SORTIMENTS-ÜBERSICHT

DEUTSCHLAND 2025/2026



MAKE. MOVE. GO

HiKOKI

HIKOKI SERVICES

AUF UNSERE UNTERSTÜTZUNG KANNST DU DICH VERLASSEN.

Wir sind auch nach dem Kauf an deiner Seite – mit schnellen Reparaturen und einem zuverlässigen Service, auf den du dich jederzeit verlassen kannst. Damit deine Werkzeuge immer einsatzbereit bleiben.



SO ERREICHST DU UNS:

Reparaturservice

E-Mail: repair-hikoki@koki.eu Tel: +49 (0) 7022 - 72 3235

Ersatzteilservice

E-Mail: parts-hikoki@koki.eu Tel: +49 (0) 7022 - 72 3225

Weitere Informationen findest du auch auf unserer Website: service.hikoki-powertools.de/de



SMART REPAIR

SCHNELLE REPARATUR UND ERSTKLASSIGER SERVICE ZU TRANSPA-RENTEN FESTPREISEN.

- Reparatur in der Regel innerhalb eines Werktages (zuzüglich Transport)
- 6 Monate Neugarantie auf die gesamte Maschine - nicht nur auf die Reparatur
- Instandsetzung einschließlich aller Ersatzteile im HiKOKI Service Hub Nürtingen
- Sehr einfache Abwicklung durch Online Reparaturauftrag

3 JAHRE GARANTIEAUF WERKZEUGE

VERLÄNGERUNG DEINER GARANTIE AUF 3 JAHRE, MIT EINER EINFACHEN REGISTRIERUNG.

 Registriere deine Maschine jetzt ganz einfach innerhalb von 4 Wochen nach Kauf auf unserer Webseite!

3 JAHRE GARANTIEAUF AKKUPACKS

3 JAHRE GARANTIE AUF ALLE AKKUPACKS UND LADEGERÄTE, OHNE REGISTRIERUNG.

- Keine Registrierung notwendig
- Keine Begrenzung der Ladezyklen
- Ladegeräte inbegriffen

8 JAHRE ERSATZTEIL-VERFÜGBARKEIT

GARANTIERTE ERSATZ-TEILVERFÜGBARKEIT VON 8 JAHREN NACH PRODUKTIONSAUSLAUF.

 Auch nach dem Auslauf eines Artikels stellen wir noch mindestens 8 Jahre die Ersatzteilverfügbarkeit sicher.

INHALTSVERZEICHNIS

Schrauber	Akku	Kabel
Bohrschrauber	8 - 11	13
Winkelbohrmaschine-/schrauber	12	
Schlagbohrschrauber	16 - 18	19
Schlagschrauber	22 - 28	29
Trockenbau-/Magazinschrauber	30 - 31	
Combo Kits	32 - 35	

Hämmer	Akku	Kabel
Bohr- und Meißelhämmer	42 - 45	48 - 56
Meißelhämmer	61	60 - 61
Abbruchhämmer		62 - 63



Nagler	Akku	Druckluft
Ankernagler	66	
Duplex-Nagler	66	
Dachpappnagler	66	
Streifennagler	67	
Stiftnagler	68 - 69	
Tacker	70	
Klammergerät	71	72
Coilnagler		72
Automatik Hammer	72	
Kompressoren	73	73



Scheifen/Trennen	Akku	Kabel
Winkelschleifer	76 - 79	82 - 85
Geradschleifer	86	87
Betonschleifer		88
Mauernutfräse		88

Metallbearbeitung	Akku	Kabel
Knabber	89	89
Blechschere	89	89
Bandsäge	90	
Metall-Kappsäge		91
Metall-Handkreissäge	91	





Sonder-/Spezialmaschinen	Akku	Kabel
Multitool	92	92
Rührgeräte	93	93
Fettpresse	94	
Baustahl Schneid- & Biegegerät	95	
Betonverdichter	95	
Kartuschenpistole	96	
Heißluftgebläse	97	97

Sägen	Akku	Kabel
Stichsägen	100	101
Säbelsägen	104 - 105	105
Handkreissägen	108 - 111	114 - 116
Tauchkreissäge	117	
Tischkreissägen	118	119
Paneelsägen	120	120 - 121

Schleifen, Fräsen, Hobeln	Akku	Kabel
Kantenfräse	122	
Oberfräsen	123	124
Bandschleifer	124	125
Hobel	125	125
Exzenterschleifer	126	126
Schwingschleifer		127

Saugen	Akku	Kabel
Nass-/Trockensauger	130 - 131	132 - 135
Handstaubsauger	136	

Outdoor, Garten	Akku	Kabel
Gebläse	136 - 137	137
Ventilator	137	
Hochdruckreiniger	138	138
Freischneider	139	
Kettensägen	140	
Gehölzsäge	141	
Heckenscheren	142	

Diverses	Akku	Kabel
Kühl- und Wärmebox	143	
Radio	143	
Lampen	144 - 147	







Immer den passenden Schrauber zur Hand.







