



# BAUKATALOG ELEKTROWERKZEUGE

Alle Angebote in diesem Katalog sind speziell für Gewerbe, Handwerk,  
Handel und Industrie. Alle Preise zzgl. gesetzlicher MwSt.



# KONTAKTE

## UNSERE KOMPETENZBEREICHE

**WALZSTAHL / QUALITÄTSSTAHL**  
Abteilungsruf: 07961 885-200  
walzstahl@kicherer.de

**EDELSTAHL / NE-METALLE**  
Abteilungsruf: 07961 885-230  
edelstahl@kicherer.de

**BEWEHRUNGSSTAHL**  
Abteilungsruf: 07961 885-300  
bewehrungsstahl@kicherer.de

**TIEFBAU /  
BEWEHRUNGSTECHNIK**  
Abteilungsruf: 07961 885-270  
bauartikel@kicherer.de

**DRAHT, EISENWAREN &  
GITTERROSTE**  
Abteilungsruf: 07961 885-270  
industrie@kicherer.de

**DACH & FASSADE**  
Abteilungsruf: 07961 885-400  
holzbau@kicherer.de

**TORE & TÜREN**  
Abteilungsruf: 07961 885-430  
bauelemente@kicherer.de

**KUNSTSTOFFE**  
Abteilungsruf: 07961 885-270  
industrie@kicherer.de

**WERKZEUGE & MASCHINEN**  
Abteilungsruf: 07961 885-279  
werkzeuge@kicherer.de

**ARBEITSSCHUTZ &  
ARBEITSKLEIDUNG**  
Abteilungsruf: 07961 885-270  
arbeitsschutz@kicherer.de

**WERKSTATT- &  
BETRIEBSAUSSTATTUNG**  
Abteilungsruf: 07961 885-270  
industrie@kicherer.de

**FÜR IHR ZUHAUSE**  
Einzelhandel für Kochen & Genießen,  
Lifestyle & Schenken, Grills & Zubehör  
Abteilungsruf: 07961 885-105  
info@kicherer-home.de



FRIEDRICH KICHERER GMBH & CO. KG

Ludwig-Lutz-Straße 4 | D-73479 Ellwangen | Tel.: 07961 885-0 | Fax: 07961 885-189 | [www.kicherer.de](http://www.kicherer.de) | [info@kicherer.de](mailto:info@kicherer.de)





# ELEKTROWERKZEUGE

**NEU im Programm (Auszug)**



Seite 494



Seite 497



Seite 513



Seite 531



Seite 532



Seite 538



Seite 542



Seite 531



Seite 540



Seite 551



Seite 546



Seite 568



Seite 550



9



Seite 554



Seite 555



Seite 557



Seite 560





Bosch  
Elektrowerkzeuge

Seite 494 – 515



Makita  
Elektrowerkzeuge

Seite 516 – 525



Dewalt  
Elektrowerkzeuge

Seite 526 – 535



Maschinenzubehör

Seite 536 – 562



9



18 V

## Akkuboehrschrauber GSR 18 V-60 C Professional

bürstenloser EC-Motor und Vollmetallbohrfutter · KickBack Control · Möglichkeit des intelligenten Bestands- und Gerätemanagements mit nachrüstbarem Connectivity Modul

**Lieferumfang:** 2 Akkus ProCORE, Ladegerät GAL 18V-40, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	4
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	38
Drehmoment max. [Nm]	hart: 60 / weich: 31
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-600 / 0-1900
Schrauben-Ø max. [mm]	10
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	1,7 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 602 781</b>
<b>EUR</b>	<b>409,00</b>
	●
KS	MB01



18 V

## Akkuboehrschrauber GSR 18 V-110 C Professional

KickBack Control mit automatischer Abschaltung bei Blockierfällen sowie einzigartiger Präzisionskupplung · Personalisierung der Werkzeugeinstellungen über die Bosch My Tools App · Connectivity Modul (nachrüstbar) · bürstenloser Motor · max. Drehmoment 110 Nm

**Lieferumfang:** 2 Akkus ProCORE, Schnellladegerät GAL 18 V-40, Zusatzhandgriff, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	4
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	82
Drehmoment max. [Nm]	hart: 85 / weich: 47
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-480 / 0-2100
Schrauben-Ø max. [mm]	12
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	2,2
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 239</b>
<b>EUR</b>	<b>479,00</b>
	●
KS	MB01



36 V

## Akkuboehrschrauber GSR 36 VE-2-LI Professional

für härteste Schraub- und Bohranwendungen (Schrauben bis zu 8 x 280 mm im 2. Gang in Weichholz) · CoolPack-Akku · KickBack Control (KBC) · neu entwickelter Zusatzhandgriff mit Wellenprofil · Electronic Cell und Motor Protection

**Lieferumfang:** 2 Akkus, Schnellladegerät AL 3640 CV, Zusatzhandgriff, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>36</b>
Akkukapazität [Ah]	4
Bohrleistung in Stahl [mm]	16
Bohrleistung in Weichholz [mm]	102
Drehmoment max. [Nm]	hart: 100 / weich: 60
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-420 / 0-1800
Schrauben-Ø max. [mm]	12
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	3,3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 145</b>
<b>EUR</b>	<b>769,00</b>
	●
KS	MB01



9

18 V

**Akkuschlagbohrschrauber GSB 18 V-21 Professional**

ergonomisches Design · optimale Leistung · professionelle Qualität durch Vollmetallgetriebe und Electronic Cell Protection (ECP)

**Lieferumfang:** 2 Akkus, Schnellladegerät GAL 18 V-40, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	2
Bohrleistung in Beton [mm]	10
Bohrleistung in Stahl [mm]	10
Bohrleistung in Weichholz [mm]	35
Drehmoment max. [Nm]	hart: 55 / weich: 21
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-480 / 0-1800
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-27000
Schrauben-Ø max. [mm]	10
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	1,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 500 118</b>
<b>EUR</b>	<b>254,00</b>
	•
KS	MX12



18 V

**Akkuschlagbohrschrauber GSB 18 V-110 C Professional**

KickBack Control mit automatischer Abschaltung bei Blockierfällen sowie einzigartiger Präzisionskupplung · Personalisierung der Werkzeugeinstellungen über die Bosch My Tools App · Connectivity Modul (nachrüstbar) · bürstenloser Motor · max. Drehmoment 110 Nm

**Lieferumfang:** 2 Akkus ProCORE, Schnellladegerät GAL 18 V-40, Zusatzhandgriff, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	4
Bohrleistung in Beton [mm]	16
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	82
Drehmoment max. [Nm]	hart: 85 / weich: 47
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-480 / 0-2100
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-31500
Schrauben-Ø max. [mm]	12
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	2,3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 226</b>
<b>EUR</b>	<b>499,00</b>
	•
KS	MB01



36 V

**Akkuschlagbohrschrauber GSB 36 VE-2-LI Professional**

für härteste Schraub- und Bohranwendungen · CoolPack-Akkus · KickBack Control (KBC) · neu entwickelter Zusatzhandgriff mit Wellenprofil · Electronic Cell und Motor Protection

**Lieferumfang:** 2 Akkus, Schnellladegerät AL 3640 CV, Zusatzhandgriff, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>36</b>
Akkukapazität [Ah]	4
Bohrleistung in Beton [mm]	20
Bohrleistung in Stahl [mm]	16
Bohrleistung in Weichholz [mm]	102
Drehmoment max. [Nm]	hart: 100 / weich: 60
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-420 / 0-1800
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-27000
Schrauben-Ø max. [mm]	12
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	3,4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 038</b>
<b>EUR</b>	<b>789,00</b>
	•
KS	MB01



9





18 V



**Akkuschlagschrauber GDS 18 V-300 Professional**

bürstenloser Motor · hohes Drehmoment, kompakt, leicht, kabellos: Leistungsstärke und Flexibilität für hervorragende Ergebnisse · Auto Bolt Release (ABR) schaltet das Werkzeug im Rückwärtsmodus automatisch aus, um ein Herunterfallen der Mutter zu verhindern

**Lieferumfang:** 2 Akkus ProCORE, Schnellladegerät GAL 18 V-40, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	4
Drehmoment max. [Nm]	300
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-2400
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-3400
Werkzeugaufnahme	12,5 mm (1/2") A4-kt.
Schrauben-Ø	M10-M18
Gewicht [kg]	1,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 602 779</b>
<b>EUR</b>	<b>438,00</b>
	●
KS	MB01



18 V



**Akkuschlagschrauber GDS 18 V-LI HT Professional**

hohes Drehmoment für harte Schraubenwendungen in Metall · Vollmetallgetriebe und Metallgehäuse · CoolPack-Akku · Electronic Cell Protection (ECP)

**Lieferumfang:** 2 Akkus, Ladegerät GAL 1880 CV, L-BOXX-Einlage, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	5
Drehmoment max. [Nm]	650
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1900
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-2100
Werkzeugaufnahme	12,5 mm (1/2") A4-kt.
Schrauben-Ø	metrisch: M12-M20
Gewicht [kg]	3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 164</b>
<b>EUR</b>	<b>667,00</b>
	●
KS	MB01



18 V



**Akkubohrhammer GBH 18 V-EC Professional**

EC-Motor · stärkste Meißelleistung (12kg / Std) seiner Klasse · Electronic Cell Protection (ECP) schützt den Motor vor Überlastung, Überhitzung und Tiefenentladung · CoolPack-Akku - lange Laufzeit (191 Löcher 6x40 mm in Beton mit einer Akkuladung 5,0 Ah)

**Lieferumfang:** 2 Akkus, Ladegerät GAL 1880 CV, Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag, Maschinentuch, L-BOXX Einlage, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	5
Bohrleistung in Beton [mm]	18
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	20
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1400
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4550
Einzelschlagenergie [J]	1,7
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht [kg]	2,7
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 130</b>
<b>EUR</b>	<b>579,00</b>
	●
KS	MB01

9



**Akkubohrhammer GBH 18 V-21 Professional**

bürstenlose Technologie für einen geringeren Energieverbrauch und damit 20 % längere Akkulaufzeit als das Vorgängermodell · hohe Leistung durch geringeres Gewicht und hohe Aufprallenergie · zum Bohren, Hammerbohren und für leichte Meißelarbeiten

**Lieferumfang:** 2 Akkus, Ladegerät GAL 18 V-40, L-BOXX



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	4
Bohrleistung in Beton [mm]	21
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	30
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1800
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-5100
Einzel Schlagenergie [J]	2
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht [kg]	2,4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 211</b>
<b>EUR</b>	<b>395,00</b>
	●
KS	MX12



**Akkubohrhammer BITURBO GBH 18 V-34 CF Professional**

BITURBO Brushless-Technologie · höchste Leistung mit einer um 45 % höheren Leistung als vergleichbare SDS-plus Bohrhämmer · speziell entwickeltes SDS-plus Schnellwechselfutter mit einem Fokus auf Stärke, Robustheit, Zuverlässigkeit und eine lange Lebensdauer · der intelligenteste Hammer auf dem Markt dank Echtzeit-Werkzeugstatus über das User Interface und individuelle Einstellungen per Bluetooth über die Bosch Toolbox App

**Lieferumfang:** 2 ProCORE Akkus, Ladegerät GAL 1880 CV, Connectivity-Modul, Zusatzhandgriff, Handwerkerkoffer



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	8
Bohrleistung in Beton [mm]	6-32
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-500
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	2900
Einzel Schlagenergie [J]	5,8
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht [kg]	4,9 (ohne Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 654 105</b>
<b>EUR</b>	<b>929,00</b>
	●
KS	MB01



**Akkubohrhammer BITURBO GBH 18 V-36 C Professional**

BITURBO Brushless-Technologie · hervorragendes Leistungs-/ Gewichtsverhältnis · der kompakteste SDS-max Akkubohrhammer auf dem Markt · KickBack Control zu Reduzierung der Gefahr durch plötzliche Werkzeugreaktionen und Soft Start EPC sowie ASC für komfortables und präzise Arbeiten

**Lieferumfang:** 2 ProCORE Akkus, Ladegerät GAL 1880 CV, Connectivity-Modul, Zusatzhandgriff, Handwerkerkoffer



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	8
Bohrleistung in Beton [mm]	12-40
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-500
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	2900
Einzel Schlagenergie [J]	7
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Gewicht [kg]	5,1 (ohne Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 654 107</b>
<b>EUR</b>	<b>979,00</b>
	●
KS	MB01



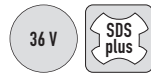


## Akkubohrhammer BITURBO GBH 18 V-45 C Professional

BITURBO Brushless-Technologie · leichter als vergleichbare kabelgebundene Produkte dank hochoptimiertem Antriebsstrang · KickBack Control zu Reduzierung der Gefahr durch plötzliche Werkzeugreaktionen und Soft Start EPC sowie ASC für komfortables und präzise Arbeiten

**Lieferumfang:** 2 ProCORE Akkus, Ladegerät GAL 18 V-160 C, Connectivity-Modul, Zusatzhandgriff, Maschinentuch, Handwerkerkoffer

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	12
Bohrleistung in Beton [mm]	12-45
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-305
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-2760
Einzel Schlagenergie [J]	12,5
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Gewicht [kg]	9,3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 654 103</b>
<b>EUR</b>	<b>1399,00</b>
	•
KS	MB01



## Akkubohrhammer GBH 36 V-LI Plus Professional

bis zu 50 % schnellerer Arbeitsfortschritt durch höhere Einzel Schlagenergie und 100 % mehr Lebensdauer gegenüber dem Vorgängermodell · Electronic Precision Control (EPC) · LED Arbeitslicht · Electronic Cell Protection (ECP) · KickBack Control (KBC) · Vibration Control · CoolPack Akkus · Drehzahlregulierung · bis zu 240 Löcher (Ø 6 x 40 mm) in Beton mit einer Akkuladung

**Lieferumfang:** 2 Akkus, Schnellladergerät, Tiefenanschlag, Zusatzhandgriff, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>36</b>
Akkukapazität [Ah]	4
Bohrleistung in Beton [mm]	28
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	30
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-940
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4200
Einzel Schlagenergie [J]	3,2
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht [kg]	4,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 000</b>
<b>EUR</b>	<b>779,00</b>
	•
KS	MB01



## Akkubohrhammer GBH 36 V-EC Compact Professional

bis zu 160 Bohrlöcher (6 x 40 mm in Beton C30/37) mit einer Akkuladung · mehr als 50 % längere Akkulaufzeit durch die neuen 2,0 Ah Akkus (vgl. 36 V/1,3 Ah) · gut geeignet für Überkopparbeiten · bürstenloser Motor · Electronic Cell und Motor Protection · CoolPack Akkus · Vibration Control

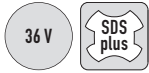
**Lieferumfang:** 2 Akkus, Schnellladergerät AL 3640 CV, Tiefenanschlag, Zusatzhandgriff, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>36</b>
Akkukapazität [Ah]	2
Bohrleistung in Beton [mm]	18
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	30
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1500
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4850
Einzel Schlagenergie [J]	1,8
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht [kg]	2,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 117</b>
<b>EUR</b>	<b>625,00</b>
	•
KS	MB01



9





**Akkubohrhammer GBH 36 VF-LI Plus Professional**

bis zu 50 % schnellerer Arbeitsfortschritt durch höhere Einzelschlagenergie und 100 % mehr Lebensdauer gegenüber dem Vorgängermodell · Electronic Precision Control (EPC) · LED Arbeitslicht · Electronic Cell Protection (ECP) · KickBack Control (KBC) · Vibration Control · CoolPack Akkus · Drehzahlregulierung · bis zu 240 Löcher (Ø 6 x 40 mm) in Beton mit einer Akkuladung

**Lieferumfang:** 2 Akkus, Schnellladegerät, Tiefenanschlag, Zusatzhandgriff, SSBF für Bohrer mit Zyl.-Schaft, L-BOXX



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>36</b>
Akkukapazität [Ah]	4
Bohrleistung in Beton [mm]	28
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	30
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-940
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4200
Einzelschlagenergie [J]	3,2
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht [kg]	4,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 001</b>
<b>EUR</b>	<b>825,00</b>
	•
KS	MB01



**Akkuwinkelschleifer GWS 18-125 V-LI Professional**

höchste Abtrags- und Schnittleistung seiner Klasse pro Akkuladung · 4-Pol-Hochleistungsmotor · kompakte Bauform

**Lieferumfang:** 2 Akkus, Ladegerät GAL 18V-40, L-BOXX



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	4
Schleifscheiben-Ø [mm]	125
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	10000
Schleifspindel	M14
Gewicht [kg]	2,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 500 131</b>
<b>EUR</b>	<b>350,00</b>
	•
KS	MX12



**Akkusäbelsäge GSA 18 V-LI Professional**

leichte Handhabung: einfacher und schneller Sägeblattwechsel durch den neuen SDS-Mechanismus · Electronic Motor Protection (EMP) schützt den Motor vor Überlastung und sorgt für lange Lebensdauer · bis zu 100 Fichtenbalken (100x100 mm) ablängen mit einer Akkuladung

**Lieferumfang:** 2 Akkus, Ladegerät GAL 1880 CV, L-BOXX



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	5
Hub [mm]	28
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-2400 / 0-2700
Gewicht [kg]	3,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 161</b>
<b>EUR</b>	<b>480,00</b>
	•
KS	MB01





18 V



## Akkuhandkreissäge GKS 18 V-57 G Professional

sicheres Arbeiten dank elektrischer Bremsfunktion · effektiver Arbeitsfortschritt dank des rechtseitigen Sägeblattes · präzises Arbeiten mit dem Bosch FSN Führungsschienensystem · Fußplatte zusätzlich kompatibel mit weiteren gängigen Systemen (Festool, Mafell)

**Lieferumfang:** 2 Akkus, Ladegerät GAL 1880 CV, HM Sägeblatt Z36, Führungsschiene FSN 1600, Parallelanschlag, Absaugadapter, Stiftschlüssel, L-BOXX Einlage, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	5
Schnitttiefe 90° [mm]	57
Schnitttiefe 45° [mm]	42
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	3400
Sägeblattabmessung [mm]	165x20
Gewicht [kg]	3,1 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 166</b>
<b>EUR</b>	<b>529,00</b>
	•
KS	MB01



**BITURBO**  
BRUSHLESS 18 V



## Akkutauchkreissäge BITURBO GKT 18 V-52 GC Professional

BITURBO Brushless-Technologie · maximale Schnittleistung, vergleichbar mit einer kabelgebundenen Säge · hohe Kompaktheit für sichere Handhabung und Transport · randnahes Schneiden von nur 10 mm Abstand · kompatibel mit Festool Führungsschienen

**Lieferumfang:** 2 ProCORE Akkus, Ladegerät GAL 18 V-160 C, HM Sägeblatt, Führungsschiene 1600, Staubbeutel, Connectivity Modul, L-BOXX

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	8
Schnitttiefe 90° [mm]	52
Schnitttiefe 45° [mm]	32
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	2800-5500
Sägeblattabmessung [mm]	140 x 20
Gewicht [kg]	4,1 (ohne Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 654 109</b>
<b>EUR</b>	<b>888,00</b>
	•
KS	MB01



## Bohr- und Meißelhammer GBH 2- 26 F Professional

verbesserte Performance für einen schnellen Bohrfortschritt und hohe Meißelabtragleistung · 27% weniger Vibrationen als das Vorgängermodell durch aktive Vibrationsdämpfung · drehbare Bürstenplatte · Überlastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Wechselfutter SDS-plus, SSBF 13 mm, Tiefenanschlag, Maschinentuch, Handwerkerkoffer

<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>26</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	30
Nennaufnahmeleistung [W]	830
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-900
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4000
Einzel Schlagenergie [J]	2,7
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 019</b>
<b>EUR</b>	<b>218,00</b>
	•
KS	MB01



9



**Bohr- und Meißelhammer GBH 2- 28 Professional**

beste Performance seiner Klasse mit verbesserter Leistung · erhöhter Anwenderschutz mit KickBack-Control · Magnesium Getriebegehäuse · drehbare Bürstenplatte · aktive Vibrationsdämpfung mit Gegenschwinger für minimale Vibrationswerte

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag, Maschinentuch, Handwerkerkoffer



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>28</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	30
Nennaufnahmeleistung [W]	880
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-900
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4000
Einzelschlagenergie [J]	3,2
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 016</b>
<b>EUR</b>	<b>252,00</b>
	●
KS	MB01



**Bohr- und Meißelhammer GBH 2- 28 F Professional**

beste Performance seiner Klasse mit verbesserter Leistung · erhöhter Anwenderschutz mit KickBack-Control · Magnesium Getriebegehäuse · drehbare Bürstenplatte · aktive Vibrationsdämpfung mit Gegenschwinger für minimale Vibrationswerte

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Wechselfutter SDS-plus, SSBF 13 mm, Tiefenanschlag, Maschinentuch, **Handwerkerkoffer**



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>28</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	30
Nennaufnahmeleistung [W]	880
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-900
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4000
Einzelschlagenergie [J]	3,2
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3,1
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 017</b>
<b>EUR</b>	<b>278,00</b>
	●
KS	MB01



**Bohr- und Meißelhammer GBH 2- 28 F Professional**

beste Performance seiner Klasse mit verbesserter Leistung · erhöhter Anwenderschutz mit KickBack-Control · Magnesium Getriebegehäuse · drehbare Bürstenplatte · aktive Vibrationsdämpfung mit Gegenschwinger für minimale Vibrationswerte

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Wechselfutter SDS-plus, SSBF 13 mm, Tiefenanschlag, Maschinentuch, L-BOXX Einlage, **L-BOXX**



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>28</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	30
Nennaufnahmeleistung [W]	880
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-900
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4000
Einzelschlagenergie [J]	3,2
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3,1
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 018</b>
<b>EUR</b>	<b>299,00</b>
	●
KS	MB01



9





## Bohr- und Meißelhammer GBH 3-28 DFR Professional

ausgewogene Gewichtsverteilung durch L-Bauweise · Wechselfutter für schnellen Wechsel zwischen Bohren mit Schlag in Beton und Bohren ohne Schlag in Holz oder Metall · Dreh- und Schlagstopp · drehbare Bürstenplatte · Überlastkupplung · Rechts/Linkslauf · Vibration-Control · Vibrationswert 12 m/s<sup>2</sup>

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff Tiefenanschlag, Schnellspannbohrfutter 13 mm, Handwerkerkoffer

<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>28</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	30
Nennaufnahmeleistung [W]	800
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-900
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4000
Einzel Schlagenergie [J]	3,1
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 202</b>
<b>EUR</b>	<b>389,00</b>
	●
KS	MB01



## Bohr- und Meißelhammer GBH 3-28 DRE Professional

Höchstleistung bei geringerer Vibration · hoher Bohrfortschritt und hohe Meißelleistung · geringe Vibrationen (nur 13 m/s<sup>2</sup>) für ein angenehmeres Arbeiten durch Bosch-Vibration-Control · robust und langlebig · ausgewogene Gewichtsverteilung durch L-Bauweise für angenehmes Arbeiten · Vibrationswert 12 m/s<sup>2</sup>

**Lieferumfang:** Handwerkerkoffer, Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag

<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>28</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	30
Nennaufnahmeleistung [W]	800
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-900
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4000
Einzel Schlagenergie [J]	3,1
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 201</b>
<b>EUR</b>	<b>368,00</b>
	●
KS	MB01



## Bohr- und Meißelhammer GBH 4-32 DFR Professional

vielfältiger Einsatz bei Meißel- und Bohrarbeiten · Metallgetriebegehäuse · kompakte Bauweise · Überlastkupplung · blitzschneller Wechsel zwischen SDS-plus und Schnellspannbohrfutter zum Bohren in Holz und Metall · Rechts/Linkslauf · Vibration-Control · Vibrationswert 10 m/s<sup>2</sup>

Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag, Handwerkerkoffer

<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>32</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	32
Nennaufnahmeleistung [W]	900
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-800
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-3600
Einzel Schlagenergie [J]	4,2
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	4,7
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 080</b>
<b>EUR</b>	<b>558,00</b>
	●
KS	MB01



9



**Bohr- und Meißelhammer GBH 4-32 DFR Professional Set**

vielfältiger Einsatz bei Meißel- und Bohrarbeiten · Metallgetriebegehäuse · kompakte Bauweise · Überlastkupplung · blitzschneller Wechsel zwischen SDS-plus und Schnellspannbohrfutter zum Bohren in Holz und Metall · Rechts/ Linkslauf · Vibration-Control · Vibrationswert 10 m/s<sup>2</sup>

**Lieferumfang:** Handwerkerkoffer, Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag, Schnellspannbohrfutter 13 mm



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>32</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	32
Nennaufnahmeleistung [W]	900
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-800
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-3600
Einzel Schlagenergie [J]	4,2
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	4,7
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 102 081</b>
<b>EUR</b>	<b>589,00</b>
	•
KS	MB01



