 17 | 34,90 | 17 | 493520 27 | 38,40 | 27 | 493520 37 | 51,40 | 37 | 493520 47 | 64,30 | 47 |
| 493520 18 | 35,40 | 18 | 493520 28 | 38,40 | 28 | 493520 38 | 51,40 | 38 | 493520 48 | 64,30 | 48 |
| 493520 19 | 36,10 | 19 | 493520 29 | 38,40 | 29 | 493520 39 | 51,40 | 39 | 493520 49 | 64,30 | 49 |
| 493520 20 | 36,10 | 20 | 493520 30 | 39,00 | 30 | 493520 40 | 51,40 | 40 | 493520 50 | 68,50 | 50 |
| 493520 21 | 36,10 | 21 | 493520 31 | 45,50 | 31 | 493520 41 | 60,30 | 41 | | | |

StarterKIT Werkzeugsatz

Bestehend aus:

BDS Kombi-Werkzeugsatz, 8-teilig

Übersichtliche, stabile Stahlbox bestückt mit Spiralbohrern, Gewindebohrern und Senker zur Herstellung von Gewindebohrungen M8 bis M16

- je 1 Spiralbohrer DIN 338, Ø 6,6 | 8,5 | 10,2 mm
- 1 Maschinen-Gewindebohrer DIN 371 M8
- je 1 Maschinen-Gewindebohrer DIN 376 M10 | M12 | M16
- 1 Senker DIN 335 Form C 90° Ø 20,5 mm

1 Dose Hochleistungsschmier spray BDS 5200

- schaumartiges Spray mit sehr hoher Adhäsionskraft
- PTFE-haltiger, weißer Haftschmierstoff mit Korrosionsschutz
- für Arbeiten in Zwangslagen (überkopf und horizontal)

1 magnetischer Spänesammler

| Art.-Nr. | (RG 4969) | Inhalt |
|-------------|-----------|--|
| 493530 0010 | 137,20 | 1 Kombi-Werkzeugsatz ZGK 001 1 Dose Fettspray ZHS 400 1 PowerWORKER POW100 |





INHALT

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Bohrpakete | 206 |
| Säulenbohrmaschinen | 202, 203, 204, 205, 206 |
| Tischbohrmaschinen | 203, 204 |

NEU



Säulenbohrmaschine
PREMUS® MK 3
Seite 202

► Säulenbohrmaschine

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|--|
| Elektrischer Anschlusswert | 400 V, 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 1,50 kW |
| Leerlaufdrehzahl | 80-1.440 / 180-3.200 min ⁻¹ |
| Normalbohrleistung | 30 mm |
| Dauerbohrleistung | 25 mm |
| Spindelaufnahme | MK 3 |
| Hub | 125 mm |
| Ausladung | 260 mm |
| Tischgröße | 550 x 400 mm |
| Säulendurchmesser | 110 mm |
| Abstand Spindel/Tisch | 90-840 mm |
| Gesamthöhe | 1.855 mm |
| Gewicht | 270,00 kg |

Ausführung:

- ▶ präzise und kräftige Säulenbohrmaschine mit großem Einsatzbereich
- ▶ Bohrtisch über Zahnstange und Schneckengetriebe komfortabel höhenverstellbar, bei Bedarf um die Säule schwenkbar
- ▶ Wendeschalter für Rechts-/Linkslauf
- ▶ Bohrtiefenanschlag mit mm-Skalierung
- ▶ stufenlos regelbare Drehzahl in zwei Drehzahlbereichen
- ▶ mit digitaler Drehzahlanzeige und Not-Aus-Schlagtaster



4.950,-

Art.-Nr.

792010 0100

PREMUS MK 3

(RG 7929)

4.950,00 +

Tischbohrmaschine

MAXION®

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 400 V |
| Leerlaufdrehzahl | 420-2.100 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 0,7 / 1,0 kW (polumschaltbar) |
| Hub | 70 mm |
| Ausladung | 180 mm |
| Normalbohrleistung | 15 mm |
| Dauerbohrleistung | 14 mm |
| Spindelaufnahme | MK 2 |
| Tischgröße | 250×220 mm |
| Abstand Spindel/Tisch | bis 380 mm |
| Abstand Spindel/Fuß | 529 mm |
| Gesamthöhe | 890 mm |
| Gewicht | 80,00 kg |



400
V

Ausführung:

- präzise, laufruhige Standardbohrmaschine
- Not-Aus-Schlagtaster
- Motorvollschutz
- **digitale Drehzahlanzeige**
- Tischverstellung über Zahnstange
- Bohrtiefenanschlag mit mm-Skalierung

ZUBEHÖR

Tipp

Passende
Bohrpakete finden
Sie auf Seite 206.



Art.-Nr.

792000 0010

ECOMAX 14
(RG 7350)

1.915,00 +

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V |
| Leerlaufdrehzahl | 200-4.000 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 1,1 kW |
| Hub | 80 mm |
| Ausladung | 180 mm |
| Normalbohrleistung | 18 mm |
| Dauerbohrleistung | 15 mm |
| Gewindeschneidleistung | M8 |
| Spindelaufnahme | MK 2 |
| Tischgröße | 250×220 mm |
| Abstand Spindel/Tisch | bis 380 mm |
| Gesamthöhe | 910 mm |
| Gewicht | 80,00 kg |



230
V



Ausführung:

- sehr leistungsstark, universell
- integrierte Gewindeschneideinrichtung
- **Digitalanzeige mit programmierbarer Gewindetiefe**
- Motorvollschutz
- Sterngriff
- Tischverstellung über Zahnstange
- Drehzahlverstellung über Potentiometer
- Bohrtiefenanschlag



Art.-Nr.

792000 0018

UNIMAX 1 TAP
(RG 7351)

3.571,00 +

Säulenbohrmaschine

MAXION®

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|---|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V |
| Leerlaufdrehzahl | 100-2.000 / 200-4.000 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 1,5 kW |
| Hub | 100 mm |
| Ausladung | 225 mm |
| Normalbohrleistung | 20 mm |
| Dauerbohrleistung | 18 mm |
| Gewindeschneidleistung | M12 |
| Spindelaufnahme | MK 2 |
| Tischgröße | 450×315 mm |
| Abstand Spindel/Tisch | 55-880 mm |
| Gesamthöhe | 1.745 mm |
| Gewicht | 170,00 kg |



230
V



Ausführung:

- kräftige, präzise Universal-Säulenbohrmaschine
- mit großem Einsatzbereich
- Bohrtisch über Zahnstange und Schneckengetriebe verstellbar und um die Säule schwenkbar
- Wendeschalter Rechts-/Linkslauf
- Drehzahlverstellung über Potentiometer
- **digitale Drehzahlanzeige**
- Bohrtiefenanschlag mit mm-Skalierung

AUCH ALS
TISCHMASCHINE
LIEFERBAR



Art.-Nr.

792000 0020

UNIMAX 2S
(RG 7351)

4.917,00 +

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|--|
| Elektrischer Anschlusswert | 400 V |
| Leerlaufdrehzahl | 80-1.440 / 180-3.200 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 0,8 / 1,5 kW (polumschaltbar) |
| Hub | 125 mm |
| Ausladung | 260 mm |
| Normalbohrleistung | 30 mm |
| Dauerbohrleistung | 25 mm |
| Spindelaufnahme | MK 3 |
| Tischgröße | 550×400 mm |
| Abstand Spindel/Tisch | 90-840 mm |
| Gesamthöhe | 1.855 mm |
| Gewicht | 270,00 kg |



400
V

Ausführung:

- stark, präzise und mit großem Einsatzbereich
- Bohrtisch über Zahnstange und Schneckengetriebe verstellbar und um die Säule schwenkbar
- Wendeschalter Rechts-/Linkslauf
- Not-Aus-Schlagtaster
- Motorvollschutz
- Sterngriff
- Bohrtiefenanschlag mit mm-Skalierung
- digitale Drehzahlanzeige

AUCH ALS
TISCHMASCHINE
LIEFERBAR



Art.-Nr.

792000 0025

UNIMAX 3
(RG 7351)

5.434,00 +

Tischbohrmaschine

MAXION®

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 400 V |
| Leerlaufdrehzahl | 100-1.800 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 0,6 / 1,2 kW |
| Hub | 100 mm |
| Ausladung | 250 mm |
| Normalbohrleistung | 20 mm |
| Gewindeschneidleistung | M16 |
| Spindelaufnahme | MK 2 |
| Tischgröße | 340×455 mm |
| T-Nutengröße | 12 mm |
| Säulendurchmesser | 90 mm |
| Gesamthöhe | 990 mm |
| Gewicht | 120,00 kg |



400 V



Ausführung:

- leistungsstarke Maschine mit Easy-Scroll-Bedienrad
- Spindeldrehzahlen stufenlos einstellbar
- großes Display
- digitale Bohrtiefe
- Stückzähler
- Bohrtiefenfeineinstellung
- LED-Leuchte

AUCH ALS
SÄULENMASCHINE
LIEFERBAR



Art.-Nr.

792000 0005

BT 20/100
(RG 7351)

5.589,00 +

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 400 V |
| Leerlaufdrehzahl | 200-3.600 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 0,6 / 1,2 kW |
| Hub | 100 mm |
| Ausladung | 250 mm |
| Normalbohrleistung | 20 mm |
| Gewindeschneidleistung | M16 |
| Spindelaufnahme | MK 2 |
| Tischgröße | 340×455 mm |
| T-Nutengröße | 12 mm |
| Säulendurchmesser | 90 mm |
| Gesamthöhe | 990 mm |
| Gewicht | 120,00 kg |



400 V



Ausführung:

- leistungsstarke Maschine mit Easy-Scroll-Bedienrad
- Spindeldrehzahlen stufenlos einstellbar
- großes Display
- digitale Bohrtiefe
- Stückzähler
- Bohrtiefenfeineinstellung
- LED-Leuchte

AUCH ALS
SÄULENMASCHINE
LIEFERBAR



Art.-Nr.

792000 0007

BT 20/200
(RG 7351)

5.589,00 +

Säulenbohrmaschine

MAXION®

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|---|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V |
| Leerlaufdrehzahl (Bohren) | 100-2.000 / 200-4.000 min ⁻¹ |
| Leerlaufdrehzahl (Gewinden) | 100-500 / 200-1.000 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 1,5 kW |
| Hub | 100 mm |
| Ausladung | 225 mm |
| Normalbohrleistung | 20 mm |
| Dauerbohrleistung | 18 mm |
| Gewindeschneidleistung | bis M16 in S235 |
| Spindelaufnahme | MK 2 |
| Tischgröße | 450×315 mm |
| Abstand Spindel/Tisch | 55-880 mm |
| Gesamthöhe | 1.745 mm |
| Gewicht | 170,00 kg |



230 V

Ausführung:

- kräftige, präzise Universal-Säulenbohrmaschine
- mit Gewindeschneidfunktion TAP
- mit LED-Maschinenleuchte
- mit großem Einsatzbereich
- Bohrtisch über Zahnstange und Schneckengetriebe verstellbar und um die Säule schwenkbar
- Wendeschalter Rechts-/Linkslauf
- Drehzahlverstellung über Potentiometer
- digitale Drehzahl- und Bohrtiefenanzeige
- Bohrtiefenanschlag

AUCH ALS
TISCHMASCHINE
LIEFERBAR



Art.-Nr.

792000 0050

UNIMAX 2 TAP
(RG 7351)

6.200,00 +

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|--|
| Elektrischer Anschlusswert | 400 V |
| Leerlaufdrehzahl | 80-1.440 / 180-3.200 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 0,8 / 1,5 kW (polumschaltbar) |
| Hub | 125 mm |
| Ausladung | 260 mm |
| Dauerbohrleistung | 25 mm |
| Gewindeschneidleistung | bis M20 |
| Vorschub | ohne autom. Vorschub |
| Tischgröße | 550×400 mm |
| Abstand Spindel/Tisch | 90-840 mm |
| Gesamthöhe | 1.855 mm |
| Gewicht | 270,00 kg |



400 V

Ausführung:

- starke, präzise Universal-Säulenbohrmaschine nach bewährtem UNIMAX 3-Konzept mit Gewindeschneideinrichtung
- programmierbare Gewindetiefe
- digitale Drehzahl- und Bohrtiefenanzeige
- mit LED-Maschinenleuchte
- mit großem Einsatzbereich
- Bohrtisch über Zahnstange und Schneckengetriebe verstellbar und um die Säule schwenkbar
- Wendeschalter Rechts-/Linkslauf
- Not-Aus-Schlagtaster
- Motorvollschutz
- Sterngriff

AUCH ALS
TISCHMASCHINE
LIEFERBAR



Art.-Nr.

792000 0055

UNIMAX 3 TAP
(RG 7351)

7.214,00 +

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|--|
| Elektrischer Anschlusswert | 400 V |
| Leerlaufdrehzahl | 80-1.440 / 180-3.200 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 0,8 / 1,5 kW (polumschaltbar) |
| Hub | 125 mm |
| Ausladung | 260 mm |
| Dauerbohrleistung | 25 mm |
| Gewindeschneidleistung | M20 |
| Vorschub | 30-400 mm/min |
| Tischgröße | 550 x 400 mm |
| Abstand Spindel/Tisch | 90-840 mm |
| Gesamthöhe | 1.900 mm |
| Gewicht | 280,00 kg |

Ausführung:

- sehr präzise, nach bewährtem UNIMAX 3-Konzept
- **mit stufenlosem Vorschubantrieb**
- **Bohrtiefe programmierbar**
- automatischer Werkzeugauswerfer
- serienmäßige Spanbruchsteuerung
- digitales Display mit Vorschub-, Drehzahl- und Bohrtiefenanzeige
- Wendeschalter Rechts-/Linkslauf
- Not-Aus-Schlagtaster
- Motorvollschutz



400
V

AUCH ALS
TISCHMASCHINE
LIEFERBAR



| Art.-Nr. | UNIMAX 3 AV (RG 7351) |
|-------------|--------------------------|
| 792000 0030 | 8.591,00 + |

| Art.-Nr. | Zusatzausstattung* für UNIMAX 3 AV (RG 7351) | Zusatzausstattung (gegen Aufpreis) |
|-------------|---|--|
| 792000 0100 | 450,00 + | Entspannfunktion |
| 792000 0102 | 337,00 + | Freischneiden (verweilen im Bohrgrund) |
| 792000 0103 | 1.191,00 + | Gewindeschneideinrichtung |

* nur möglich bei Maschinenbestellung

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|--|
| Elektrischer Anschlusswert | 400 V |
| Leerlaufdrehzahl | 120-2.500 / 60-1.250 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 1,5 / 3,0 kW (polumschaltbar) |
| Hub | 175 mm |
| Ausladung | 300 mm |
| Normalbohrleistung | 40 mm |
| Dauerbohrleistung | 35 mm |
| Gewindeschneidleistung | M30 |
| Spindelaufnahme | MK 4 |
| Vorschub | 20-400 mm/min |
| Tischgröße | 650 x 500 mm |
| Säulendurchmesser | 140 mm |
| Abstand Spindel/Tisch | 70-830 mm |
| Gesamthöhe | 1.980 mm |
| Gewicht | 480,00 kg |

Ausführung:

- modern und universell einsetzbar
- mit Gewindeschneideinrichtung
- digitales Display mit Vorschub-, Drehzahl- und Bohrtiefenanzeige
- **Bohrtiefe programmierbar**
- **stufenlos regelbarer Vorschub**
- elektrischer Bohrschutz
- mit Spanbruchfunktion
- inklusive Entspannfunktion und Freischneiden (verweilen im Bohrgrund)



400
V

AUCH ALS
TISCHMASCHINE
LIEFERBAR



| Art.-Nr. | UNIMAX 4 Basic + (RG 7351) |
|-------------|-------------------------------|
| 792000 0037 | 15.370,00 + |

► Säulenbohrmaschine

MAXION®

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 400 V |
| Leerlaufdrehzahl | 50-2.400 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 4,0 kW |
| Hub | 160 mm |
| Ausladung | 300 mm |
| Normalbohrleistung | 40 mm |
| Dauerbohrleistung | 35 mm |
| Gewindeschneidleistung | M30 |
| Spindelaufnahme | MK 4 |
| Tischgröße | 550×400 mm |
| T-Nutengröße | 14 mm |
| Abstand Spindel/Tisch | 70-830 mm |
| Säulendurchmesser | 120 mm |
| Gesamthöhe | 2.104 mm |
| Gewicht | 385,00 kg |

Ausführung:

- leistungsstarke MK4-Maschine mit Easy-Scroll-Bedienrad
- großes Display
- mit Gewindeschneideinrichtung und LED-Leuchte
- **programmierbare Bohrtiefe**
- mit Spanbruchfunktion
- stufenlos regelbarer Vorschub und Drehzahl



400
V

AUCH ALS
TISCHMASCHINE
LIEFERBAR



Art.-Nr.