	DS18DA	DS18DD	DS18DDQ
Technische Daten			
Spannung	18 V	18 V	18 V
Bohren in Stahl Ø	13 mm	13 mm	13 mm
Bohren in Alu Ø	13 mm	13 mm	13 mm
Bohren in Holz Ø	36 mm	36 mm	36 mm
Maschinenschrauben	6 mm	6 mm	6 mm
Holzschrauben	6x75 mm	6x75 mm	6x75 mm
Max. Drehmoment (weich)	18 Nm	26 Nm	26 Nm
Max. Drehmoment (weich)	50 Nm	55 Nm	55 Nm
Leerlaufdrehzahl (1.Gang)	0-350 /min ⁻¹	0-440 /min ⁻¹	0-440 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (2.Gang)	0-1.400 /min ⁻¹	0-1.700 /min ⁻¹	0-1.700 /min ⁻¹
Drehmoment-Stufen	20	20	20
Drehmomentvorwahl	0,6-4,0 Nm	0,6-4,0 Nm	0,6-4,0 Nm
Werkzeugaufnahme	1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF	diverse Vorsätze erhältlich
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm	1,5-13 mm	1,5-13 mm
LED Licht	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxBxH)	173x81x221 mm	157x58x216 mm	157x58x216 mm
Gewicht ohne Akku	0,9 kg	0,9 kg	0,9 kg









DS18DE	DS18DC	DS36DC
18 V	18 V	36 V
13 mm	16 mm	20 mm
13 mm	16 mm	20 mm
52 mm	102 mm	118 mm
6 mm	6 mm	8 mm
12x100 mm	12x100 mm	16x100 mm
40 Nm	70 Nm	100 Nm
70 Nm	140 Nm	155 Nm
0-550 /min ⁻¹	0-500 /min ⁻¹	0-550 /min ⁻¹
0-2.000 /min ⁻¹	0-2.000 /min ⁻¹	0-2.200 /min ⁻¹
22	22	22
1,5-4,5 Nm	1,5-8,0 Nm	1,5-8,0 Nm
1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF
1,5-13 mm	1,5-13 mm	1,5-13 mm
Ja	Ja	Ja
155x78x255 mm	190x70x269 mm	190x70x269 mm
1,2 kg	2,0 kg	2,0 kg
kompatibel	kompatibel	
BRUSHLESS ———	BRUSHLESS	BRUSHLESS

RFC

RFC

RFC

DS18DA

18V Akku-Bohrschrauber



kompatibel

Sehr kompakter Hochleistungsmotor

Max. Festdrehmoment 50 Nm (hart)

20-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung Technische Daten
Bohren in Stahl/Holz Ø
Maschinen-/Holzschrauben
Leerlaufdrehzahl 1. Gang
Leerlaufdrehzahl 2. Gang
Max. Festdrehmoment w/h
Drehmomentvorwahl
Bohrfutterspannweite
Bohrspindelaufnahme
Abmessung LxHxB
Gewicht (ohne Akku)

13 / 36 mm 6 mm / 6 x 75 mm 0 - 350 /min⁻¹ 0 - 1.400 /min⁻¹ 18 / 50 Nm 0,6 - 4,0 Nm 1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF 173 x 221 x 81 mm 0,9 kg

	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC18YKSL
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	101,- (120,19 inkl. MwSt.)	204,- (242,76 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DAW4Z	DS18DAWCZ
EAN-Nr.	4966376400652	4966376400676



DS18DD

18V Akku-Bohrschrauber





Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

20-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung

Max. Festdrehmoment 55 Nm (hart)

Technische Daten
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø
Maschinen-/Holzschrauben
Leerlaufdrehzahl 1. Gang
Leerlaufdrehzahl 2. Gang
Max. Festdrehmoment w/h
Drehmomentvorwahl
Bohrfutterspannweite
Bohrspindelaufnahme
Abmessung LxHxB
Gewicht (ohne Akku)

13 / 13 / 36 mm 6 mm / 6 x 75 mm 0 - 440 /min⁻¹ 0 - 1.700 /min⁻¹ 26 / 55 Nm 0,6 - 4,0 Nm 1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF 157 x 216 x 58 mm 0,9 kg

	BASIC	BASIC	2.0Ah	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	153,- (182,07 inkl. MwSt.)	173,- (205,87 inkl. MwSt.)	255,- (303,45 inkl. MwSt.)	306,- (364,14 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DDW4Z	DS18DDW2Z	DS18DDWRZ	DS18DDWPZ
EAN-Nr.	4966376334568	4966376334551	4966376410941	4966376334575