**Bohr- und Meißelhammer GBH 5-40 DCE Professional**

Turbo-Power · Vibration-Control · Constant-Electronic, Service-Display und Standby-Anzeige für höchsten Arbeitskomfort · Stellrad zur variablen Einstellung der Dreh- und Schlagzahl · automatische Schalterarretierung · Kugeltülle · Überlastkupplung · Vibrationswert: 10/7 m/s<sup>2</sup> (Hammerbohren/Meißeln)

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Maschinentuch, Fetttube, Handwerkerkoffer



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>40</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1150
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	170-340
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1500-3050
Einzel Schlagenergie [J]	8,8
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	6,8
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4680 890 300</b>
<b>EUR</b>	<b>686,00</b>
	•
KS	MB01



**Bohr- und Meißelhammer GBH 8-45 D Professional**

Höchstleistung beim Bohren und Meißeln · lange Lebensdauer durch robuste Metallkomponenten · automatische Schalterarretierung · Überlastkupplung · Sanftanlauf · Drehzahlregler · Constant Electronic · Wiederanlaufschutz

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Fetttube, Handwerkerkoffer



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>45</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1500
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-305
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1380-2720
Einzel Schlagenergie [J]	12,5
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	8,2
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 009</b>
<b>EUR</b>	<b>863,00</b>
	•
KS	MB01





## Bohr- und Meißelhammer GBH 8-45 DV Professional

Höchstleistung beim Bohren und Meißeln · lange Lebensdauer durch robuste Metallkomponenten · automatische Schalterarretierung · Überlastkupplung · Sanftanlauf · Drehzahlregler · Constant Electronic · Wiederanlaufschutz · Turbo Power Funktion für Extra-Leistung im Meißelbetrieb · niedrige Vibrationen von nur 7 m/s<sup>2</sup> beim Bohren durch 3-fach Vibrationsdämpfungssystem

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Fetttube, Handwerkerkoffer

<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>45</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1500
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-305
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1380-2760
Einzel Schlagenergie [J]	12,5
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	8,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 213</b>
<b>EUR</b>	<b>917,00</b>
	●
KS	MB01



## Bohr- und Meißelhammer GBH 12-52 D Professional

der starke kabelgebundene Bohrhammer ermöglicht Höchstleistung bei SDS-max Anwendungen · ideal für harte Meißelarbeiten · hohe Langlebigkeit durch extrem robuste Metallteile · für Bohrungen bis zu einem Durchmesser von 52 mm sowie für schwere Meißelarbeiten in Beton und Stein · kompatibel mit verschiedenen Systemzubehören zur Staubabsaugung · konstante Drehzahl · Wiederanlaufschutz · Überlastkupplung und Drehzahlvorwahl · Schwingungsemissionswert ah (Meißeln) 15 m/s<sup>2</sup>

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Fetttube, Maschinentuch, Handwerkerkoffer

<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>52</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1700
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-220
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1750-2150
Einzel Schlagenergie [J]	19
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	11,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 005</b>
<b>EUR</b>	<b>1071,00</b>
	●
KS	MB01



## Bohr- und Meißelhammer GBH 12-52 DV Professional

der starke kabelgebundene Bohrhammer ermöglicht Höchstleistung bei SDS-max Anwendungen · ideal für harte Meißelarbeiten · hohe Langlebigkeit durch extrem robuste Metallteile · für Bohrungen bis zu einem Durchmesser von 52 mm sowie für schwere Meißelarbeiten in Beton und Stein · kompatibel mit verschiedenen Systemzubehören zur Staubabsaugung · konstante Drehzahl · Wiederanlaufschutz · Überlastkupplung und Drehzahlvorwahl · Vibration Control · Schwingungsemissionswert ah (Meißeln) 8 m/s<sup>2</sup>

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Fetttube, Maschinentuch, Handwerkerkoffer

<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>52</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1700
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-220
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1750-2150
Einzel Schlagenergie [J]	19
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	11,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 006</b>
<b>EUR</b>	<b>1169,00</b>
	●
KS	MB01



### Meißelhammer GSH 5 CE Professional

hohe Abtragsleistung Constant Electronic · Vibration-Control · robustes Metallgehäuse · Stellrad zur variablen Einstellung der Schlagzahl · automatische Schalterarretierung · Vario-Lock

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Spitzmeißel, Maschinentuch, Fetttube, Handwerkerkoffer

<b>Nennaufnahmeleistung [W]</b>	<b>1150</b>
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1300-2900
Einzel Schlagenergie [J]	8,3
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	6,2
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4680 890 322</b>
<b>EUR</b>	<b>588,00</b>
	●
KS	MB01



### Meißelhammer GSH 7 VC Professional

perfektes Leistung-Gewicht-Verhältnis dank hoher Schlagenergie bei geringem Gewicht · Vibration-Control · niedrige Vibrationen durch vibrationsoptimiertes Schlagwerk und entkoppelten Haupt- und Seitenhandgriff · lange Lebensdauer durch robuste Metall-Komponenten · Service-Display zur Vorankündigung eines anstehenden Kohlebürstenwechsels

**Lieferumfang:** Spitzmeißel, Handwerkerkoffer, Maschinentuch, Fetttube, Zusatzhandgriff

<b>Nennaufnahmeleistung [W]</b>	<b>1500</b>
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	2720
Einzel Schlagenergie [J]	13
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	8,4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 007</b>
<b>EUR</b>	<b>764,00</b>
	●
KS	MB01



### Meißelhammer GSH 11 E Professional

extreme Schlagkraft für hohe Abtragsleistung · vibrationsarm · breiter Schiebeschalter · Vario-Lock · Constant Electronic mit Schlagzahlvorwahl · rundum verstellbarer und schwenkbarer Zusatzhandgriff · Service Display

**Lieferumfang:** Flachmeißel, Zusatzgriff, Fetttube, Maschinentuch, Handwerkerkoffer

<b>Nennaufnahmeleistung [W]</b>	<b>1500</b>
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	900-1890
Einzel Schlagenergie [J]	16,8
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	10,1
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4680 890 321</b>
<b>EUR</b>	<b>708,00</b>
	●
KS	MB01



### Meißelhammer GSH 11 VC Professional

bestes Leistungs-Gewicht · geringe Vibrationen durch entkoppelte Handgriffe und optimiertes Schlagwerk · optimal für abwärts Anwendungen · sehr lange Lebensdauer dank hochwertiger Komponenten aus Aluminium und Stahl · einstellbare Schlagstärke · Service-Display · Constant Electronic · Vibrationswert 8,0 m/s<sup>2</sup>

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Reinigungstuch, Fetttube, Spitzmeißel, Koffer

<b>Nennaufnahmeleistung [W]</b>	<b>1700</b>
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	900-1700
Einzel Schlagenergie [J]	23
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	11,4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 215</b>
<b>EUR</b>	<b>922,00</b>
	●
KS	MB01





## Abbruchhammer GSH 16-28 Professional

der kabelgebundene Allrounder im Bosch Abbruchhammer-Segment · Vibraton-Control · herausragende Abtragleistung · robuste Metallkomponenten für eine hohe Langlebigkeit · für Abbrucharbeiten in Beton und Stein · kompatibel mit der Staubabsaugung GDE hex Professional (Zubehör) · Transportgriff · Schwingungsemissionswert ah (Meißeln) 13 m/s<sup>2</sup>  
**Lieferumfang:** Spitzmeißel 400 mm, Fetttube, Maschinentuch, Tragegriff, Trolley



<b>Nennaufnahmeleistung [W]</b>	<b>1750</b>
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1300
Einzel Schlagenergie [J]	41
Werkzeugaufnahme	28 mm Sechskant
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	17,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 010</b>
<b>EUR</b>	<b>1408,00</b>
	•
KS	MB01



## Abbruchhammer GSH 16-30 Professional

der kabelgebundene Allrounder im Bosch Abbruchhammer-Segment · Vibraton-Control · herausragende Abtragleistung · robuste Metallkomponenten für eine hohe Langlebigkeit · für Abbrucharbeiten in Beton und Stein · kompatibel mit der Staubabsaugung GDE hex Professional (Zubehör) · Transportgriff · Schwingungsemissionswert ah (Meißeln) 13 m/s<sup>2</sup>  
**Lieferumfang:** Spitzmeißel 400 mm, Fetttube, Maschinentuch, Tragegriff, Trolley



<b>Nennaufnahmeleistung [W]</b>	<b>1750</b>
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1300
Einzel Schlagenergie [J]	41
Werkzeugaufnahme	30 mm Sechskant
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	16,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 011</b>
<b>EUR</b>	<b>1353,00</b>
	•
KS	MB01



## Abbruchhammer GSH 27 VC Professional

der leistungsstärkste kabelgebundene Bosch Abbruchhammer · robuste Metallkomponenten für eine hohe Langlebigkeit · Vibration-Control ermöglicht eine bequeme Handhabung und ermüdungsärmeres Arbeiten bei lang andauernden Anwendungen · ideal für Abbrucharbeiten in Beton und Stein · kompatibel mit der Staubabsaugung GDE hex Professional (Zubehör) · Anti-Rutsch-Oberfläche verhindert ein Umkippen des Geräts · Schwingungsemissionswert ah (Meißeln) 8,5 m/s<sup>2</sup>



<b>Nennaufnahmeleistung [W]</b>	<b>2000</b>
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1000
Einzel Schlagenergie [J]	62
Werkzeugaufnahme	28 mm Sechskant
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	29,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 402 216</b>
<b>EUR</b>	<b>2044,00</b>
	•
KS	MB01





**Bohrmaschine GBM 13-2 RE Professional**

Drehzahlvorwahl mit Stellrad · Eckmaß 29 mm · voll kugel- und wälzgelagert · Steuerelektronik für exaktes Anbohren · Überlastkupplung · Rechts-/Linkslauf

**Lieferumfang:** Schnellspannbohrfutter, Tiefenanschlag, Zusatzhandgriff



<b>Bohrleistung in Stahl [mm]</b>	<b>13 / 8</b>
Bohrleistung in Alu [mm]	20 / 12
Bohrleistung in Weichholz [mm]	32 / 20
Nennaufnahmeleistung [W]	750
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1000 / 0-3000
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Spindelaufnahme	1/2 - 20 UNF
Drehmoment max. [Nm]	39,5 / 12,5
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 202 006</b>
<b>EUR</b>	<b>236,00</b>
	●
KS	MB01

**Schlagbohrmaschine GSB 21-2 RCT Professional**

Metallgetriebegehäuse · mechanische Überlastkupplung · Softgrip · Drehzahlvorwahl · Rechts/Linkslauf · Bosch Hochleistungsmotor · drehbare Bürstenplatte · Kugeltülle · Constant-Elektronik · Torque-Control

**Lieferumfang:** Schnellspannbohrfutter, Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag, Handwerkerkoffer



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>22/13</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	16/10
Bohrleistung in Weichholz [mm]	40/25
Nennaufnahmeleistung [W]	1300
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-900 min <sup>-1</sup> / 0-3000
Schlagzahl max. [min <sup>-1</sup> ]	0-51000
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Spindelaufnahme	1/2 - 20 UNF
Drehmoment max. [Nm]	43 / 20,5
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 202 012</b>
<b>EUR</b>	<b>245,00</b>
	●
KS	MB01

**Schlagbohrmaschine GSB 162-2 RE Professional**

sehr hohes Drehmoment für kraftintensive Anwendungen · Hochleistungsmotor · Überlastkupplung · Wiederanlaufschutz

**Lieferumfang:** Zahnkranzbohrfutter 16 mm, Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag, Handwerkerkoffer



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>82/68</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	20/14
Bohrleistung in Weichholz [mm]	50/30
Nennaufnahmeleistung [W]	1500
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-750 min <sup>-1</sup> / 0-2550
Schlagzahl max. [min <sup>-1</sup> ]	0-43350
Bohrfutterspannweite [mm]	3,0-16,0
Spindelaufnahme	5/8 - 16 UNF
Drehmoment max. [Nm]	50 / 14,5
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	4,8
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 202 211</b>
<b>EUR</b>	<b>539,00</b>
	●
KS	MB01

**Schlagschrauber GDS 18 E Professional**

vielseitiger Schrauber mit hoher Leistungsreserve · günstige Schwerpunktage dank Mittelgriff · leicht wechselbare Einsatzwerkzeuge · Schlagwerkgehäuse aus Metall · Drehzahlvorwahl · Rechts-/Linkslauf



<b>Werkzeugaufnahme</b>	<b>12,5 mm (1/2") A4-kt.</b>
Drehmoment max. [Nm]	250
Schrauben-Ø	M6-M18
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	500-1300
Nennaufnahmeleistung [W]	500
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3,2
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4680 890 345</b>
<b>EUR</b>	<b>601,00</b>
	●
KS	MB01





## Schlagschrauber GDS 24 Professional

hohe Schlagleistung bei geringem Gewicht · Rechts-/Linkslauf · V-Nutenschlagwerk mit geringem Rückdrehmoment und hoher Lebensdauer · Zusatzgriff mit Stützteller in 2 Positionen montierbar  
**Lieferumfang:** Zusatzgriff, Aufhängebügel

<b>Werkzeugaufnahme</b>	<b>20 mm (3/4") A4-kt.</b>
Drehmoment max. [Nm]	600
Schrauben-Ø	M24
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	950
Nennaufnahmeleistung [W]	800
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,7
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4680 890 347</b>
<b>EUR</b>	<b>661,00</b>
	●
KS	MB01



## Heißluftgebläse GHG 20-60 Professional

einfache Bedienung dank 2 Luftströmen und Stellrad mit 9 Temperaturstufen · beste Bedienbarkeit durch das optimierte Design

<b>Lufttemperatur [°C]</b>	<b>50-630</b>
Luftmenge [l/min]	150-300 / 300-500
Nennaufnahmeleistung [W]	2000
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	0,55
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 002 063</b>
<b>EUR</b>	<b>152,00</b>
	●
KS	MB01



## Heißluftgebläse GHG 23-66 Professional

volle Kontrolle dank 10 verschiedener Luftströme, digitaler Temperatureinstellung und 4 anpassbarer Programme · automatische Abschaltung bei Überhitzung des Motors  
**Lieferumfang:** Glasschutzdüse, Oberflächendüse, Reduzierdüse, Schweißschuh, Reflektordüse, Tragetasche

<b>Lufttemperatur [°C]</b>	<b>50-650</b>
Luftmenge [l/min]	150-500
Nennaufnahmeleistung [W]	2300
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	0,67
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 002 062</b>
<b>EUR</b>	<b>189,00</b>
	●
KS	MB01



## Handkreissäge GKS 65 GCE Professional

exaktes Zusammenspiel mit dem neuen Bosch-Führungsschienensystem FSN sowie mit Schienen anderer Anbieter · Gehrungsschnitte mit der Führungsschiene ohne Adapter möglich · Constant Electronic · Sanftanlauf · Spindelarretierung · Fussplatte aus Aluminiumdruckguss  
**Lieferumfang:** HM-Sägeblatt, Absaugadapter, Sechskantstiftschlüssel

<b>Schnitttiefe 90°</b>	<b>65 mm</b>
Schnitttiefe 45° [mm]	48
Nennaufnahmeleistung [W]	1800
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	2300-5000
Sägeblattabmessung [mm]	190 x 30
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,2
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 702 027</b>
<b>EUR</b>	<b>334,00</b>
	●
KS	MB01



**Handkreissäge GKS 65 GCE Professional + FSN1600**

exaktes Zusammenspiel mit dem neuen Bosch-Führungsschienensystem FSN sowie mit Schienen anderer Anbieter · Gehrungsschnitte mit der Führungsschiene ohne Adapter möglich · Constant Electronic · Sanftanlauf · Spindelarretierung · Fussplatte aus Aluminiumdruckguss

**Lieferumfang:** HM-Sägeblatt, Absaugadapter, Sechskantstiftschlüssel, L-BOXX, Führungsschiene FSN 1600



<b>Schnitttiefe 90° [mm]</b>	<b>65</b>
Schnitttiefe 45° [mm]	48
Nennaufnahmeleistung [W]	1800
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	2300-5000
Sägeblattabmessung [mm]	190x30
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,2
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 702 028</b>
<b>EUR</b>	<b>415,00</b>
	•
KS	MB01

**Handkreissäge GKS 85 Professional**

extrem belastbarer Motor für hohe Durchzugskraft · gestanzte Metallgrundplatte und geschlossene Pendelschutzhaube aus Aluminium-Druckguss · optimierte Spanführung und Turbogebälse für freie Sicht auf die Anrisslinie · Sanftanlauf · Spindelarretierung

**Lieferumfang:** HM-Sägeblatt WZ-24, Sechskantschlüssel, Parallelanschlag, Absaugadapter



<b>Schnitttiefe 90° [mm]</b>	<b>85</b>
Schnitttiefe 45° [mm]	65
Nennaufnahmeleistung [W]	2200
Leerlaufdrehzahl	5000
Sägeblattabmessung [mm]	235 x 30
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	7,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4680 890 546</b>
<b>EUR</b>	<b>319,00</b>
	•
KS	MB01

**Handkreissäge GKT 55 GCE Professional**

Eintauchfunktion · präzise Einstellung von Schnitttiefe und Neigungswinkel · hocheffiziente Staubabsaugung · leistungsstarker Motor · Drehzahlvorwahl · Fußplatte aus Magnesium-Druckguss · Sanftanlauf · Constant-Electronic · Überlastschutzhocheffiziente

**Lieferumfang:** HM-Sägeblatt WZ-48, Führungsschiene FSN 1600, L-BOXX



<b>Schnitttiefe 90° [mm]</b>	<b>57</b>
Schnitttiefe 45° [mm]	42
Nennaufnahmeleistung [W]	1400
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	3600-6250
Sägeblattabmessung [mm]	165x20
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	4,7
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 702 029</b>
<b>EUR</b>	<b>600,00</b>
	•
KS	MB01

Ø 125

**Betonschleifer GBR 15 CA Professional**

Click & Clean Staubabsaugung · spezielles Dichtungssystem für Motor und Getriebe · Softgrip-Oberfläche · großer Spindelarretierungsknopf Constant-Electronic · Sanftanlauf · Wiederanlaufschutz

**Lieferumfang:** 3 Ersatzbürstenkranz, Spannschlüssel



<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>125</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1500
Schleifspindel	M14
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	9300
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 009</b>
<b>EUR</b>	<b>448,00</b>
	•
KS	MB01





Ø 125



## Betonschleifer GBR 15 CAG Professional

bewegliches Schutzhaubenelement für randnahe Schleifen · Click & Clean Staubabsaugung · Click-Ring-Aufnahme für alle Anschlüsse der neuen Bosch M-Klasse Sauger · spezielles Dichtungssystem für Motor und Getriebe · Softgrip-Oberfläche · großer Spindelarretierungsknopf Constant-Electronic · Sanftanlauf · Wiederanlaufschutz

**Lieferumfang:** 3 Ersatzbürstenkranz, Diamanttopfscheibe (grau), Spanschlüssel, L-BOXX

<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>125</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1500
Schleifspindel	M14
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	9300
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 006</b>
<b>EUR</b>	<b>591,00</b>
	•
KS	MB01



## Mauernutfräse GNF 20 CA Professional

zum schlagfreien Ziehen von Nuten in Mauerwerk und Beton · geringes Gewicht · Constant-Electronic mit Sanftanlauf · Überlastsicherung · Anschluss zur Staubabsaugung · Spindelarretierung

**Lieferung ohne Diamanttrennscheibe**

**Lieferumfang:** Zweilochschlüssel, Ausbrechwerkzeug, Handwerkerkoffer, Aufnahmeflansch, Rundmutter, 5x Distanzscheibe 4 mm



<b>Nut-T. [mm]</b>	<b>0-20</b>
Nut-B. [mm]	3-23
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	9300
Nennaufnahmeleistung [W]	900
Trennscheiben-Ø [mm]	115 x 22,23
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3,4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4680 890 505</b>
<b>EUR</b>	<b>527,00</b>
	•
KS	MB01



## Mauernutfräse GNF 35 CA Professional

zum schlagfreien Ziehen von Nuten in Mauerwerk und Beton · geringes Gewicht · Constant-Electronic mit Sanftanlauf · Überlastsicherung · Anschluss zur Staubabsaugung · Spindelarretierung · Metallgleitplatte mit 4 Rollen, neues Staubdichtsystem, Eintauchsperr

**Lieferung ohne Diamanttrennscheibe**

**Lieferumfang:** 3x Distanzscheibe 4 mm, 4x Distanzscheibe 6 mm, Zweilochschlüssel gekröpft, Handwerkerkoffer, Aufnahmeflansch, Ausbrecherwerkzeug, Rundmutter



<b>Nut-T. [mm]</b>	<b>0-35</b>
Nut-B. [mm]	3-39
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	9300
Nennaufnahmeleistung [W]	1400
Trennscheiben-Ø [mm]	150 x 22,23
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	4,7
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4680 890 507</b>
<b>EUR</b>	<b>627,00</b>
	•
KS	MB01



## Mauernutfräse GNF 65 A Professional

zum schlagfreien Ziehen von Rohr- und Kabelkanälen in Mauerwerk, Stein und Beton · Schnitttiefe stufenlos einstellbar · Schutzhauben-Schnellverstellung ohne Werkzeug · Anlaufstrom-Begrenzung · Überlastschutz und Wiederanlaufsperr

**Lieferung ohne Diamanttrennscheibe**

**Lieferumfang:** Zweilochschlüssel, Zusatzgriff, Saugkrümmer, Ausbrechwerkzeug, Aufnahmeflansch, Rundmutter, 3 x Distanzscheibe 4 mm, 4 x Distanzscheibe 6 mm, Handwerkerkoffer



<b>Nut-T. [mm]</b>	<b>20-65</b>
Nut-B. [mm]	3-40
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	5000
Nennaufnahmeleistung [W]	2400
Trennscheiben-Ø [mm]	230 x 22,23
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	8,4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4680 890 510</b>
<b>EUR</b>	<b>951,00</b>
	•
KS	MB01



9

### Säbelsäge GSA 1100 E Professional

integrierte LEDs · Metallhaken zum Einhängen der Maschine während der Arbeitsunterbrechung · SDS-Sägeblattwechsel für schnellen und komfortablen Blattwechsel mit einer Hand · gummiertes Getriebegehäuse

**Lieferumfang:** 1 x Holzsägeblatt, 1 x Metallsägeblatt, Handwerkerkoffer



<b>Hub [mm]</b>	<b>28</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1100
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-2700
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 702 016</b>
<b>EUR</b>	<b>160,00</b>
	●
KS	MB01

### Säbelsäge GSA 1300 PCE Professional

integrierte LEDs · Metallhaken zum Einhängen der Maschine während der Arbeitsunterbrechung · SDS-Sägeblattwechsel für schnellen und komfortablen Blattwechsel mit einer Hand · gummiertes Getriebegehäuse · Anti-Vibrations-Handgriff · Constant-Electronic · Pendelhub · werkzeuglos verstellbarer Sägeanschlag

**Lieferumfang:** 1 x Holzsägeblatt, 1 x Metallsägeblatt, Handwerkerkoffer



<b>Hub [mm]</b>	<b>28</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1300
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-2900
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	4,1
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 702 017</b>
<b>EUR</b>	<b>250,00</b>
	●
KS	MB01

### Stichsäge GST 160 CE Professional

ausgezeichnete Schnittpräzision dank hochpräziser Sägeblattführung durch den patentierten Doppelroller · perfekte Kontrolle durch kompakte, leichte Bauform mit kleinem Griffumfang · hohe Leistungsreserven auch in harten Materialien durch den starken Motor mit Constant Electronic · werkzeugloser Sägeblattwechsel (SDS)

**Lieferumfang:** Sägeblätter 1 x T144DP, 1 x T244D, 1 x T308B, Spanreißschutz, Absaugadapter, L-BOXX



<b>Schnitttiefe in Holz [mm]</b>	<b>160</b>
Schnitttiefe in Stahl [mm]	10
Schnitttiefe in Aluminium [mm]	20
Nennaufnahmeleistung [W]	800
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	800-3000
Hub [mm]	26
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,2
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 702 006</b>
<b>EUR</b>	<b>295,00</b>
	●
KS	MB01

### Stichsäge GST 150 CE Professional

hohe Leistungsreserven durch leistungsstarken und überlastfähigen Motor · extrem robuste und verbiege resistente Fußplatte · hohe Schnittpräzision durch neues, werkzeugloses Sägeblattspannsystem · ergonomischer Griffbereich mit Softgriffflächen · 4-stufige Pendelung · elektronische Drehzahlvorwahl · Constant Electronic

**Lieferumfang:** 1 Sägeblatt T144DP, Saugdüse, Spanreißschutz, Abdeckhaube, Handwerkerkoffer



<b>Schnitttiefe in Holz [mm]</b>	<b>150</b>
Schnitttiefe in Stahl [mm]	10
Schnitttiefe in Aluminium [mm]	20
Nennaufnahmeleistung [W]	780
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	500-3100
Hub [mm]	26
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 702 009</b>
<b>EUR</b>	<b>224,00</b>
	●
KS	MB01