792000 0070

BS 36

(RG 7351)

13.652,00 +

► Bohrpakete

ZUBEHÖR



MAXION®

Ausführung:

Passend zu ECOMAX 14, UNIMAX 1 + 1 TAP.



| Art.-Nr. | Bohrpaket 1 (RG 7351) | Inhalt | Passend zu |
|-------------|--------------------------|---|----------------------------|
| 792000 0121 | 228,00 + | Schnellspannbohrfutter 1-13 Bohrkegel B16/MK2 Reduzierhülse MK2 auf MK1 Schraubstock MSP 80 inkl. Spannschrauben | 792000 0010 792000 0018 |

Ausführung:

Passend zu BT20, BTB20, UNIMAX 2 + 2 TAP.



| Art.-Nr. | Bohrpaket 2 (RG 7351) | Inhalt | Passend zu |
|-------------|--------------------------|--|--|
| 792000 0122 | 334,00 + | Schnellspannbohrfutter 1-16 Bohrkegel B16/MK2 Reduzierhülse MK2 auf MK1 Schraubstock MSP 120 inkl. Spannschrauben | 792000 0005 792000 0007 792000 0020 792000 0050 |

Ausführung:

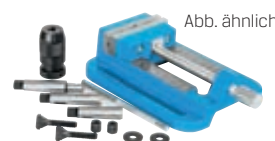
Passend zu UNIMAX 3 und UNIMAX 3 TAP + 3 AV.



| Art.-Nr. | Bohrpaket 3 (RG 7351) | Inhalt | Passend zu |
|-------------|--------------------------|--|---|
| 792000 0123 | 378,00 + | Schnellspannbohrfutter 1-16 Bohrkegel B16/MK3 Reduzierhülse MK3 auf MK2 + MK3 auf MK1 Schraubstock MSP 140 inkl. Spannschrauben | 792000 0025 792000 0030 792000 0055 |

Ausführung:

Passend zu BS 36, UNIMAX 4 Basic.



| Art.-Nr. | Bohrpaket 4 (RG 7351) | Inhalt | Passend zu |
|-------------|--------------------------|---|----------------------------|
| 792000 0124 | 430,00 + | Schnellspannbohrfutter 1-16 Bohrkegel B16/MK4 Reduzierhülse MK4 auf MK3 + MK4 auf MK2 + MK4 auf MK1 Schraubstock MSP 140 inkl. Spannschrauben | 792000 0037 792000 0070 |



REINIGEN

| | |
|--|--------------------|
| Allzweckreiniger | 209 |
| Hochdruckreiniger | 208, 209 |
| Kehrmaschinen | 220 |
| Nass-/Trockensauger | 211, 212, 213 |
| Pumpsauger | 216 |
| Scheuersaugmaschinen | 221 |
| Späne-Flüssigkeitssauger | 214, 215, 216, 219 |
| Werkstattbodenreiniger | 221 |
| Zubehör für Nass-/Trockensauger | 213 |
| Zubehör für Späne-Flüssigkeitssauger | 216, 217, 218 |

NEU



Späne-Flüssigkeitssauger
SFS-73TB-2.2
Seite 214



Zubehör
für Späne-Flüssigkeitssauger
Seite 214

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 2,1 kW / 9,5 A |
| Max. Druck | 145 bar |
| Max. Zulauftemperatur | 40 °C |
| Wasserleistung Qmax/Qiec | 500 / 420 l/Std. |
| Länge x Breite x Höhe | 395 x 345 x 900 mm |
| Netzkabel | 5 m |
| Gewicht | 18,60 kg |

230
V

145 bar

regelbar

9 m

Ausführung:

- flexibler Kabelhaken
- Schlauchtrommel mit Schlauchführung
- Zubehör Aufbewahrung direkt am Gerät
- zuverlässige Aluminiumpumpe
- Start/Stop-Automatik
- Click&Clean Düsenkonzept, einfacher und schneller Zubehörwechsel am Strahlrohr
- Schnellschlusskupplung mit Anti-Drill-System

Lieferumfang:

Hochdruckpistole, Strahlrohr, Hochdruckschlauch 9 m, Click&Clean Tornado Düse, Click&Clean Powerspeed Düse, Click&Clean Schaumprüher mit Flasche, Click&Clean Patio, rotierende Bürste, Rohrreinigungs-Set 8 m, Terrassenreiniger.



Art.-Nr.

5703887131830

E 145.4-9 PAD X-TRA
(RG 7450)

385,71 +

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 3,3 kW / 14,5 A |
| Max. Druck | 150 bar |
| Pumpendrehzahl | 2.800 min ⁻¹ |
| Anzahl/Art der Kolben | 3 / Edelstahl |
| Max. Zulauftemperatur | 60 °C |
| Wasserleistung Qmax/Qiec | 650 / 570 l/Std. |
| Reinigungsmittelkanister | 2,5 l |
| Länge x Breite x Höhe | 394 x 391 x 955 mm |
| Netzkabel | 5 m |
| Gewicht | 32,80 kg |

230
V

150 bar

15 m

Ausführung:

- Pumpe mit 2800 U/min und 3 Edelstahlkolben, dadurch längere Lebensdauer
- inklusive 4-in-1 Düse (20°/65°/Dreckfräse/Niederdruck)
- kombinierbar mit Ergo Zubehörkonzept
- abnehmbarer Reinigungsmittelkanister
- Wassermengenregulierung
- Start/Stop-Automatik

Lieferumfang:

Schlauchtrommel mit 15 m Hochdruckschlauch, Universal-Plus-Strahlrohr mit 4-in-1 Düse, Ergo-2000-Pistole, Schaumprüher mit Reinigungsmittelkanister 2,5 l.



Art.-Nr.

5715492234059

MC 2C-150/650 XT
(RG 7450)

849,00 +

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 2,9 kW / 12,6 A |
| Max. Druck | 180 bar |
| Max. Zulauftemperatur | 60 °C |
| Wasserleistung Qmax/Qiec | 610 / 540 l/Std. |
| Reinigungsmittelkanister | 2 l |
| Länge x Breite x Höhe | 390 x 380 x 975 mm |
| Netzkabel | 5 m |
| Gewicht | 26,80 kg |

230
V

180 bar

regelbar

10 m

Ausführung:

- für Reinigungsarbeiten rund um Haus und Garten
- Hochdruckpumpe mit Aluminiumpumpenkopf
- Schlauchtrommel mit Schlauchführung
- Start/Stop-Automatik
- Wassermengenregulierung
- integrierter Reinigungsmittelkanister
- Schnellschlusskupplung mit Anti-Drill-System für schnelles Verbinden bzw. Entwirren des Schlauches

Lieferumfang:

Hochdruckpistole und Strahlrohr, Hochdruckschlauch 10 m, Flachstrahldüse GENTLE, Dreckfräsdüse ROUGH und 2-L-Reinigungsmittelkanister.



Art.-Nr.

5715492212873

Premium 180-10
(RG 7450)

503,36 +

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 400 V / 3~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 4,0 kW / 7,7 A |
| Max. Druck | 180 bar |
| Pumpendrehzahl | 1.450 min ⁻¹ |
| Anzahl/Art der Kolben | 3 / Keramik |
| Max. Zulauftemperatur | 60 °C |
| Wasserleistung Qmax/Qiec | 740 / 660 l/Std. |
| Länge x Breite x Höhe | 382 x 382 x 1017 mm |
| Netzkabel | 5 m |
| Gewicht | 42,00 kg |

400
V

180 bar

15 m

Ausführung:

- Langsamläufermotor mit 1450 U/min, dadurch längere Lebensdauer
- Messingzylinderkopf und Keramikkolben
- mit externem Schaumprüher-Reinigungsmittelsystem
- druckgesteuertes Regelsystem
- Ölbehälter (Pumpe) mit Ölstandsanzeige
- Schlauchtrommel und Universal-Plus-Strahlrohr mit 4 in 1 Düse
- robustes Fahrgestell und Aluminiumhandgriff
- 2 Strahlrohrhalterungen
- Start/Stop-Automatik

Lieferumfang:

HD-Schlauch DN 6 x 15 m, Ergo 2000 Pistole, Schlauchtrommel, Universal Plus Strahlrohr mit 4 in 1 Düse, Gartenkupplung Male 3/4", Schlauchkupplung Reparatur-Satz.



Art.-Nr.

5711145220783

MC 4M-180/740 XT
(RG 7450)

1.490,00 +

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 400 V / 3 ~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 4,7 kW / 8,0 A |
| Max. Druck | 160 bar |
| Pumpendrehzahl | 1.450 min ⁻¹ |
| Anzahl/Art der Kolben | 3 / Keramik |
| Max. Zulufttemperatur | 40 °C |
| Wassertemperatur | 80 °C |
| Wasserleistung Qmax/Qiec | 770 / 700 l/Std. |
| Brennstoffverbrauch delta T = 45° C | 3,1 kg/Std. |
| Brennstofftank | 15 l |
| Reinigungsmitteltank | 10 l |
| Länge x Breite x Höhe | 1010 x 100 x 1016 mm |
| Netzkabel | 5 m |
| Gewicht | 119,00 kg |

Ausführung:

- mit 4-poligem Motor
- **Pumpe mit Messingzylinderkopf und 3 Keramikkolben**
- druckgesteuertes Regelsystem
- effizienter EcoPower Wärmetauscher mit Eco-Energiesparmodus
- gut zugänglicher Ölbehälter (Pumpe) mit Ölstandsanzeige
- Brennstofftank mit einfacher und übersichtlicher Füllstandsanzeige
- mit 4 großen Rädern für leichte Manövrierbarkeit auf beinahe jedem Untergrund
- Start/Stopp-Automatik
- Service-Anzeige, Flammüberwachung
- HD-Reinigungsmittelsystem
- mit Duo-Motor-System: im Kaltwasserbetrieb arbeitet nur eine Pumpeneinheit, im Heißwasserbetrieb zwei Motoren



Lieferumfang:

HD-Schlauch (DN6) 15 m, Schlauchtrommel, Ergo 2000 Pistole, Universal Plus Strahlrohr ohne Düse und Düse NTO400.



| | |
|---------------|------------------------------|
| Art.-Nr. | MH 3M-160/770 X (RG 7450) |
| 5711145390448 | 4.090,00 + |

Hochdruckreiniger

IBS Scherer GmbH **IBS**

Ausführung:

- Intensiv-Vorsprühreiniger
- alkalisches, wässriges Reinigungskonzentrat
- für den Einsatz in allen herkömmlichen Hochdruckreinigungsgeräten
- reinigt mit Glanz- und Abperleffekt
- verbleibender Schutzfilm schützt die Oberfläche
- mit integrierter Trocknungs- bzw. Ablaufhilfe (keine Wasser- und Kalkrückstände)
- materialschonend - auch geeignet für empfindliche Oberflächen und Werkstücke (lackierte Flächen, Kupfer, Aluminium...)
- erfüllt die Anforderung der ÖNORM B 5104, B 5105 und B 5106 bezüglich des Abwassers
- umweltverträglich und anwenderfreundlich, Tenside leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriterien)
- demulgierend, somit für Ölabscheider geeignet



Verwendung:

- für Industrie, Baugewerbe, Straßenbau, Landwirtschaft, Kommunalbetriebe
- zur Maschinen-, Geräte- und Fahrzeug-Außenreinigung (z. B. NFZ-Planen und Kunststoffgehäuse)
- zur Reinigung von Hallen- und Werkstattböden
- allgemeine Grundreinigung

Entfernt folgende Verschmutzungen:

- Fette, Öle, Verkrustungen und Rußpartikel
- entfernt mühelos Hydraulik- und Motoröle

Anwendungshinweise:

pH-Wert: > 12,5

Dosierung:

leichte bis normale Verschmutzung:
3-5 % (1:30)
besonders starke Verschmutzung:
6-10 % (1:15)

GRÖßERE GEBINDE
AUF ANFRAGE



| | | |
|---------------|-------------------------|-----------------|
| Art.-Nr. | WAS 30.100 (RG 7455) | Inhalt Liter |
| 4030209503633 | 155,00 + | 20 |

Allzweckreiniger

IBS Scherer GmbH **IBS**

Ausführung:

- Vorsprühreiniger für allgemeine Alltags- und Umweltverschmutzungen
- alkalisches, wässriges Reinigungskonzentrat
- Allzweckreiniger für Werkstätten aller Art
- reinigt mit Glanz- und Abperleffekt
- für den Einsatz in allen herkömmlichen Hochdruckreinigungsgeräten
- materialschonend - auch geeignet für empfindliche Oberflächen und Werkstücke (lackierte Flächen, Kupfer, Aluminium...)
- erfüllt die Anforderung der ÖNORM B 5104, B 5105 und B 5106 bezüglich des Abwassers
- umweltverträglich und anwenderfreundlich, Tenside leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriterien)
- demulgierend, somit für Ölabscheider geeignet



Verwendung:

- für Industrie, produzierendes Gewerbe, Baugewerbe, Straßenbau, Landwirtschaft, Kommunalbetriebe
- zur Maschinen-, Geräte- und Fahrzeug-Außenreinigung (z. B. NFZ-Planen und Kunststoffgehäuse)
- zur Reinigung von Hallen- und Werkstattböden

Entfernt folgende Verschmutzungen:

- Fette, Öle, Verkrustungen, Rußpartikel und Bremsstaub
- entfernt mühelos Hydraulik- und Motoröle

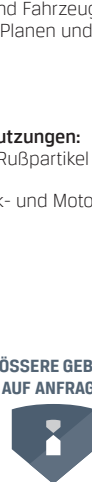
Anwendungshinweise:

pH-Wert: < 11,5

Dosierung:

leichte bis normale Verschmutzung:
3-5 % (1:30)
besonders starke Verschmutzung:
6-10 % (1:15)

GRÖßERE GEBINDE
AUF ANFRAGE



| | | |
|---------------|-------------------------|-----------------|
| Art.-Nr. | WAS 30.300 (RG 7455) | Inhalt Liter |
| 4030209504470 | 95,50 + | 20 |

Für alle Anforderungen die richtige Lösung




Die Handhabung gefährlicher Stäube ist eine komplexe Angelegenheit, die eine innovative Produktentwicklung und technischen Sachverstand erfordert. Als Spezialist bietet Nilfisk in jeder Gefahrenklasse bewährte und moderne Lösungen für die anspruchsvolle Aufgabe des Saugens gesundheitsschädlicher Stäube an.

Die Schädlichkeit des Staubes für die Gesundheit hängt zum einen von der Größe der Staubpartikel ab, und zum anderen von der Menge und Dauer, in der die Stoffe auf unseren Körper (die Lunge) einwirken. Je kleiner die Staubpartikel sind, desto tiefer können sie in das Lungengewebe eindringen.

Viele Stäube sind als gesundheitsschädlich eingestuft. Sorgen Sie im Interesse Ihrer eigenen Gesundheit für eine saubere Atemluft, besonders beim Umgang mit mineralischen Stäuben.

Arbeiten Sie daher konsequent mit einem geprüften und zugelassenen Absauggerät bzw. mit einem Sicherheitssauger. Beachten Sie bitte den AGW (Arbeitsplatzgrenzwert) für die unterschiedlichen Stoffe und Stäube. Die festgelegten Grenzwerte entnehmen Sie den Mitteilungen und Stofflisten der Berufsgenossenschaft.

Staubklassen nach EN 60335-2-69, Anhang AA (Auszug)

| | Geeignet für | Max. Durchlassgrad | Entsorgung |
|--|---|--|------------|
|  Low | <ul style="list-style-type: none"> Stäube mit AGW-Werten $> 1 \text{ mg/m}^3$ | 1 % (Filtermaterial) | – |
|  Medium | <ul style="list-style-type: none"> Stäube mit AGW-Werten $\geq 0,1 \text{ mg/m}^3$ mineralische Stäube Holzstäube (auch Buche/Eiche) | 0,1 % (Gesamtgerät inkl. Polsternagelprüfung) | staubarm |
|  High | <ul style="list-style-type: none"> Stäube mit AGW $< 0,1 \text{ mg/m}^3$ krebserregende Stäube mit Krankheitskeimen und Bakterien belastete Stäube | 0,005 % (Gesamtgerät inkl. Polsternagelprüfung) | staubfrei |



Diese Sauger erlauben die Aufnahme von Stäuben der Staubklassen L. Dazu gehören alle gesundheitsgefährlichen, nicht krebserregenden Stäube mit AGW-Werten $> 1,0 \text{ mg/m}^3$, z. B. Gips, Kalk, Molybdän, Kaolin, Tantal, Glimmer.



Diese Sauger erlauben die Aufnahme von Stäuben der Staubklassen L und M. Dazu gehören alle gesundheitsgefährlichen, nicht krebserregenden Stäube mit AGW-Werten $\geq 0,1 \text{ mg/m}^3$, z. B. Holz, Kupfer, Platin, Nickel, Mangan, Hafnium, Borax, Lindan.



Diese Sauger erlauben die Aufnahme von Stäuben der Staubklassen L, M und H. Dazu gehören alle gesundheitsgefährlichen Stäube mit AGW-Werten $< 0,1 \text{ mg/m}^3$, alle krebserregenden Stäube sowie mit Krankheitskeimen und Bakterien belastete Stäube, z. B. Keime, Bakterien, Viren, Schimmel, Formaldehyd, Blei, Kobalt, Arsen, Cadmium, Beryllium, Kaliumdichromat.