## Fuchsschwanz GFZ 16-35 AC Professional

Eintauchfunktion durch spezielle Schwertgeometrie · stabiles, verwindungsfreies Schwert · gegenläufige Sägeblätter · SDS-Sägeblattwechsel · Constant-Electronic · Staubsauger-Anschluss  
**Lieferumfang:** 2 Sägeblattsätze (Holz/Kunststoff und Gasbeton/Gips), Absaugadapter, Schwert

Hub [mm]	50
Schnitt-L. [mm]	350
Nennaufnahmeleistung [W]	1600
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	850-2500
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,2
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4680 890 595</b>
<b>EUR</b>	<b>542,00</b>
	●
KS	MB01



Ø 115

## Winkelschleifer GWS 7-115 Professional

kleinster Griffumfang (176 mm) im Vergleich zu anderen Winkelschleifern in seiner Wattklasse · flacher Getriebekopf · optimale Kühlung des Motors · Wiederanlaufschutz · verdrehsichere Schutzhaube  
**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Aufnahmevlansch, Spannmutter, Zweilochschlüssel

Schleifscheiben-Ø [mm]	115
Nennaufnahmeleistung [W]	720
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	11000
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	1,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 039</b>
<b>EUR</b>	<b>64,00</b>
	●
KS	MB01



Ø 125

## Winkelschleifer GWS 7-125 Professional

kleinster Griffumfang (176 mm) im Vergleich zu anderen Winkelschleifern in seiner Wattklasse · flacher Getriebekopf · speziell entwickelte Lufteinlässe für optimale Kühlung des Motors · Wiederanlaufschutz · verdrehsichere Schutzhaube  
**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Aufnahmevlansch, Spannmutter, Zweilochschlüssel

Schleifscheiben-Ø [mm]	125
Nennaufnahmeleistung [W]	720
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	11000
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	1,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 019</b>
<b>EUR</b>	<b>74,00</b>
	●
KS	MB01



Ø 125

## Winkelschleifer GWS 13-125 CI Professional

hohe Produktivität und Leistung durch verbesserte Kombination von Motor, Kühlung und Elektronik · längere Lebensdauer dank deutlich längerer Kohlebürstenstandzeit, starkem Motor, Direktkühlung und Motorüberlastschutz · überlegener Anwenderschutz mit KickBack Stop, Wiederanlaufschutz und Vibration Control  
**Lieferumfang:** Aufnahmevlansch, Schutzhaube, Spannmutter, Zusatzhandgriff, Zweilochschlüssel

Schleifscheiben-Ø [mm]	125
Nennaufnahmeleistung [W]	1300
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	11500
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 022</b>
<b>EUR</b>	<b>169,00</b>
	●
KS	MB01



Ø 125

**Winkelschleifer GWS 13-125 CIE Professional**

hohe Produktivität und Leistung durch verbesserte Kombination von Motor, Kühlung und Elektronik · längere Lebensdauer dank deutlich längerer Kohlebürstenstandzeit, starkem Motor, Direktkühlung und Motorüberlastschutz · überlegener Anwenderschutz mit KickBack Stop, Wiederanlaufschutz und Vibration Control

**Lieferumfang:** Aufnahmeflansch, Schutzhaube, Spannmutter, Zusatzhandgriff, Zweilochschlüssel

<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>125</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1300
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	2800-11500
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 023</b>
<b>EUR</b>	<b>179,00</b>
	•
KS	MB01



Ø 125

**Winkelschleifer GWS 17-125 CI Professional**

hohe Produktivität und Leistung durch verbesserte Kombination von Motor, Kühlung und Elektronik · längere Lebensdauer dank deutlich längerer Kohlebürstenstandzeit, starkem Motor, Direktkühlung und Motorüberlastschutz · überlegener Anwenderschutz mit KickBack Stop, Wiederanlaufschutz und Vibration Control

**Lieferumfang:** Aufnahmeflansch, Schutzhaube, Spannmutter, Zusatzhandgriff, Zweilochschlüssel

<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>125</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1700
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	11500
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 005</b>
<b>EUR</b>	<b>209,00</b>
	•
KS	MB01



Ø 125

**Winkelschleifer GWS 17-125 CIE Professional**

hohe Produktivität und Leistung durch verbesserte Kombination von Motor, Kühlung und Elektronik · längere Lebensdauer dank deutlich längerer Kohlebürstenstandzeit, starkem Motor, Direktkühlung und Motorüberlastschutz · überlegener Anwenderschutz mit KickBack Stop, Wiederanlaufschutz und Vibration Control

**Lieferumfang:** Aufnahmeflansch, Schutzhaube, Spannmutter, Zusatzhandgriff, Zweilochschlüssel

<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>125</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1700
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	2800-11500
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 016</b>
<b>EUR</b>	<b>219,00</b>
	•
KS	MB01



Ø 125

**Winkelschleifer GWX 19-125 S Professional**

X-LOCK System: maximaler Komfort durch 100 % werkzeuglosen und schnellen Zubehörwechsel · höchster Anwenderschutz dank akustischem Signal bei korrekter Montage · volle Rückwärtskompatibilität der Zubehöre · ausschließlich zur Verwendung von Einsatzwerkzeugen mit X-LOCK Aufnahme

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff

<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>125</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1900
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	2800-11500
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 044</b>
<b>EUR</b>	<b>263,00</b>
	•
KS	MB01





Ø 230



## Winkelschleifer GWS 22-230 LVI Professional

Anlaufstrombegrenzung · Champion Motor · Sanftanlauf · Wiederanlaufschutz · verdrehsichere Schutzhaube · durch Vibration-Control-Haupt- und Zusatzhandgriff um bis zu 50 % reduzierte Vibrationen · KickBack Stop

**Lieferumfang:** Aufnahmeflansch, Zusatzhandgriff, Spannmutter, Zweilochschlüssel

<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>230</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	2200
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	6600
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 034</b>
<b>EUR</b>	<b>219,00</b>
	•
KS	MB01



Ø 230



## Winkelschleifer GWS 24-230 LVI Professional

Anlaufstrombegrenzung · Champion Motor · Sanftanlauf · Wiederanlaufschutz · verdrehsichere Schutzhaube · durch Vibration-Control-Haupt- und Zusatzhandgriff um bis zu 50 % reduzierte Vibrationen · KickBack Stop · drehbarer Bügel-Haupthandgriff

**Lieferumfang:** Aufnahmeflansch, Zusatzhandgriff, Spannmutter, Zweilochschlüssel

<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>230</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	2400
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	6500
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 036</b>
<b>EUR</b>	<b>240,00</b>
	•
KS	MB01



Ø 230



## Winkelschleifer GWS 24-230 LVI Professional

mit KickBack Stop · doppelte Vibrationskontrolle führt zu Vibrationswerten unter 5 m/s<sup>2</sup> · keine Limitierung der Arbeitszeit gemäß EU-Richtlinie 2002/44/EC · Arbeitssicherheit dank Wiederanlaufschutz und verdrehsicherer Schutzhaube

**Lieferumfang:** Schutzhaube, Aufnahmeflansch, Zusatzhandgriff, SDS-clic Schnellspannmutter, Zweilochschlüssel

<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>230</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	2400
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	6500
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 038</b>
<b>EUR</b>	<b>299,00</b>
	•
KS	MB01



Ø 230



## Winkelschleifer GWS 26-230 LVI+SDS Professional

Anlaufstrombegrenzung · Champion Motor · Sanftanlauf · Wiederanlaufschutz · verdrehsichere Schutzhaube · durch Vibration-Control-Haupt- und Zusatzhandgriff um bis zu 40 % reduzierte Vibrationen · KickBack Stop · drehbarer Bügel-Haupthandgriff · Constant Elektronik

**Lieferumfang:** Aufnahmeflansch, Zusatzhandgriff, Schnellspannmutter SDS - Zweilochschlüssel

<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>230</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	2600
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	6500
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 502 218</b>
<b>EUR</b>	<b>280,00</b>
	•
KS	MB01





**Laserentfernungsmesser GLM 40 Professional**

für Längenmessungen, Flächenermittlung, Volumenberechnung · intuitiv bedienbar · Speicherefunktion der letzten zehn Messungen · ISO-Zertifizierung · beleuchtetes, dreizeiliges Display

**Lieferumfang:** Laserentfernungsmesser, Schutztasche, Batterien



<b>Reichweite [m]</b>	<b>0,15-40</b>
Messgenauigkeit [mm]	± 1,5
Laserklasse	2
Schutzart	IP54
Batterien	2 x Typ AAA
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 002 014</b>
<b>EUR</b>	<b>105,00</b>
KS	MB02



**Laserentfernungsmesser GLM 80 + R 60 Professional**

Messschiene R 60 für den Einsatz als digitaler Neigungsmesser · sofort betriebsbereit durch automatische Erkennung der Messschiene · neue, kombinierte Messfunktionen durch integrierten 360° Neigungssensor · automatisch drehendes, beleuchtetes Display · automatische Speicherung der letzten 20 Messwerte · 25000 Einzelmessungen pro Li-Ionen-Akku-Ladung

**Lieferumfang:** Messschiene, Schutztasche, Micro-USB-Ladegerät



<b>Reichweite [m]</b>	<b>0,05-80</b>
Messgenauigkeit	± 1,5 mm, ± 0,2°
Laserklasse	2
Schutzart	IP54
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 002 027</b>
<b>EUR</b>	<b>239,00</b>
KS	MB02



**Laserentfernungsmesser GLM 250 VF Professional**

ideal für den Außenbereich · integrierte Zieloptik für optimale Sichtbarkeit des Laserpunktes bis zu 250 m Entfernung · maximale Messleistung und Präzision auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen durch große Glaslinse und Keramikoptikträger · zahlreiche einfach zu bedienende Messfunktionen für die schnelle und exakte Berechnung von Längen, Flächen und Volumina

**Lieferumfang:** Laserentfernungsmesser, Schutztasche, Trageschleife, Batterien



<b>Reichweite [m]</b>	<b>0,05-250</b>
Messgenauigkeit [mm]	± 1
Laserklasse	2
Schutzart	IP54
Batterien	4 x Typ AAA
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 002 007</b>
<b>EUR</b>	<b>349,00</b>
KS	MB02



**Ortungsgert D-tect 120 Professional**

zuverlässige Ortung von wassergefüllten Kunststoffrohren, Eisen- und Nichteisenmetallen, Holzunterkonstruktionen und spannungsführenden Leitungen · Center Finder: optische Richtungsanweisung für eine präzise Lokalisierung der Objektmitte · sichere Ortungsergebnisse selbst an engen Stellen durch die Möglichkeit punktuell zu orten, ohne Bewegung des Gerätes · Mindestabstand zweier benachbarter Objekte 50 mm · Betrieb mit 12 V Akku oder 4 x 1,5 V LR6 Batterien (AA)

**Lieferumfang:** Akku 12 V-2 Ah, Schnellladegerät, Quickstart Karte, L-BOXX



<b>Ortungstiefe max. [mm]</b>	<b>120</b>
Messgenauigkeit [mm]	± 10
Abschaltautomatik [min]	nach ca. 5
Gewicht [kg]	0,32
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 002 021</b>
<b>EUR</b>	<b>315,00</b>
KS	MB01





18 V



## Akkuboehrschrauber DDF 482 RFJ

Vollmetall-Planetengetriebe · Drehmoment in 21 Stufen einstellbar · Drehzahl feinfuehlig regelbar · leuchtstarke Doppel-LED · XPT Xtreme Protection Technology: optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser  
**Lieferumfang:** 2 Akkus BL1830B LI, Ladegeraet DC18RC, MAKPAC Gr.2

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazitaet [Ah]	3
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	38
Drehmoment max. [Nm]	hart: 62 / weich: 36
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	1,7
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 414 991</b>
<b>EUR</b>	<b>245,00</b>
	●
KS	MR17



18 V



## Akkuboehrschrauber DDF 481 RTJ

kraftvoll, mit sehr kurzer Bauform · buerstenloser Motor · Vollmetall-Planetengetriebe · 21-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe · Akku-Kapazitaetsanzeige · leuchtstarke LED  
**Lieferumfang:** Akku BL1850, Ladegeraet DC18RC, MAKPAC Gr.2

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazitaet [Ah]	5
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	76
Drehmoment max. [Nm]	hart: 115 / weich: 60
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-550 / 0-2100
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	2,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 106 069</b>
<b>EUR</b>	<b>479,00</b>
	●
KS	MR17



18 V



## Power-Source Kit BL1850B+DC18RC

Energiequelle fuer SystemKit Modelle · Akkus mit Kapazitaetsanzeige

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazitaet [Ah]	2 x 5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 106 126</b>
<b>EUR</b>	<b>189,00</b>
	●
KS	MR17



18 V



## Akkuboehrschrauber DDF 485 Z

buerstenloser Motor · Tiefentladeschutz · feinfuehlig regelbare Drehzahl · Vollmetall-Planetengetriebe · leuchtstarke Doppel-LED · XPT Xtrem Protection Technology (Staub- u. Spritzwasserschutz) · 21 Drehmomentstufen plus Bohrstufe  
**Lieferumfang:** Bit PH 2x50 mm, Guertelclip, ohne Akku, ohne Ladegeraet

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	38
Drehmoment max. [Nm]	hart: 50 / weich: 27
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-500 / 0-1900
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	1,4-1,7 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 544 455</b>
<b>EUR</b>	<b>109,00</b>
	●
KS	MR17



9



18 V

**Akkuboehrschrauber DDF 481 Z**

bürstenloser Motor · Tiefentladeschutz · Vollmetall-Planetengerichte · 21-fache Drehmomentverstellung plus Bohrstufe · leuchtstarke Doppel-LED

**Lieferumfang:** Seitengriff, Gürtelclip, Bithalter, Doppelbit PH/LS, ohne Akku, ohne Ladegerät

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	76
Drehmoment max. [Nm]	hart: 115 / weich: 60
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-210 / 0-550
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	2,7-3 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 414 990</b>
<b>EUR</b>	<b>235,00</b>
	●
KS	MR17



18 V

**Akkuschrauber DFS 452 Z**

Push & Drive Technology für längere Akkulaufleistung: erst beim Andrücken startet der bürstenlose Motor · leicht einstellbarer Tiefenanschlag · geräuschlose Rutschkupplung

**Lieferumfang:** Gürtelclip, PH Bit 2x25 mm, Magnethalter, Einhängebügel, ohne Akku und Ladegerät

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4000
Schrauben-Ø [mm]	6
Werkzeugaufnahme	6,3 mm (1/4") i6-kt.
Gewicht [kg]	4,5 (ohne Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 415 188</b>
<b>EUR</b>	<b>225,00</b>
	●
KS	MR17



18 V

**Akkuschlagschrauber DTD 155 Z**

elektronisch regelbar in 2 Stufen · bürstenloser Motor · XPT-Schutz gegen Staub und Spritzwasser · Assist Mode: langsames Anlaufen bis Schraube packt, danach volle Drehzahl · integrierte LED

**Lieferumfang:** Gürtelclip, ohne Akku und Ladegerät

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Drehmoment max. [Nm]	140
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1600 / 0-3900
Werkzeugaufnahme	6,3 mm (1/4") i6-KT.
Schrauben-Ø	M5-M14 (Standard)
Gewicht	1,2-1,5 kg (nach Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 544 495</b>
<b>EUR</b>	<b>119,00</b>
	●
KS	MR17



18 V



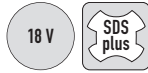
**Akkuboehrhammer DHR 182 Z**

bürstenloser Motor · AVWS Auto-Start Wireless System · Doppel-LED · Konstantelektronik · Motorbremse · Drehstopp · XPT Xtrem Protection Technology

**Lieferumfang:** Tiefenanschlag, AVT-Zusatzhandgriff, ohne Akku und Ladegerät

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Bohrleistung in Beton [mm]	18
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	24
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1350
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-5000
Einzel Schlagenergie [J]	1,7
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht [kg]	2,4 (ohne Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 544 467</b>
<b>EUR</b>	<b>199,00</b>
	●
KS	MR17



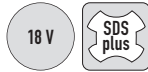


## Akkubohrhammer DHR 243 Z

bürstenloser Motor · Rutschkupplung · 40-fache Meißelverstellung · XPT Xtrem Protection Technology (Staub- u. Spritzwasserschutz) · mit Anschluss für Staubabsaugung DX02 (Zubehör)

**Lieferumfang:** Tiefenanschlag, Schnellwechselfutter für zyl. Bohrer, Seitengriff, ohne Akku, ohne Ladegerät

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Bohrleistung in Beton [mm]	24
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	27
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-950
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4700
Einzel Schlagenergie [J]	2
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht [kg]	3,2-3,7 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 415 068</b>
<b>EUR</b>	<b>269,00</b>
	●
KS	MR17

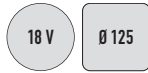


## Akkubohrhammer DHR 281 ZJ

bürstenloser Motor · Rutschkupplung · AVT Anti-Vibrations-Technologie · XPT Xtrem Protection Technology als Schutz gegen Staub und Spritzwasser · SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen von Meißel oder Bohrer · leuchtstarke LED

**Lieferumfang:** Seitengriff, Tiefenanschlag, Bohrer- und Meißelfett, MAKPAC Gr. 4, ohne Akku, ohne Ladegerät

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>2 x 18</b>
Bohrleistung in Beton [mm]	28
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	32
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-980
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-5000
Einzel Schlagenergie [J]	2,9
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht [kg]	4-4,9 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 544 448</b>
<b>EUR</b>	<b>389,00</b>
	●
KS	MR17



## Akkuwinkelschleifer DGA 511 Z

elektronisch regelbare Drehzahl · ADT Automatic torque Drive Technology · bürstenloser Motor · AFT-Technologie stoppt den Motor bei Blockieren des Werkzeugs · XPT-Xtrem Protect Technology für optimalen Schutz gegen Staub- und Spritzwasser · Sanftanlauf

**Lieferumfang:** ohne Akku, ohne Ladegerät, Seitengriff, Spannflansch, Flanschnutter, Stirnlochschlüssel, Schrupscheibe

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Schleifscheiben-Ø [mm]	125
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	3000-8000
Schleifspindel	M14
Gewicht [kg]	3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 106 117</b>
<b>EUR</b>	<b>179,00</b>
	●
KS	MR17



9

18 V

### Akkustichsäge DJV 181 Z

werkzeugloser Sägeblattwechsel · 3-facher PendelhubEinstellung plus Neutralstellung · Kühlluft bläst die Schnittstelle frei · Grundplatte beidseitig 45° schwenkbar · 2-Schalter-System verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen · bürstenloser Motor · integrierte LED

**Lieferumfang:** ohne Akku, ohne Ladegerät, Stiftschlüssel, Kunststoff-Gleitschuh, Spanreißschutz, Absaugstutzen, 3 Stichsägeblätter

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Schnittiefe in Holz [mm]	135
Schnittiefe in Stahl [mm]	10
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	800-3500
Hub [mm]	26
Gewicht [kg]	2,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 106 116</b>
<b>EUR</b>	<b>259,00</b>
	•
KS	MR17

**Makita**



18 V

### Akkuhandkreissäge DHS 680 Z

bürstenloser Motor · Führungsschiene über Adapter anschließbar (Zubehör) · Tiefentladeschutz · ummantelter Handgriff · leuchtstarke Doppel-LED · automatische Drehzahlregulierung durch ADT Automatic torque Drive Technology · Aufhängehaken

**Lieferumfang:** HM Sägeblatt Z24, Parallelanschlag, Absaugstutzen, Stiftschlüssel, ohne Akku, ohne Ladegerät

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Schnittiefe 90° [mm]	57
Schnittiefe 45° [mm]	41
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	5000
Sägeblattabmessung [mm]	165 x 20
Gewicht [kg]	3-3,3 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 415 016</b>
<b>EUR</b>	<b>259,00</b>
	•
KS	MR17

**Makita**



18 V

### Akkuhandkreissäge DHS 782 ZJ

bürstenloser Motor · Tiefentladeschutz · Magnesium-Druckguss-Grundplatte · Motorbremse · Automatic torque Drive Technologie zur automatischen Drehzahlregulierung · XPT Staub- und Spritzwasserschutz · optimale Sicht auf die Anrisslinie

**Lieferumfang:** HM Sägeblatt Z24 EFFICUT, Parallelanschlag, Absaugstutzen, Stiftschlüssel, MAKPAC Gr.4

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>2 x 18</b>
Schnittiefe 90° [mm]	62,5
Schnittiefe 45° [mm]	44,5
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	6000
Sägeblattabmessung [mm]	190 x 30
Gewicht [kg]	4,5-5,1 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 603 162</b>
<b>EUR</b>	<b>349,00</b>
	•
KS	MR17

**Makita**



18 V

### Akkusäbelsäge DJR 186 ZK

werkzeugloser Sägeblattwechsel · verstellbarer Führungsschuh · effektiver Staubschutz · sehr schneller Sägefortschritt

**Lieferumfang:** ohne Akku und Ladegerät, Säbelsägeblatt BIM 130/18Z + 6,4Z, Transportkoffer

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Hub [mm]	32
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-2800
Gewicht [kg]	3,5 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 106 092</b>
<b>EUR</b>	<b>159,00</b>
	•
KS	MR17

**Makita**



9



18 V



## Akkumultifunktionswerkzeug DTM 51 Z

für eine Vielzahl an Säge-, Schneid-, Schleif- und Polieranwendungen sowie zur Beseitigung von Fugenresten · werkzeugloser Wechsel der Einsatzwerkzeuge · ummantelter Handgriff · elektronisch regelbar · Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz

**Lieferung:** ohne Akku, ohne Ladegerät

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Oszillationswinkel [°]	2 x 1,6
Schwingzahl [min <sup>-1</sup> ]	6000-20000
Werkzeugaufnahme	OIS-kompatibel
Gewicht [kg]	2-2,4 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 415 110</b>
<b>EUR</b>	<b>155,00</b>
	•
KS	MR17



18 V



## Akkugebläse DUB 362 Z

starkes Gebläse mit regelbarem Luftvolumen und Luftgeschwindigkeit · 3-fach verstellbares Teleskop-Blasrohr

**Lieferumfang:** ohne Akku, ohne Ladegerät, Schultergurt, Gebläserohr

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>2 x 18</b>
Luftgeschwindigkeit [m/s]	27-53
Volumenstrom [m³/h]	24,1-47,9
Gewicht [kg]	3,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 106 080</b>
<b>EUR</b>	<b>234,45</b>
	•
KS	MR17



## Baustellenradio DMR 107

für alle Makita Li-Ion Akkus 7,2-18 V (auch Schiebeakkus 10,8 V) · Netzteil zur dauerhaften Stromversorgung wird mitgeliefert (dient nicht zum Laden der Akkus) · 2 Line-In Eingänge 3,5 mm Klinke · digitales, großflächiges Display · Weckfunktion · Spritzschutz bis Schutzklasse IPX4

**Lieferumfang:** Antenne, Steckernetzteil



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>7,2-18</b>
Eingangsspannung [V]	230
Frequenzbereich	AM/FM
Gewicht [kg]	4,2
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 106 081</b>
<b>EUR</b>	<b>123,00</b>
	•
KS	MR17



## Bohr- und Meißelhammer HR 2470

zum Meißeln, Bohren und Hammerbohren · Extra Dichtungsring verhindert das Eindringen von Getriebefett in das Motorgehäuse · effektiver Staubschutz · staubgeschützter, drehbarer Kohlebürstenhalter gewährleistet gleiche Leistung im Rechts- und Links-Lauf · Sicherheitsausrastkupplung · Gummiüberzug schützt Getriebegehäuse gegen Beschädigungen · Handgriff mit eingelegtem Gummipolster · elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl · Schlagstopp

**Lieferumfang:** Transportkoffer, Seitengriff, Tiefenanschlag



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>24</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	32
Nennaufnahmeleistung [W]	780
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1100
Einzelschlagenergie [J]	2,7
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4680 891 682</b>
<b>EUR</b>	<b>141,00</b>
	•
KS	MJ13



9



**Bohr- und Meißelhammer HR 2631 FT13**

leichter und effektiver Kombihammer zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln · Anti-Vibrations-Technologie AVT · Ausrastkupplung · integrierte LED

**Lieferumfang:** SSBF für Bohrer mit Zyl.-Schaft, Seitengriff, Tiefenanschlag, 5-tlg. Bohrer-Kassette, Bas-Cap, Transportkoffer



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>26</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	32
Nennaufnahmeleistung [W]	800
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1200
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4600
Einzel Schlagenergie [J]	2,4
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 406 014</b>
<b>EUR</b>	<b>244,00</b>
	•
KS	MJ13



**Bohr- und Meißelhammer HR 2811 FT**

zum Meißeln, Bohren und Hammerbohren · kompakte Bauform · Sicherheitsausrastkupplung · Gummiüberzug schützt Getriebegehäuse gegen Beschädigungen · Handgriff mit eingelegtem Gummipolster · Vibrationsdämpfung im Handgriff · elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl · Schlagstopp · mit leuchtstarker LED zur optimalen Ausleuchtung des Arbeitsbereichs

**Lieferumfang:** Transportkoffer, Seitengriff, Tiefenanschlag, Schnellwechsel-Bohrfutter, Bohrer- und Meißelfett



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>28</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	32
Nennaufnahmeleistung [W]	800
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1100
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4500
Einzel Schlagenergie [J]	2,8
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 206 012</b>
<b>EUR</b>	<b>316,00</b>
	•
KS	MJ13



**Bohr- und Meißelhammer HR 3541 FCX**

AVT Anti-Vibrations-Technologie · Ausrastkupplung · Handgriff mit eingelegtem Gummipolster · zusätzliche Vibrationsdämpfung im Handgriff · Schnellwechselfutter für zylindrische Bohrer

**Lieferumfang:** Seitengriff, Tiefenanschlag, Schnellwechselfutter, Koffer



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>35</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	850
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	315-630
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1650-3300
Einzel Schlagenergie [J]	5,7
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 406 056</b>
<b>EUR</b>	<b>718,00</b>
	•
KS	MJ13







## Bohr- und Meißelhammer HR 4013 C

sehr vibrationsarmer Hammer mit nur 5,0 m/s<sup>2</sup> · SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels · Anti-Vibrations-Technologie (AVT) · zum Hammerbohren und Meißeln · Schiebeschalter für den Dauerbetrieb · Ausrastkupplung · elektronisch regelbare Dreh-/Schlagzahl · 24-fache Meißelverstellung · D-Griff

**Lieferumfang:** Tiefenanschlag, Bohrer-/Meißelfett, Seitengriff, Transportkoffer

<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>40</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1100
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	250-500
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1450-2900
Einzel Schlagenergie [J]	8
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	6,8
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 406 008</b>
<b>EUR</b>	<b>764,00</b>
	●
KS	MR17



## Meißelhammer HM 0871 C

Anti-Vibrations-Technologie AVT · Softgriffe für weniger Vibration · vollisoliertes und ergonomisch geformtes Getriebegehäuse · Schiebeschalter für Dauerbetrieb · Sanftanlauf und Konstantelektronik · Schlagzahlvorwahl · 12-fache Meißelverstellung · Servicedisplay, grün: Netzspannung liegt an, Maschine betriebsbereit, rot: Kohlebürstenwechsel steht bevor

**Lieferumfang:** Seitengriff, Meißelfett, Lappen, Koffer

<b>Nennaufnahmeleistung [W]</b>	<b>1100</b>
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1100-2650
Einzel Schlagenergie [J]	8,1
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 406 030</b>
<b>EUR</b>	<b>526,00</b>
	●
KS	MR17



## Meißelhammer HM 1213 C

AVT Anti-Vibrationstechnik · elektronische Schlagzahl und Schlagstärkeneinstellung · Konstantelektronik · Leerlauffunktion ausgestattet mit einem Sanftanlauf · 12-fache Meißelverstellung · vibrationsdämpfende Hand- und Zusatzgriffe

**Lieferumfang:** Spitzmeißel, Koffer

<b>Nennaufnahmeleistung [W]</b>	<b>1510</b>
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	950-1900
Einzel Schlagenergie [J]	25,5
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	10,8
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 406 031</b>
<b>EUR</b>	<b>751,00</b>
	●
KS	MR17



Ø 125



### Betonschleifer PC 5001 C

ideal zum Entgraten, Kantenbrechen, Beseitigen von Unebenheiten auf Sichtbetonflächen · Metalleinschlüsse in Beton wie Nägel, Bindedraht usw. werden ohne Beschädigung der Scheibe weggeschliffen · Wiedereinschaltsperrung · sichere Führung durch große Grundplatte und Führungsrolle · Fremdabsaugung anschlussbar

**Lieferumfang:** Transportkoffer, Diamantscheibe, Staubsack



<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>125</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1400
Schleifspindel	22,23 mm
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	10000
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,1
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 606 009</b>
<b>EUR</b>	<b>920,00</b>
	●
KS	MB18

### Mauernutfräse SG 1251 J

geringe Vibration · Super-Joint-System verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender · Spindelarreterierung · ziehender Schnitt · geschlossene Schutzhaube mit effektiver Fremdabsaugung · verstellbarer Zusatzgriff · Einsatz handelsüblicher Scheiben

**Lieferumfang:** Spannflansch, Scheibe 3 mm, Scheibe 6 mm, Stirnlochschlüssel, Stiftschlüssel, MAKPAC Gr.4



<b>Nut-T. [mm]</b>	<b>0-30</b>
Nut-B. [mm]	6 / 9 / 12 / 15 / 18 / 21 / 24 / 27 / 30
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	10000
Nennaufnahmeleistung [W]	1400
Trennscheiben-Ø [mm]	125 x 22,23
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	4,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 506 202</b>
<b>EUR</b>	<b>691,00</b>
	●
KS	MR17

Ø 125



### Winkelschleifer GA 5040 RZ1

elektronische Wiedereinschaltsperrung · besonders vibrationsarm dank verbessertem Super Joint System · sehr schlankes Gehäuse · verstärktes Getriebegehäuse · aufwändiger Schutz vor Schmutz und Staub · Spindelarreterierung

**Lieferumfang:** Schutzhaube (Trennen), Seitengriff, Spannflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel



<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>125</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1100
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	11000
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 506 018</b>
<b>EUR</b>	<b>109,00</b>
	●
KS	MR17

Ø 230



### Winkelschleifer GA 9020 RFK3

mit sehr robustem Gehäuse für den harten Baustelleneinsatz · Gummiauflagen schützen das Gehäuse · Anlaufstrombegrenzung · Kohlebürsten von außen wechselbar · mit Superflansch · Handgriff mit eingelegtem Gummipolster für sicheren Halt und bequemes Arbeiten · Wiedereinschaltsperrung verhindert ungewollten Start nach Spannungsunterbrechung · mit Spindelarreterierung

**Lieferumfang:** Transportkoffer, 2 Diamantscheiben, Schutzhaube, Seitengriff, Superflansch, Stirnlochschlüssel 35 mm



<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>230</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	2200
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	6600
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,8
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 506 027</b>
<b>EUR</b>	<b>179,00</b>
	●
KS	MR17





## Handkreissäge HS 7101 J1

leichte und handliche Maschine · ergonomisches Design mit gepolsterten Griffelementen · schnell schließende Schutzhaube · Doppel-LED · leicht einstellbare Schnitttiefe · elektronische Motorbremse · Neigungseinstellung bis 50° · Kühlluft bläst die Schnittstelle frei · Vibrationsdämpfung im Handgriff

**Lieferumfang:** HM Sägeblatt, Parallelanschlag, Adapter für Führungsschiene, Absaugstutzen, Montagewerkzeug, MAKPAC Gr.4

<b>Schnitttiefe 90° [mm]</b>	<b>67</b>
Schnitttiefe 45° [mm]	48,5
Nennaufnahmeleistung [W]	1400
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	5500
Sägeblattabmessung [mm]	190 x 30
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	4,0
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 706 028</b>
<b>EUR</b>	<b>294,00</b>
	●
KS	MR17



## Handkreissäge 5143 R

stufenlose Schnitttiefeinstellung · SJS-Rutschkupplung für samtweichen Anlauf · Spindelarretierung · Schnittlinienmarkierung (0°/30°/45°/60°) an drei verschiedenen Positionen · stufenlose Winkeleinstellung 0-60° · exakte 0°-Einstellung durch Justierschrauben

**Lieferumfang:** HM Sägeblatt Z20, Parallelanschlag, Absaugstutzen, Sechskantschlüssel 6 mm

<b>Schnitttiefe 90°</b>	<b>130 mm</b>
Schnitttiefe 45°	90 mm
Nennaufnahmeleistung [W]	2200
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	2700
Sägeblattabmessung [mm]	355 x 30
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	14
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 706 025</b>
<b>EUR</b>	<b>672,00</b>
	●
KS	MR17



## Säbelsäge JR 3051 TK

werkzeugloser Sägeblattwechsel · stufenlos regelbare Hubzahl für präzises materialgerechtes Sägen · aufwendiger Schutz gegen Eindringen von Staub und Spritzwasser

**Lieferumfang:** 3 Säbelsägeblätter, Transportkoffer

<b>Hub [mm]</b>	<b>30</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1200
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-3000
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3,3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 671 125</b>
<b>EUR</b>	<b>150,00</b>
	●
KS	MR17



## Säbelsäge JR 3070 CT

werkzeugloser Sägeblattwechsel · AVT Anti-Vibrations-Technologie · stufenlos regelbare Hubzahl · Rutschkupplung · Konstantelektronik · verstellbarer Führungsschuh zur optimalen Ausnutzung des Sägeblattes · aufwendiger Staubschutz

**Lieferumfang:** Sägeblatt-Set, Transportkoffer

<b>Hub [mm]</b>	<b>32</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1510
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-2800
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	4,6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 706 009</b>
<b>EUR</b>	<b>264,00</b>
	●
KS	MR17



**Stichsäge 4351 FCTJ**

sehr leiser und vibrationsarmer Lauf · 4-stufiger Pendelhub · elektronisch einstellbare Hubzahl · werkzeugloser Sägeblattwechsel · Grundplatte aus Aluminium-Druckguss beidseitig um 45 ° schwenkbar · Vierkant-Hubstange · integrierter Staubsaugeranschluss · Handgriff mit eingelegtem Gummipolster · leuchtstarke LED  
**Lieferumfang:** Sägeblatt-Set, Gleitplatte aus Kunststoff, Spanreißschutz, MAKPAC Gr.1



<b>Schnitttiefe in Holz [mm]</b>	<b>135</b>
Schnitttiefe in Stahl [mm]	10
Schnitttiefe in Aluminium [mm]	20
Nennaufnahmeleistung [W]	720
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	800-2800
Hub [mm]	26
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 706 003</b>
<b>EUR</b>	<b>205,00</b>
	•
KS	MR17

**Tischkreissäge MLT 100 NX1**

Aluminium-Druckguß-Tisch klappbar · Sanftanlauf und Motorbremse · Arbeitstisch nach rechts und hinten durch Teleskopauszüge verlängerbar · Auflageverlängerung links kann nur nach vorne und hinten bewegt werden · leicht lesbare Skala · Ablagefach zur Aufbewahrung des Zubehörs  
**Lieferumfang:** HM Sägeblatt, Parallelanschlag, Winkelanschlag, Einstelldreieck, Einmaulschlüssel, Stiftschlüssel, Schiebestock



<b>Schnitthöhe 90° [mm]</b>	<b>93</b>
Schnitthöhe 45° [mm]	64
Motorleistung [kW]	1,5
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	4300
Sägeblattabmessung [mm]	260 x 30
Tischgröße [mm]	620 x 610
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	35,1
L x B x H [mm]	726 x 984 x 473
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 603 201</b>
<b>EUR</b>	<b>665,00</b>
	•
KS	MR17

**Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge LF 1000**

universelle Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge mit einfacher **Flip-Over-Funktion:** mit wenigen Handgriffen lässt sich der Tisch umschwenken von einer Tischkreissäge zu einer Kapp- und Gehrungssäge oder umgekehrt · Drehtellerverstellung in beiden Betriebsfunktionen nach links und rechts bis 45° · im Kappsägenbetrieb Sägekopf stufenlos nach links bis 45° neigbar · mit Sanftanlauf, Motorbremse und Konstantelektronik · Sicherheitsschalter mit Unterspannungsauslösung verhindert unbeabsichtigtes Wiedereinschalten · einfacher Transport durch zusammenklappbares Gestell  
**Lieferumfang:** HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Schraubklemme, Staubsack, Staubauffangbehälter, Schiebestock, Winkelanschlag



<b>Schnitthöhe 90°</b>	<b>155 x 68 mm</b>
Schnitthöhe 45° [mm]	140 x 50
Neigungswinkel [°]	45
Gehrungswinkel [°]	45 / 45
Nennaufnahmeleistung [W]	1650
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	2700
Sägeblattabmessung [mm]	260 / 30
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	36
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4682 106 000</b>
<b>EUR</b>	<b>899,00</b>
	•
KS	MR17



**DEWALT**



12 V

## Akkuboehrschrauber DCD 701 D2

bürstenloser Motor · Vollmetallgetriebe · 15-stufiges Drehmomentmodul mit zuverlässigem Abschaltmoment · leicht dosierbare Schalterelektronik · permanente Überprüfung von Akkutemperatur, Stromentnahme und Entladeschutz · Spindelarreterierung

**Lieferumfang:** 2 Akkus, Schnellladegerät, Gürtelclip, T-STAK-Box

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>12</b>
Akkukapazität [Ah]	2
Bohrleistung in Stahl [mm]	10
Bohrleistung in Weichholz [mm]	20
Drehmoment max. [Nm]	hart: 57,5 / weich: 25,5
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-425 / 0-1500
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-10
Gewicht [kg]	1,1
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 593 646</b>
<b>EUR</b>	<b>169,00</b>
KS	MR19

**DEWALT**



18 V

## Akkuschlagboehrschrauber DCD 796 D2 / DCD 796 P2

bürstenloser Motor · leicht dosierbare Schalterelektronik · 15-stufiges Drehmomentmodul · Sicherheitselektronik für permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme und Entladeschutz · Vollmetall-Schnellspannbohrfutter · Spindelarreterierung · gummiertes Gehäuse · dreistufige LED-Leuchte (77 Lumen) · Akku-Kapazitätsanzeige

**Lieferumfang:** 2 Akkus, System-Schnellladegerät, Gürtelclip, magnetischer Bithalter, T-STAK Box

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	2	5
Bohrleistung in Beton [mm]	13	13
Bohrleistung in Stahl [mm]	13	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	40	40
Drehmoment max. [Nm]	hart: 70 / weich: 27	hart: 70 / weich: 27
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-550 / 0-2000	0-550 / 0-2000
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-34000	0-34000
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13	1,5-13
Gewicht [kg]	1,6 (mit Akku)	1,8 (mit Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 026</b>	<b>4681 116 025</b>
<b>EUR</b>	<b>331,00</b>	<b>401,00</b>
	●	●
KS	MQ05	MQ05

**DEWALT**



18 V

## Akkuschlagboehrschrauber DCD 996 P2

neueste Generation der XRP Dreigang-Schrauber · elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung · elektronische Drehmomentkupplung sowie präzises 11-stufiges Drehmomentmodul · Sicherheitselektronik zur permanenten Überprüfung von Akkutemperatur, Stromentnahme und Entladeschutz · bürstenloser Motor · 3-stufige LED mit 77 Lumen

**Lieferumfang:** 2 Akkus, System-Schnellladegerät, Gürtelclip, Bithalter, Zusatzhandgriff, T-STAK Box

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	5
Bohrleistung in Beton [mm]	16
Bohrleistung in Stahl [mm]	15
Bohrleistung in Weichholz [mm]	55
Drehmoment max. [Nm]	hart: 95 / weich: 66
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-450 / 0-1300 / 0-2000
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-38250
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	2,1
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 032</b>
<b>EUR</b>	<b>486,00</b>
	●
KS	MQ05



9



**Akkubohrhammer DCH 274 P2T**

bürstenloser Motor · Dreh- und Schlagstopp · elektronische Kupplung für ein gleichmäßiges Drehmoment · werkzeuglos wechselbare Werkzeugaufnahme · Motorbremse · effektive Vibrationsdämpfung · modularer Maschinenaufbau · gummierter Handgriff

**Lieferumfang:** 2 Akkus, System-Schnellladegerät, 13mm Schnellspann-Bohrfutter, Zusatzhandgriff, T STAK-Box



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	5
Bohrleistung in Beton	24 mm
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	26
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1100
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4600
Einzel Schlagenergie [J]	2,1
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht [kg]	3,1
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 002</b>
<b>EUR</b>	<b>575,00</b>
	●
KS	MQ05



**Akkuschlagschrauber DCF 899 P2**

bürstenloser Motor · Vollmetall-Schlagwerk in robustem Alu-Gehäuse · Dreh- und Schlagzahl über drei Stufen elektronisch einstellbar · Motorbremse · Vierkant mit Kugelrastung · servicefreundlich durch modularen Aufbau · gummierter Mittelhandgriff

**Lieferumfang:** 2 Akkus, System-Schnellladegerät, T-STAK-Box



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	5
Drehmoment max. [Nm]	135 / 400 / 950
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-400 / 0-1200 / 0-1900
Werkzeugaufnahme	12,5 mm (1/2") A4-kt.
Gewicht [kg]	3,3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 310</b>
<b>EUR</b>	<b>379,99</b>
	●
KS	MQ05



**Akkustarterkit DCB 115 P2**

XR-Schiebe-Akkus

**Lieferumfang:** 2 Akkus DCB 184 5,0 Ah, Schnellladegerät DCB 115



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Akkukapazität [Ah]	5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 035</b>
<b>EUR</b>	<b>231,00</b>
KS	MR19



**Akkustarterkit DCB 118 T2**

XR Flexvolt Schiebeakkus

**Lieferumfang:** 2 Akkus DCB 546 6,0 Ah, Schnellladegerät DCB 118



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18 / 54</b>
Akkukapazität [Ah]	6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 027</b>
<b>EUR</b>	<b>302,00</b>
	●
KS	MQ05





**DEWALT**



18 V

54 V

## Akkustarterkit DCB 132 T2

XR Flexvolt Schiebeakkus

**Lieferumfang:** 2 Akkus DCB 546 6,0 Ah, Doppel-Schnellladegerät DCB 132

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18 / 54</b>
Akkukapazität [Ah]	6
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 028</b>
<b>EUR</b>	<b>322,00</b>
	●
KS	MQ05

**DEWALT**



18 V

## Akkuboehrschrauber DCD 791 NT

bürstenloser Motor · Vollmetallgetriebe · 15-stufiges Drehmomentmodul · leicht dosierbare Schalterelektronik · Sicherheitselektronik zur Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme und als Entladeschutz · Spindelarretierung · 3-stufige LED-Leuchte mit bis zu 70 Lumen

**Lieferumfang:** ohne Akku und Ladegerät, Gürtelclip, magnetischer Bithalter, T STAK-Box

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	40
Drehmoment max. [Nm]	hart: 70 / weich: 27
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-550 / 0-2000
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	1,7 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 013</b>
<b>EUR</b>	<b>150,00</b>
KS	MR19

**DEWALT**



18 V

## Akkuschlagboehrschrauber DCD 996 NT

neueste Generation der XRP Dreigang-Schrauber · elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung · elektronische Drehmomentkupplung sowie präzises 11-stufiges Drehmomentmodul · Sicherheitselektronik zur permanenten Überprüfung von Akkutemperatur, Stromentnahme und Entladeschutz · bürstenloser Motor · 3-stufige LED mit 77 Lumen

**Lieferumfang:** ohne Akku, ohne Ladegerät, Gürtelclip, Bithalter, Zusatzhandgriff, T-STAK Box

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Bohrleistung in Beton [mm]	16
Bohrleistung in Stahl [mm]	15
Bohrleistung in Weichholz [mm]	55
Drehmoment max. [Nm]	hart: 95 / weich: 66
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-450 / 0-1300 / 0-2000
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-38250
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Gewicht [kg]	2,1
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 033</b>
<b>EUR</b>	<b>255,00</b>
KS	MR19

**DEWALT**



18 V

54 V

## Akkuschlagschrauber DCF 894 NT

Dreh- und Schlagzahl sowie maximales Drehmoment über 2-Stufen elektronisch einstellbar · zusätzliche elektronische Kontrollstufe minimiert im Rechtslauf die Gefahr eines Überdrehen bzw. reduziert im Linkslauf die max. Drehzahl, sobald die Schraube gelöst ist · leicht dosierbare Schalterelektronik · Sicherheitselektronik · Alu-Schlagwerkgehäuse

**Lieferumfang:** ohne Akku, ohne Ladegerät, Gürtelclip, T STAK-Box

<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18 / 54</b>
Drehmoment max. [Nm]	447
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-900 / 0-2000
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-3100
Werkzeugaufnahme	12,5 mm (1/2") A4-kt.
Schrauben-Ø	metrisch: M20
Gewicht [kg]	2,3 (inkl. 5Ah Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 117</b>
<b>EUR</b>	<b>275,00</b>
KS	MR19



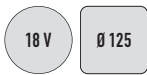
**Akkubohrhammer DCH 273 NT**

bürstenlose Motor-Technologie · optimal abgestimmtes elektropneumatisches Hammerwerk · elektronische Kupplung für ein gleichmäßig hohes Drehmoment · Dreh- und Schlagstopp · Perform & Protect: sicheres und ermüdungsfreies Arbeiten durch effektive Vibrationsreduzierung durch spezielle Dämpfungsmechanik von Motor, Getriebe und Schlagwerk · integrierte hellweiße LED · gummierter Handgriff

**Lieferumfang:** ohne Akku + Ladegerät, Zusatzhandgriff, Gürtelclip, T-STAK-Box II



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Bohrleistung in Beton [mm]	24
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	26
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1100
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-4600
Einzel Schlagenergie [J]	2,1
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht [kg]	3,3 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 048</b>
<b>EUR</b>	<b>294,00</b>
KS	MR19



**Akkuwinkelschleifer DCG 405 NT**

bürstenloser Motor · Perform & Protect: elektronische Motorbremse und Kupplung · Überlastschutz · Wiederanlaufschutz · Schutzgitter für Kühlluftschlitze · Schutzhaubenschnellverstellung

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Schutzhaube für Schleifarbeiten, Schnellspannmutter, T STAK-Box II, ohne Akku und Ladegerät



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Schleifscheiben-Ø [mm]	125
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	9000
Schleifspindel	M14
Gewicht [kg]	2,5 (inkl. Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 055</b>
<b>EUR</b>	<b>249,00</b>
KS	MR19



**Akkusäbelsäge DCS 367 NT**

innovatives Design, für den Einhandbetrieb · bürstenloser Motor · elektronische Hubzahlregelung · Verriegelungsschalter und elektronische Motorbremse · werkzeugloser Sägeblattwechsel · schwenkbarer Sägeschuh · leistungsstarke LED · gummierter Handgriff · für 18 V XR und 54 V XR Flexvolt Akkus

**Lieferumfang:** T STAK-Box, ohne Akku und Ladegerät



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>18</b>
Hub [mm]	28,6
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-2900
Gewicht	2,9 kg (inkl. 5 Ah Akku)
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 147 672</b>
<b>EUR</b>	<b>235,00</b>
KS	MR19



**Akkuspezialsäge DCS 397 N**

bürstenloser Motor · vibrationsarmes und rückschlagfreies Doppelsägeblatt-System mit Schnellstopp in 3 Sekunden · verwindungssteifes Schwert · sehr gut für Winkelschnitte · einfaches und schnelles Sägeblatt-Wechselsystem · integrierte Endklammer · vollgummierte Griffe · Aluminiumgehäuse · Anschluss für Staubabsaugung

**Lieferumfang:** ohne Akku, ohne Ladegerät, ohne Sägeblatt



<b>Akkuspannung [V]</b>	<b>54</b>
Hub [mm]	40
Schnitt-L. [mm]	430
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-2400
Gewicht [kg]	6,7
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 116 031</b>
<b>EUR</b>	<b>399,99</b>
	•
KS	MQ05



**DEWALT**



## Schlagbohrmaschine DWD 024 S

optimal abgestimmtes Drehzahl-/Drehmomentverhältnis · elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung · arretierbarer Gasbeschalter · ergonomisch gummierte Griffbereiche · kompakte Abmessungen und geringes Gewicht  
**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag

<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>16</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	35
Nennaufnahmeleistung [W]	650
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-2800
Schlagzahl max. [min <sup>-1</sup> ]	0-47600
Bohrfutterspannweite [mm]	1,5-13
Spindelaufnahme	1/2 - 20 UNF
Drehmoment max. [Nm]	8,6
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	1,7
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 216 008</b>
<b>EUR</b>	<b>78,99</b>
	●
KS	MQ05

**DEWALT**



## Schlagschrauber DW 292

leistungsstarker Motor mit ausreichenden Überlastreserven · vielseitiger Einsatz durch optimal abgestimmtes Drehzahl-/Drehmomentverhältnis · sehr hohes Drehmoment von 440 Nm in beiden Laufrichtungen · gehärtete Aufnahme und robustes Getriebegehäuse aus Alu-Druckguss ermöglichen härtesten Dauereinsatz auch unter schwersten Bedingungen · sicherer und ermüdungsarmer Einsatz durch vibrationsreduzierende Gummierung des Handgriffes