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Technische Daten: | |
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1 ~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 1.250 W |
| Volumenstrom | 3.600 l/min |
| Max. Unterdruck | 210 mbar |
| Behältervolumen | 20 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 1,9 m |
| Länge × Breite × Höhe | 375 × 385 × 505 mm |
| Netzkabel | 5 m |
| Gewicht | 7,50 kg |



Ausführung:

- angenehm leises Arbeitsgeräusch von 64 dB(A)
- mit Türschwellen-Gleiter für leichtes Überwinden von Türschwellen
- **auswaschbares PET-Filterelement**
- **Push&Clean-Filterabreinigungssystem**
- 2 große Laufräder und 2 Lenkrollen für sicheren Stand
- mit Kabelhalter und Filtersack
- Saugkraftregulierung am Handrohr

Lieferumfang:

PET-Filterelement, Saugschlauch Ø 32 mm × 1,8 m, 2× Verlängerungsrohr Ø 36 × 515 mm, Universaldüse, Bodendüse nass/trocken, Fugendüse, 1 Vliesfiltersack.



| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Art.-Nr. | AERO 21-01 PC (RG 7450) |
| 5711145158833 | 209,00 + |

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Technische Daten: | |
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1 ~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 1.250 W |
| Volumenstrom | 3.600 l/min |
| Max. Unterdruck | 210 mbar |
| Behältervolumen | 25 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 3,5 m |
| Länge × Breite × Höhe | 375 × 390 × 530 mm |
| Netzkabel | 5 m |
| Gewicht | 9,00 kg |



Ausführung:

- kompakt, leicht und robust
- **auswaschbares PET Filterelement**
- zahlreiche Möglichkeiten für die Aufnahme des Zubehörs
- flexibles Gummiband zur Befestigung des Saugschlauches
- **Push&Clean-Filterabreinigung**
- 2 große Laufräder und 2 Lenkrollen für sicheren Stand
- Blasfunktion

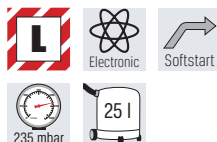
Lieferumfang:

PET-Filterelement, Saugschlauch Ø 32 mm × 3,5 m, 2× Verlängerungsrohr Ø 36 × 505 mm, Werkzeugadapter Ø 32 mm, Saugpinzel, Universaldüse, Bodendüse nass/trocken, Fugendüse.



| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Art.-Nr. | AERO 26-21 PC (RG 7450) |
| 5711145158888 | 349,00 + |

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Technische Daten: | |
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1 ~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 1.500 W |
| Volumenstrom | 3.700 l/min |
| Max. Unterdruck | 235 mbar |
| Behältervolumen | 25 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 3,5 m |
| Länge × Breite × Höhe | 375 × 390 × 530 mm |
| Netzkabel | 7,5 m |
| Gewicht | 10,00 kg |



Ausführung:

- kompakt, leicht und robust
- **auswaschbares PET Filterelement**
- flexibles Gummiband zur Befestigung des Saugschlauches
- **Push&Clean-Filterabreinigung**
- 2 große Laufräder und 2 Lenkrollen für sicheren Stand
- Blasfunktion

Lieferumfang:

Filterelement, Saugschlauch Ø 32 mm × 3,5 m, 2× Verlängerungsrohr Ø 36 × 505 mm, Werkzeugadapter Ø 32 mm, Bürstendüse, Universaldüse, Bodendüse nass/trocken, Fugendüse, Werkzeugbehälter.



| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Art.-Nr. | AERO 26-2L PC (RG 7450) |
| 5711145527660 | 399,00 + |

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Technische Daten: | |
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1 ~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 1.500 W |
| Volumenstrom | 3.700 l/min |
| Max. Unterdruck | 250 mbar |
| Behältervolumen | 30 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 3,5 m |
| Länge × Breite × Höhe | 450 × 380 × 595 mm |
| Netzkabel | 7,5 m |
| Gewicht | 10,00 kg |



Ausführung:

- **auswaschbares PET-Filterelement**
- SilentPower
- hohe Saugleistung, die man sieht, aber nicht hört
- **Push&Clean-Filterabreinigung**
- kompatibel zum MultiFit-System

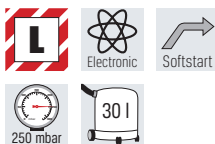
Lieferumfang:

Filterelement, Saugschlauch Ø 32 mm × 3,5 m, 2× Verlängerungsrohr Ø 36 × 500 mm, Bodendüse nass/trocken, Fugendüse.



| | |
|----------------------|------------------------------------|
| Art.-Nr. | ATTIX 30-01 PC (RG 7450) |
| 5711145265173 | 399,00 + |

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Technische Daten: | |
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 1.400 W |
| Volumenstrom | 4.500 l/min |
| Max. Unterdruck | 250 mbar |
| Behältervolumen | 30 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 3,5 m |
| Länge × Breite × Höhe | 565 × 385 × 520 mm |
| Netzkabel | 7,5 m |
| Gewicht | 14,50 kg |



Ausführung:

- Infiniti Clean™ - **vollautomatisches Filterabreinigungs-System**
- auswaschbares PTFE-Filterelement mit einem Abscheidegrad von 99,9 %
- robustes Fahrgestell mit Stahlrollen
- **mit Drehzahlregulierung**
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik

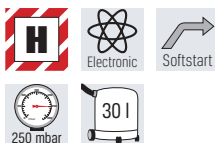
Lieferumfang:

PTFE-Filterelement, Saugschlauch Ø 32 mm × 3,5 m, 2× Verlängerungsrohr Edelstahl Ø 36 × 505 mm, Bodendüse, Handrohr und Fugendüse, Werkzeugadapter, flexibles Gurtset.



| | |
|----------------------|------------------------------------|
| Art.-Nr. | ATTIX 33-2L IC (RG 7450) |
| 5711145271372 | 629,00 + |

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Technische Daten: | |
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 1.400 W |
| Volumenstrom | 4.500 l/min |
| Max. Unterdruck | 250 mbar |
| Behältervolumen | 30 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 4 m |
| Länge × Breite × Höhe | 565 × 385 × 520 mm |
| Netzkabel | 7,5 m |
| Gewicht | 14,50 kg |



Ausführung:

- zugelassen für gefährliche Stäube der Klasse H
- **Asbestzulassung nach TRGS 519 in Deutschland**
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik
- **Push&Clean Filterabreinigungssystem**
- auswaschbares PTFE-Filterelement mit einem Abscheidegrad von 99,9 %
- antistatisches Zubehör
- mit Drehzahlregulierung

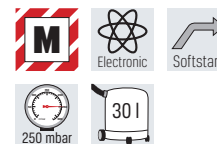
Lieferumfang:

PTFE-Filterelement, Saugschlauch antistatisch Ø 32 × 4 m, Edelstahl-Handrohr gebogen, 2× Edelstahl-Verlängerungsrohr Ø 36 × 505 mm, Bodendüse, Fugendüse und Werkzeugadapter.



| | |
|----------------------|---|
| Art.-Nr. | ATTIX 33-2H PC ASBEST (RG 7450) |
| 5711145315489 | 849,00 + |

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Technische Daten: | |
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 1.400 W |
| Volumenstrom | 4.500 l/min |
| Max. Unterdruck | 250 mbar |
| Behältervolumen | 30 l |
| Saugschlauch-Ø | 32 mm |
| Schlauchlänge | 4 m |
| Länge × Breite × Höhe | 565 × 385 × 520 mm |
| Netzkabel | 7,5 m |
| Gewicht | 14,50 kg |



Ausführung:

- Infiniti Clean™ - **vollautomatisches Filterabreinigungs-System**
- auswaschbares PTFE-Filterelement mit einem Abscheidegrad von 99,9 %
- antistatisches Zubehör
- **mit Drehzahlregulierung**
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik

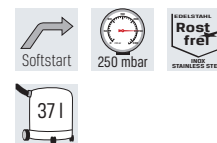
Lieferumfang:

PTFE-Filterelement, Saugschlauch antistatisch Ø 32 × 4 m, Edelstahl-Handrohr gebogen, 2× Edelstahl-Verlängerungsrohr Ø 36 × 505 mm, Werkzeugadapter, Bodendüse und Fugendüse, flexibles Gurtset.



| | |
|----------------------|------------------------------------|
| Art.-Nr. | ATTIX 33-2M IC (RG 7450) |
| 5711145391896 | 779,00 + |

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Technische Daten: | |
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 1.500 W |
| Volumenstrom | 4.500 l/min |
| Max. Unterdruck | 250 mbar |
| Behältervolumen | 30 l |
| Saugschlauch-Ø | 36 mm |
| Schlauchlänge | 3 m |
| Länge × Breite × Höhe | 450 × 440 × 735 mm |
| Netzkabel | 7,5 m |
| Gewicht | 13,00 kg |



Ausführung:

- 37-l-Edelstahlbehälter (leicht zu reinigen)
- **waschbares PET-Filterelement** senkt die Unterhaltskosten
- SilentPower – hohe Saugleistung, die man sieht, aber nicht hört
- **Push&Clean-Filterabreinigung**
- kompatibel zum MultiFit-System
- für den gewerblichen und industriellen Einsatz
- Softstart

Lieferumfang:

PET-Filterelement, Saugschlauch Ø 36 mm × 3 m, Handrohr gebogen, 2× Verlängerungsrohr Ø 36 × 505 mm, Profi-Bodendüse, Fugendüse und 1 Vliesfiltersack.



| | |
|----------------------|---|
| Art.-Nr. | ATTIX 40-01 PC Inox (RG 7450) |
| 5711145265234 | 549,00 + |

Nass-/Trockensauger

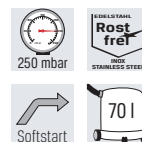
Technische Daten:

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 2 x 1.500 W |
| Volumenstrom | 3 x 3.600 l/min |
| Max. Unterdruck | 250 mbar |
| Behältervolumen | 70 l |
| Saugschlauch-Ø | 38 mm |
| Schlauchlänge | 4 m |
| Länge x Breite x Höhe | 580 x 600 x 970 mm |
| Netzkabel | 10 m |
| Gewicht | 30,00 kg |

Ausführung:

- zweimotoriger Antrieb für industrielle Leistungen
- **auswaschbare PET-Vlies Filterpatrone**
- Edelstahlbehälter kippbar und entnehmbar
- **Push&Clean-Filterabreinigungssystem**
- 38 mm Zubehör mit Edelstahlsaugrohren und 400 mm Bodendüse
- 10 m Kabel sorgen für einen sehr großen Arbeitsradius

Nilfisk



Lieferumfang:

PET-Filterelement, Saugschlauch Ø 38 mm x 4 m, Handrohr gebogen, 2x Verlängerungsrohr Ø 38 x 500 mm, Bodendüse nass/trocken, Fugendüse und 1 Vliesfiltersack.

| Art.-Nr. | ATTIX 961-01 (RG 7450) |
|---------------|---------------------------|
| 4005337125156 | 1.490,00 + |

Zubehör für Nass-/Trockensauger

Nilfisk



| Art.-Nr. | Fahrzeug-Set, 3-teilig (RG 7451) | Inhalt |
|---------------|--|---|
| 4005337632111 | 35,10 + | 1 Fugendüse, Kunststoff, 300 mm 1 Universaldüse, Kunststoff, 115 mm 1 Schrägrohrdüse, Gummi, 190 mm |



| Art.-Nr. | Haus- und Büro-Set, 5-teilig (RG 7451) | Inhalt |
|---------------|--|---|
| 4005337632128 | 145,20 + | 1 Verlängerungsrohr, Aluminium, 2 x 500 mm 1 Universaldüse, Kunststoff, 115 mm 1 Kombidüse, umschlagbar, 270 mm 1 Bürstendüse, Kunststoff, 230 mm 1 Heizkörperbürstendüse, Kunststoff, 420 mm |



| Art.-Nr. | Heizkessel-Set, 4-teilig (RG 7451) | Inhalt |
|---------------|--|---|
| 4005337604309 | 320,30 + | 1 Saugschlauch universal mit Quicksystem, Ø 36 mm x 3 m 1 gebogenes Handrohr, Edelstahl 1 Universaldüse Aluminium, 150 mm 1 Fugendüse, verchromt, 920 mm |



| Art.-Nr. | Industrie-Set, 4-teilig (RG 7451) | Inhalt |
|---------------|---|--|
| 4005337632142 | 530,50 + | 1 Saugschlauch ölbeständig mit Quicksystem, Ø 36 mm x 3 m 1 gebogenes Handrohr, Edelstahl 1 Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm 1 Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm mit Gummilippen |

Hinweis:
Preis pro VPE.



| Art.-Nr. | Filterpatrone (RG 7451) | Ausführung |
|---------------|----------------------------|--|
| 4005337682963 | 40,00 + | PET-Vlies, auswaschbar, Ø 185 x 140 mm, für AERO 21-... und 26-..., ATTIX 30-... PC, ATTIX 40-... PC, ATTIX 50-... PC, ATTIX 751-... |
| 5715492044573 | 86,70 + | PET-Nanofaser Filterelement, auswaschbar, Ø 275 x 187 mm, für ATTIX 961 - 01 |
| 5711145324757 | 104,20 + | HEPA-Filterpatrone, H-Klasse, für ATTIX 33 - 2H PC Asbest |

| Art.-Nr. | (RG 7451) | Ausführung |
|---------------|-----------|---|
| 5715492213238 | 20,50 + | 5 Vlies-Filtertüte, für AERO Staubsaugerbeutel |
| 5715492213245 | 32,80 + | 5 Vlies-Filtertüte, für ATTIX 30 Staubsaugerbeutel |
| 5715492213269 | 41,10 + | 5 Vlies-Filtertüte, für ATTIX 33 - 2M PC |
| 5715492213252 | 46,70 + | 5 Vlies-Filtertüte, für ATTIX 40 / 50 Staubsaugerbeutel |
| 4005337129215 | 88,70 + | 5 Vlies-Filtertüte, für ATTIX 751 / 961 |
| 5715492176083 | 142,80 + | 5 Sicherheitsfiltertüte, für ATTIX 33 - 2H PC Asbest |

► Späne-Flüssigkeitssauger

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V |
| Leistungsaufnahme | 2x 1.080 W |
| Max. Luftmenge | 420 m³/h |
| Max. Unterdruck | 240 mbar |
| Behältervolumen | 73 l |
| Filterfläche | 3,02 m² |
| Saugschlauch-Ø | 40 mm |
| Schlauchlänge | 3,5 m |
| Sauganschluss | Ø 60 mm |
| Länge x Breite x Höhe | 54 x 55 x 106 cm |
| Gewicht | 22,00 kg |



Ausführung:

- ▶ leistungsstarker Späne-Flüssigkeitssauger mit zwei Turbinen, einzeln schaltbar
- ▶ für die Absaugung von Spänen und Feststoffen in Verbindung mit Flüssigkeiten und Emulsionen
- ▶ einfaches, bequemes Entleeren über Ablassschlauch
- ▶ Abschaltung des Saug-Luftstromes durch Schwimmerventil, wenn der Flüssigkeitspegel das Maximum erreicht hat
- ▶ mit Trenneinsatz für Späne und ölfestem PUR-Saugschlauch
- ▶ das Kippfahrgestell ermöglicht eine einfache Entleerung von Flüssigkeiten und schwerem Sauggut
- ▶ getrennte Luftströme für Motorkühlung und Saugkraft
- ▶ oberflächenvergüteter Euronormfilter (PNF) für große Filterkraft und hohe Filterstandzeiten
- ▶ Schmutzbehälter aus Edelstahl
- ▶ großer Aktionsradius dank 8 m Netzkabel

NEU

Lieferumfang:

3,5 m Saugschlauch Ø 40 mm, PP-Ritzendüse und Trenneinsatz.

► Reinigungsset für Bearbeitungszentren

Ausführung:

- 3-teiliges Reinigungsset
- komplett antistatisch



Absaugdüse

Schrägrohr-Gummidüse

Spitz-Gummidüse



| | |
|-------------|----------------------|
| Art.-Nr. | Ø 40 mm (RG 7928) |
| 790112 0200 | 127,00 |

| | |
|-------------|---------------------------|
| Art.-Nr. | SFS-73TB-2.2 (RG 7921) |
| 790105 0100 | 1.699,00 + |

▶ Späne-Flüssigkeitssauger

PREMUS®

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V |
| Leistungsaufnahme | 3.600 W |
| Max. Luftmenge | 490 m³/h |
| Filterfläche | 1 m² |
| Max. Unterdruck | 210 mbar |
| Spänekorb | 60 l |
| Behältervolumen | 140 l |
| Saugschlauch-Ø | 50 mm |
| Schlauchlänge | 3,5 m |
| Sauganschluss | Kamlock - Ø 50 mm |
| Länge × Breite × Höhe | 500 × 650 × 1050 mm |
| Schalldruckpegel | 78 dB(A) |
| Gewicht | 80,00 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker Späne-Flüssigkeitssauger
- für die Absaugung von Spänen und Feststoffen in Verbindung mit Flüssigkeiten und Emulsionen
- einfaches, bequemes Entleeren über Ablassschlauch
- optische Füllstandkontrolle über den Ablass-Schlauch
- dank elektronischer Flüssigkeits-Füllstandkontrolle wird der Motor abgeschaltet wenn das Höchstlevel erreicht wird (nur SFS-60/140-3.6-Sensor)
- 360° drehbarer Schlauchanschluss mit Kamlock-Kupplung
- leichtgängiges und robustes Fahrwerk für hohe Mobilität
- flüssigkeitsabweisende Filterpatrone verhindert Ölnebel
- Schmutzbehälter aus V2A-Edelstahl (1.4301)
- leicht zugänglicher Spänekorb trennt den KSS von den Spänen
- großer Aktionsradius dank 8 m Netzkabel

Lieferumfang:

3,5 m PUR-Saugschlauch Ø 50 mm, Fugendüse und Spänekorb.