<b>Werkzeugaufnahme</b>	<b>12,5 mm (1/2") A4-kant</b>
Drehmoment max. [Nm]	440
Schrauben-Ø	M20
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	2700
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	2200
Nennaufnahmeleistung [W]	710
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3,2
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 316 006</b>
<b>EUR</b>	<b>249,00</b>
	●
KS	MQ05

**DEWALT**



## Bohr- und Meißelhammer D 25033 K

elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung · vollsynchronisiertes Getriebe für sehr hohe Standzeit · Dreh- und Schlagstopp · umschaltbare Kohlebürsten · großdimensionierter Umschalter · optimal abgestimmtes elektropneumatisches Hammerwerk · Vibrationen 13,6 m/s<sup>2</sup>  
**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, T-STAK Box

<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>22</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	30
Nennaufnahmeleistung [W]	710
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1550
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-5680
Einzelschlagenergie [J]	2
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 416 011</b>
<b>EUR</b>	<b>124,00</b>
	●
KS	MQ05



9



**Bohr- und Meißelhammer D 25134 K**

elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung · vollsynchronisiertes Getriebe · Dreh- und Schlagstopp · umschaltbare Kohlebürsten · werkzeuglos austauschbare SDS-plus Aufnahme

**Lieferumfang:** gummierter Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, 13 mm Schnellspann-Bohrfutter, T-STAK-Box



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>26</b>
Bohrleistung in Stahl [mm]	13
Bohrleistung in Weichholz [mm]	30
Nennaufnahmeleistung [W]	800
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-1500
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-5540
Einzel Schlagenergie [J]	2,8
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 416 003</b>
<b>EUR</b>	<b>179,00</b>
	•
KS	MQ05



**Bohr- und Meißelhammer D 25481 K**

neu entwickelter Hochleistungsmotor · Perform & Protect: sicheres und ermüdungsarmes Arbeiten bei geringen Vibrationen, durch federgelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff · Drehstopp · Sicherheitskupplung · optimaler Bohrbereich 16-30 mm

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Transportkoffer



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>40</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1050
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-540
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-3150
Einzel Schlagenergie [J]	6,1
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 416 005</b>
<b>EUR</b>	<b>479,00</b>
	•
KS	MQ05



**Bohr- und Meißelhammer D 25733 K**

neuentwickeltes Hammerwerk · Drehzahl-Konstanthaltung · elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung · mechanische Sicherheitskupplung · Drehstopp · optische Kontrollelektronik informiert über anstehende Servicearbeiten und Kohlebürstenwechsel

**Lieferumfang:** Zusatzhandgriff, Transportkoffer



<b>Bohrleistung in Beton [mm]</b>	<b>48</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1600
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	177-355
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1350-2705
Einzel Schlagenergie [J]	13,3
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	9,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 504 136</b>
<b>EUR</b>	<b>779,00</b>
	•
KS	MQ05



**DEWALT**



## Meißelhammer D 25872 K

ideal für schwere bis sehr schwere Meißelarbeiten · elektronische Schlagzahlregulierung · 24-fache Meißelpositionierung · Arretierschalter für Dauerbetrieb · ergonomisches und kompaktes Design · äußerst geringe Vibrationen durch federgelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff · triaxiale Vibrationsstärke (Meißeln) 9,7 m/s

**Lieferumfang:** vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Transportkoffer

<b>Nennaufnahmeleistung [W]</b>	<b>1600</b>
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1350-2705
Einzel Schlagenergie [J]	13,3
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	8,8
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 504 179</b>
<b>EUR</b>	<b>699,00</b>
	•
KS	MQ05

**DEWALT**



## Meißelhammer D 25902 K

effiziente Vibrationsreduzierung (AVC) durch federgelagertes Ausgleichsgewicht sowie entkoppelten Handgriff mit speziellem Stoßdämpfermechanismus · Vibrationen 8,0 m/s<sup>2</sup> · elektronische Schlagzahlregelung · 12-fache Meißelpositionierung · elektronischer Sanftanlauf · Magnesium-Maschinengehäuse · maximale Abtragleistung bei höchster Lebensdauer

**Lieferumfang:** Multi-Positions-Zusatzhandgriff, Spitzmeißel, Transportkoffer

<b>Nennaufnahmeleistung [W]</b>	<b>1550</b>
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	1020-2040
Einzel Schlagenergie [J]	5-19
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	10,9
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 416 000</b>
<b>EUR</b>	<b>799,00</b>
	•
KS	MQ05

**DEWALT**



## Abbruchhammer D 25981 K

übergroßer Hammermechanismus liefert ein Maximum an Robustheit und Schlagenergie · hohe Lebensdauer durch den Einsatz von Stahlelementen · ergonomisch gummierte Handgriffe · elektronische Schlagzahlkonstanthaltung · servicefreundlich durch den modularen Aufbau · effiziente Vibrationsreduzierung (AVC) durch federgelagerte, von der Maschine entkoppelte Handgriffe · triaxiale Vibrationsstärke 4,8 m/s<sup>2</sup>

**Lieferumfang:** Transportkarre, Spitzmeißel

<b>Nennaufnahmeleistung [W]</b>	<b>2100</b>
Schlagzahl [min <sup>-1</sup> ]	960
Einzel Schlagenergie [J]	62
Werkzeugaufnahme	28 mm Innensechskant
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	31
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 147 458</b>
<b>EUR</b>	<b>1899,00</b>
	•
KS	MQ05

**DEWALT**



## Speziälsäge DWE 396

Hochleistungsmotor · vibrationsarmes und rückschlagfreies Doppelsägeblatt-System mit Schnellstopp in 3 Sekunden · Schnellwechsel-System · verwindungssteifes Schwert · für Winkelschnitte geeignet · integrierte Endklammer · vollgummierte Griffe · ideal zum Sägen von Porenbeton (Festigkeitsklasse PPW 2,4 und 6) sowie für Gips und Yali-Steine

**Lieferumfang:** HM Sägeblattsatz DT2973, Sägeblattschutz, Innensechskantschlüssel

<b>Hub [mm]</b>	<b>40</b>
Schnitt-L. [mm]	295
Nennaufnahmeleistung [W]	1600
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	3000
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,3
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 716 029</b>
<b>EUR</b>	<b>355,00</b>
	•
KS	MQ05

**Speziälsäge DWE 397**

Hochleistungsmotor · vibrationsarmes und rückschlagfreies Doppelsägeblatt-System mit Schnellstopp in 3 Sekunden · Schnellwechsel-System · verwindungssteifes Schwert · für Winkelschnitte geeignet · integrierte Endklammer · vollgummierte Griffe · ideal zum Sägen von Hochlochziegeln bis Festigkeitsklasse 12 N/mm<sup>2</sup>

**Lieferumfang:** HM Sägeblattsatz DT2974, Sägeblattschutz, Innensechskantschlüssel



<b>Hub [mm]</b>	<b>40</b>
Schnitt-L. [mm]	430
Nennaufnahmeleistung [W]	1700
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	3000
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 716 031</b>
<b>EUR</b>	<b>459,00</b>
KS	MR19

**Speziälsäge DWE 398**

Hochleistungsmotor · vibrationsarmes und rückschlagfreies Doppelsägeblatt-System mit Schnellstopp in 3 Sekunden · Schnellwechsel-System · verwindungssteifes Schwert · für Winkelschnitte geeignet · integrierte Endklammer · vollgummierte Griffe · ideal zum Sägen von Hochlochziegeln (Poroton) bis Festigkeitsklasse 20 N/qmm

**Lieferumfang:** HM Sägeblattsatz DT2976, Sägeblattschutz, Innensechskantschlüssel



<b>Hub [mm]</b>	<b>40</b>
Schnitt-L. [mm]	430
Nennaufnahmeleistung [W]	1700
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	3000
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 716 032</b>
<b>EUR</b>	<b>559,00</b>
KS	MQ05

**Speziälsägeblatt DT 2974**

für einfache Schnitte in Hochlochziegel (Poroton) bis Festigkeitsklasse 12 N/mm<sup>2</sup>



<b>Modell</b>	<b>DT 2974</b>
Blattlänge [mm]	430
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 716 033</b>
<b>EUR</b>	<b>85,90</b>
KS	MR19

**Speziälsägeblatt DT 2975**

für einfache Schnitte in Porenbeton Festigkeitsklasse 2,4,6 sowie für Gips und Yali-Steine



<b>Modell</b>	<b>DT 2975</b>
Blattlänge [mm]	430
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 716 036</b>
<b>EUR</b>	<b>77,20</b>
KS	MQ05

**Speziälsägeblatt DT 2976**

für einfache Schnitte in Hochlochziegel (Poroton) bis Festigkeitsklasse 20 N/mm<sup>2</sup>



<b>Modell</b>	<b>DT 2976</b>
Blattlänge [mm]	430
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 716 035</b>
<b>EUR</b>	<b>160,90</b>
KS	MQ05

**Speziälsägeblatt DT 2973**

für einfache Schnitte in Porenbeton (Festigkeitsklasse PPW 2,4,6) sowie Gips und Yali-Steine



<b>Modell</b>	<b>DT 2973</b>
Blattlänge [mm]	295
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 716 038</b>
<b>EUR</b>	<b>70,10</b>
KS	MQ05





**DEWALT**

Ø 125



### Winkelschleifer DWE 4207

Nullspannungsschalter verhindert unbeabsichtigtes Wiederanlaufen nach Spannungsabfall · elektronischer Sanftanlauf · Epoxyd-Harz gepanzerte Wicklung sowie "Jet-Stream" Kühlluftführung schützen den Motor vor abrasiven Staubpartikeln · Ansaugung der Kühlluft ohne zusätzliches Lüfterrad · Spindelarretierung

**Lieferumfang:** Schutzhaube für Schleifarbeiten, vibrationsgedämpfter Zusatzhandgriff

<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>125</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1000
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	10000
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 516 000</b>
<b>EUR</b>	<b>140,00</b>
	•
KS	MQ05

**DEWALT**

Ø 230



### Winkelschleifer D 28498

optimal geschützter Motor durch gepanzerte Wicklung · Nullspannungsschalter verhindert ein unbeabsichtigtes Anlaufen der Maschine nach einem Stromausfall · Arretierschalter für Dauerbetrieb · optimaler Schutz für Anwender und Maschine durch mechanische sowie elektronische Sicherheitskupplung · maximale Maschinenkontrolle durch elektronischen Sanftanlauf · werkzeuglose Schutzhauben- Schnellverstellung · Spindelarretierung

**Lieferumfang:** Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff

<b>Schleifscheiben-Ø [mm]</b>	<b>230</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	2400
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	6500
Schleifspindel	M14
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	5,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 516 018</b>
<b>EUR</b>	<b>179,99</b>
	•
KS	MQ05

**DEWALT**

### Handkreissäge DWE 575 K

durchzugsstarker Motor mit hohem Drehmoment · leichte und präzise Schnitttiefe- und Winkeleinstellung · Zusatzhandgriff für sicheres Zweihand-Arbeiten · Neigungsschnitte bis 57° · direkt kompatibel mit dem Dewalt AirLock System

**Lieferumfang:** HM-Sägeblatt Z-24, Parallelanschlag, Schutzhaubenaufsatz für Absaugung, Transportkoffer



<b>Schnitttiefe 90° [mm]</b>	<b>67</b>
Schnitttiefe 45° [mm]	49
Nennaufnahmeleistung [W]	1600
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	5200
Sägeblattabmessung [mm]	190x30
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	4
<b>Art.-Nr.</b>	<b>8000 149 909</b>
<b>EUR</b>	<b>246,00</b>
KS	MJ15

**DEWALT**

### Säbelsäge DWE 305 PK

spezieller Sägeschuh, auch für gewellte Materialien · werkzeugloses Sägeblatt-Schnellwechselsystem · vierfache Sägeblatt-Positionierung · elektronische Hubzahlregulierung · Griffgummierung

**Lieferumfang:** Transportkoffer



<b>Hub [mm]</b>	<b>29</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	1100
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	0-2800
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	3,5
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 716 006</b>
<b>EUR</b>	<b>212,00</b>
	•
KS	MQ05

**Stichsäge DW 333 KT**

Hochleistungsmotor mit Vollwellenelektronik · elektronische Hubzahlregulierung · werkzeugloses Sägeblatt-Schnellwechselsystem · dreistufige Pendelhubsteuerung · Blasvorrichtung · innovatives, ausgewuchtetes Hubstangenantriebssystem · Neigungseinstellung 45° (links / rechts)

**Lieferumfang:** Stichsägeblatt, Sägeschuh-Schutzauflage, Absaugadapter, TSTAK Box II



<b>Schnitttiefe in Holz [mm]</b>	<b>130</b>
Schnitttiefe in Stahl [mm]	12
Schnitttiefe in Aluminium [mm]	30
Nennaufnahmeleistung [W]	701
Leerlaufhubzahl [min <sup>-1</sup> ]	800-3100
Hub [mm]	26
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	2,8
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4681 716 041</b>
<b>EUR</b>	<b>254,00</b>
KS	MJ15

**Kapp- und Gehrungssäge DWS 780**

vielseitig einsetzbare Paneelsäge · materialgerechtes Arbeiten durch elektronische Drehzahlregulierung · millimetergenaue Schnitte durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige · sehr hohe Schnittkapazität · hochwertige Lagerung der Führungsrollen gewährleistet präzise Schnitte bis zu 345mm Länge · Neigungswinkel präzise und stufenlos einstellbar · exakte Gehrungswinkel schnell und einfach über Fixrasten ausführbar · Schnitttiefenbegrenzung zum präzisen Zapfen, Kerfen und Nuten · optimal geeignet für die Montage durch kompakte Abmessungen und geringem Gewicht

**Lieferumfang:** XPS-Schnittlinienanzeige, HM-Sägeblatt WZ-60, Staubfangsack, Montagewerkzeug



<b>Schnitthöhe 90° [mm]</b>	<b>303 x 110</b>
Schnitthöhe 45° [mm]	212 x 63
Neigungswinkel [°]	49
Gehrungswinkel	50° L / 60° R
Nennaufnahmeleistung [W]	1675
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	1900-3800
Sägeblattabmessung [mm]	305 x 30
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	24,8
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4682 116 004</b>
<b>EUR</b>	<b>1059,00</b>
	•
KS	MQ05

**Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge DW 743 N**

Induktionsmotor für wartungsfreien Einsatz · werkzeugloser Umbau von der Tisch- zur Kappsäge mit zweitem Betriebsschalter in Kapp-Position · effiziente 3-Punkt Absaugung · geringes Gewicht · kompakte Abmessungen · integrierte Griffmulden und abnehmbare Standbeine · verstellbarer Anschlag ermöglicht die präzise Bearbeitung auch kleiner Werkstücke · Doppelgehrungsschnitte leicht und sicher ausführbar

**Lieferumfang:** HM-Sägeblatt WZ-30, Parallelschlag, Schiebestock, 4 abnehmbare Standbeine, Sägeblatt-Schutzhaube



<b>Schnitthöhe 90° [mm]</b>	<b>140 x 68</b>
Schnitthöhe 45° [mm]	50 x 95
Neigungswinkel	45° L
Gehrungswinkel	45° L / 45° R
Nennaufnahmeleistung [W]	2000
Leerlaufdrehzahl [min <sup>-1</sup> ]	2850
Sägeblattabmessung [mm]	250 x 30
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	37
	•
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4680 893 200</b>
<b>EUR</b>	<b>1159,00</b>
	•
KS	MQ05





## Styroporhandschneider HS 140 Set / HS 140

zum Schneiden von Polystyrol-Hartschaum, schwerentflammbar nach DIN 4102 · eignet sich sowohl für das Anfertigen von geraden oder runden U-Profileschnitten für Rohr- und Kabeleinbettungen als auch für saubere Abschnitte bei Wand- und Deckenplatten · an Giebel- und Dachfensterabschlüssen kann auf Maß geschnitten werden · auch schwierige Rundungen und verschiedene Schnitte an geschäumten Rohrisolierungen sind möglich · schutzisoliert · keine statische Aufladung · keine Schneidstaubbelastung

**Lieferumfang 4686 864 001:** 3 Klingen (140 mm / 100 mm / CN26 halbrund Nutenbreite 26 mm), Koffer

**Lieferumfang 4686 864 002:** Klinge 140 mm

<b>Schnittstärke [mm]</b>	<b>140</b>	<b>140</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	110	110
Schneidtemperatur [°C]	max. 500	max. 500
Schneidbereitschaft [s]	10	10
Aussetzbetrieb [s]	Ein / Aus: 12 / 48	Ein / Aus: 12 / 48
Netzspannung	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	1,03	1,03
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4686 864 001</b>	<b>4686 864 002</b>
<b>EUR</b>	<b>209,90</b>	<b>129,00</b>
	•	•
KS	MR22	MR22



## Styroporhandschneider HS 230

Profigerät für das Bauhandwerk, Industrie und freie Gestaltung · elektronischer Leistungsteller zur optimalen Anpassung der Schneidtemperatur · ausschließlich zum Schneiden von Polystyrol-Hartschaum wie Fassaden-Dämmplatten, Dach- oder Kellerdämmplatten · auch für Profilschnitte · schutzisoliert · keine Schneidstaubbelastung · keine statische Aufladung · LED-Betriebsanzeige

**Lieferumfang:** Klinge 230 mm, Schraubendreher, Drahtbürste, Koffer

<b>Schnittstärke [mm]</b>	<b>230</b>
Nennaufnahmeleistung [W]	230
Schneidtemperatur [°C]	max. 500
Schneidbereitschaft [s]	10
Aussetzbetrieb [s]	Ein / Aus: 12 / 48
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht [kg]	0,60
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4686 864 009</b>
<b>EUR</b>	<b>329,90</b>
	•
KS	MR22



## Zahnkranzbohrfutterschlüssel

mit DIN-Verzahnung · Art.-Nr. 4000 832 198 für Jacobs-Futter an Akku-Maschinen

Schlüsselgröße	Zapfen-Ø [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>S 1</b>	4,0	<b>4000 832 191</b>	<b>2,60</b>	PX31
<b>S 2 A</b>	6,0	<b>4000 832 192</b>	<b>2,60</b>	PX31
<b>S 3</b>	8,0	<b>4000 832 193</b>	<b>3,55</b>	PX31
<b>S 14</b>	6,1	<b>4000 832 198</b>	<b>3,55</b>	PX31



## Schnellspannbohrfutter

selbstspannend · **schwere Industrierausführung für stationäre Maschinen** · mit Kegelaufnahme für Rechtslauf

Spann-Ø [mm]	Aufnahme	Außen-Ø [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>0- 8</b>	B 12	35,8	<b>4000 832 051</b>	<b>44,00</b>	PB07
<b>0-10</b>	B 12	40,2	<b>4000 832 052</b>	<b>50,15</b>	PB07
<b>1-13</b>	B 16	46	<b>4000 832 053</b>	<b>60,50</b>	PB07



**Schnellspanbohrfutter Supra S**

selbstspannend · **leichte Ausführung** · mit Innengewinde für Rechtslauf  
 Lieferung ohne Sicherungsschraube



Spann-Ø [mm]	Aufnahme [mm]	Außen-Ø [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
0,5-10	3/8" - 24	35,8	4000 832 213	72,20	ZK01
0,5-10	1/2" - 20	35,8	4000 832 214	72,20	ZK01
1,0-13	3/8" - 24	40,2	4000 832 215	79,00	ZK01
1,0-13	1/2" - 20	40,2	4000 832 216	79,00	ZK01
3,0-16	1/2" - 20	46	4000 832 217	85,90	ZK01
3,0-16	5/8" - 16	46	4000 832 218	92,70	ZK01

HSS    DIN 338    RN    Nenn-Ø h8

**Spiralbohrersatz**

HSS · DIN 338 · **Typ N** · Spitzenwinkel 118° · **rollgewalzt** · mit Zylinderschaft · rechtsschneidend · für normal zerspanbare Werkstoffe  
 in Metallkassette



Nenn-Ø [mm]	steigend um [mm]	Inhalt	Art.-Nr.	EUR	KS
1-10	0,5	19 teilig	4000 861 940	12,50	ZU01
1-13	0,5	25 teilig	4000 861 941	25,00	ZU01

4000 861 940

**Betonbohrer**

mit HM-Schneide · aus vergütetem Spezialstahl · erhöhte Bruchfestigkeit beim Schlageinsatz · spezielles Wendelprofil für schnellen Bohrfortschritt · mit **HM-Schneide**



Ø [mm]	Arbeits-L. [mm]	Gesamt-L. [mm]	Schaft-Ø [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
4	35	75	4	4000 864 102	0,82	PX11
5	50	95	5	4000 864 104	0,92	PX11
6	60	100	6	4000 864 106	0,97	PX11
6	110	150	6	4000 864 130	1,55	PX11
8	80	120	8	4000 864 110	1,40	PX11
8	135	200	8	4000 864 131	3,35	PX11
10	80	120	10	4000 864 114	1,69	PX11
10	135	200	10	4000 864 132	3,75	PX11
12	90	150	10	4000 864 116	2,40	PX11
14	90	150	10	4000 864 118	4,15	PX11

Beton	★
Gasbeton/Ytong	★★★
Granit	★
Kalksandstein	★★★
Klinker	★★
Porenbeton	★
Marmor	★
Mauerwerk	★★★
Stein	★★
Wandfliesen	★
Dachziegel	★

**Hartmetallschlagbohrersatz**

Bohrer mit Zylinderschaft · mit **HM-Schneiden**

**Inhalt:**

je 1 HM-Schlagbohrer 4/75,5/85,8/120,10/120,12/150,2x6/100 mm

Lieferung in Kunststoffbox



Inhalt	Art.-Nr.	EUR	KS
7 teilig	4000 864 330	10,90	PX11

Beton	★
Gasbeton/Ytong	★★★
Granit	★
Kalksandstein	★★★
Klinker	★★
Porenbeton	★
Marmor	★
Mauerwerk	★★★
Stein	★★
Wandfliesen	★
Dachziegel	★





## Hammerbohrer

**SDS-plus** - effektiver Bohrmehltransport durch aggressive Spitzen- und Wendel-Ausführung · zertifiziert durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM) nach Anforderungen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt)

Beton	★★
Gasbeton/Ytong	★★★
Kalksandstein	★★★
Mauerwerk	★★★
Stein	★

**Anwendungsbereiche: Beton, Kalksandstein, Mauerwerk** (für alle Beton- und Steinanwendungen)

Ø [mm]	Arbeits-L. [mm]	Gesamt-L. [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
4,0	50	110	4000 864 010	1,85	PX11
5,0	50	110	4000 864 011	1,55	PX11
5,0	100	160	4000 864 012	1,55	PX11
6,0	50	110	4000 864 013	1,50	PX11
6,0	100	160	4000 864 014	1,55	PX11
6,0	150	210	4000 864 015	2,70	PX11
6,0	200	260	4000 864 016	3,30	PX11
6,5	150	210	4000 864 017	3,25	PX11
8,0	50	110	4000 864 019	1,95	PX11
8,0	100	160	4000 864 020	2,00	PX11
8,0	150	210	4000 864 021	2,35	PX11
8,0	200	260	4000 864 022	2,65	PX11
10,0	50	110	4000 864 025	2,25	PX11
10,0	100	160	4000 864 026	2,30	PX11
10,0	150	210	4000 864 027	2,70	PX11
10,0	200	260	4000 864 028	3,30	PX11
10,0	250	310	4000 864 029	3,80	PX11
10,0	400	450	4000 864 030	5,60	PX11
12,0	100	160	4000 864 031	2,55	PX11
12,0	150	210	4000 864 032	2,98	PX11
12,0	200	260	4000 864 033	3,80	PX11
12,0	250	310	4000 864 034	5,30	PX11
12,0	400	450	4000 864 035	6,65	PX11
14,0	100	160	4000 864 037	3,85	PX11
14,0	150	210	4000 864 038	4,75	PX11
14,0	200	250	4000 864 039	5,30	PX11
14,0	250	310	4000 864 040	5,60	PX11
14,0	400	450	4000 864 041	8,15	PX11
15,0	100	160	4000 864 043	6,99	PX11
16,0	100	160	4000 864 045	5,30	PX11
16,0	150	210	4000 864 046	5,90	PX11
16,0	250	300	4000 864 047	8,60	PX11
16,0	400	450	4000 864 048	11,30	PX11
16,0	550	600	4000 864 049	16,60	PX11
18,0	200	260	4000 864 051	10,75	PX11
18,0	250	300	4000 864 052	11,70	PX11
18,0	400	450	4000 864 053	12,40	PX11
20,0	250	300	4000 864 055	13,40	PX11
20,0	400	450	4000 864 056	14,25	PX11
22,0	400	450	4000 864 057	22,60	PX11
25,0	400	450	4000 864 059	27,20	PX11