Behälter mit Kippfunktion



60 Liter Spänekorb (inklusive)



| Art.-Nr. | SFS-60/140-3.6 mit optischer Füllstandskontrolle (RG 7925) | SFS-60/140-3.6-Sensor mit elektronischer Füllstandskontrolle (RG 7925) |
|-------------|--|--|
| 790110 0100 | - | 3.299,00 + |
| 790111 0100 | 3.469,00 + | - |

▶ Späne-Flüssigkeitssauger mit Druckentleerung

PREMUS®

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V |
| Leistungsaufnahme | 3.600 W |
| Max. Luftmenge | 490 m³/h |
| Filterfläche | 1 m² |
| Max. Unterdruck | 210 mbar |
| Spänekorb | 60 l |
| Behältervolumen | 145 l |
| Saugschlauch-Ø | 50 mm |
| Schlauchlänge | 3,5 m |
| Sauganschluss | Kamlock - Ø 50 mm |
| Länge × Breite × Höhe | 1200 × 680 × 1360 mm |
| Schalldruckpegel | 78 dB(A) |
| Gewicht | 100,00 kg |



Ausführung:

- leistungsstarker Späne-Flüssigkeitssauger mit Druckentleerung
- für die Absaugung von Spänen und Feststoffen in Verbindung mit Flüssigkeiten und Emulsionen
- komfortables Entleeren über Ablassschlauch mit Kugelhahn
- über die Schubumkehr wird die Flüssigkeit nach außen gedrückt, Kühflüssigkeiten können so bequem der Wiederverwertung zugeführt werden
- dank patentierter, elektronischer Flüssigkeits-Füllstandkontrolle wird der Motor abgeschaltet wenn das Höchstlevel erreicht wird
- leichtgängiges und robustes Fahrwerk für hohe Mobilität
- flüssigkeitsabweisende Filterpatrone verhindert Ölnebel
- Schmutzbehälter aus V2A-Edelstahl (1.4301)
- leicht zugänglicher Spänekorb trennt den KSS von den Spänen
- großer Aktionsradius dank 8 m Netzkabel

Lieferumfang:

2 m ölfester Ablassschlauch mit Kugelhahn, 3,5 m PUR-Saugschlauch Ø 50 mm, Fugendüse und Spänekorb.



60 Liter Spänekorb (inklusive)



Bedieneinheit der Schubumkehr zur Behälterentleerung (Flüssigkeiten).



| Art.-Nr. | SFS-60/145-3.6 (RG 7925) |
|-------------|-----------------------------|
| 790110 0150 | 4.699,00 + |

Pump-/Flüssigkeitssauger

PREMUS®

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V |
| Leistungsaufnahme | 2.400 W |
| Pumpenleistung | 900 W / 280 l/min |
| Max. Luftmenge | 330 m³/h |
| Max. Unterdruck | 210 mbar |
| Behältervolumen | 120 l |
| Saugschlauch-Ø | 50 mm |
| Schlauchlänge | 3,5 m |
| Sauganschluss | Ø 80 mm |
| Länge × Breite × Höhe | 500 × 650 × 1050 mm |
| Schalldruckpegel | 76 dB(A) |
| Gewicht | 70,00 kg |

Hinweis:

Optional mit STORZ 52-C-Kupplung-Anschluss und passendem Bauschlauch (siehe 790118...)

Lieferumfang:

3,5 m Saugschlauch Ø 50 mm und Fugendüse.

Ausführung:

- leistungsstarker Pump-/Flüssigkeitssauger
- **für die zeitgleiche Absaugung und Weiterbeförderung von Flüssigkeiten und Emulsionen**
- mit fest eingebauter Edelstahl-Tauchpumpe
- optische Füllstandkontrolle über den Ablass-Schlauch
- leichtgängiges und robustes Fahrwerk für hohe Mobilität
- Schmutzbehälter aus V2A-Edelstahl (1.4301)
- **nicht zum Spänesaugen geeignet**
- großer Aktionsradius dank 8 m Netzkabel



Mit fest eingebauter Edelstahl-Tauchpumpe.



Art.-Nr.

790110 0200

PFS-120-2.4

(RG 7925)

3.989,00 +

Storz-Kupplung

PREMUS®

Ausführung:

- Werkstoff Aluminium geschmiedet
- Dichtung: NBR
- **Knaggenabstand: 66 mm**
- Temperaturbereich: -40 °C bis max. +110 °C
- Betriebsdruck: max. 16 bar
- schnelles Verbinden und Lösen durch eine 120°-Drehung



| Art.-Nr. | Standard Storz-Größe 52-C (RG 7927) | Gewinde |
|-------------|-------------------------------------|----------|
| 790118 0010 | 15,95 | G 1 1/2" |

Bauschlauch

PREMUS®

Ausführung:

- Polyestergerüst innen gummiert, Storz-Kupplung: Aluminium (gegossen) mit drehbarer NBR-Dichtung
- verrottungsfest, abriebfest, flexibel, erhöhte Flammbeständigkeit, keine Zulassungen
- Schlauchdurchmesser innen: 52 mm
- **Storz-Alukupplung: 52-C**
- **Knaggenabstand: 66 mm**
- Temperaturbereich: 0 °C bis +40 °C
- Betriebsdruck: 10 bar (Berstdruck: 30 bar)



| Art.-Nr. | DN52-52-C weiß (RG 7927) | Schlauchlänge m |
|-------------|--------------------------|-----------------|
| 790118 0020 | 39,95 | 5 |
| 790118 0025 | 60,75 | 10 |
| 790118 0030 | 81,00 | 15 |
| 790118 0035 | 102,00 | 20 |
| 790118 0040 | 122,50 | 30 |

► Ersatzfilter für Späne-Flüssigkeitssauger

PRETEC®

Ausführung:

- passend zu PRETEC® Späne-Flüssigkeitssauger SFS-73TB-2.2
- ermöglicht Aufsaugen von Öl
- verhindert die Zerstäubung
- Filterfläche 3,02 m²

NEU



| Art.-Nr. | Ø 250 mm (RG 7928) |
|-------------|-----------------------|
| 790112 0400 | 115,00 |

► PUR-Saugschlauch **PRETEC®** **PREMUS®** für Späne-Flüssigkeitssauger

Ausführung:

- aus Polyurethan, verstärkt durch interne Stahlschleife
- sehr stabil und ölbeständig
- hitzebeständig bis 125 °C
- komplett mit Muffen



790115 0300

| Art.-Nr. | PRETEC® Ø 40 mm (RG 7928) | PREMUS® Ø 50 mm (RG 7926) | Schlauchlänge m | Sauganschluss |
|-------------|--|--|--------------------|-------------------------|
| 790112 0300 | 199,00 | — | — | Ø 60 mm |
| 790112 0305 | 259,00 | — | — | Ø 60 mm |
| 790115 0300 | — | 245,00 | 3,5 | Kamlock-Stecker Ø 50 mm |
| 790115 0305 | — | 325,00 | 5 | Kamlock-Stecker Ø 50 mm |

► Reinigungsset für Bearbeitungszentren **PRETEC®** **PREMUS®**

Ausführung:

- 3-teiliges Reinigungsset Ø 50 mm
- komplett antistatisch



Absaugdüse

Schrägröhr-
Gummidüse

Spitz-
Gummidüse

| Art.-Nr. | PRETEC® Ø 40 mm (RG 7928) | PREMUS® Ø 50 mm (RG 7926) |
|-------------|--|--|
| 790112 0200 | 127,00 | — |
| 790115 0200 | — | 131,00 |

► Ersatzfilter für Späne-Flüssigkeitssauger

PREMUS®

Ausführung:

- für die Modelle SFS-60/140-3.6,
SFS-60/140-3.6-Sensor und
SFS-60/145-3.6
- Filterfläche 1,0 m²
- abspülbar



| Art.-Nr. | Ø 500 mm (RG 7926) |
|-------------|-----------------------|
| 790115 0400 | 239,00 |

► Spänekorb für Späne-Flüssigkeitssauger **PREMUS®**

Ausführung:

Boden höhenverstellbar von 190-375 mm.



| Art.-Nr. | 60 Liter (RG 7926) |
|-------------|-----------------------|
| 790115 0450 | 549,00 |

► Industrieboden- Reinigungsset **PRETEC®** **PREMUS®**

Ausführung:

- komplett antistatisch
- bestehend aus mehrteiligem Handrohr, Metallrollendüse mit Bürstenleisten und Austausch-Gummileisten



| Art.-Nr. | PRETEC® Ø 40 mm (RG 7928) | PREMUS® Ø 50 mm (RG 7926) | Ausführung |
|-------------|--|--|--------------------------|
| 790112 0205 | 209,00 | — | für Arbeitsbreite 370 mm |
| 790112 0210 | 229,00 | — | für Arbeitsbreite 450 mm |
| 790115 0205 | — | 269,00 | für Arbeitsbreite 370 mm |
| 790115 0210 | — | 287,00 | für Arbeitsbreite 450 mm |
| 790115 0215 | — | 333,00 | für Arbeitsbreite 500 mm |

| Art.-Nr. | PRETEC® PP-Ritzendüse Ø 40 mm (RG 7928) | Länge mm |
|-------------|---|-------------|
| 790112 0068 | 11,50 | 300 |



► **Zubehör für Späne-Flüssigkeitssauger**

Ausführung:
- mit Ansatzrohr
- antistatisch

| Art.-Nr. | PREMUS® Gummi-Ritzendüse Ø 50 mm (RG 7926) | Länge mm |
|-------------|--|-------------|
| 790115 0065 | 67,00 | 430 |



300 mm

600 mm

| Art.-Nr. | PREMUS® Gummi-Ritzendüse Ø 50 mm (RG 7926) | Länge mm |
|-------------|--|-------------|
| 790115 0065 | 67,00 | 430 |

| Art.-Nr. | PRETEC® Ritzendüse, Metall Ø 40 mm (RG 7928) | PREMUS® Ritzendüse, Metall Ø 50 mm (RG 7926) | Länge mm |
|-------------|--|--|-------------|
| 790112 0070 | 41,00 | – | 300 |
| 790112 0072 | 54,00 | – | 500 |
| 790112 0077 | 131,00 | – | 800 |
| 790115 0070 | – | 61,00 | 300 |
| 790115 0075 | – | 72,00 | 600 |

| Art.-Nr. | PRETEC® Bogenrohr, verchromt Ø 40 mm (RG 7928) | PREMUS® Bogenrohr, verchromt Ø 50 mm (RG 7926) |
|-------------|--|--|
| 790112 0010 | 16,00 | – |
| 790115 0010 | – | 42,50 |



| Art.-Nr. | PRETEC® Handrohr, verchromt Ø 40 mm (RG 7928) | PREMUS® Handrohr, verchromt Ø 50 mm (RG 7926) | Länge mm |
|-------------|---|---|-------------|
| 790112 0015 | 19,00 | – | 500 |
| 790115 0015 | – | 25,50 | 500 |



| Art.-Nr. | PRETEC® Alu-Bodendüse mit Rollen und Bürststreifen (RG 7928) | PRETEC® Alu-Bodendüse mit Rollen und Gummileiste (RG 7928) | PREMUS® Alu-Bodendüse mit Rollen und Bürststreifen (RG 7926) | PREMUS® Alu-Bodendüse mit Rollen und Gummileiste (RG 7926) | Ausführung |
|-------------|---|---|---|---|-------------------------------|
| 790112 0100 | 143,00 | – | – | – | Ø 40 mm, Arbeitsbreite 370 mm |
| 790113 0100 | – | 145,00 | – | – | Ø 40 mm, Arbeitsbreite 370 mm |
| 790112 0105 | 173,00 | – | – | – | Ø 40 mm, Arbeitsbreite 450 mm |
| 790113 0105 | – | 175,00 | – | – | Ø 40 mm, Arbeitsbreite 450 mm |
| 790115 0100 | – | – | 143,00 | – | Ø 50 mm, Arbeitsbreite 370 mm |
| 790116 0100 | – | – | – | 145,00 | Ø 50 mm, Arbeitsbreite 370 mm |
| 790115 0105 | – | – | 173,00 | – | Ø 50 mm, Arbeitsbreite 450 mm |
| 790116 0105 | – | – | – | 175,00 | Ø 50 mm, Arbeitsbreite 450 mm |
| 790115 0110 | – | – | 195,00 | – | Ø 50 mm, Arbeitsbreite 500 mm |



mit Bürststreifen



mit Gummileiste

Ausführung:
- breit, mit Ansatzrohr
- ohne Ansatzrohr auf Handrohr aufsteckbar
- antistatisch



| Art.-Nr. | PRETEC® Gummidüse breit, mit Ansatzrohr Ø 40 mm (RG 7928) | PREMUS® Gummidüse breit, mit Ansatzrohr Ø 50 mm (RG 7926) |
|-------------|---|---|
| 790112 0050 | 36,00 | – |
| 790115 0050 | – | 36,00 |

Ausführung:
- mit Ansatzrohr
- ohne Ansatzrohr auf Handrohr aufsteckbar
- antistatisch



| Art.-Nr. | PRETEC® Gummi-Spitzdüse, mit Ansatzrohr Ø 40 mm (RG 7928) | PREMUS® Gummi-Spitzdüse, mit Ansatzrohr Ø 50 mm (RG 7926) |
|-------------|---|---|
| 790112 0055 | 44,00 | – |
| 790115 0055 | – | 46,00 |

| Art.-Nr. | PRETEC® Gummi-Schrägrohrdüse mit Ansatzrohr Ø 40 mm (RG 7928) | PREMUS® Gummi-Schrägrohrdüse mit Ansatzrohr Ø 50 mm (RG 7926) |
|-------------|--|--|
| 790112 0060 | 36,00 | – |
| 790115 0060 | – | 35,00 |

Ausführung:
- mit Ansatzrohr
- ohne Ansatzrohr auf Handrohr aufsteckbar
- antistatisch



▶ Späne-Flüssigkeitssauger



Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 2,4 kW |
| Max. Luftmenge | 55 / 75 l/Sek. (mit/ohne Schaub) |
| Max. Unterdruck | 23 kPa |
| Spänekorb | 22 l |
| Behältervolumen fest / flüssig | 51,5 / 75 l |
| Länge × Breite × Höhe | 580 × 880 × 1230 mm |
| Schalldruckpegel | 70 dB(A) |
| Gewicht | 60,00 kg |

Lieferumfang:

Gummischlauch
ölbeständig
Ø 50 mm × 5 m,
Gummischrägrohrdüse ölbeständig, Fugendüse
verzinkt, gebogenes Handrohr verzinkt,
Schlauchanschluss verzinkt und Entleerset VHO OIL.

230
V

IP44

320 mbar

75 l



Ausführung:

- kraftvoller, leistungsstarker Späne-Flüssigkeitssauger
- mit integriertem Spänekorb zur Trennung von Feststoffen und Flüssigkeit
- dank des Luftumkehrventils lassen sich die Schmierstoffe und Öle, einfach aus der Maschine drücken und ggf. in die Bearbeitungsmaschine zurückführen
- inklusive ölbeständigem Entleer-/ und Reinigungsset für die Metallindustrie
- ruhiges Arbeitsgeräusch (70 dB (A))

Art.-Nr.

5711145490681

VH0200 CB

(RG 7450)

5.190,00 +

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 230 V / 1~ / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 1,3 kW |
| Max. Luftmenge | 46 l/Sek. (ohne Schlauch) |
| Max. Unterdruck | 32 kPa |
| Behältervolumen fest / flüssig | 30 / 180 l |
| Länge × Breite × Höhe | 1050 × 670 × 1500 mm |
| Gewicht | 120,00 kg |

Lieferumfang:

3,5 m Entleerschlauch inklusive
Zapfpistole OIL 440.

230
V

320 mbar

180 l

Ausführung:

- kraftvoller, leistungsstarker Späne-Flüssigkeitssauger
- mit integriertem Spänekorb zur Trennung von Feststoffen und Flüssigkeit
- **mit Füllstandsabschaltung für Flüssigkeiten**
- die ECO-OIL Modelle eignen sich besonders zum Entleeren von Wannen
- dank der integrierten Pumpe, lassen sich die Schmierstoffe und Öle, einfach und komfortabel, in die Bearbeitungsmaschine zurückführen

Art.-Nr.

5711141019312

ECO OIL 13

(RG 7450)

7.210,00 +

Art.-Nr.

Reinigungsset
Ø 50 mm
6-teilig
ölbeständig
(RG 7450)

Inhalt

5711141032090

625,00 +

- 1 verzinktes Reduzierstück Ø 70/50 mm
- 3 m Gummi-Schlauch mit Schlauchmuffen
- 1 verzinktes Anschlussstück
- 1 Gummi-Schrägrohrdüse
- 1 verchromter Handgriff
- 1 bewegliche Bodendüse für Staub und Flüssigkeiten (500 mm)



Reinigungsset



Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Elektrischer Anschlusswert | 400 V / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 2,2 kW |
| Max. Luftmenge | 85 l/Sek (ohne Schlauch) |
| Max. Unterdruck | 33 kPa |
| Behältervolumen fest / flüssig | 30 / 180 l |
| Länge × Breite × Höhe | 1050 × 670 × 1500 mm |
| Gewicht | 135,00 kg |

Lieferumfang:

3,5 m Entleerschlauch inklusive
Zapfpistole OIL 440.

400
V

330 mbar

180 l

Ausführung:

- kraftvoller, leistungsstarker Späne-Flüssigkeitssauger
- mit integriertem Spänekorb zur Trennung von Feststoffen und Flüssigkeit
- **mit Füllstandsabschaltung für Flüssigkeiten**
- die ECO-OIL Modelle eignen sich besonders zum Entleeren von Wannen
- dank der integrierten Pumpe, lassen sich die Schmierstoffe und Öle, einfach und komfortabel, in die Bearbeitungsmaschine zurückführen

Art.-Nr.

5711141019718

ECO OIL 22 SPP

(RG 7450)

8.560,00 +

Art.-Nr.