**Hammerbohrer Bionic Pro**

**SDS-plus** Zweischneider · der patentierte Hartmetall Bohrkopf sorgt für hohe Standzeiten und für besonders schnellen Bohrfortschritt - selbst in Armierung · zertifiziert durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM) nach Anforderungen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBT)



**Anwendungsbereiche: Beton, Betonarmierung, Mauerwerk, Naturstein, Kalksandstein, Fliesen, Marmor, Klinker**

Ø [mm]	Arbeits-L. [mm]	Gesamt-L. [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
4,0	50	110	4000 864 745	3,65	WU17
4,0	100	160	4000 864 746	4,03	WU17
5,0	50	110	4000 864 747	2,94	WU17
5,0	100	160	4000 864 748	3,17	WU17
5,0	150	210	4000 864 749	3,77	WU17
5,0	300	360	4000 864 627	14,54	WU17
6,0	50	110	4000 864 750	2,91	WU17
6,0	100	160	4000 864 751	3,17	WU17
6,0	150	210	4000 864 752	5,42	WU17
6,0	200	260	4000 864 753	6,55	WU17
6,0	300	360	4000 864 754	14,82	WU17
6,0	400	460	4000 864 619	15,03	WU17
6,5	200	260	4000 864 758	7,69	WU17
8,0	50	110	4000 864 760	3,82	WU17
8,0	100	160	4000 864 761	3,91	WU17
8,0	150	210	4000 864 762	4,67	WU17
8,0	200	260	4000 864 763	5,29	WU17
8,0	250	310	4000 864 764	8,48	WU17
8,0	400	460	4000 864 765	13,01	WU17
10,0	50	110	4000 864 767	4,40	WU17
10,0	100	160	4000 864 768	4,62	WU17
10,0	150	210	4000 864 769	5,32	WU17
10,0	200	260	4000 864 770	6,55	WU17
10,0	250	310	4000 864 771	7,46	WU17
10,0	300	360	4000 864 772	9,24	WU17
10,0	400	460	4000 864 773	10,96	WU17
10,0	550	600	4000 864 774	18,91	WU17
10,0	950	1000	4000 864 775	48,01	WU17
12,0	100	160	4000 864 776	4,99	WU17
12,0	150	210	4000 864 777	5,86	WU17
12,0	200	260	4000 864 778	7,46	WU17
12,0	250	310	4000 864 779	10,37	WU17
12,0	400	450	4000 864 780	13,05	WU17
12,0	550	600	4000 864 781	21,32	WU17
12,0	950	1000	4000 864 782	53,11	WU17
14,0	100	160	4000 864 784	7,63	WU17
14,0	150	200	4000 864 785	9,35	WU17
14,0	200	250	4000 864 786	10,30	WU17
14,0	250	300	4000 864 787	10,96	WU17
14,0	400	450	4000 864 788	16,05	WU17
14,0	550	600	4000 864 789	23,84	WU17
14,0	950	1000	4000 864 790	58,26	WU17
15,0	100	160	4000 864 791	10,16	WU17
15,0	150	200	4000 864 792	11,00	WU17
15,0	200	250	4000 864 793	11,97	WU17
16,0	100	160	4000 864 795	10,30	WU17
16,0	150	200	4000 864 796	11,45	WU17
16,0	200	250	4000 864 797	14,23	WU17
16,0	250	300	4000 864 798	16,86	WU17
16,0	400	450	4000 864 799	22,24	WU17
16,0	550	600	4000 864 800	24,38	WU17
16,0	750	800	4000 864 801	34,26	WU17
18,0	150	200	4000 864 804	19,22	WU17
18,0	200	250	4000 864 805	21,06	WU17
18,0	250	300	4000 864 806	23,04	WU17
18,0	400	450	4000 864 807	24,38	WU17
18,0	550	600	4000 864 808	35,81	WU17
18,0	950	1000	4000 864 810	71,20	WU17
20,0	150	200	4000 864 811	23,20	WU17
20,0	250	300	4000 864 812	26,47	WU17
20,0	400	450	4000 864 813	27,98	WU17
20,0	550	600	4000 864 814	36,56	WU17
20,0	950	1000	4000 864 815	79,63	WU17
22,0	200	250	4000 864 816	33,61	WU17
22,0	400	450	4000 864 817	44,46	WU17
22,0	550	600	4000 864 818	58,58	WU17
22,0	750	800	4000 864 819	74,54	WU17
24,0	200	250	4000 864 821	40,01	WU17
24,0	400	450	4000 864 822	49,95	WU17
25,0	200	250	4000 864 823	41,03	WU17
25,0	400	450	4000 864 825	53,21	WU17
25,0	950	1000	4000 864 826	98,86	WU17
26,0	400	450	4000 864 828	54,71	WU17

Beton	★★★
Betonarmierung	★★
Gasbeton/Ytong	★★★
Granit	★★
Kalksandstein	★★★
Klinker	★★★
Porenbeton	★★★
Marmor	★★
Mauerwerk	★★★
Stein	★★★







## Hammerbohrer Großpackung

**SDS-plus** - effektiver Bohrmehltransport durch aggressive Spitzen- und Wendel-Ausführung · zertifiziert durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM) nach Anforderungen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt)

**Anwendungsbereiche: Beton, Kalksandstein, Mauerwerk** (für alle Beton- und Steinanwendungen)



Beton	★★
Gasbeton/Ytong	★★★★
Kalksandstein	★★★★
Mauerwerk	★★★★
Stein	★

Ø [mm]	Arbeits-L. [mm]	Gesamt-L. [mm]	Inhalt [St.]	Art.-Nr.	EUR	KS
6,0	50	110	10	4000 864 077	13,55 <sup>1)</sup>	PX11
6,0	100	160	10	4000 864 078	14,60 <sup>1)</sup>	PX11
8,0	100	160	10	4000 864 079	17,60 <sup>1)</sup>	PX11
8,0	150	210	10	4000 864 080	20,99 <sup>1)</sup>	PX11
10,0	100	160	10	4000 864 081	21,25 <sup>1)</sup>	PX11
10,0	150	210	10	4000 864 082	24,40 <sup>1)</sup>	PX11

<sup>1)</sup> Preis per Grosspackung



## Hammerbohrersatz SDS-Plus

effektiver Bohrmehltransport durch aggressive Spitzen- und Wendel-Ausführung · zertifiziert durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM) nach Anforderungen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt)

**Anwendungsbereiche: Beton, Kalksandstein, Mauerwerk** (für alle Beton- und Steinanwendungen)

**Inhalt:**

je 1 Bohrer 5 x 110 mm, 6 x 110 mm, 8 x 110 mm, 6 x 160 mm, 8 x 160 mm, 10 x 160 mm, 12 x 160 mm

**Lieferung in Kunststoffbox**

Beton	★★
Gasbeton/Ytong	★★★★
Kalksandstein	★★★★
Mauerwerk	★★★★
Stein	★

Inhalt	Bestückung [mm]	Verpackung	Art.-Nr.	EUR	KS
7-teilig	5 - 12	Kunststoffbox	4000 864 095	14,90	PX11



9



## Hammerbohrersatz MAXXBOX Bionic Pro SDS-plus

der schnellste Heller Bohrer aller Zeiten · patentiertes 2-Schneiden-Design und optimierte Hartmetallgeometrie garantieren eine äußerst hohe Lebensdauer · die seitlich verstärkten Mahlzonen sowie die abgerundeten Schneidkanten sorgen für extreme Robustheit und geringe Bruchwahrscheinlichkeit selbst bei Armierungstreffern · besonders hohe Bohrgeschwindigkeit durch aggressives Schneidenprofil am Bohrkopf und computerberechnetes Wendelprofil mit wechselnden Rückenbreiten · besonders komfortables Bohrverhalten dank des innovativen Wendeldesigns für optimalen Bohrmehltransport und einen ruhigeren Bohrerlauf · zertifiziert durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM) nach Anforderungen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt)

**Anwendungsbereiche: Beton, Betonarmierung, Mauerwerk, Naturstein, Kalksandstein, Fliesen, Marmor, Klinker**

Beton	★★★★
Betonarmierung	★★
Gasbeton/Ytong	★★★★
Granit	★★
Kalksandstein	★★★★
Klinker	★★★★
Porenbeton	★★★★
Marmor	★★
Mauerwerk	★★★★
Stein	★★★★

Inhalt	Bestückung [mm]	Verpackung	Art.-Nr.	EUR	KS
7-teilig	5 x 110, 6 x 110, 8 x 110, 6 x 160, 8 x 160, 10 x 160, 12 x 160	Kunststoffbox	4000 864 830	26,38	WU17



**Hammerbohrer Multicutter**

**SDS-Plus** · kraftvoll, schnell & dauerhaft · einzigartiges mehrschneidiges Schneidenprofil für noch mehr Schneidleistung und Laufruhe · verstärkte Kraftübertragung beim Bohren durch wellenförmiges Kopfdesign · höchste Lebensdauer dank extrem verschleißbeständiger Ein-Phasen-Hartmetalllegierung · schneller Bohrmehltransport ohne Verpuffung aufgrund breiter Wendelform · vibrationsoptimierte Dreifach-Wendel · speziell gehärtete Oberfläche für erhöhte Bruchfestigkeit beim Hammerbohrbetrieb und höhere Festigkeit bei Armierungstreffern · zertifiziert durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM) nach Anforderungen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt)

**Anwendungsbereiche: Beton auch härtester Güten, armierter Beton, Naturstein, Mauerwerk, Klinker**

Beton	★★★
Betonarmierung	★★★
Gasbeton/Ytong	★★★
Granit	★★
Kalksandstein	★★★
Klinker	★★★
Porenbeton	★★★
Marmor	★★★
Mauerwerk	★★★
Naturstein	★★★

Ø [mm]	Arbeits-L. [mm]	Gesamt-L. [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
5,0	50	110	4000 864 700	5,45	PX11
5,0	100	160	4000 864 701	6,30	PX11
6,0	50	110	4000 864 702	5,60	PX11
6,0	100	160	4000 864 703	6,70	PX11
6,0	150	210	4000 864 704	8,50	PX11
6,0	200	260	4000 864 705	10,55	PX11
8,0	50	110	4000 864 709	6,90	PX11
8,0	100	160	4000 864 710	7,70	PX11
8,0	150	210	4000 864 711	9,10	PX11
8,0	200	260	4000 864 712	10,80	PX11
10,0	50	110	4000 864 715	8,80	PX11
10,0	100	160	4000 864 716	9,50	PX11
10,0	150	210	4000 864 717	11,60	PX11
10,0	200	260	4000 864 718	13,60	PX11
10,0	250	310	4000 864 719	15,60	PX11
10,0	400	460	4000 864 720	20,95	PX11
12,0	100	160	4000 864 722	11,40	PX11
12,0	150	210	4000 864 723	13,50	PX11
12,0	200	260	4000 864 724	16,35	PX11
12,0	250	310	4000 864 725	23,75	PX11
12,0	400	450	4000 864 726	27,15	PX11
12,0	550	600	4000 864 727	35,70	PX11
14,0	200	250	4000 864 730	21,50	PX11
14,0	250	300	4000 864 731	27,20	PX11
14,0	400	450	4000 864 732	33,15	PX11
16,0	150	200	4000 864 734	27,10	PX11
16,0	200	260	4000 864 735	30,60	PX11
16,0	250	300	4000 864 736	33,95	PX11



**Hammerbohrersatz Multicutter SDS-Plus**

Kraftvoll, schnell & dauerhaft · einzigartiges mehrschneidiges Schneidenprofil für noch mehr Schneidleistung und Laufruhe · verstärkte Kraftübertragung beim Bohren durch wellenförmiges Kopfdesign · höchste Lebensdauer dank extrem verschleißbeständiger Ein-Phasen-Hartmetalllegierung · schneller Bohrmehltransport ohne Verpuffung aufgrund breiter Wendelform · vibrationsoptimierte Dreifach-Wendel · speziell gehärtete Oberfläche für erhöhte Bruchfestigkeit beim Hammerbohrbetrieb und höhere Festigkeit bei Armierungstreffern · zertifiziert durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM) nach Anforderungen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt)

**Anwendungsbereiche: Beton auch härtester Güten, armierter Beton, Naturstein, Mauerwerk, Klinker**

**Lieferung in stabiler Kunststoffkassette**



Beton	★★★
Betonarmierung	★★★
Gasbeton/Ytong	★★★
Granit	★★
Kalksandstein	★★★
Klinker	★★★
Porenbeton	★★★
Marmor	★★★
Mauerwerk	★★★
Naturstein	★★★

Inhalt	Bestückung [mm]	Verpackung	Art.-Nr.	EUR	KS
7-teilig	5, 6, 8 x 110 mm, 6, 8, 10 x 160	Kunststoffbox	4000 864 740	42,40	PX11





## Hammerbohrer 4Power

**SDS-plus** · 4 robuste Hartmetallschneiden für hohe Standzeiten auch bei Armierungstreffern · HST gehärteter Schaft · schnelles Bohren, gute Kraftübertragung, geringer Widerstand und besonders vibrationsarm

Beton	★★★
Betonarmierung	★★
Gasbeton/Ytong	★★★
Granit	★★
Kalksandstein	★★★
Klinker	★★★
Porenbeton	★★★
Marmor	★★
Mauerwerk	★★★
Stein	★★★

### Lieferung in Tasche

Ø [mm]	Arbeits-L. [mm]	Gesamt-L. [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
5,0	50	110	4000 865 242	5,34	WU15
5,0	100	160	4000 865 243	5,57	WU15
5,5	50	110	4000 865 244	5,34	WU15
5,5	100	160	4000 865 245	5,80	WU15
6,0	50	110	4000 865 246	5,34	WU15
6,0	100	160	4000 865 247	5,38	WU15
6,0	150	210	4000 865 248	8,90	WU15
6,0	200	260	4000 865 249	9,75	WU15
6,5	50	110	4000 865 250	5,33	WU15
6,5	100	160	4000 865 251	6,94	WU15
6,5	150	210	4000 865 252	10,23	WU15
6,5	200	260	4000 865 253	11,61	WU15
7,0	100	160	4000 865 254	7,23	WU15
7,0	150	210	4000 865 255	9,52	WU15
8,0	50	110	4000 865 256	6,11	WU15
8,0	100	160	4000 865 257	6,17	WU15
8,0	150	210	4000 865 258	7,39	WU15
8,0	200	260	4000 865 259	9,29	WU15
8,0	250	310	4000 865 260	13,01	WU15
8,0	400	450	4000 865 261	21,68	WU15
10,0	50	110	4000 865 262	7,23	WU15
10,0	100	160	4000 865 263	7,30	WU15
10,0	150	210	4000 865 264	8,69	WU15
10,0	200	260	4000 865 265	11,14	WU15
10,0	250	310	4000 865 266	12,82	WU15
10,0	400	450	4000 865 267	18,75	WU15
12,0	100	160	4000 865 268	8,70	WU15
12,0	150	210	4000 865 269	10,30	WU15
12,0	200	260	4000 865 270	13,15	WU15
12,0	250	310	4000 865 271	14,98	WU15
12,0	400	450	4000 865 272	23,07	WU15
12,0	550	600	4000 865 273	39,82	WU15
14,0	100	160	4000 865 274	13,01	WU15
14,0	150	200	4000 865 275	14,85	WU15
14,0	200	250	4000 865 276	16,42	WU15
14,0	250	300	4000 865 277	19,20	WU15
14,0	400	450	4000 865 278	27,90	WU15
14,0	550	600	4000 865 279	45,95	WU15
16,0	150	210	4000 865 280	19,71	WU15
16,0	200	260	4000 865 281	20,84	WU15
16,0	250	300	4000 865 282	24,18	WU15
16,0	400	450	4000 865 283	39,07	WU15
16,0	550	600	4000 865 284	49,01	WU15

## Hammerbohrersatz 4Power

**SDS-plus** · 4 robuste Hartmetallschneiden für hohe Standzeiten auch bei Armierungstreffern · HST gehärteter Schaft · schnelles Bohren, gute Kraftübertragung, geringer Widerstand und besonders vibrationsarm



4000 864 834

Inhalt	Bestückung [mm]	Verpackung	Art.-Nr.	EUR	KS
5-teilig	2 x 6, 2 x 8, 10 x 100x160	Multipack	4000 864 834	30,40	WU15
7-teilig	5, 2 x 6, 2 x 8, 10, 12 x 100x160	Kunststoffbox	4000 865 285	44,35	WU15



## Absaugbohrer Duster Expert

ermöglicht staubfreies Bohren unter Einhaltung der gängigen verschärften Normen zum Gesundheitsschutz (z.B. TRGS 900) · entfernt 98% des Bohraubes bei der Entstehung am Bohrkopf · höchste Produktivität beim Setzen chemischer Anker

Ø [mm]	Arbeits-L. [mm]	Gesamt-L. [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
6	100	220	4000 864 001	27,34	WK41
8	150	270	4000 864 002	32,03	WK41
10	150	270	4000 864 003	32,76	WK41
12	200	320	4000 864 004	33,51	WK41
14	250	370	4000 864 005	40,96	WK41
16	250	370	4000 864 006	44,70	WK41



**Hammerbohrer**

**SDS-max** · sehr hohe Bohrgeschwindigkeit, da 2-Schneider · speziell gehärtete Oberfläche für erhöhte Bruchfestigkeit beim Hammerbohrbetrieb · zertifiziert durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer

**Anwendungsbereiche: Beton, Stein, Mauerwerk, Klinker**

Beton	★★★
Gasbeton/Ytong	★★★
Kalksandstein	★★
Klinker	★★
Mauerwerk	★★
Stein	★★★

Ø [mm]	Arbeits-L. [mm]	Gesamt-L. [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
12,0	200	340	4000 864 134	31,15	PX11
12,0	400	540	4000 864 135	33,65	PX11
14,0	200	340	4000 864 136	32,55	PX11
14,0	400	540	4000 864 137	37,95	PX11
16,0	200	340	4000 864 138	33,95	PX11
16,0	400	540	4000 864 139	39,30	PX11
18,0	400	540	4000 864 141	40,70	PX11
20,0	200	320	4000 864 142	36,60	PX11
20,0	400	520	4000 864 143	42,80	PX11
22,0	400	520	4000 864 145	44,70	PX11
24,0	400	520	4000 864 147	46,25	PX11
25,0	400	520	4000 864 149	47,50	PX11
28,0	400	520	4000 864 152	49,50	PX11
30,0	400	520	4000 864 154	51,50	PX11
35,0	400	520	4000 864 157	61,00	PX11
40,0	400	520	4000 864 158	88,50	PX11



**Hammerbohrer ENDURO**

höchste Lebensdauer · stabile Kopfgeometrie · hält selbst Armierungstreffern stand · äußerst schneller Bohrmehltransport ohne Verpuffung aufgrund breiter Wendelform · vibrationsoptimierte Wendel · zertifiziert durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM) nach Anforderungen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt)

**Anwendungsbereiche: Beton, armerter Beton, Stein, Kalksandstein, Mauerwerk, Marmor und Klinker**



Beton	★★★
Betonarmierung	★★
Gasbeton/Ytong	★★★
Granit	★★
Kalksandstein	★★★
Klinker	★★★
Porenbeton	★★★
Marmor	★★
Mauerwerk	★★★
Stein	★★★

Ø [mm]	Arbeits-L. [mm]	Gesamt-L. [mm]	Typ	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>Y-CUTTER SDS-max</b>						
18	200	340	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 887	66,98	WU18
18	400	540	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 888	78,60	WU18
20	400	520	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 893	81,96	WU18
20	800	920	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 894	98,97	WU18
22	400	520	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 896	84,41	WU18
24	400	520	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 900	85,48	WU18
25	200	320	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 901	76,02	WU18
25	400	520	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 902	86,46	WU18
26	400	520	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 906	97,41	WU18
28	400	520	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 908	98,01	WU18
28	600	720	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 909	114,98	WU18
30	400	520	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 911	98,94	WU18
32	800	920	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 914	144,04	WU18
32	1200	1320	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 915	254,53	WU18
35	400	520	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 917	117,53	WU18
40	400	520	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 922	166,55	WU18
40	800	920	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 923	218,93	WU18
45	400	520	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 925	214,71	WU18
50	400	520	Y-CUTTER SDS-max	4000 864 926	256,49	WU18





## Schalungsbohrer

aus CV-Stahl · Sicherheitsschalungsbohrer aus hochwertigem Stahl zum Durchbohren der Schalung in einem Arbeitsgang



Ø [mm]	Länge [mm]	Ausführung	Art.-Nr.	EUR	KS
8	400	zylindrischer Schaft	4000 863 031	3,30	PC03
8	600	zylindrischer Schaft	4000 863 051	3,90	PC03
10	400	zylindrischer Schaft	4000 863 033	3,65	PC03
10	600	zylindrischer Schaft	4000 863 053	4,30	PC03
12	400	zylindrischer Schaft	4000 863 035	4,65	PC03
12	600	zylindrischer Schaft	4000 863 055	5,30	PC03
14	400	zylindrischer Schaft	4000 863 032	5,20	PC03
14	600	zylindrischer Schaft	4000 863 057	6,00	PC03
16	400	zylindrischer Schaft	4000 863 034	5,70	PC03
16	600	zylindrischer Schaft	4000 863 059	6,60	PC03
18	400	zylindrischer Schaft	4000 863 036	7,40	PC03
18	600	zylindrischer Schaft	4000 863 061	8,80	PC03
20	400	zylindrischer Schaft	4000 863 037	8,70	PC03
20	600	zylindrischer Schaft	4000 863 063	10,30	PC03
22	400	zylindrischer Schaft	4000 863 038	12,00	PC03
22	600	zylindrischer Schaft	4000 863 065	13,65	PC03
10	600	mit SDS-Plus Schaft	4000 863 075	9,65	PC03
12	600	mit SDS-Plus Schaft	4000 863 076	10,80	PC03
18	600	mit SDS-Plus Schaft	4000 863 079	23,00	PC03
20	600	mit SDS-Plus Schaft	4000 863 080	25,90	PC03
22	600	mit SDS-Plus Schaft	4000 863 081	30,00	PC03



## Schlagbohrkrone

hammerfest · mit Hartmetallschneiden · komplett mit **Aufnahmeschaft mit M16-Gewinde** und Zentrierbohrer · zum Bohren in Mauerwerk, Naturstein, Kunststein, Beton u. ä.

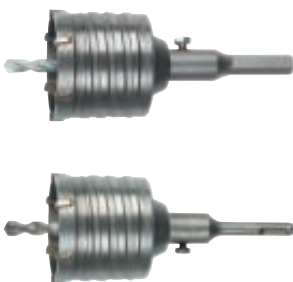
Nenn-Ø [mm]	Arbeits-L. [mm]	Gesamt-L. [mm]	Aufnahmeschaft	Ausführung	Art.-Nr.	EUR	KS
68	50	180	SDS-plus	für Steckdosen	4000 864 376	35,15	PX14
80	50	180	SDS-plus	für Verteilerdosen	4000 864 377	40,15	PX14

## Schlagbohrkrone

HM-bestückt · gehärteter Stahlkörper mit M16 Innengewinde · optimaler Rundlauf · hohe Standzeit

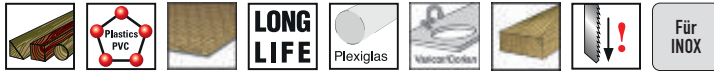
**Anwendungsbereiche: Beton, Stein, Mauerwerk, Klinker, Ziegel, Leichtbaustoffe**

Lieferung komplett mit Aufnahmeschaft und Zentrierbohrer



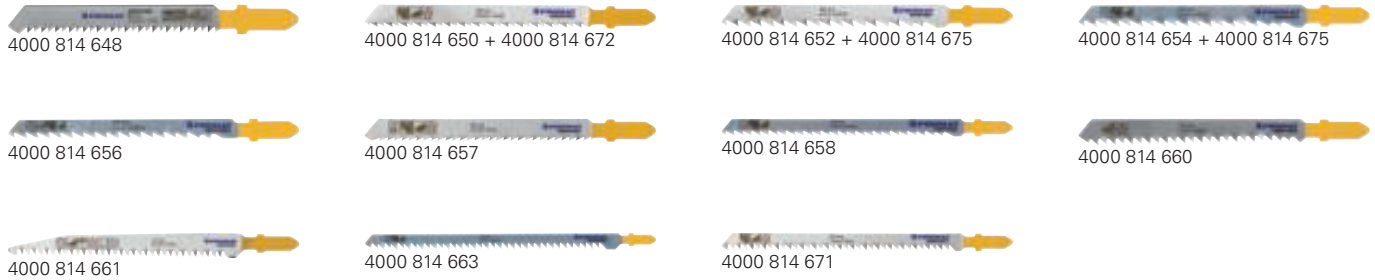
Beton	★
Gasbeton/Ytong	★★★★
Kalksandstein	★★★★
Klinker	★★
Porenbeton	★★★★
Marmor	★★
Mauerwerk	★★
Stein	★★★★
Wandfliesen	★★

Nenn-Ø [mm]	Arbeits-L. [mm]	Gesamt-L. [mm]	Aufnahmeschaft	Ausführung	Art.-Nr.	EUR	KS
68	50	120	SDS-plus Schaft	für Steckdosen	4000 864 379	72,65	WU19
80	50	120	SDS-plus Schaft	für Verteilerdosen	4000 864 401	83,71	WU19
68	50	120	Sechskantschaft	für Steckdosen	4000 864 402	68,89	WU19



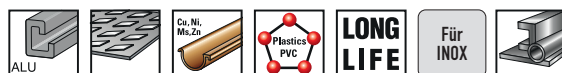
**Stichsägeblatt**

aus legiertem Werkzeugstahl · passend für Stichsagen der Fabrikate AEG, Bosch, DeWalt, Festool, Mafell, Makita, Metabo, Milwaukee, u.v.m.