Reinigungsset
Ø 50 mm
6-teilig
ölbeständig
(RG 7450)

Inhalt

5711141032090

625,00 +

- 1 verzinktes Reduzierstück Ø 70/50 mm
- 3 m Gummi-Schlauch mit Schlauchmuffen
- 1 verzinktes Anschlussstück
- 1 Gummi-Schrägrohrdüse
- 1 verchromter Handgriff
- 1 bewegliche Bodendüse für Staub und Flüssigkeiten (500 mm)



Reinigungsset



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Arbeitsbreite | 700 mm |
| Flächenleistung theor./prakt. | 2.800 / 1.400 m²/h |
| Kehrgutbehälter | 38 l |
| Antriebsart | manuell |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 4 km/h |
| Länge × Breite × Höhe | 1470 × 850 × 1120 mm |
| Gewicht | 19,50 kg |

Ausführung:

- ideal für kleine Flächen im Innen- und Außenbereich
- korrosionsfreie Verarbeitung
- mit einem Seitenbesen
- großer Kehrgutbehälter mit Tragegriff
- Hauptkehrwalze durch beide Räder angetrieben
- verstellbarer Griff mit SoftGrip
- **eingebauter Filter sorgt für minimale Staubbelastigung und Bedienkomfort**
- Hauptkehrwalzen und Seitenbesen werkzeuglos einstellbar
- ideal für Flächen im Innen- und Außenbereich

| | |
|---------------|--------------------|
| Art.-Nr. | SW200 (RG 7450) |
| 5715492191963 | 549,00 + |



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Arbeitsbreite | 920 mm |
| Flächenleistung theor./prakt. | 3.680 / 1.840 m²/h |
| Kehrgutbehälter | 38 l |
| Antriebsart | manuell |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 4 km/h |
| Länge × Breite × Höhe | 1470 × 920 × 1120 mm |
| Gewicht | 20,00 kg |

Ausführung:

- robuste, leichte Kehrmaschine für Flächen im Innen- und Außenbereich
- korrosionsfreie Verarbeitung
- mit zwei Seitenbesen
- großer Kehrgutbehälter mit Tragegriff
- Hauptkehrwalze durch beide Räder angetrieben
- verstellbarer Griff mit SoftGrip
- **eingebauter Filter sorgt für minimale Staubbelastigung und Bedienkomfort**
- Hauptkehrwalzen und Seitenbesen werkzeuglos einstellbar

| | |
|---------------|--------------------|
| Art.-Nr. | SW250 (RG 7450) |
| 5715492191987 | 579,00 + |



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 49 Ah |
| Arbeitsbreite | 720 mm |
| Flächenleistung theor./prakt. | 2.900 / 1.730 m²/h |
| Kehrgutbehälter | 60 l |
| Antriebsart | Batterie 12 V |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 4 km/h |
| Länge × Breite × Höhe | 998 × 800 × 1100 mm |
| Gewicht | 68,00 kg |

12
V

1
AKKU

Ausführung:

- serienmäßig mit wasserfestem Polyesterfilter
- mit regelbarem Fahrtrieb
- Flächenleistung bis zu 2.900 m² pro Stunde
- sehr leise, nur 59 dB(A)
- kompaktes Design
- Direktkehrprinzip
- nicht markierende Räder
- einstellbarer Handgriff
- Filterrüttler (manuell)

Lieferumfang:

Polyesterfilter, Kehrwalze PP 0,7 (200×500 mm),
Seitenbesen PP 0,5 (109×315 mm),
Batterie 12 V / 49 Ah (AGM Monoblock)
und Ladegerät (eingebaut) 12 V / 6 A, 100-230 V.

| | |
|---------------|--------------------|
| Art.-Nr. | SW750 (RG 7450) |
| 5711140119457 | 2.990,00 + |



Scheuersaugmaschine

Nilfisk

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 55 Ah |
| Leistungsaufnahme | 450 W |
| Arbeitsbreite | 370 mm |
| Flächenleistung theoretisch | 1.480 m²/h |
| Flächenleistung praktisch | 890 m²/h |
| Frisch-/Schmutzwassertank | 11 / 11 l |
| Max. Anpressdruck | 27 kg |
| Max. Bürstengeschwindigkeit | 140 min⁻¹ |
| Länge × Breite × Höhe | 730 × 475 × 450 mm |
| Gewicht | 42,00 kg |

Lieferumfang:

12 V Batterie AGM SPIRACEL, Bürste Prolene Ø 370 mm, Sauglippen-Set PU 370 mm und Einbauladegerät.

Ausführung:

- kleine, kompakte Scheuersaugmaschine, für hervorragende Reinigungsergebnisse
- Vorwärts- und Rückwärtsreinigung durch rotierendes Bürstendeck
- saugt und reinigt mühelos schwer zugängliche Bereiche
- einfache Einstellung von Bürstendruck und Geradeauslauf
- zweifach einstellbare Wassermenge und hohe Absaugleistung
- das niedrige Betriebsgeräusch erlaubt den Betrieb selbst an geräuschsensiblen Orten, wie Hotels, Schulen, Einzelhandelsgeschäften, Kantinen oder Cafés



Art.-Nr.

5711145171269

SC351
(RG 7450)

3.790,00 +

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Akku Spannung / Kapazität | 12 V / 76 Ah |
| Motorleistung | 450 W |
| Breite Saugleistung | 720 mm |
| Flächenleistung theoretisch | 2.150 m²/h |
| Flächenleistung praktisch | 1.290 m²/h |
| Frisch-/Schmutzwassertank | 30 / 30 l |
| Max. Anpressdruck | 24 kg |
| Max. Bürstengeschwindigkeit | 140 min⁻¹ |
| Länge × Breite × Höhe | 1180 × 458 × 1055 mm |
| Gewicht | 73,00 kg |

Ausführung:

- kompakte und äußerst wendige Nachläufer-Scheuersaugmaschine
- dank des niedrigen Arbeitsgeräusches (60 dB(A) ±3), ist eine Tagesreinigung auch in geräuschempfindlichen Bereichen wie Büros, Geschäften, Hotels, Schulen, Krankenhäusern und Werkstätten möglich
- dank OneTouch® System werden alle Funktionen mit nur einem Tastendruck aktiviert
- produktiver und leistungsstarker Saugmotor sorgt für ein perfektes Reinigungs- und Trocknungsergebnis
- die Bürste lässt sich werkzeuglos mit Klicksystem an und abmontieren
- bis zu 4 Stunden ununterbrochenes Scheuern und Saugen mit einer vollgeladenen Batterie möglich

Lieferumfang:

1 Gelbatterie 12 V / 76 Ah, Einbauladegerät, Padhalter flach Ø 432 mm, Bürste PP mittel Ø 430 mm, Gummi-Sauglippen-Set 700 mm, Frischwasserfüllschlauch, Schnellkupplung zum Befüllen, Reinigungsmittel-Dosiersystem Kit und Betriebsstundenzähler.



Art.-Nr.

5711145536402

SC401 43 BD Full PKG
(RG 7450)

5.990,00 +

Werkstattbodenreiniger

IBS Scherer GmbH **IBS**

Ausführung:

- alkalisches, wässriges Reinigungskonzentrat abgestimmt für den Einsatz in Bodenreinigungsmaschinen
- schäumt nicht, trocknet streifenfrei und rutschhemmend
- erfüllt die Anforderung der ÖNORM B 5104, B 5105 und B 5106 bezüglich des Abwassers
- auch **geeignet für ESD-Bodenbeläge / ESD-Schutzzonen** (kein negativer Einfluss auf Widerstandswert) mit ESD-Zertifizierung
- umweltverträglich und anwenderfreundlich, Tenside leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriterien)
- demulgierend, somit für Ölabscheider geeignet

Verwendung:

- für die Grund- und Unterhaltsreinigung von Industrie-, Hallen- und Werkstattböden, versiegelten und beschichteten Böden, Beton und glatte Oberflächen, Keramikböden und Fliesen

Entfernt folgende Verschmutzungen:

- Reifengummiabrieb (Gabelstapler)
- hartnäckige Ablagerungen
- Öl- und Fettrückstände
- Verschmutzungen aller Art
- Staub

Anwendungshinweise:

- pH-Wert: 13,0
Dosierung:
leichte bis normale Verschmutzung: 2-4 % (1:50)
grobe bis starke Verschmutzung: 5-6 % (1:20)
hartnäckige Verschmutzung: 7-8 % (1:13)

ZUBEHÖR

Tipp



ESD-Zertifiziert



GRÖßERE GEBINDE
AUF ANFRAGE



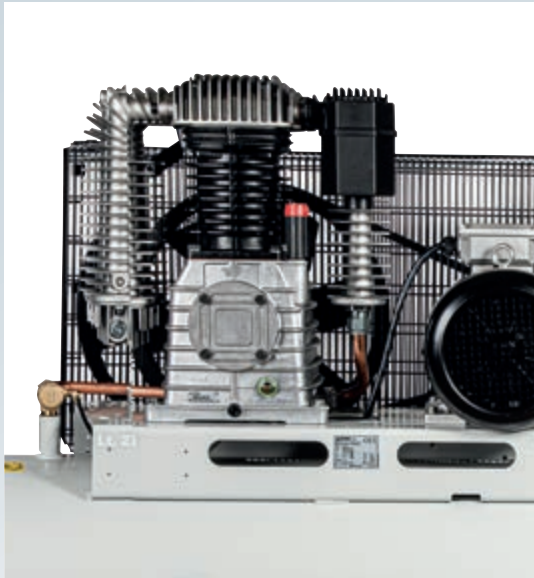
Art.-Nr.

4030209503589

WAS 40.100
(RG 7455)

139,00 +

Inhalt
Liter
20



KOMPRESSOREN

| | |
|-------------------------------|----------|
| Mobile Kompressoren | 223, 224 |
| Stationäre Kompressoren | 224 |

Technische Daten:

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Motorleistung | 1,5 kW |
| Netzspannung | 230 V 50 Hz |
| Betriebsdruck | 10 bar |
| Ansaugleistung | 255 l/min |
| Drehzahl | 1.250 min ⁻¹ |
| Behältervolumen | 30 l |
| Länge × Breite × Höhe | 820 × 390 × 750 mm |
| Schalldruckpegel | 96 dB(A) |
| Gewicht | 45,00 kg |

Ausführung:

- fahrbarer Kolbenkompressor
- **2 Zylinder einstufig mit Keilriemen**
- Zylindergehäuse: Alu mit Stahlgussbüchse
- mit Druckminderer für geregelte Druckluft
- 1 Druckluftkupplung (Euro 25 7.4)
- 1 Direktanschluss am Kessel (Euro 25 7.4)
- Kondensatablassventil
- Manometer für Arbeitsdruck

| | |
|-------------|---------------------------|
| Art.-Nr. | MO 255 10/30 (RG 7800) |
| 780000 0015 | 549,00 + |



Technische Daten:

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Motorleistung | 1,5 kW |
| Netzspannung | 230 V 50 Hz |
| Betriebsdruck | 10 bar |
| Ansaugleistung | 255 l/min |
| Drehzahl | 1.250 min ⁻¹ |
| Behältervolumen | 50 l |
| Länge × Breite × Höhe | 820 × 390 × 750 mm |
| Schalldruckpegel | 96 dB(A) |
| Gewicht | 49,50 kg |

Ausführung:

- fahrbarer Kolbenkompressor
- **2 Zylinder einstufig mit Keilriemen**
- Zylindergehäuse: Alu mit Stahlgussbüchse
- mit Druckminderer für geregelte Druckluft
- 1 Druckluftkupplung (Euro 25 7.4)
- 1 Direktanschluss am Kessel (Euro 25 7.4)
- Kondensatablassventil
- Manometer für Arbeitsdruck

| | |
|-------------|---------------------------|
| Art.-Nr. | MO 255 10/50 (RG 7800) |
| 780000 0025 | 559,00 + |



Technische Daten:

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Motorleistung | 2,2 kW |
| Netzspannung | 230 V 50 Hz |
| Betriebsdruck | 10 bar |
| Ansaugleistung | 390 l/min |
| Drehzahl | 1.100 min ⁻¹ |
| Behältervolumen | 90 l |
| Länge × Breite × Höhe | 820 × 390 × 750 mm |
| Schalldruckpegel | 96 dB(A) |
| Gewicht | 49,50 kg |

Ausführung:

- fahrbarer Kolbenkompressor
- **2 Zylinder einstufig mit Keilriemen**
- Zylindergehäuse: Alu mit Stahlgussbüchse
- mit Druckminderer für geregelte Druckluft
- 1 Druckluftkupplung (Euro 25 7.4)
- 1 Direktanschluss am Kessel (Euro 25 7.4)
- Kondensatablassventil
- Manometer für Arbeitsdruck

| | |
|-------------|---------------------------|
| Art.-Nr. | MO 390 10/90 (RG 7800) |
| 780000 0035 | 729,00 + |



Technische Daten:

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Motorleistung | 2,2 kW |
| Netzspannung | 400 V 50 Hz |
| Betriebsdruck | 10 bar |
| Ansaugleistung | 400 l/min |
| Drehzahl | 1.250 min ⁻¹ |
| Behältervolumen | 90 l |
| Länge × Breite × Höhe | 820 × 390 × 750 mm |
| Schalldruckpegel | 96 dB(A) |
| Gewicht | 49,50 kg |

Ausführung:

- fahrbarer Kolbenkompressor
- **2 Zylinder einstufig mit Keilriemen**
- Zylindergehäuse: Alu mit Stahlgussbüchse
- mit Druckminderer für geregelte Druckluft
- 1 Druckluftkupplung (Euro 25 7.4)
- 1 Direktanschluss am Kessel (Euro 25 7.4)
- Kondensatablassventil
- Manometer für Arbeitsdruck

| | |
|-------------|---------------------------|
| Art.-Nr. | MO 400 10/90 (RG 7800) |
| 780000 0045 | 829,00 + |



Technische Daten:

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Motorleistung | 4,0 kW |
| Netzspannung | 400 V 50 Hz |
| Betriebsdruck | 11 bar |
| Ansaugleistung | 727 l/min |
| Drehzahl | 1.000 min ⁻¹ |
| Behältervolumen | 90 l |
| Länge × Breite × Höhe | 1010 × 510 × 970 mm |
| Schalldruckpegel | 97 dB(A) |
| Gewicht | 128,00 kg |

Ausführung:

- fahrbarer Kolbenkompressor
- **2 Zylinder zweistufig mit Keilriemen**
- Zylindergehäuse: Alu mit Stahlgussbüchse
- mit Druckminderer für geregelte Druckluft
- 1 Druckluftkupplung (Euro 25 7.4)
- 1 Direktanschluss am Kessel (R 1/2" IG) mit Kugelhahn
- Kondensatablassventil
- Manometer für Arbeitsdruck

| | |
|-------------|---------------------------|
| Art.-Nr. | MO 727 11/90 (RG 7800) |
| 780000 0055 | 1.539,00 + |



Technische Daten:

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Motorleistung | 3,0 kW |
| Netzspannung | 400 V 50 Hz |
| Betriebsdruck | 11 bar |
| Ansaugleistung | 872 l/min |
| Drehzahl | 1.200 min ⁻¹ |
| Behältervolumen | 270 l |
| Länge × Breite × Höhe | 1640 × 560 × 1330 mm |
| Schalldruckpegel | 97 dB(A) |
| Gewicht | 180,00 kg |

Ausführung:

- fahrbarer Kolbenkompressor
- **2 Zylinder zweistufig mit Keilriemen**
- Zylindergehäuse: Alu mit Stahlgussbüchse
- mit Druckminderer für geregelte Druckluft
- 1 Druckluftkupplung (Euro 25 7.4)
- 1 Direktanschluss am Kessel (R 1/2" IG) mit Kugelhahn
- Kondensat-Ablassventil
- Manometer für Arbeitsdruck

| | |
|-------------|----------------------------|
| Art.-Nr. | ST 872 11/270 (RG 7800) |
| 780005 0015 | 1.675,00 + |





BOHREN / SCHRAUBEN

| | |
|--------------------------|----------|
| Bohrmaschinen..... | 237 |
| Ratschen..... | 229, 230 |
| Schlagschrauber..... | 227, 228 |
| Winkelbohrmaschinen..... | 237 |



SÄGEN / SCHLEIFEN / SCHNEIDEN

| | |
|------------------------------|----------|
| Bandschleifer..... | 235 |
| Blechscheren..... | 238 |
| Borstenschleifer..... | 236 |
| Feilen..... | 239 |
| Mikro-Stabschleifer..... | 231, 232 |
| Mini-Exzentrerschleifer..... | 232, 233 |
| Nibbler..... | 238 |
| Stabschleifer..... | 233, 234 |
| Stichsägen..... | 239 |
| Trennschleifer..... | 235 |
| Winkelschleifer..... | 235 |



SONSTIGES

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Ausblaspistolen..... | 240, 241 |
| Ausblasstifte..... | 241 |
| Blindniet-Pistolen..... | 240 |
| Fettpressen..... | 243 |
| Gravierstift..... | 231 |
| Meißelhammer-Sets..... | 237 |
| Mineralstrahlpistole/Sodapistole..... | 242 |
| Mini-Nadelentrostler..... | 238 |
| Mini-Öler..... | 243 |
| Nadelentrostler..... | 238 |
| Saug-/Blaspistolen..... | 242 |
| Schlauchaufroller..... | 241 |

NEU



Schlauchaufroller
Seite 241



Druckluft-Drehgelenk 1/4"
Seite 243



Ausblaspistole TURBO
Seite 241



Stärkste HAZET Schlagschrauberserie!

Exklusiv nur bei HAZET.

maximale Effizienz

Durch wegweisende „HAZET Twin Turbo Technologie“ ermöglicht hohe Drehmomente bei kompakter Bauweise.

innovativer 8-Lamellen-Luftmotor

Mit 25 % höherer Schlagleistung gewährleistet maximales Drehmoment.

hohe Standzeit und hohe Effizienz

In der industriellen und automotiven Anwendung.