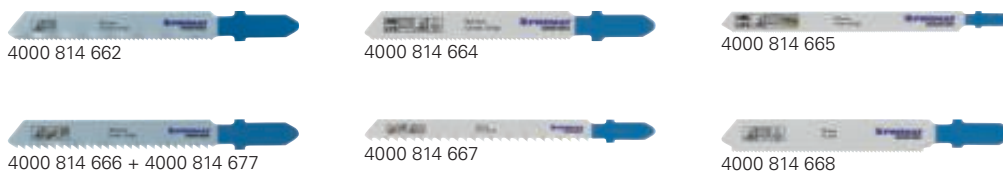
entspricht Nr.	verzahnte Länge [mm]	Gesamt-L. [mm]	Zahnteilung [mm]	Ausführung	Anwendungsgebiete [mm]	Material	St. je Karte	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>T 101 AiF</b>	55	80	1,9	kreuz geschliffen, Zahnung auf Stoß	beschichtete, dünne Hölzer bis 20 mm, Laminat und Parkett	BIM	5	<b>4000 814 648</b>	<b>8,95</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 101 B</b>	75	100	2,5	kreuz geschliffen, konisch	für Hart- und Sperrholz, Kunststoff 3 - 30	HCS	5	<b>4000 814 650</b>	<b>5,20</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 101 B</b>	75	100	2,5	kreuz geschliffen, konisch	für Hart- und Sperrholz, Kunststoff 3 - 30	HCS	25	<b>4000 814 672</b>	<b>23,60</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 101 D</b>	75	100	4	kreuz geschliffen, konisch	für Hart- und Weichholz, Kunststoff 10 - 45	HCS	5	<b>4000 814 652</b>	<b>5,20</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 101 D</b>	75	100	4	kreuz geschliffen, konisch	für Hart- und Weichholz, Kunststoff 10 - 45	HCS	25	<b>4000 814 673</b>	<b>24,70</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 101 BR</b>	75	100	2,5	kreuz geschliffen, Zahnung auf Stoß	für alle Hölzer, Kunststoffe 3-30	HCS	5	<b>4000 814 657</b>	<b>4,30</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 144 D</b>	75	100	4	geschränkt, geschliffen	für alle Hölzer 5-50 mm, schneller Schnitt	HCS	5	<b>4000 814 654</b>	<b>4,15</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 144 D</b>	75	100	4	geschränkt, geschliffen	für alle Hölzer 5-50 mm, schneller Schnitt	HCS	25	<b>4000 814 675</b>	<b>18,20</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 244 D</b>	75	100	4	geschränkt, geschliffen	Kurven-Sägeblatt, für alle Hölzer 5 - 50	HCS	5	<b>4000 814 656</b>	<b>4,70</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 111 C</b>	75	100	3	geschränkt geschliffen	Weichholz, Kunststoffe 4-50	HCS	5	<b>4000 814 660</b>	<b>3,90</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 234X</b>	91	117	2,5	3-fach geschliffen, konisch	Hart- und Weichholz, Kunststoffe	HCS	5	<b>4000 814 661</b>	<b>6,95</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 344 D</b>	105	132	4	geschränkt schräg geschärft	extra lang, für alle Hölzer, schneller Schnitt	HCS	5	<b>4000 814 658</b>	<b>6,90</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 744 D</b>	155	180	4	geschliffen, geschränkt, schräg geschärft	dicke Holz 5-120	HCS	5	<b>4000 814 663</b>	<b>8,50</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T301CD</b>	105	132	3	konisch, kreuz geschliffen	feiner Schnitt, für alle Hölzer, Kunststoffe 8-65	HCS	5	<b>4000 814 671</b>	<b>6,15</b> <sup>1)</sup>	PK15

<sup>1)</sup> Preis per Karte



**Stichsägeblatt**

aus legiertem Werkzeugstahl · passend für Stichsagen der Fabrikate AEG, Bosch, DeWalt, Mafell, HOLZ-HER, Makita, Metabo, Milwaukee, u.v.m.



entspricht Nr.	verzahnte Länge [mm]	Gesamt-L. [mm]	Zahnteilung [mm]	Ausführung	Anwendungsgebiete [mm]	Material	St. je Karte	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>T 118 AHM</b>	50	79	1,1	geschliffen HM Zähne	für Stahl, Bleche und rostfreie Stähle 1,5-3	HM	2	<b>4000 814 668</b>	<b>16,55</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 118 A</b>	55	76,5	1,2	gewellt gefräst	dünne Bleche aus Stahl 1,2-2	HSS	5	<b>4000 814 662</b>	<b>4,75</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 118 AF</b>	55	76,5	1,2	gewellt gefräst	flexibel, Bleche aus Stahl und rostfreiem Stahl 1,2-3	BIM	5	<b>4000 814 664</b>	<b>5,20</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 118 B</b>	55	76,5	2	gewellt gefräst	Buntmetalle, Stahl, Aluminium 2,5-6	HSS	5	<b>4000 814 666</b>	<b>4,95</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 118 B</b>	55	76,5	2	gewellt gefräst	Buntmetalle, Stahl, Aluminium 2,5-6	HSS	25	<b>4000 814 677</b>	<b>24,25</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 127 D</b>	75	100	3	geschränkt	Buntmetalle, Aluminium, Stahl 3-15 mm, Kunststoffe	HSS	5	<b>4000 814 667</b>	<b>6,25</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>T 318 AF</b>	105	132	1	gewellt gefräst	flexibel, für Stahl 1- 3 mm , Sandwich-Material bis 80	BIM	5	<b>4000 814 665</b>	<b>8,50</b> <sup>1)</sup>	PK15

<sup>1)</sup> Preis per Karte







4000 814 670



## Stichsägeblatt

aus legiertem Werkzeugstahl · passend für Stichsagen der Fabrikate AEG, Bosch, DeWalt, Festool, Mafell, Makita, Metabo, u.v.m.

entspricht Nr.	verzahnte Länge [mm]	Gesamt-L. [mm]	Zahnteilung [mm]	Ausführung	Anwendungsgebiete [mm]	Material	St. je Karte	Art.-Nr.	EUR	KS
T 718 BF	155	180	2	gefräst gewellt	Metall, Sandwichmaterial 2,5-120	BIM	5	4000 814 670	10,65 <sup>1)</sup>	PK15

<sup>1)</sup> Preis per Karte



4000 814 678

## Stichsägeblattsortiment

aus legiertem Werkzeugstahl · passend für Stichsagen der Fabrikate Bosch, DeWalt, Festool, Flex, Makita, Metabo

### Art.-Nr. 4000 814 678 für Holz/Kunststoff bestehend aus:

- 2 Stück Art.-Nr. 4000 814 654 - entspricht Bosch-Nr. T 144 D
- 2 Stück Art.-Nr. 4000 814 650 - entspricht Bosch-Nr. T 101 B
- 2 Stück Art.-Nr. 4000 814 652 - entspricht Bosch-Nr. T 101 D
- 2 Stück Art.-Nr. 4000 814 656 - entspricht Bosch-Nr. T 244 D
- 2 Stück Art.-Nr. 4000 814 660 - entspricht Bosch-Nr. T 111 C

### Art.-Nr. 4000 814 679 für Metall bestehend aus:

- 3 Stück Art.-Nr. 4000 814 662 - entspricht Bosch-Nr. T 118 A,
- 3 Stück Art.-Nr. 4000 814 666 - entspricht Bosch-Nr. T 118 B,
- 2 Stück Art.-Nr. 4000 814 667 - entspricht Bosch-Nr. T 127 D,
- 2 Stück Art.-Nr. 4000 814 664 - entspricht Bosch-Nr. T 118 AF

4000 814 679

Inhalt	Verwendung	Art.-Nr.	EUR	KS
10-teilig	für Holz	4000 814 678	11,50 <sup>1)</sup>	PK15
10-teilig	für Metall	4000 814 679	13,50 <sup>1)</sup>	PK15

<sup>1)</sup> Preis per VE



## Stichsägeblattsortiment

Universal

### Inhalt:

- 1 St. Stichsägeblatt für Hart- u. Sperrholz **Art.-Nr. 4000 814 650 (Bosch T 101 B)**
- 1 St. Stichsägeblatt für Hart- u. Weichholz sowie Kunststoffe **Art.-Nr. 4000 814 660 (Bosch T 111 C)**
- 1 St. Stichsägeblatt für alle Hölzer **Art.-Nr. 4000 814 654 (Bosch T 144 D)**
- 1 St. Stichsägeblatt für Stahl und Sandwich-Metall **Art.-Nr. 4000 814 665 (Bosch T 118 AF)**
- 1 St. Stichsägeblatt für Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Bleche **Art.-Nr. 4000 814 662 (Bosch T 118 A)**

Inhalt	Verwendung	Art.-Nr.	EUR	KS
5-teilig	für Holz / Metall	4000 814 689	4,90 <sup>1)</sup>	PK15

<sup>1)</sup> Preis per Karte



## Säbelsägeblatt

Hartmetall verzahnt · für schnelle Schnitte in Metall · Edelstahl · Buntmetall · Armierung · SML-Guss · Fahrzeugteile (A/B/C Säule) und Metallverstärktes Gummi

Gesamt-L. [mm]	St. je Karte	Art.-Nr.	EUR	KS
150	1	4000 814 927	15,60	PK15
228	1	4000 814 928	23,40	PK15



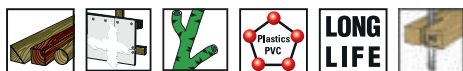
**Säbelsägeblatt**

aus Bimetall · passend für Säbelsägen der Fabrikate AEG, DeWalt, Bosch, Flex, Hitachi, Makita, Metabo, REMS, Roller, Milwaukee, u.v.m.



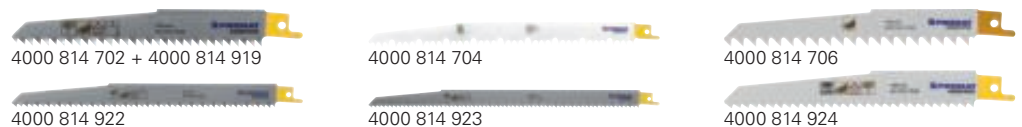
entspricht Nr.	Gesamt-L. (mm)	Ausführung	Anwendungsgebiete (mm)	St. je Karte	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>Bosch S 922 AF</b>	150	gefräst, gewellt	flexibel, feingezahnt für rostfreie Stähle, Metall Stärke 1,2	5	<b>4000 814 710</b>	<b>10,75</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 922 EF</b>	150	gefräst, gewellt	Metall, Inox	5	<b>4000 814 712</b>	<b>10,45</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 922 BF</b>	150	gefräst, gewellt	Metall, Inox	5	<b>4000 814 716</b>	<b>10,45</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 922 BF</b>	150	gefräst, gewellt	Long Life, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Buntmetall, rostfreier Stahl	25	<b>4000 814 891</b>	<b>48,15</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1122 EF</b>	200	gefräst, gewellt	Metall, Inox	5	<b>4000 814 714</b>	<b>12,95</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1122 BF</b>	200	gefräst, gewellt	Metall, Inox, Buntmetalle	5	<b>4000 814 717</b>	<b>12,95</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1122 BF</b>	200	gefräst, gewellt	Long Life, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Buntmetall, rostfreier Stahl	25	<b>4000 814 892</b>	<b>59,95</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1122 VF</b>	225	gefräst, geschränkt	Metall, Buntmetall, Holz mit Nägeln	5	<b>4000 814 700</b>	<b>16,90</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Wilpu 3059/150</b>	150	gefräst, geschränkt	Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Buntmetall, Holz mit Metallrückständen, Palettenreparaturen, Long Life	5	<b>4000 814 893</b>	<b>11,55</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 922 HF</b>	150	gefräst, geschränkt	Long Life, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Buntmetall, rostfreier Stahl	5	<b>4000 814 894</b>	<b>10,00</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1122 HF</b>	200	gefräst, geschränkt	Long Life, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Buntmetall, rostfreier Stahl	5	<b>4000 814 895</b>	<b>11,95</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1211 HF</b>	280	gefräst, geschränkt	Metall, Buntmetall, Inox	5	<b>4000 814 718</b>	<b>18,20</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1120 CF</b>	225	gefräst, gewellt	Long Life, Holz mit Metallrückständen, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, rostfreier Stahl, Demontage, Parallelschnitt	3	<b>4000 814 896</b>	<b>15,00</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Wilpu 3050/300</b>	300	gefräst, gewellt	Long Life, Holz mit Metallrückständen, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, rostfreier Stahl, Demontage, Parallelschnitt	3	<b>4000 814 897</b>	<b>19,45</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Wilpu 3016/150</b>	150	gefräst, geschränkt	Long Life, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Holz mit Metallrückständen, Buntmetall, Aluminium, TWINCUT Verzahnung	5	<b>4000 814 898</b>	<b>11,50</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1234 XF</b>	225	geschränkt, gefräst	Long Life, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Holz mit Metallrückständen, Buntmetall, Aluminium, TWINCUT Verzahnung	5	<b>4000 814 899</b>	<b>15,25</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Wilpu 3016/280</b>	280	gefräst, geschränkt	Long Life, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Holz mit Metallrückständen, Buntmetall, Aluminium, TWINCUT Verzahnung	5	<b>4000 814 906</b>	<b>18,10</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1130 CF</b>	225	gefräst, geschränkt	Long Life, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Holz mit Metallrückständen, Buntmetall, Aluminium, TWINCUT Verzahnung	3	<b>4000 814 907</b>	<b>15,25</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1230 CF</b>	300	gefräst, geschränkt	Long Life, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Holz mit Metallrückständen, Buntmetall, Aluminium, TWINCUT Verzahnung	3	<b>4000 814 908</b>	<b>19,40</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 936 BEF</b>	150	gefräst, geschränkt	Long Life, Holz mit Metallrückständen, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Parallelschnitt, TWINCUT Verzahnung	5	<b>4000 814 909</b>	<b>13,70</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1136 BEF</b>	225	gefräst, geschränkt	Long Life, Holz mit Metallrückständen, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Parallelschnitt, TWINCUT Verzahnung	5	<b>4000 814 915</b>	<b>15,50</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>WILPU 3056/300</b>	300	gefräst, geschränkt	Long Life, Holz mit Metallrückständen, Stahlrohre, -profile, Vollmaterial, Parallelschnitt, TWINCUT Verzahnung	5	<b>4000 814 916</b>	<b>18,70</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>WILPU 3058</b>	225	gefräst, geschränkt	Long Life, alle Hölzer, Holz mit Metallrückständen, Demontage, Parallelschnitt	3	<b>4000 814 917</b>	<b>15,15</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1110 VF</b>	300	gefräst, geschränkt	Long Life, alle Hölzer, Holz mit Metallrückständen, Demontage, Parallelschnitt	3	<b>4000 814 918</b>	<b>19,40</b> <sup>1)</sup>	PK15

<sup>1)</sup> Preis per Karte



**Säbelsägeblatt**

aus legiertem Werkzeugstahl · geschränkt · passend für Säbelsägen der Fabrikate AEG, DeWalt, Bosch, Flex, Hitachi, Makita, Metabo, REMS, Roller, Milwaukee



entspricht Nr.	Gesamt-L. (mm)	Ausführung	Anwendungsgebiete	St. je Karte	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>Bosch S 644 D</b>	150	gefräst, geschränkt, schräg geschärft	für alle Hölzer	5	<b>4000 814 702</b>	<b>9,10</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Wilpu 3021/225</b>	225	gefräst, geschränkt	Parallelschnitt, alle Hölzer, Kunststoffe, Gipskarton-Platten	5	<b>4000 814 922</b>	<b>10,95</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1344 D</b>	300	gefräst, geschränkt	Parallelschnitt, alle Hölzer, Kunststoffe, Gipskarton-Platten	5	<b>4000 814 923</b>	<b>13,70</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 611 DF</b>	150	gefräst, geschränkt	Long Life, alle Hölzer, Kunststoffe, Parallelschnitt	5	<b>4000 814 924</b>	<b>12,95</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 644 D</b>	150	gefräst, geschränkt, schräg geschärft	Parallelschnitt, alle Hölzer, Kunststoffe, Gipskarton-Platten	25	<b>4000 814 919</b>	<b>39,50</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Wilpu 3019/150</b>	150	gefräst, geschränkt	universal für Holz	5	<b>4000 814 706</b>	<b>7,70</b> <sup>1)</sup>	PK15
<b>Bosch S 1531 L</b>	240	kreuz geschliffen, induktiv gehärtet	für alle Hölzer, Grünholz	5	<b>4000 814 704</b>	<b>13,80</b> <sup>1)</sup>	PK15

<sup>1)</sup> Preis per Karte



## Topfbürste

gezopfter Draht · aggressives Werkzeug zum Einsatz bei schweren Reinigungsarbeiten · **M14** · mit Stützring

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
Stahl		●	●	○		○	○	

Ø [mm]	Drahtstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	Art.-Nr.	EUR	KS
Stahl					
65	0,35	12500	4000 841 165	6,05	PK18
65	0,5	12500	4000 841 166	5,85	PK18
80	0,5	8500	4000 841 167	13,10	PK18
100	0,5	8500	4000 841 175	14,90	PK18
120	0,5	6500	4000 841 177	19,70	PK18



## Topfbürste

gezopfter Draht · aggressives Werkzeug zum Einsatz bei schweren Reinigungsarbeiten auf glatten Flächen · **M14**

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
VA	●	○	○	●		○	○	

Ø [mm]	Drahtstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	Art.-Nr.	EUR	KS
VA					
65	0,35	12500	4000 841 164	12,10	PK18
80	0,5	8500	4000 841 163	26,80	PK18
100	0,5	8500	4000 841 162	29,40	PK18



## Rundbürste

gezopfter Draht · zum Entgraten und Reinigen von Schweißnähten · ruhiger und vibrationsarmer Lauf · **Bohrung 22,2 mm Ø**

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
Stahl		●	●	○		○	○	
VA-Draht	●	○	○	●		○	○	

Ø [mm]	Besatzbreite [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	Art.-Nr.	EUR	KS
Stahl					
115	12	12500	4000 841 185	6,55	PK18
125	13	12500	4000 841 184	9,88	PK18
178	13	10000	4000 841 186	11,45	PK18
VA-Draht					
115	12	12500	4000 841 207	19,70	PK18
125	12	12500	4000 841 208	20,60	PK18
178	13	10000	4000 841 209	39,90	PK18



## Rundbürste RGB PIPE

gezopfter Draht · aggressive und stabile Bürste, die hoher mechanischer Belastung standhält · bei schweren Bürstarbeiten im Rohrleitungs-, Pipeline- und Behälterbau optimal einsetzbar · optimales Erreichen von schwer zugänglichen Stellen wie Wurzelschweißnähten durch extrem schmale Ausführung · **Bohrung 22,2 mm Ø**

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
Stahl		●	●				●	

Ø [mm]	Besatzbreite [mm]	Drahtstärke [mm]	Anzahl Zöpfe	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	Art.-Nr.	EUR	KS
Stahl							
115	6	0,5	36	12500	4000 843 597	22,93	OK39
125	6	0,5	48	12500	4000 843 598	26,15	OK39
178	6	0,5	56	9000	4000 843 599	34,84	OK39

**Topfbürste X-LOCK**

**gezopfter Draht** · Aggressive Ausführung, geeignet zum Entgraten, Entrosten, Entzundern sowie zum Bearbeiten von Schweißnähten · **Kombi Aufnahme X-LOCK und M14**



Stahl



VA

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
Stahl		●	●					
VA	●			○				

Ø [mm]	Drahtstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>Stahl</b>					
65	0,5	12500	4000 840 138	12,80	OK28
65	0,35	12500	4000 840 139	14,20	OK28
<b>VA</b>					
65	0,5	12500	4000 840 158	23,40	OK28
65	0,35	12500	4000 840 206	24,90	OK28

**Rundbürste X-LOCK**

**gezopfter Draht** · Aggressive Ausführung, geeignet zum Entgraten, Entrosten, Entzundern sowie zum Bearbeiten von Schweißnähten · **Kombi Aufnahme X-LOCK und M14**



Stahl



Stahl



VA

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
Stahl		●	●					
VA	●			○				

Ø [mm]	Besatzbreite [mm]	Drahtstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>Stahl</b>						
125	6	0,5	12500	4000 840 202	24,90	OK28
125	13	0,5	12500	4000 840 203	18,20	OK28
<b>VA</b>						
125	13	0,5	12500	4000 840 204	37,70	OK28





## Spitzmeißel

aus hochwertigem Spezialstahl

Länge [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
250	SDS-plus	4000 812 340	5,00	PK07



## Spitzmeißel

Schlagwerkzeug für leichte Bohr- und Schlaghämmer · ideal geeignet für Präzisionsarbeiten in Beton ohne Arbeitsunterbrechungen und mit weniger Verkleben als bei herkömmlichen Spitzmeißeln · in sich gedrehte selbstnachscharfende Spitze trägt auf breiterer Fläche Material ab und ermöglicht dadurch glattes und ununterbrochenes Arbeiten · für Anpassungsarbeiten in Beton und Mauerwerk, für das Einreißen oder Entfernen von Wänden sowie für das Wiederherstellen von Fugen und das Freilegen von Armierungen

Länge [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
250	SDS Plus	4000 908 095	14,40	WH02



## Flachmeißel

aus hochwertigem Spezialstahl

4000 812 342



4000 812 466

Länge [mm]	Breite [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
250	20	SDS-plus	4000 812 342	5,00	PK07
250	25	SDS-plus	4000 812 466	5,50	PK07



## Flachmeißel LongLife

die selbstnachscharfende Verstärkungsrippen sorgen für einen höheren Materialabtrag · für Beton und Mauerwerk

Gesamt-L. [mm]	Schneiden-B. [mm]	Form	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
250	20	gerade	SDS-PLUS	4000 908 090	14,40	WH02



## Spatmeißel

aus hochwertigem Spezialstahl

4000 812 343



4000 812 344

Gesamt-L. [mm]	Schneiden-B. [mm]	Ausführung	Form	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
250	40	-	gebogen	SDS-plus	4000 812 343	8,00	PK07
250	40	-	gerade	SDS-plus	4000 812 344	7,00	PK07



## Spatmeißel LongLife

für leichte Bohr- und Schlaghämmer · der selbstnachscharfende Spatkorpus bewahrt während seiner Nutzungsdauer seine Stärke · zur Verwendung in Mauerwerk bestimmt · entfernt Rohputz, Schmutzschichten, Betonreste von Schalblettern sowie Verputz von Wänden und eignet sich für Mauerdurchbrüche · er hat eine 30 Prozent höhere Materialabtragsrate als herkömmliche Meißel

Gesamt-L. [mm]	Schneiden-B. [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
250	40	SDS-plus	4000 908 093	25,52	WH02
250	60	SDS-plus	4000 908 094	32,10	WH02



9



**Fliesenmeißel SDS-plus**

Schlagwerkzeug für leichte Bohr- und Schlaghämmer · ermöglicht das saubere und schnelle Entfernen von Wand- und Bodenfliesen · selbstnachschrägende flache Ausführung mit angewinkelter Schneidekante ermöglicht genaues Positionieren in schmalen Fugen sowie effizienten Ausheben von Fliesen ohne Bruch



Länge [mm]	Breite [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
260	40	SDS-plus	4000 908 092	27,65	WH02



**Einsteckwerkzeugset**

geeignet für alle Maschinen

**Inhalt:** je 1 Spitz-Meißel, Flach-Meißel, Spat-Meißel

**Lieferung in Kunststoffbox**



Inhalt	Länge [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
3-teilig	250	SDS-plus	4000 812 480	17,00	PK07



**Meißel-Set SDS-plus**

Lieferumfang: 1 SDS-plus-Spitzmeißel 250 mm 1 SDS-plus-Spatmeißel 40 x 250 mm 1 SDS-plus-Flachmeißel 20 x 250 mm



Inhalt	Länge [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
3-teilig	250/250/260	SDS-plus	8000 342 789	48,65	WH02



**Spitzmeißel**

aus hochwertigem Spezialstahl



Länge [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
280	SDS-max	4000 812 349	6,25	PK07
400	SDS-max	4000 812 350	8,50	PK07



**Spitzmeißel**



Länge [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
280	SDS-MAX	8000 345 740	13,61	WH02
600	SDS-MAX	8000 345 744	20,57	WH02



**Spitzmeißel Rtec Speed**

Schlagwerkzeug · für schwere Bohr- und Schlaghämmer · ideal geeignet für Präzisionsarbeiten in Beton ohne Arbeitsunterbrechungen und mit weniger Verklebungen als bei herkömmlichen Spitzmeißeln · in sich gedrehte selbstnachschrägende Spitze trägt auf breiterer Fläche Material ab und ermöglicht dadurch glattes Arbeiten · für Stemm-, Abriss- und Anpassungsarbeiten in Beton und Mauerwerk · Wiederherstellen von Fugen und Freilegen von Armierungen



Länge [mm]	Aufnahme	Ausführung	Art.-Nr.	EUR	KS
400	SDS-MAX	selbstschärfend	4000 909 595	21,06	WH02





**PROMAT**



## Flachmeißel

aus hochwertigem Spezialstahl

Länge [mm]	Breite [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
280	24	SDS-max	4000 812 351	6,25	PK07
400	24	SDS-max	4000 812 352	8,75	PK07

**BOSCH**



## Flachmeißel

mit SDS max-Aufnahme · für schwere Bohr- und Schlaghämmer · für Stemm- · Abriss- und Anpassungsarbeiten sowie zum Wiederherstellen von Fugen und dem Freilegen von Armierungen bestimmt

Länge [mm]	Schneiden-B. [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
280	25	SDS-Max	8000 341 239	13,61	WH02
600	25	SDS-Max	8000 341 243	21,53	WH02

**BOSCH**



## Flachmeißel RTec

SDS max-Aufnahme · selbstnachscharfend mit hoher Lebensdauer und 100 Prozent höherer Materialabtragsrate · für Stemm-, Abriss- und Anpassungsarbeiten in Beton und Mauerwerk und auch das Wiederherstellen von Fugen und das Freilegen von Armierungen

Länge [mm]	Schneiden-B. [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
400	25	SDS-Max	4000 909 593	21,06	WH02

**PROMAT**



## Spatmeißel

aus hochwertigem Spezialstahl

Länge [mm]	Schneiden-B. [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
400	50	SDS-max	4000 812 354	13,75	PK07
300	80	SDS-max	4000 812 355	17,25	PK07

**BOSCH**



## Spatmeißel

Schlagwerkzeug für schwere Bohr- und Schlaghämmer · für Standardabrissarbeiten in Beton und Baustein · breite Schneidkante trägt in Mauerwerk und Mörtel gleichbleibend viel Material ab

Länge [mm]	Schneiden-B. [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
300	80	SDS-max	8000 345 689	40,87	WH02



9



**Fliesenmeißel**

aus hochwertigem Spezialstahl · mit SDS-max Aufnahme



Länge [mm]	Breite [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
400	50	4000 812 348	15,25	PK07



**Fliesenmeißel SDS-max**

Schlagwerkzeug für schwere Bohr- und Schlaghämmer · ideal für das saubere und schnelle Entfernen von Wand- und Bodenfliesen geeignet · selbstnachschärfende flache Ausführung mit angewinkelter Schneidekante ermöglicht genaues Positionieren in schmalen Fugen sowie effizienten Ausheben von Fliesen ohne Bruch



Länge [mm]	Breite [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
300	50	4000 908 033	41,79	WH02



**Fliesenmeißel SDS-max**

Fliesenmeißel mit SDS max-Aufnahme. Schlagwerkzeug für schwere Bohr- und Schlaghämmer mit einer Gesamtlänge von 300 mm und einer Meißelschneide von 80 mm. Der Fliesenmeißel mit SDS max ist für das normale Entfernen von Wand- und Bodenfliesen ausgelegt. Die angewinkelte Schneidekante ermöglicht schnelles Arbeiten. Er ist kompatibel mit dem Schaftsystem SDS max.



Länge [mm]	Breite [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
300	80	8000 341 278	49,45	WH02



**Einsteckwerkzeugset**

geeignet für alle Maschinen

**Inhalt:**

je 1 Spitz-Meißel, Flach-Meißel, Spat-Meißel

**Lieferung in Kunststoffbox**



9

Inhalt	Länge [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
3-teilig	400	SDS-max	4000 812 471	31,00	PK07



**Meißel-Set**

die in sich gedrehte selbstnachschärfende Spitze des Spitzmeißels mit RTec Speed trägt auf einer breiteren Fläche Material ab als herkömmliche Spitzmeißel und ermöglicht glattes Arbeiten · schneller Arbeitsfortschritt dank des Flachmeißels mit RTec Sharp Verstärkungsrippen erzeugen im Material nicht nur seitliche, sondern auch senkrechte Risse · dies bewirkt eine höhere Materialabtragsrate und verhindert das Verkleben des Meißels



Inhalt	Länge [mm]	Aufnahme	Art.-Nr.	EUR	KS
4-teilig	400	SDS-Max	8000 342 786	75,76	WH02



## Diamantschleiftopf

für Beton, Baustellenmaterial und Granit · für Trockenschliff



zweireihig



einreihig

Ø [mm]	Ausführung	Art.-Nr.	EUR	KS
100	zweireihig	4000 841 435	29,10	PK17
115	einreihig	4000 841 436	41,20	PK17
125	einreihig	4000 841 437	46,10	PK17
125	zweireihig	4000 841 438	48,40	PK17
180	einreihig	4000 841 439	67,80	PK17
180	zweireihig	4000 841 440	80,10	PK17



## Trennscheibe

für Stein · universell einsetzbar · für Beton-, Kunst- und Naturstein, Dachziegel, Granit, Keramik, Klinker usw. · **Bohrung 22,23 mm Ø**



	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
gekröpft					●			
gerade					●			

Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
gekröpft						
115	2,5	13300	25	4000 841 340	0,87 <sup>1)</sup>	PU05
125	2,5	12200	25	4000 841 341	0,89 <sup>1)</sup>	PU05
gerade						
180	3	8500	25	4000 841 342	1,47 <sup>1)</sup>	PU05
230	3	6600	25	4000 841 343	1,93 <sup>1)</sup>	PU05

<sup>1)</sup> Preis per St.



## Trennscheibe

universell einsetzbar · für allgemeine Metallarbeiten an Stahl und Guss · **Bohrung 22,23 mm Ø**



	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
gerade		●	●					
gekröpft		●	●					

Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
gerade						
180	3	8500	25	4000 841 302	1,39 <sup>1)</sup>	PU05
230	3	6600	25	4000 841 303	1,88 <sup>1)</sup>	PU05
gekröpft						
115	2,5	13300	25	4000 841 300	0,87 <sup>1)</sup>	PU05
125	2,5	12200	25	4000 841 301	0,89 <sup>1)</sup>	PU05

<sup>1)</sup> Preis per St.



## Trennscheibe X-LOCK PSF STEELOX

zum schnellen und kühlen Trennen von Blechen, Profil- und Vollmaterial aus Edelstahl (INOX) und Stahl · hohe Trennleistung und höchste Standzeit · ohne eisen-, chlor- und schwefelhaltige Füllstoffe · **mit X-LOCK Aufnahme für den schnellen und einfachen Werkzeugwechsel** (Bohrung 22,23 mm Ø)



	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
gerade	●	●						

Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
gerade						
115	1	13300	25	4000 840 241	1,50 <sup>1)</sup>	OK40
115	1,6	13300	25	4000 840 242	1,56 <sup>1)</sup>	OK40
125	1	12200	25	4000 840 243	1,70 <sup>1)</sup>	OK40
125	1,6	12200	25	4000 840 244	1,76 <sup>1)</sup>	OK40
115	2,4	13300	25	4000 840 245	1,64 <sup>1)</sup>	OK40
125	2,4	12200	25	4000 840 246	1,81 <sup>1)</sup>	OK40

<sup>1)</sup> Preis per St.

### Schruppscheibe Action

universell einsetzbar · für allgemeine Metallarbeiten an Stahl und Guss · Bohrung 22,23 mm Ø

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
gekröpft		●	●					

Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
gekröpft						
125	6	12200	160	4000 843 299	1,29 <sup>1)</sup>	PU05

<sup>1)</sup> Preis per St.



### Schruppscheibe

universell einsetzbar · für allgemeine Metallarbeiten an Stahl und Guss · Bohrung 22,23 mm Ø

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
gekröpft		●	●					

Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
gekröpft						
115	6	13300	10	4000 841 320	1,33 <sup>1)</sup>	PU05
125	6	12200	10	4000 841 321	1,51 <sup>1)</sup>	PU05
180	8	8500	10	4000 841 322	3,29 <sup>1)</sup>	PU05
230	6	6600	10	4000 841 324	3,90 <sup>1)</sup>	PU05

<sup>1)</sup> Preis per St.



### Schruppscheibe

für die universelle Anwendung auf INOX, Stahl und Guss · Bohrung 22,23 mm Ø

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
gekröpft	●	●	●					

Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
gekröpft						
125	6	12200	10	4000 840 013	1,80 <sup>1)</sup>	PU05
230	6	6600	10	4000 840 015	4,69 <sup>1)</sup>	PU05

<sup>1)</sup> Preis per St.



### Schruppscheibe

für hochlegierte und nichtrostende Edelstähle · Bohrung 22,23 mm Ø

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
gekröpft	●							

Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
gekröpft						
115	6	13300	10	4000 841 325	1,49 <sup>1)</sup>	PU05
125	6	12200	10	4000 841 326	1,58 <sup>1)</sup>	PU05

<sup>1)</sup> Preis per St.



9

### Schruppscheibe X-LOCK PSF STEEL

zur Bearbeitung von Stahl und Gusseisen · hohe Schleiffreudigkeit und gute Standzeit · geeignet für Flächenschliff, Schweißnahtbearbeitung, Kehlnahtbearbeitung, Ausfugen, Anfasen und Entgraten · auch für leistungsschwache Winkelschleifer geeignet · weiche Schleifcharakteristik · schon mit geringem Anpressdruck sehr zerspannungsfreudig · mit X-LOCK Aufnahme für den schnellen und einfachen Werkzeugwechsel (Bohrung 22,23 mm Ø)

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
gekröpft		●	●					

Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
gekröpft						
115	7,2	13300	10	4000 840 247	2,40 <sup>1)</sup>	OK40
125	7,2	12200	10	4000 840 248	3,09 <sup>1)</sup>	OK40

<sup>1)</sup> Preis per St.



## PROMAT



### Trennscheibe Action

extradünn · zur Bearbeitung von Edelstahl und Stahl · **optimal im Einsatz auch auf akkubetriebenen Winkelschleifern** · hohe Schnittgeschwindigkeit und gute Lebensdauer · kühler Schnitt und geringe Gratbildung · Bohrung 22,23 mm Ø

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
gerade	●	●						

Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
gerade						
125	1	12200	500	4000 841 299	0,77 <sup>1)</sup>	PU05

<sup>1)</sup> Preis per St.

## PROMAT



### Trennscheibe INOX

extradünn · hohe Standzeit · hohe Schnittgeschwindigkeit · vibrationsarm · geringe Staubentwicklung · kühler Schnitt · nahezu gratfreier Schnitt · zur Bearbeitung von rostfreien Stählen, Blechen und dünnwandigen Profilen · ohne eisen-, chlor- und schwefelhaltige Füllstoffe · Bohrung 22,23 mm Ø

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
gerade	●	●						
gekröpft	●	●						

Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
gerade						
115	1	13300	25	4000 841 241	0,85 <sup>1)</sup>	PU05
115	1,5	13300	25	4000 841 243	0,98 <sup>1)</sup>	PU05
125	1	12200	25	4000 841 242	0,92 <sup>1)</sup>	PU05
125	1,5	12200	25	4000 841 244	1,04 <sup>1)</sup>	PU05
gekröpft						
180	1,5	8500	25	4000 841 245	1,86 <sup>1)</sup>	PU05
230	1,9	6600	25	4000 841 246	2,22 <sup>1)</sup>	PU05

<sup>1)</sup> Preis per St.

## PROMAT



### Trennscheibe

Metall und Stein · universell einsetzbar · Bohrung 22,23 mm Ø

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
gerade		●			●			

Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
gerade						
115	1	13300	25	4000 841 049	0,95 <sup>1)</sup>	PU05
125	1	12200	25	4000 841 050	1,02 <sup>1)</sup>	PU05

<sup>1)</sup> Preis per St.

## PROMAT



### Trennscheibe

für die Bearbeitung von Aluminium und NE-Metallen · hart · schnell trennend · kein Zuschmieren der Scheibe · Bohrung 22,23 mm Ø

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
gerade				●				

Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
gerade						
115	1,6	13300	25	4000 841 047	1,02 <sup>1)</sup>	PU05
125	1,6	12200	25	4000 841 048	1,08 <sup>1)</sup>	PU05

<sup>1)</sup> Preis per St.

## PROMAT



### Schleiftopf

schnell schleifend mit guter Standzeit · Maße 110/100 x 55 · Bohrung 22,23 mm Ø

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
Stahl und Stahlguss		●	●					
Natur- und Kunststein, Stahlguss		●	●		●			

Ø [mm]	Körnung	Typ	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	Art.-Nr.	EUR	KS
Stahl und Stahlguss						
110/100	16	A16Q	8700	4000 841 496	6,95	PU05
110/100	24	A24Q	8700	4000 841 497	6,95	PU05
Natur- und Kunststein, Stahlguss						
110/100	16	C16N	8700	4000 841 498	7,25	PU05

4000 841 496



**Diamantdosensenker**

mit M16-Aufnahme · Arbeiten **ohne** Schlag · **ohne** Aufnahmeschaft

**Einsatzbereiche:**

4000 864 385 + 4000 864 386: Ziegel, Mauerwerk, Porenbeton, Leichtbeton  
 4000 864 389 + 4000 864 390: Problemlöser für alle harten Materialien, Kalksandstein Rohdichte > 1,6

Aufnahmeschaft Art.-Nr. 4000 864 366 + Zentrierbohrer Art.-Nr. 4000 864 365 oder SDS+ Aufnahmeschaft 4000 864 364 mitbestellen.



Typ	Ø [mm]	Arbeits-L. [mm]	Art.-Nr.	EUR	KS
Laser Universal	68	60	4000 864 385	44,00	PX14
Laser Universal	82	60	4000 864 386	55,00	PX14
Superior	68	60	4000 864 389	69,00	PX14
Superior	82	60	4000 864 390	84,00	PX14

**Aufnahmeschaft**

Sechskant · mit Austriebskeil



Aufnahme	Ausführung	Art.-Nr.	EUR	KS
6-KT	mit Austriebskeil	4000 864 366	10,50	PX14

**Aufnahmeschaft**

M16 · zu Art.-Nr. 4000 864 385, 4000 864 386, 4000 864 387, 4000 864 388, 4000 864 389, 4000 864 390  
 Lieferung inkl. Zentrierbohrer und Austreibkeil



Aufnahme	Ausführung	Art.-Nr.	EUR	KS
SDS-plus	mit Zentrierbohrer	4000 864 364	16,00	PX14

**Hartmetallzentrierbohrer**

passend für Aufnahmeschaft M 16



Ø [mm]	Länge [mm]	Schneidstoff	Art.-Nr.	EUR	KS
6,5	120	HM	4000 864 365	4,50	PX14

**Diamantbohrkrone**

für Feinsteinzeug und Fliesen · zum Trockenbohren · für Bohrmaschine (ideal auch für Akku-Bohrmaschine) ·  
**Segmenthöhe 15 mm · mit 6-kant Aufnahme**



Ø [mm]	6	8	10	12	14
Aufnahme ["]	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
Länge [mm]	32	32	32	32	32
max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
Art.-Nr.	4000 843 578	4000 843 579	4000 843 580	4000 843 581	4000 843 582
EUR	17,70	20,90	23,50	27,90	28,80
KS	PK17	PK17	PK17	PK17	PK17







## Diamantbohrkrone

zum Trockenbohren von Feinsteinzeug (bis 2 cm Stärke), keramische Fliesen aller Art, sowie Granitfliesen, Marmor, Dachpfannen, Glas und Badkeramik · ohne Anbohrhilfe einsetzbar · für Winkelschleifer · **Segmenthöhe 15 mm · M14**

Ø [mm]	6	8	10	12	14	16
Aufnahme	M14	M14	M14	M14	M14	M14
Länge [mm]	35	35	35	35	35	35
max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4000 843 572</b>	<b>4000 843 573</b>	<b>4000 843 574</b>	<b>4000 843 575</b>	<b>4000 843 576</b>	<b>4000 843 577</b>
<b>EUR</b>	<b>17,70</b>	<b>20,90</b>	<b>23,50</b>	<b>27,90</b>	<b>28,80</b>	<b>29,60</b>
KS	PK17	PK17	PK17	PK17	PK17	PK17



## Diamantbohrkrone

**M14, für Winkelschleifer Ø 115mm und 125mm** · zum Bohren von sauberen, kantenschärpen Löchern in Feinsteinzeug, Steinplatten, Granitplatten, Fliesen, Keramik und Marmor · max. Bohrtiefe 70 mm · **Segmenthöhe 15 mm**

Ø [mm]	15	20	25	32	35	40	45	50	68
Aufnahme	M14	M14	M14	M14	M14	M14	M14	M14	M14
Länge [mm]	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Segmentlänge [mm]	12	12	12	12	12	12	12	12	12
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4000 841 531</b>	<b>4000 841 543</b>	<b>4000 841 544</b>	<b>4000 841 545</b>	<b>4000 841 559</b>	<b>4000 841 578</b>	<b>4000 841 579</b>	<b>4000 841 583</b>	<b>4000 841 587</b>
<b>EUR</b>	<b>24,60</b>	<b>25,50</b>	<b>30,00</b>	<b>33,30</b>	<b>35,60</b>	<b>40,50</b>	<b>45,60</b>	<b>50,50</b>	<b>64,20</b>
KS	PK17	PK17	PK17	PK17	PK17	PK17	PK17	PK17	PK17



## Diamantbohrkrone

**M14, für Winkelschleifer Ø 115mm und 125mm** · zum Bohren von sauberen, kantenschärpen Löchern in Feinsteinzeug, Steinplatten, Granitplatten, Fliesen, Keramik und Marmor · max. Bohrtiefe 70 mm · **Segmenthöhe 15 mm**

**Inhalt:** Diamantbohrkrone in Ø 35, 40, 50, 68 mm  
**Lieferung im Koffer**



<b>Aufnahme</b>	<b>M14</b>
Länge [mm]	70
Segmentlänge [mm]	12
Inhalt	4-teilig
<b>Art.-Nr.</b>	<b>4000 841 603</b>
<b>EUR</b>	<b>193,00</b>
KS	PK17



9

### Trennscheibe A 24 Q-BF41 Medium

für Schienentrennen / Stahl · Härte: mittel · weiße und gerade Schnitte · schnelles und freies Schneiden · ausgelegt für benzinbetriebene und elektrisch betriebene Maschinen zum Schienentrennen mit Klemmvorrichtung



Ø [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>gerade</b>					
300	5100	10	4206 758 150	11,90 <sup>1)</sup>	● NUUW
356	5500	10	4206 758 151	20,50 <sup>1)</sup>	● NHUW
356	5500	10	4206 758 152	20,50 <sup>1)</sup>	● NHUW
356	5500	10	4206 758 153	20,50 <sup>1)</sup>	● NHUW
406	4800	10	4206 758 154	25,50 <sup>1)</sup>	● NHUW

<sup>1)</sup> Preis per St.

### Trennscheibe A 24 R-BF41

für Stahl / Inox · gerade Trennscheiben für benzinbetriebene Trennschleifer · präziser und freier Schnitt



Ø [mm]	Scheibenstärke [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>gerade</b>						
300	3,5	5100	10	4206 758 155	6,31 <sup>1)</sup>	● NHUW
300	3,5	5100	10	4206 758 157	6,31 <sup>1)</sup>	● NHUW
350	4	5500	10	4206 758 158	9,00 <sup>1)</sup>	● NHUW
400	4	4800	10	4206 758 160	18,70 <sup>1)</sup>	● NHUW

<sup>1)</sup> Preis per St.

### Trennscheibe C 24 R-BF41

für Stein · gerade Trennscheiben für benzinbetriebene Trennschleifer · mit Siliciumcarbidkorn für geringe Staub- und Schmutzentwicklung und einen schnellen Schnitt



Ø [mm]	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>gerade</b>					
300	5100	10	4206 758 161	6,31 <sup>1)</sup>	● NHUW
300	5100	10	4206 758 163	6,31 <sup>1)</sup>	● NHUW
350	5500	10	4206 758 164	8,70 <sup>1)</sup>	● NHUW
350	5500	10	4206 758 165	8,70 <sup>1)</sup>	● NHUW
400	4800	10	4206 758 166	18,70 <sup>1)</sup>	● NHUW

<sup>1)</sup> Preis per St.

### Fächerscheibe

**Normalkorund** · für Aluminium und weiche NE-Metalle, legierte und unlegierte Stähle, Kunststoffe und Holz · auf Glasgewebeteller · besonders geeignet für Grob- und Zwischenschliff · zur Bearbeitung von Schweißnähten, Entgraten, Flächenglätten, Entrosten und Gussputzen · ohne Stützteller zu verwenden · **Bohrung 22,23 mm Ø**



	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
<b>konisch</b>		●		●		●	●	●

Ø [mm]	Körnung	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
<b>konisch</b>						
115	40	13300	10	4000 841 501	2,15 <sup>1)</sup>	PU03
115	60	13300	10	4000 841 502	2,15 <sup>1)</sup>	PU03
115	80	13300	10	4000 841 503	2,15 <sup>1)</sup>	PU03
115	120	13300	10	4000 841 504	2,15 <sup>1)</sup>	PU03
125	40	12200	10	4000 841 511	2,25 <sup>1)</sup>	PU03
125	60	12200	10	4000 841 512	2,25 <sup>1)</sup>	PU03
125	80	12200	10	4000 841 513	2,25 <sup>1)</sup>	PU03
125	120	12200	10	4000 841 514	2,25 <sup>1)</sup>	PU03

<sup>1)</sup> Preis per St.





## Fächerscheibe

**Keramikkorn** · geeignet für hochlegierten und rostbeständigen Stahl, Nickelbasislegierung, Titanlegierungen, Aluminium und andere NE-Metalle · hohe Schleifleistung und Standzeit bei Flächen- und Kantenschliff durch das selbstschärfende Keramik Korn · auf Glasgewebeteller · **Bohrung 22,23 mm Ø**

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
konisch	●	●	●	●				

Ø [mm]	Körnung	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
konisch						
115	40	13300	10	<b>4000 841 056</b>	<b>4,05</b> <sup>1)</sup>	PU03
115	60	13300	10	<b>4000 841 057</b>	<b>3,45</b> <sup>1)</sup>	PU03
125	40	12200	10	<b>4000 841 058</b>	<b>4,60</b> <sup>1)</sup>	PU03
125	60	12200	10	<b>4000 841 059</b>	<b>4,05</b> <sup>1)</sup>	PU03

<sup>1)</sup> Preis per St.



## Fächerscheibe X-LOCK PSF Z STEELOX

**Zirkonkorund** · für universelle Schleifaufgaben auf Edelstahl (INOX) und Stahl · mit aggressiver Zerspanungsleistung und guter Standzeit · für Flächenschliff, Schweißnahtbearbeitung, Anfasen und Entgraten · selbst bei geringem Anpressdruck werden sehr gute Schleifergebnisse erzielt · auch für leistungsschwache Winkelschleifer geeignet · **mit X-LOCK Aufnahme für den schnellen und einfachen Werkzeugwechsel** (Bohrung 22,23 mm Ø)

	INOX	Stahl	Guss	Alu	Stein	Kunststoff	Holz	Lack
konisch	●	●	●					

Ø [mm]	Körnung	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ]	VE	Art.-Nr.	EUR	KS
konisch						
115	40	13300	10	<b>4000 840 249</b>	<b>3,27</b> <sup>1)</sup>	OB38
115	60	13300	10	<b>4000 840 250</b>	<b>3,27</b> <sup>1)</sup>	OB38
115	80	13300	10	<b>4000 840 251</b>	<b>3,27</b> <sup>1)</sup>	OB38
125	40	12200	10	<b>4000 840 252</b>	<b>3,63</b> <sup>1)</sup>	OB38
125	60	12200	10	<b>4000 840 253</b>	<b>3,63</b> <sup>1)</sup>	OB38
125	80	12200	10	<b>4000 840 254</b>	<b>3,63</b> <sup>1)</sup>	OB38

<sup>1)</sup> Preis per St.