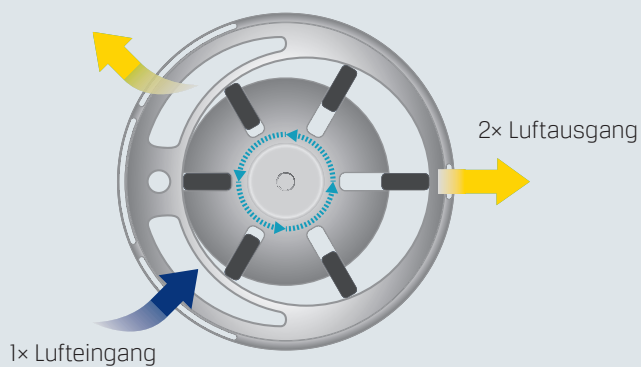
deutlich höhere Leistung

Bewirkt schnelleres Lösen der Schraubverbindung beim Schraubvorgang und ist dadurch doppelt effizient. Vorteil: Zeitersparnis da der Arbeitsvorgang schneller beendet ist und dadurch weniger Luft verbraucht wurde = Kostenersparnis!

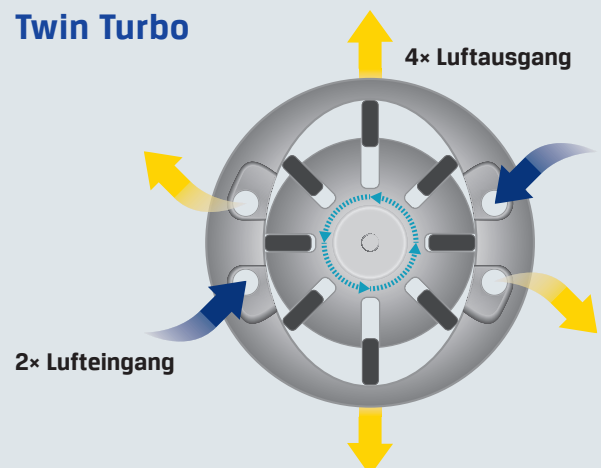


Twin Effekt – mehr Leistung in kürzerer Zeit.

Standard



Twin Turbo



Schlagschrauber Twin Turbo

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Max. Drehmoment | 1.356 Nm |
| Max. Lösemoment | 2.200 Nm |
| Drehzahl | 8.300 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 147,2 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 1,60 kg |

1/2"

Lieferung
PRECITOOL
im Karton

Ausführung:

- 8-Lamellen Luftmotor mit 25 % höherer Schlagleistung
- kälteisolierender Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- zweistufiger Rechtslauf
- **Hochleistungs-Doppelhammer-Schlagwerk**
- für Rechts- und Linkshänder dank Einhandbedienung
- kompakte Bauweise (nur 128 mm)
- Lösemoment (max.) ermittelt mit Schraubengröße M16
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



| | |
|---------------|---------------------|
| Art.-Nr. | 9012TT (RG 7200) |
| 4000896226924 | 320,00 |

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Max. Drehmoment | 2.170 Nm |
| Max. Lösemoment | 4.100 Nm |
| Drehzahl | 5.200 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 235 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 1" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 1/2" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 19 mm |
| Gewicht | 4,60 kg |

1"

Lieferung
PRECITOOL
im Karton

Ausführung:

- 8-Lamellen Luftmotor mit 25 % höherer Schlagleistung
- kälteisolierter Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- mit Anschlusssockel für Flüsterschlauch
- zweistufiger Rechtslauf
- **Hochleistungs-Doppelhammer-Schlagwerk**
- für Rechts- und Linkshänder dank Einhandbedienung
- Lösemoment (max.) ermittelt mit Schraubengröße M32
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 10



| | |
|---------------|---------------------|
| Art.-Nr. | 9014TT (RG 7200) |
| 4000896234684 | 868,00 |

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Max. Drehmoment | 2.170 Nm |
| Max. Lösemoment | 4.100 Nm |
| Drehzahl | 5.200 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 243,5 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 3/4" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 3/8" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 13 mm |
| Gewicht | 4,50 kg |

3/4"

Lieferung
PRECITOOL
im Karton

Ausführung:

- 8-Lamellen Luftmotor mit 25 % höherer Schlagleistung
- kälteisolierender Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- zweistufiger Rechtslauf
- **Hochleistungs-Doppelhammer-Schlagwerk**
- kompakte Bauweise (nur 184 mm)
- für Rechts- und Linkshänder dank Einhandbedienung
- Lösemoment (max.) ermittelt mit Schraubengröße M32
- Rechts-/Linkslauf
- abnehmbarer Handbügel, 360° verstellbar
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



| | |
|---------------|---------------------|
| Art.-Nr. | 9013TT (RG 7200) |
| 4000896227143 | 838,00 |

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Max. Drehmoment | 1.762 Nm |
| Max. Lösemoment | 3.850 Nm |
| Drehzahl | 4.600 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 235 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 1" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 1/2" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 19 mm |
| Gewicht | 5,90 kg |

1"

Lieferung
PRECITOOL
im Karton

Ausführung:

- 8-Lamellen Luftmotor mit 25 % höherer Schlagleistung
- kälteisolierter Handgriff
- lange Spindel (240 mm)
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- mit Anschlusssockel für Flüsterschlauch
- zweistufiger Rechtslauf
- **Hochleistungs-Doppelhammer-Schlagwerk**
- Lösemoment (max.) ermittelt mit Schraubengröße M32
- für Rechts- und Linkshänder
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 10



| | |
|---------------|----------------------|
| Art.-Nr. | 9014LGT (RG 7200) |
| 4000896234677 | 932,00 |

Schlagschrauber



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Max. Drehmoment | 461 Nm |
| Max. Lösemoment | 461 Nm |
| Drehzahl | 6.500 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 85,2 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 3/8" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 1,24 kg |

3/8"



Ausführung:

- kälteisolierter Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- dreistufiger Rechtslauf
- **Jumbo-Hammer-Schlagwerk**
- sehr kompakte Bauweise (nur 92 mm)
- für Rechts- und Linkshänder dank Einhandbedienung
- Lösemoment (max.) ermittelt mit Schraubengröße M13
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896201570

9011M

(RG 7200)

248,70

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Max. Drehmoment | 750 Nm |
| Max. Lösemoment | 850 Nm |
| Drehzahl | 7.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 127,4 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 2,60 kg |

1/2"



Ausführung:

- kälteisolierter Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- dreistufiger Rechtslauf
- **Hochleistungs-Stift-Schlagwerk**
- wärmebehandelte Innenteile zur Verschleißminimierung
- Lösemoment (max.) ermittelt mit Schraubengröße M16
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896119639

9012SPC

(RG 7200)

218,60

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Max. Drehmoment | 678 Nm |
| Max. Lösemoment | 1.200 Nm |
| Drehzahl | 8.800 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 127,4 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 1,27 kg |

1/2"



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- dreistufiger Rechtslauf
- **Jumbo-Hammer-Schlagwerk**
- ultra kompakte Bauweise (nur 80 mm)
- für Rechts- und Linkshänder dank Einhandbedienung
- Lösemoment (max.) ermittelt mit Schraubengröße M16
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896218356

9012M-1

(RG 7200)

263,20

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Max. Drehmoment | 1.054 Nm |
| Max. Lösemoment | 1.700 Nm |
| Drehzahl | 8.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 139 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 1,98 kg |

1/2"



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- vierstufiger Rechtslauf
- **Hochleistungs-Doppelhammer-Schlagwerk**
- Einhandbedienung durch Umschaltung an Geräterückseite
- Lösemoment (max.) ermittelt mit Schraubengröße M16
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896188444

9012EL-SPC

(RG 7200)

320,80

► Mini-Ratschenschrauber



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|---|
| Max. Drehmoment | 54 Nm |
| Drehzahl | 400 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 84 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 1/4" + 3/8" Außenvierkant, 1/4" Innensechskant |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,48 kg |

1/4"

3/8"



Ausführung:

- innovatives 5-Lamellen Konzept für noch mehr Power
- kälteisolierter Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff
- für Handnachzug mit Drehmomenten bis 70 Nm
- durch Austausch der Ratschenköpfe für 1/4" + 3/8" Außenvierkant sowie 1/4" Innensechskant (Bits) einsetzbar
- kurze Bauform (159 mm)
- vibrationsarm
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896227112

9023M-1
(RG 7200)

226,70

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Max. Drehmoment | 40 Nm |
| Drehzahl | 250 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 72 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 1/4" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,50 kg |

1/4"



Ausführung:

- kälteisolierter Handgriff
- komplett geschlossener Kopf verhindert Eintritt von Spänen o. Ä.
- für Handnachzug mit Drehmomenten > 60 Nm
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896184323

9020P-2
(RG 7200)

195,80

► Mini-Ratschenschrauber



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Max. Drehmoment | 54 Nm |
| Drehzahl | 300 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 103 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 3/8" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,50 kg |

3/8"



Ausführung:

- kälteisolierter Handgriff
- komplett geschlossener Kopf verhindert Eintritt von Spänen o. Ä.
- für Handnachzug mit Drehmomenten > 260 Nm
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896184545

9021P-2
(RG 7200)

195,80

► Schlag-Ratschenschrauber



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Max. Drehmoment | 68 Nm |
| Drehzahl | 500 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 68 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 3/8" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,67 kg |

3/8"



Ausführung:

- kälteisolierter Handgriff
- Gummi-Schutzhaube des Ratschenkopfes zum Schutz vor Stößen und Eindringen von Schmutz
- für Handnachzug mit Drehmomenten > 260 Nm
- **Hochleistungs-Doppelhammer-Schlagwerk**
- max. Arbeitssicherheit durch reaktionsfreies Schlagwerk
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896218295

9021SR-1
(RG 7200)

260,90

Ratschenschrauber



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Max. Drehmoment | 120 Nm |
| Drehzahl | 200 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 107,6 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 1,55 kg |

Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- **für Handnachzug mit Drehmomenten bis 500 Nm**
- flacher Kopf ohne Störkante durch Umschalthebel
- hohe Standzeit und Gerätebelastbarkeit
- Kopf aus wärmebehandeltem Spezialstahl
- 30 % weniger Lautstärke durch Reduzierbarkeit des Laufgeräusches / **Quiet Mode (ca. 10 dB)**
- Auslösehebel 360° drehbar
- Rechts-/Linkslauf Umschaltung über Stellring am Handgriff
- Länge 285 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2

1/2"



Art.-Nr.

4000896209781

9022-360

(RG 7200)

317,10

Schlag-Ratschenschrauber



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Max. Drehmoment | 102 Nm |
| Drehzahl | 400 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 113 l/min |
| Werkzeugaufnahme | 1/2" Außenvierkant |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 1,28 kg |

Ausführung:

- kälteisolierter Handgriff
- für Handnachzug mit Drehmomenten > 270 Nm
- **Hochleistungs-Stift-Schlagwerk**
- Drehzahl ca. 3x so hoch wie bei Standardgeräten
- hohes Drehmoment ca. 30 % über Standardgeräten
- **hohe Arbeitssicherheit durch reaktionsfreies Schlagwerk**
- Rechts-/Linkslauf
- Länge: 280 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2

1/2"



Art.-Nr.

4000896170593

Typ 9022SR-1

(RG 7200)

293,80



Gravierstift



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Drehzahl | 13.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 28,31 l/min |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Schlauchlänge | 1,5 m |
| Gewicht | 0,22 kg |



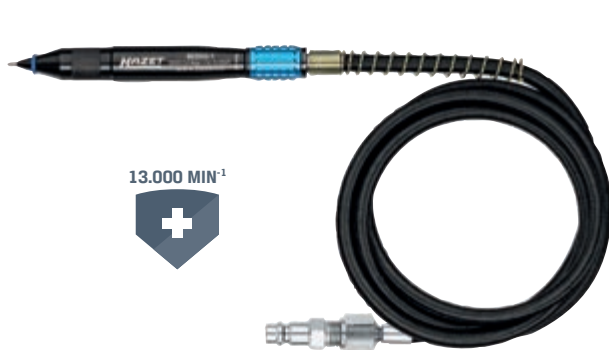
ZUBEHÖR



Mini-Öler
auf Seite 243.

Ausführung:

- präzise und dauerhafte Kennzeichnung von Werkstücken (bis HRC55), Metallen, Glas, Stein, Keramik und Kunststoffen
- robustes Metallgehäuse
- schallgedämpft
- Knickschutzfeder verhindert Abknicken des Schlauchs
- gerändelte Leistungssteuerung
- Länge: 150 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896246625

90356-1
(RG 7200)

189,60

Mikro-Stabschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Leistung | 190 W |
| Drehzahl | 60.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 75 l/min |
| Spannzange | 3 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 5 mm |
| Schlauchlänge | 1,5 m |
| Gewicht | 0,23 kg |



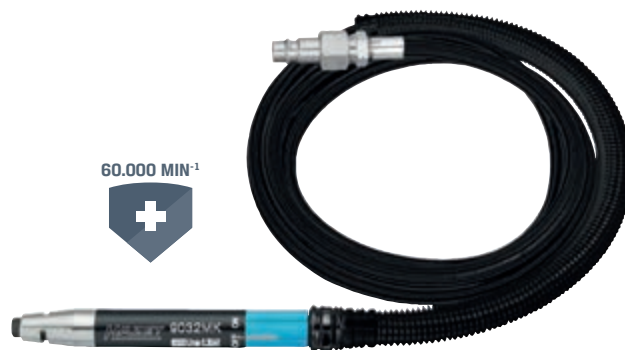
ZUBEHÖR



Mini-Öler
auf Seite 243.

Ausführung:

- hohe Standzeit dank Kevlar Lamellen
- zum Polieren, Glanzschleifen und Entgraten
- für besonders schwer zugängliche Stellen
- Länge 132 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896248346

9032MK
(RG 7200)

145,00

VHM-Frässtift-Satz



Ausführung:

- für handgeführte oder stationäre Antriebsmaschinen
- nach DIN 8032
- universeller Einsatz in der Metallbearbeitung auf fast allen Werkstoffen
- zum Entgraten, Verrunden, Anfasen, Egalisieren oder zum Bearbeiten von Konturen
- Schaft-Ø 3 mm



Art.-Nr.

4000896222483

5-teilig
(RG 7200)

118,60

Mikro-Stabschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Leistung | 186,4 W |
| Drehzahl | 70.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 150 l/min |
| Spannzange | 3 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Schlauchlänge | 1,5 m |
| Gewicht | 0,23 kg |



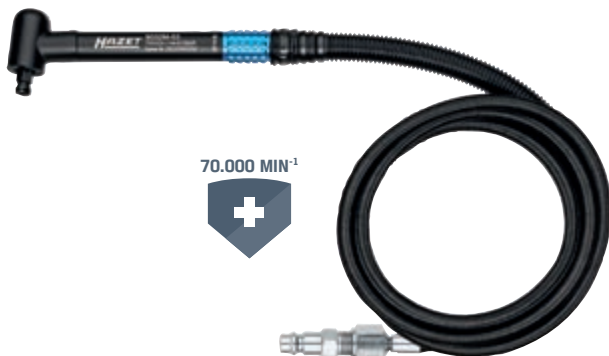
ZUBEHÖR



Mini-Öler
auf Seite 243.

Ausführung:

- präzise Bearbeitung von Werkstücken auch unter extrem beengten Platzverhältnissen
- hohe Standzeit dank Kevlar Lamellen
- **abgewinkelte Ausführung**
- Länge: 140 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896246205

9032M-53
(RG 7200)

253,80

Mini-Stabschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Leistung | 224 W |
| Drehzahl | 30.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 43,7 l/min |
| Spannzange | 6 / 3 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 5 mm |
| Schlauchlänge | 1,5 m |
| Gewicht | 0,38 kg |



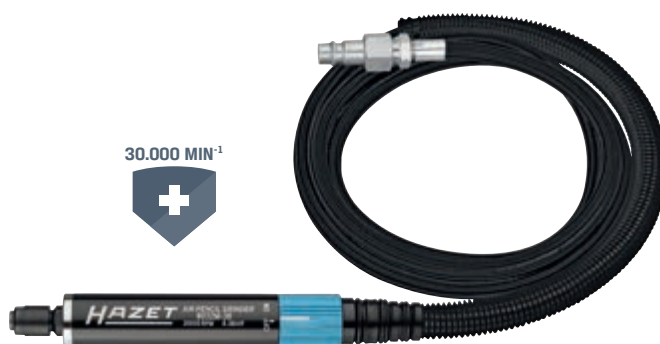
ZUBEHÖR



Mini-Öler
auf Seite 243.

Ausführung:

- integrierter Abluftschlauch führt Abluft vom Werkstück weg und dämpft den Schall
- **6 mm Spannfutter mit 3 mm Adapter zur Aufnahme beider Schleifkörpermaße**
- schlanke Bauform (150 mm Länge)
- inklusive Kupplungsstecker mit NW 7,2



Art.-Nr.

4000896209606

9032M-36
(RG 7200)

199,80



Mini-Stabschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Leistung | 224 W |
| Drehzahl | 25.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 84 l/min |
| Spannzange | 6 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,33 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff
- innovatives 5-Lamellen Konzept für noch mehr Power
- zum Polieren, Glanzschleifen und Entgraten
- für besonders schwer zugängliche Stellen
- **gerade Ausführung**
- Länge 115 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896227099

9032M-1

(RG 7200)

107,70

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Leistung | 224 W |
| Drehzahl | 18.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 84 l/min |
| Spannzange | 6 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,48 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff
- innovatives 5-Lamellen Konzept für noch mehr Power
- zum Polieren, Glanzschleifen und Entgraten
- für besonders schwer zugängliche Stellen
- **abgewinkelte Ausführung**
- hochbelastbares Multilager-Getriebe mit 2,5-facher längerer Lebensdauer
- Länge 126 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896227105

9032M-5

(RG 7200)

150,80

Stabschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Leistung | 224 W |
| Drehzahl | 2.000-25.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 74 l/min |
| Spannzange | 6 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,40 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- 360° verstellbarer Luftausgang
- **stufenlose Drehzahlregulierung über Stellrad**
- zum Schleifen, Polieren, Entgraten etc.
- Länge 157 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896189359

9032N-1

(RG 7200)

141,70

Stabschleifer abgewinkelt



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Leistung | 224 W |
| Drehzahl | 2.000-20.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 74 l/min |
| Spannzange | 6 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,50 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- **stufenlose Drehzahlregulierung über Stellrad**
- zum Schleifen, Polieren, Entgraten etc.
- 360° verstellbarer Luftausgang
- Länge 155 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896198788

9032N-5

(RG 7200)

170,40

Stabschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Leistung | 360 W |
| Drehzahl | 2.000-22.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 99 l/min |
| Spannzange | 6 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,60 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- zum Schleifen, Glanzschleifen, Polieren und Entgraten
- **stufenlose Drehzahlregulierung über Stellrad**
- optimierte Übersetzung des Abzughebels bietet beste Dosierbarkeit
- gerade, lange Ausführung
- Länge 285 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896209675

9032LG-1
(RG 7200)

191,80

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Motorleistung | 700 W |
| Drehzahl | 22.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 150 l/min |
| Spannzange | 6 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,80 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- **sehr leistungsstarkes Gerät**
- zum Schleifen, Polieren, Entgraten etc.
- Länge 200 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



700 W



Art.-Nr.

4000896190508

9032P-1
(RG 7200)

278,20

VHM-Frässtift-Satz



Ausführung:

- für handgeführte oder stationäre Antriebsmaschinen
- nach DIN 8032
- universeller Einsatz in der Metallbearbeitung auf fast allen Werkstoffen
- zum Entgraten, Verrunden, Anfasen, Egalisieren oder zum Bearbeiten von Konturen
- Arbeitslänge: circa 19 mm (Zylinder- und Kegelform)
- Kopfdurchmesser (Kugelform): circa 9 mm
- Kopfdurchmesser (Zylinderform): 10 mm
- Schaft-Ø 6 mm

ZUBEHÖR



Art.-Nr.

4000896222667

3-teilig
(RG 7200)

96,10

Mini-Exzenterschleifer-Set



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Motorleistung | 238 W |
| Drehzahl | 15.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 79 l/min |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,64 kg |

Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- für schwer zugängliche Stellen und Ausbesserungsarbeiten
- Gewinde-Schleifteller M6 mit Klettaufnahme
- Länge: 107 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Lieferumfang:

1 Exzenterschleifer, 2 Schleifteller 50 mm (2") und 76,2 mm (3"), je 10 Schleifpads Körnung 320/400/600, 1 Einstellschlüssel und Handwerkerkoffer.

Art.-Nr.

4000896205585

9033N-5
(RG 7200)

242,90



Hinweis:
Preis pro VPE.

| Art.-Nr. | Ersatz-Schleifpads (RG 7200) | Ø mm | Körnung | VPE Stück |
|---------------|---------------------------------|---------|---------|--------------|
| 4000896160525 | 8,50 | 50 | 320 | 10 |
| 4000896160730 | 8,50 | 50 | 400 | 10 |
| 4000896160747 | 8,50 | 50 | 600 | 10 |

Band Schleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Motorleistung | 418 W |
| Drehzahl | 19.000 min ⁻¹ |
| Bandgeschwindigkeit | Max. 1.370 m/min |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 94 l/min |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Bandabmessung | 330x10 mm |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,81 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- **stufenlose Drehzahlregulierung mittels Drehregler auf Griff Rücken**
- 360° drehbarer Bandlauf
- inklusive Winkelschlüssel für Bandfeinjustierung und Winklereinstellung im Handgriff
- Arretierung für schnellen Schleifbandwechsel
- automatische Bandjustierung
- Länge 291,4 mm
- inklusive Kupplungsstecker, NW 7,2

Lieferumfang:

Inklusive 3 Schleifbänder (1x K80, 1x K100, 1x K120).



Art.-Nr.

4000896210183

9033N-4
(RG 7200)

240,20

Hinweis:

Preis pro VPE.

| Art.-Nr. | Schleifband 330 x 10 mm (RG 7200) | Korn | VPE Stück |
|---------------|--------------------------------------|------|--------------|
| 4000896139101 | 20,00 | 80 | 10 |
| 4000896139118 | 20,00 | 100 | 10 |
| 4000896139125 | 20,00 | 120 | 10 |

Trennschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Motorleistung | 522 W |
| Drehzahl | 2.000-18.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 114 l/min |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,90 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- für Trennscheiben 76x2,1x10 mm
- Scheibenaufnahme: 10 mm
- **stufenlose Drehzahlregulierung an der Geräteunterseite**
- Rechts/Linkslauf auf der Geräteoberseite wählbar zur Steuerung des Funkenflugs sowie zur Verbesserung der ergonomischen Arbeitshaltung
- Länge 207 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2

Lieferumfang:

Inklusive 1 Trennscheibe.



Art.-Nr.

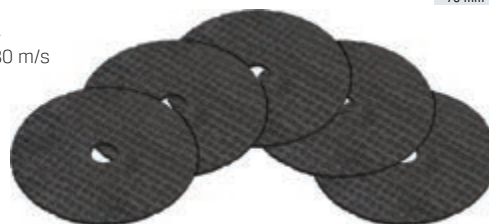
4000896196371

9033-10
(RG 7200)

202,40

Ausführung:

- für Trennschleifer 9033-10
- Normen: EN12413 und OSA
- auch für Edelstahl
- maximale Schnittgeschwindigkeit 80 m/s
- Preis pro VPE



| Art.-Nr. | Trennscheibe 9033-010/5 (RG 7200) | Abmessung mm | max. Drehzahl min ⁻¹ | VPE Stück |
|---------------|--------------------------------------|-----------------|------------------------------------|--------------|
| 4000896199969 | 33,15 | 76 x 2,1 x 10 | 20.100 | 5 |

Winkelschleifer



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Motorleistung | 671 W |
| Drehzahl | 12.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 113 l/min |
| Spindelgewinde | M14 |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |



Ausführung:

- mit kälteisolierendem Griff
- seitlicher Griff rechts und links verwendbar
- werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- für Schleifscheibendicke 0,8-6 mm
- für Schleifscheiben 125x22 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896205547

9033N-7
(RG 7200)

336,00

Borstenschleifer-Satz

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Leistung | 224 Watt |
| Drehzahl | 15.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 79 l/min |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,54 kg |

Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- Roloc® Schnellwechselsystem erlaubt schnelles und einfaches Wechseln der Schleifmedien ohne zusätzliches Werkzeug
- zur schonenden und effektiven Reinigung von Oberflächen
- zum Entrosten, Entlacken, Entfernen von Klebe- und Dichtmittelresten sowie Reinigen von Metall- und Schweißnähten
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2

| Art.-Nr. | 9033-11/17 17-teilig (RG 7200) | Inhalt |
|---------------|--------------------------------------|---|
| 4000896222575 | 253,30 | 1 Grundgerät inklusive Kupplungsstecker 1 Borstenschleifteller Roloc® 50 mm 4 Eliminatorscheiben violett (hart) 4 Eliminatorscheiben schwarz (weich) 2 Hochleistungsscheiben violett (Körnung 36) 2 Hochleistungsscheiben grün (Körnung 50) 2 Hochleistungsscheiben weiss (Körnung 120) 1 Montageschlüssel |



Eliminator-Scheiben-Satz



Ausführung:

- verstärkte Clean + Clip Konstruktion
- zähes Nylon-Faservlies, Grobfaser-Vlieskonstruktion
- Roloc® Schnellwechselsystem
- hohe Kantenfestigkeit



Verwendung:

- zum Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten oder Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen / -beschichtungen
- für Edelstahl, FE-Metall, NE-Metall, Aluminium bzw. für Bleche, Rohre oder Schweißnähte geeignet



4000896222728 Soft

4000896222834 Hart

| Art.-Nr. | 4-teilig (RG 7200) | Ø mm | max. Drehzahl min ⁻¹ | Ausführung |
|---------------|-----------------------|---------|------------------------------------|----------------|
| 4000896222728 | 23,65 | 50 | 18.000 | Soft (schwarz) |
| 4000896222834 | 26,45 | 50 | 18.000 | Hart (lila) |

Ersatz-Borstenschleifer-Satz



Ausführung:

- für Reinigungs- und leichte Entgratungsanwendungen
- Roloc® Schnellwechselsystem
- mit Kornerkorn versetzte Vollkunststoffbürste
- konstante Arbeitsergebnisse und Reinigungswirkung während der gesamten Lebensdauer durch Arbeit ohne Anpressdruck
- passt sich Konturen und Formen des Werkstücks an



Hinweis:

Preis pro VPE.



4000896222872

4000896222865

4000896222858

| Art.-Nr. | VPE = 2 Stück (RG 7200) | Farbe | Korn | Borstenlänge mm | Ø mm | max. Drehzahl min ⁻¹ |
|---------------|----------------------------|---------|------|--------------------|---------|------------------------------------|
| 4000896222872 | 44,85 | violett | 36 | 16 | 50 | 25.000 |
| 4000896222865 | 34,85 | grün | 50 | 16 | 50 | 25.000 |
| 4000896222858 | 47,10 | weiß | 120 | 16 | 50 | 25.000 |

Borstenschleifer-Teller



Ausführung:

- zum Adaptieren von Schleifmitteln wie Eliminator- und Borstenscheiben mit Roloc® Schnellwechselsystem
- Gewinde: 1/4" - 20 UNC



| Art.-Nr. | Ø 50 mm (RG 7200) |
|---------------|----------------------|
| 4000896222841 | 16,30 |



Bohrmaschine



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 373 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 113 l/min |
| Bohrfutterspannbereich | 1-10 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 1,00 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Griff
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- Schnellspann-Bohrfutter
- handliches Werkzeug besonders für Karosseriearbeiten und Industrie
- robustes Maschinengehäuse
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896206377

9030N-1
(RG 7200)

158,10

Winkelbohrmaschine



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 373 W |
| Leerlaufdrehzahl | 1.400 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 113 l/min |
| Bohrfutterspannbereich | 1-10 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 1,20 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff nach hinten
- mit Schnellspannbohrfutter
- Rechts-/Linkslauf
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896205554

9030N-5
(RG 7200)

206,60

Meißelhammer-Set



Technische Daten:

| | |
|------------------|-------------------------|
| Max. Schlagzahl | 2.600 min ⁻¹ |
| Luftverbrauch | 57-594 l/min |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Gewicht | 2,50 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- zum Austrennen von Karosserieblechen
- **Schlagzahl in 9 Stufen einstellbar**
- Meißelaufnahme: Sechskant 10 mm
- Schaftaufnahmelänge: 73 mm
- 6-teilig, im Kunststoffkoffer
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896214655

9035H/6
(RG 7200)

285,80

Mini-Nadelentroster



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Nadeldurchmesser | 1,3 mm |
| Nadelanzahl | 13 |
| Max. Schlagzahl | 3.000 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 48,1 l/min |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,48 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Griff
- 13 dünne Edelstahl Nadeln sorgen für beschädigungsfreie Bearbeitung
- für die schonende Reinigung von verschmutzten, verrosteten Teilen
- schlanke (Griff Ø 28 mm), kurze Stiftform für gute Haptik
- stufenlos einstellbare Leistung
- freie Nadeln ermöglichen auch das Erreichen verwinklter Bereiche
- geeignet zur Bearbeitung von Edelstahl
- Länge: 235,6 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



| | |
|---------------|----------------------|
| Art.-Nr. | 9035M-5 (RG 7200) |
| 4000896232284 | 288,90 |

| Art.-Nr. | Nadelsatz (RG 7200) | Ø mm | Anzahl Nadeln |
|---------------|------------------------|---------|------------------|
| 4000896233205 | 54,25 | 1,3 | 13 |

Nibbler



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Motorleistung | 370 W |
| Leerlaufdrehzahl | 2.600 min ⁻¹ |
| Luftverbrauch | 104 l/min |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Schnittleistung in Stahl / Alu | 1,2 / 1,6 mm |
| Schnittbreite | 4,5 mm |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 1,00 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- **stufenlose Geschwindigkeitsregulierung über Drehregler auf Griffrücken**
- für Schnitte mit kleinen Radien, (min. 4,5 mm)
- auch für Kunststoffschnitte geeignet
- Länge: 185 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



| | |
|---------------|----------------------|
| Art.-Nr. | 9036N-1 (RG 7200) |
| 4000896209668 | 178,30 |

Nadelentroster



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Nadeldurchmesser | 3 mm |
| Nadelanzahl | 19 |
| Max. Schlagzahl | 3.200 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 170 l/min |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 2,60 kg |



Ausführung:

- kälteisolierter Handgriff
- 2-teiliges Gehäuse für leichte Wartung
- verstellbare Nadelabdeckung für maximale Nutzung der Nadeln
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



| | |
|---------------|---------------------|
| Art.-Nr. | 9035-5 (RG 7200) |
| 4000896132355 | 398,70 |

| Art.-Nr. | Nadelsatz (RG 7200) | Ø mm | Anzahl Nadeln |
|---------------|------------------------|---------|------------------|
| 4000896139385 | 29,25 | 3 | 19 |

Blechscher



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Motorleistung | 370 W |
| Luftverbrauch | 104 l/min |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Schnittleistung in Stahl / Alu | 1,2 / 1,6 mm |
| Schnittbreite | 4,5 mm |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 1,00 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Griff
- **stufenlose Geschwindigkeitsregulierung über Drehregler auf Griffrücken**
- vibrationsgedämpft
- für Konturenschnitte geeignet, mit Hochleistungsklinge
- Länge: 255 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



| | |
|---------------|----------------------|
| Art.-Nr. | 9036N-5 (RG 7200) |
| 4000896209651 | 175,90 |

Ausführung:

- Ober- und Untermesser inklusive Distanzscheibe und Schraube

| | |
|---------------|---|
| Art.-Nr. | Messer-Satz für 9036N-5 (RG 7200) |
| 4000896142569 | 53,45 |

Stichsäge/Feile



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Leerlaufhubzahl | 9.500 min ⁻¹ |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 99 l/min |
| Schnittleistung in Stahl / Alu | 3 / 4 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Sägehub | 10 mm |
| Gewicht | 0,40 kg |

Ausführung:

- höhenverstellbare Auflagebügel
- auch für doppelwandige Bleche einsetzbar
- für kleine Sägeradien geeignet
- durch Aufnahme von Feilenblättern (im Lieferumfang) insbesondere zur Reinigung von Sensorschächten etc. geeignet
- Luftauslassrichtung justierbar

Lieferumfang:

- 3 Sägeblätter, je 18 / 24 / 32 Zähne (Gesamtlänge: 93 mm)
- 1 Reziprok-Sägeblatt, 18 Zähne (Gesamtlänge: 153 mm)
- 5 Feilen (Gesamtlänge: 135 mm)
- 1 Innensechskant-Schlüssel (im Griff)



Art.-Nr.

4000896218288

9034P-2
(RG 7200)

273,80

Stichsägeblatt



Ausführung:

- passend für Stichsäge 9034-1, 9034P-1, 9034P-2

Hinweis:

Preis pro VPE.



Ausführung:

- passend für Stichsäge 9034P-2
- geschrägte, gewellte Zahnung
- für alle Metalle einschließlich Nichteisen-Rohrleitungen, Bleche und rostfreien Stahl
- für Materialstärke 1,5-3 mm
- für schnelle und kraftvolle Schnitte

Hinweis:

Preis pro VPE.



| Art.-Nr. | Sägeblatt (RG 7200) | Zähne pro Zoll | Sägeblattlänge mm | Aufnahme mm | VPE Stück |
|---------------|------------------------|-------------------|----------------------|----------------|--------------|
| 4000896225958 | 22,55 | 18 | 93 | 13 | 5 |
| 4000896225965 | 22,55 | 24 | 93 | 13 | 5 |
| 4000896225989 | 22,55 | 32 | 93 | 13 | 5 |

| Art.-Nr. | Bi-Metall (RG 7200) | Zähne pro Zoll | Sägeblattlänge mm | VPE Stück |
|---------------|------------------------|-------------------|----------------------|--------------|
| 4000896218318 | 36,45 | 18 | 153 | 5 |

Feilen-Satz

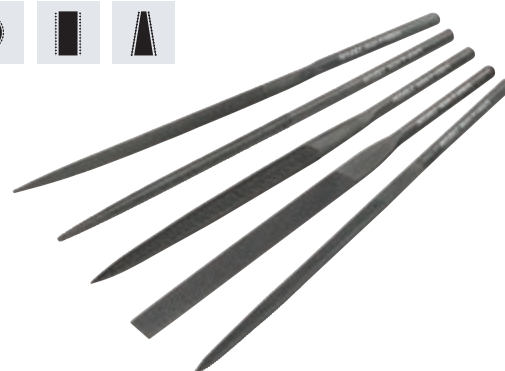


Ausführung:

- passend für Stichsäge 9034P-2
- für Grat- und Schmutzentfernung an Lagersitzen o. Ä.
- effiziente Nutzung durch kurzen Hub der Stichsäge speziell unter beengten Verhältnissen
- geeignet für zahlreiche Materialien
- Schaftdurchmesser: 4 mm

Inhalt:

- 1 Rundfeile
- 1 Dreieckfeile
- 1 Halbrundfeile
- 1 Flachfeile
- 1 Vierkantfeile



| Art.-Nr. | 5-teilig (RG 7200) | Gesamtlänge mm |
|---------------|-----------------------|-------------------|
| 4000896218349 | 32,40 | 135 |

Blindniet-Pistole



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Luftverbrauch | 1,00 l/Hub |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Zugkraft | 8.700 N |
| Nietengröße | 2,4 3,0 3,2 4,0 4,8 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 1,50 kg |



Ausführung:

- pneumatisch/hydraulisch
- robustes Metallgehäuse
- geeignet für Edelstahlnieten bis 3,2 mm
- 4 Mundstücke (eins vormontiert)
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2 mit Drehgelenk für flexiblen Einsatz



Art.-Nr.

4000896150168

9037SPC

(RG 7200)

203,30

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--|
| Luftverbrauch | 2,64 l/Hub |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Zugkraft | 14.700 N |
| Nietengröße | 3,0 3,2 4,0 4,8 5,0 6,0 6,4 mm |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 2,11 kg |



Ausführung:

- pneumatisch/hydraulisch
- kälteisolierender Griff
- für professionelles Nieten im Dauereinsatz
- geeignet für Edelstahlnieten bis 6,4 mm
- 5 Mundstücke (eins vormontiert)
- Niet- und Mundstückschablone auf der Unterseite der Nietpistole
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2 mit Drehgelenk für flexiblen Einsatz
- besonders geräuscharm

Lieferumfang:

Inklusive Wartungs-Set zur Ölkontrolle (ölunterstützter Druckaufbau).



Art.-Nr.

4000896205578

9037N-2

(RG 7200)

658,00

Ausblaspistole



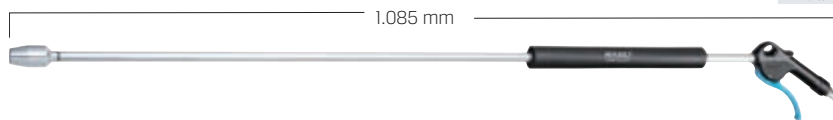
Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Luftverbrauch | 450 l/min |
| Betriebsdruck | 6,3 bar |
| Max. Betriebsdruck | 12 bar |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,31 kg |



Ausführung:

- kälteisolierender Handgriff
- lange Ausführung
- zur Reinigung schwer zugänglicher Stellen
- Isolation der Lanze im Griffbereich gegen Auskühlen
- **Venturidüse zur Leistungssteigerung**
- inklusive 90° Seitendüse zum Reinigen von Sandwichkühlern
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



2. Düse



Art.-Nr.

4000896206339

9040LG-3/2,

inkl. 2 Düsen

(RG 7200)

102,40

Schlauchaufroller



Ausführung:

- aus geschlossenem Spezialkunststoff mit schwenkbarem Haltebügel aus Metall zur individuellen Montage am Arbeitsplatz
- **geeignet für Druckluft oder Wasser**
- sauberes Aufwickeln durch automatische Führung
- gebremste Aufwicklung gegen Unfallgefahr
- Schlauchstopp an jedem Punkt durch "Stop at any point"-Funktion
- erfüllt alle einschlägigen Bestimmungen der EG-Richtlinie Maschinen 2006/42/EG
- Hybrid Polymer-Schlauch, schwarz
- Temperaturbereich: -40 °C bis +60 °C

| Art.-Nr. | automatisch, Druckluft/ Wasser (RG 7200) | Schlauchlänge m | Anschluss-schlauchlänge m | max. Arbeitsdruck bar | für Schlauch-Ø innen mm | Luft-anschlussgewinde | Ausgangs-gewinde | Abmessungen H×B×T mm | Gewicht kg |
|---------------|--|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|------------------|----------------------|------------|
| 4000896206445 | 200,00 | 15 | 0,9 | 20 | 10 | 3/8" | 3/8" | 459 × 378 × 205 | 6,45 |
| 4000896214648 | 231,40 | 15 | 1,0 | 20 | 13 | 1/2" | 1/2" | 500 × 418 × 210 | 9,5 |



4000896206445

Schlauchaufroller offen

Ausführung:

- schafft Ordnung in der Werkstatt
- ermöglicht Sichtkontrolle des Schlauchs
- Federrücklauf mit Ratschenverriegelungshaltern
- inklusive robuster schwenkbarer Basis
- **für Druckluft**
- integrierter Rolleneinlauf
- Montage über Metallbügel oder Schwenkbasis (inklusive)

NEU



| Art.-Nr. | automatisch, Druckluft (RG 7200) | Schlauchlänge m | Anschluss-schlauchlänge m | Max. Arbeitsdruck bar | Schlauch-Ø innen mm | Luftanschluss-gewinde | Ausgangs-gewinde | Abmessungen H×B×T mm | Gewicht kg |
|---------------|----------------------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|------------------|----------------------|------------|
| 4000896252602 | 240,00 | 20 | 1 | 12 | 10 | AG 3/8" | AG 3/8" | 400 × 186 × 522 | 11,68 |

Ausblasstift

Technische Daten:

| | |
|-------------------|--------|
| Max. Arbeitsdruck | 12 bar |
| Düse Ø | 3 mm |

Lieferung



Ausführung:

- mit Anhänge-Clip z. B. an Brusttasche
- Luftfluss durch Verdrehen einstellbar
- direkt an Luftkupplung NW 7,2 mm anschließbar
- maximaler Durchfluss: 360 l/min (bei 6 bar)
- hochwertige Perbunan-Dichtung (NBR)
- Kupplungsstecker NW 7,2 integriert
- Länge: 109 mm



| Art.-Nr. | 9040-3 (RG 7200) |
|---------------|------------------|
| 4000896109500 | 10,25 |

2-Wege-Ausblaspistole

Technische Daten:

| | |
|-------------------|-----------|
| Luftverbrauch | 330 l/min |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Max. Arbeitsdruck | 10 bar |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Gewicht | 0,20 kg |

Lieferung



Ausführung:

- robustes Aluminium-Gehäuse
- kälteisolierender, rutschfester Griff
- kurze Düse für beengte Verhältnisse
- **inklusive 112 mm langer Düse mit Sicherheits-Düsen Spitze (Kratzschutz)**
- mit Druckregulator
- Luftanschluss am Kopf oder Griff möglich
- zum schnellen Entfernen von Spänen oder anderen Fremdkörpern
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Düse 112 mm

| Art.-Nr. | 9040-4 (RG 7200) |
|---------------|------------------|
| 4000896176236 | 29,10 |

Ausblaspistole TURBO

Ausführung:

- zur Reinigung von verschmutzten Oberflächen, Teilereinigung mit Druckluft und als vorbereitend säubernde Arbeiten zur Montage und Demontage von Teilen
- Verwirbelungsdüse erzeugt starken Luftimpuls zur Reinigung auch hartnäckiger Verschmutzungen
- sehr handliche Ausführung
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2

NEU



Lieferung



| Art.-Nr. | 9070T-1 (RG 7200) | Luftverbrauch l/min | Betriebsdruck bar | max. Betriebsdruck bar | Anschlussgewinde | empfohlener Schlauchdurchmesser mm | Gewicht kg |
|---------------|-------------------|---------------------|-------------------|------------------------|------------------|------------------------------------|------------|
| 4000896252626 | 47,50 | 80 | 6,3 | 12 | 1/4" | 10 | 0,16 |

► Mineralstrahlpistole



Technische Daten:

| | |
|------------------|-----------|
| Luftverbrauch | 180 l/min |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Gewicht | 0,46 kg |



Ausführung:

- schonendes, beschädigungsfreies und umweltfreundliches Reinigen und Entlacken mit NaHCO₃ (Natron)
- keine Erhitzung oder Verformung von Blechen beim Strahlen
- beschädigt weder Gummi, Glas noch Plastikteile
- Handgriff, Abzug und Ventil aus Acetal-Kunststoff
- Dichtungen und O-Ringe aus Nitril
- Feder aus gehärtetem Federstahl
- Behälter aus PEHD
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2

Lieferumfang:

3 Hochleistungs-Breitstrahl Düsen, 1 Metalldüse, 1,2-Liter-Behälter (nachfüllbar) und 1 kg Soda-Mineralstrahlmittel.



Art.-Nr.

4000896209590

9045P-1
(RG 7200)

158,10

► Soda Mineralstrahlmittel



Ausführung:

- aus Natriumbicarbonat
- eckiges Pulver mit mittlerer Körnung, ~ 25 µm³

Verwendung:

- materialschonender Abtrag von z. B. Lacken oder Verschmutzungen
- zum Entlacken von Karosserieteilen und Reinigen von Komponenten
- schonendes Entfernen von Graffiti sowie zur Fassaden- und Denkmalreinigung
- zur Formen- und Extruderwerkzeug-Reinigung
- optimale Fließeigenschaften



Art.-Nr.

4000896210404

5-Liter-Kanister
(RG 7200)

48,00

► Saug-/Blaspistole



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Luftverbrauch | 96 l/min |
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Max. Arbeitsdruck | 10 bar |
| Vakuumlevel | 7,5 mm Hg |
| Anschlussgewinde | 1/4" |
| Empfohlener Schlauchdurchmesser | 10 mm |
| Gewicht | 0,43 kg |

Ausführung:

- zum Absaugen von Oberflächen in den Staubbeutel bzw. Abblasen von Oberflächen
- Deflector-Spezialeinsatz schützt Beutel vor Beschädigung, z. B. durch Metallspäne
- Metallgehäuse
- Einhandumschaltung
- Länge: 148 mm
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



Art.-Nr.

4000896198382

9043N-10
(RG 7200)

100,10

▶ Mini-Fettpresse



Ausführung:

- Füllmenge 80 g
- erzeugt einen Druck von bis zu 1000 PSI / 69 bar
- zur Füllung mit losem Fett
- **zur präzisen Schmierung von Schlagwerken, Spindeln etc.**
- inklusive Schmiernippel in 50° und 90°-Ausführung
- Länge: 145 mm
- Gewicht: 0,27 kg



| Art.-Nr. | 2162M (RG 7200) |
|---------------|--------------------|
| 4000896185634 | 25,85 |

▶ Druckluft-Drehgelenk 1/4"



Ausführung:

- 360° drehbares Druckluft-Drehgelenk
- Dichtungsmaterial: NBR
- maximaler Druck: 16 bar
- Luftanschluss Einlass: 1/4" IG
- Luftanschluss Auslass: 1/4" AG
- Oberfläche: vernickelt
- Temperaturbereich: 0 °C – 70 °C



| Art.-Nr. | 9000-041 (RG 7200) |
|---------------|-----------------------|
| 4000896204441 | 21,20 |

▶ Mini-Öler



Ausführung:

- zum automatischen Ölen von pneumatischen Werkzeugen
- kompakte Ausführung, direkt am Werkzeug zu befestigen
- Luftanschlussgewinde 1/4"
- nachfüllbar, Füllmenge 28 ml
- max. Betriebsdruck 10 bar
- max. Luftdurchfluss: 2612 l/min



| Art.-Nr. | 9070N-1 (RG 7200) |
|---------------|----------------------|
| 4000896206407 | 17,85 |

▶ Fettpresse



Technische Daten:

| | |
|---------------|-----------|
| Arbeitsdruck | 6,3 bar |
| Luftverbrauch | 230 l/min |
| Gewicht | 2,00 kg |



Ausführung:

- kontinuierliche Fettförderung
- mit Entlüfterventil
- 360° frei verstellbarer Korpus
- befüllbar mit Fettkartuschen oder losem Fett
- Länge Metallrohr: 172 mm
- Länge Nylon-Schlauch: 230 mm
- Füllmenge: 400 ml
- Verdichtung: 40:1
- inklusive Kupplungsstecker NW 7,2



| Art.-Nr. | 9042N-1 (RG 7200) |
|---------------|----------------------|
| 4000896176472 | 128,40 |

▶ Pneumatik-Öl



Ausführung:

- **silikonfreies** Spezialöl
- für motorbetriebene Pneumatik-Werkzeuge
- gewährleistet Top Leistung bei täglicher Anwendung
- für dauerhafte Langlebigkeit
- verringert Luftmotor-Verschleiß








191390



191406

| Art.-Nr. | 9400 (RG 7200) | Inhalt ml |
|---------------|-------------------|--------------|
| 4000896191390 | 8,70 | 100 |
| 4000896191406 | 22,65 | 1000 |

Garantieübersicht

| Marke | Garantie (bei gewerblicher Nutzung) | Garantie (nach Online- Registrierung) | Besonderheiten |
|--|---|--|---|
|  BOSCH Technik fürs Leben | 12 Monate | 36 Monate* (bei Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum) | 36 Monate Garantie auch auf Akkus und Ladegeräte.* * Ausgenommen sind Hochfrequenzwerkzeuge, Industrie-Akkuschauber, Druckluftwerkzeuge sowie mitgeliefertes Zubehör. |
|  BDS MASCHINEN | 12 Monate | 24 Monate (bei Registrierung innerhalb 6 Wochen ab Kaufdatum) | – |
|  FEIN | 12 Monate | 36 Monate (bei Registrierung innerhalb 6 Wochen ab Kaufdatum) | – |
|  HAZET | Vollgarantie* | – | * HAZET gewährt auf alle Pneumatik-Werkzeuge eine Vollgarantie bei Material- oder Fertigungsfehlern. Dies gilt unabhängig von den gesetzlichen Gewährleistungsfristen. |
|  Makita | 12 Monate | 36 Monate (bei Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum) | Die Garantieverlängerung auf 36 Monate gilt nur für Maschinen. Bei Akkus beträgt der verlängerte Garantiezeitraum nach Registrierung 24 Monate. Diese Garantieverlängerung bieten wir nur für Käufer mit Wohnsitz in Deutschland und nur für die in Deutschland beim autorisierten Fachhandel gekauften Elektrowerkzeuge beziehungsweise Li-Ion-Akkus, die zum Sortiment der Makita Werkzeug GmbH Deutschland gehören. Ausgenommen von der verlängerten Garantie sind unter anderem Akku-Drehmoment-Abschaltsschrauber und Ladegeräte. |
|  metabo | 12 Monate | 36 Monate (bei Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum) | 36 Monate Garantie auf Li-Ion Akkus, ohne Einschränkung der Ladezyklen, beginnend mit dem Verkaufsdatum des Akkupacks an den Endverbraucher |
|  Milwaukee | 12 Monate | 36 Monate* (bei Registrierung innerhalb 30 Tagen ab Kaufdatum) | *Ab dem 1. Februar 2024 wird die verlängerte Garantie für MILWAUKEE® Akkugeräte, Akku-Gartengeräte und REDLITHIUM®-Akkus nur gewährt, wenn das Produkt neu (originalverpackt) ist und über einen autorisierten MILWAUKEE®-Händler erworben wurde. Das Gleiche gilt für die Garantie für MILWAUKEE®-Handwerkzeuge. Die Berechtigungen, die bereits vor dem 1. Februar 2024 erworben wurden, bleiben hiervon unberührt. Die vollständigen Garantiebedingungen für jede der oben genannten Garantien finden Sie unter folgendem Link: https://www.milwaukeetool.eu/service/ |
|  Nilfisk | 12 Monate | – | – |
|  TRUMPF | 12 Monate | 60 Monate (bei Registrierung innerhalb 4 Wochen ab Kaufdatum) | Ausgenommen von der verlängerten 5-Jahres-Garantie sind der Auflageleisten-reiniger TSC 100, Akkus, Ladegeräte, Zubehör und Verschleißteile. |
|  PRETEC | 12 Monate | – | Ausgenommen von der Garantie sind Verschleißteile. |
|  PREMUS | 12 Monate | – | Ausgenommen von der Garantie sind Verschleißteile. |

Für weitere Informationen sehen Sie bitte die aktuell gültigen Garantiebedingungen des jeweiligen Herstellers ein! Alle Angaben ohne Gewähr.

Die Art der Darstellung und das Katalognummernsystem dieses Kataloges sind urheberrechtlich geschützt.

Nachdruck und Vervielfältigungen jeglicher Art, auch auszugsweise, sind nur mit schriftlicher Genehmigung der Firma PRECITOOL Werkzeughandel GmbH & Co. KG Zentrallager, 36286 Neuenstein, gestattet.

Der Katalog, einschließlich Ergänzungen, Auszügen und Nachträgen wird unseren Kunden kostenlos zur Verfügung gestellt.

Der Inhalt des Kataloges ist für uns unverbindlich. Wir übernehmen keine Gewähr für technische Angaben (DIN / ISO - Werksnormänderungen etc.).

Der Katalog bleibt unser Eigentum und kann jederzeit von uns zurückverlangt werden. Er wird Ihnen zur ausschließlichen Verwendung im Verkehr mit uns überlassen. Die Weitergabe an Dritte ist ausdrücklich untersagt.

Preise:

Die im Katalog angegebenen Preise verstehen sich in EURO per Stück oder Satz, ausschließlich der gesetzlichen Umsatzsteuer, welche gesondert in Rechnung gestellt wird (ausgenommen Exportsendungen).

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen und freibleibend. Wir behalten uns vor, die am Tage der Lieferung gültigen Preise zu berechnen.

+ = Preise ausschließlich Transport und Verpackungskosten

Gültigkeit:

Ab 01.07.2024 bis zum 31.12.2025 oder bis zum Erscheinen des Folgekataloges.

Der Katalog 2023/2024 ist ab dem 01.07.2024 ungültig.

IMPRESSUM

Herausgeber und Konzept:
PRECITOOL Werkzeughandel
GmbH & Co. KG Zentrallager
Lingenfeld 1 | 36286 Neuenstein
Telefon: 06677 9229-0
E-Mail: info@precitool.de
Webseite: www.precitool.de
Erscheinungsjahr: 2024