DS18DDQ

18V Akku-Bohrschrauber Quick

5-in-1 Akku Bohrschrauber mit Schnellwechsel-System

Kraftvolles Drehmoment von 55 Nm

Schnelle und einfache Befestigung

Maschinenlänge von nur 157 mm

Technische Daten
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø
Maschinen-/Holzschrauben
Leerlaufdrehzahl 1. Gang
Leerlaufdrehzahl 2. Gang
Max. Festdrehmoment w/h
Drehmomentvorwahl
Bohrfutterspannweite
Bohrspindelaufnahme
Abmessung LxHxB
Gewicht (ohne Akku)

13 / 13 / 36 mm 6 mm / 6 x 75 mm 0 - 440 /min⁻¹ 0 - 1.700 /min⁻¹ 26 / 55 Nm 0,6 - 4,0 Nm 1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF 157 x 216 x 58 mm 0,9 kg





	BASIC	BASIC	2.0Ah	2.0Ah	5.0Ah	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M	2x BSL1820M	2x BSL1850C	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II	HSC II	HSC II
Aufsätze	Bohrfutter	Bohrfutter	Bohrfutter	Bohrfutter, Bithalter, Winkelaufsatz, versetzter Bithalter	Bohrfutter	Bohrfutter, Bithalter, Winkelaufsatz, versetzter Bithalter
UVP	163,- (193,97 inkl. MwSt.)	183,- (217,77 inkl. MwSt.)	265,- (315,35 inkl. MwSt.)	327,- (389,13 inkl. MwSt.)	317,- (377,23 inkl. MwSt.)	378,- (449,82 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DDQW4Z	DS18DDQW2Z	DS18DDQWQZ	DS18DDQWRZ	DS18DDQWPZ	DS18DDQWSZ
EAN-Nr.	4966376411665	4966376411658	4966376411689	4966376411696	4966376411672	4966376411702



Bohrschrauber



DS18DE

18V Akku-Bohrschrauber



Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 70 Nm

Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung

Super kompakt, nur 155 mm lang

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø Maschinen-/Holzschrauben Leerlaufdrehzahl 1. Gang Leerlaufdrehzahl 2. Gang Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl Bohrfutterspannweite Bohrspindelaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

13 / 13 / 52 mm 6 mm / 12 x 100 mm 0 - 550 /min⁻¹ 0 - 2.000 /min⁻¹ 40 / 70 Nm 1,0 - 4,5 Nm 1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF 155 x 255 x 78 mm

1,2 kg

	BASIC	BASIC	4.0Ah	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1840M	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	204,- (242,76 inkl. MwSt.)	224,- (266,56 inkl. MwSt.)	460,- (547,40 inkl. MwSt.)	532,- (633,08 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DEW4Z	DS18DEW2Z	DS18DEWHZ	DS18DEWRZ
EAN-Nr.	4966376404636	4966376404629	4966376404650	4966376404674

kompatibel BRUSHLESS RFC

DS18DC

18V Akku-Bohrschrauber



kompatibel BRUSHLESS RFC **Höchstes Drehmoment in** dieser Klasse 140 Nm

Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung

Super kompakt, nur 190 mm lang Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø Maschinen-/Holzschrauben Leerlaufdrehzahl 1. Gang Leerlaufdrehzahl 2. Gang Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl Bohrfutterspannweite Bohrspindelaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

Zubehör 1 Zusatzhandgriff

16 / 16 / 102 mm 6 mm / 12 x 100 mm 0 - 500 /min⁻¹ 0 - 2.000 /min⁻¹ 70 / 140 Nm 1,5 - 8,0 Nm 1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF 190 x 269 x 70 mm 2,0 kg

	BASIC	BASIC	4.0Ah	5.0Ah	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1840M	2x BSL1850MA	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	306,- (364,14 inkl. MwSt.)	327,- (389,13 inkl. MwSt.)	563,- (669,97 inkl. MwSt.)	604,- (718,76 inkl. MwSt.)	634,- (754,46 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DCW4Z	DS18DCW2Z	DS18DCWHZ	DS18DCWPZ	DS18DCWRZ
EAN-Nr.	4966376404926	4966376404919	4966376404933	4966376404940	4966376404957

DS36DC

36V Akku-Bohrschrauber



NW RFC **BRUSHLESS** **Höchstes Drehmoment in** dieser Klasse 155 Nm

Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung

BASIC

Karton

327,- (389,13 inkl. MwSt.)

DS36DCW4Z

4966376405091

Super kompakt, nur 190 mm lang

Akku Ladegerät

UVP

Art-Nr.

EAN-Nr.

Verpackung

Technische Daten Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø Maschinenschrauben Holzschrauben Leerlaufdrehzahl 1. Gang Leerlaufdrehzahl 2. Gang Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl Bohrfutterspannweite Bohrspindelaufnahme Abmessungen LxHxB Gewicht (ohne Akku)

Zubehör 1 Zusatzhandgriff

> MULTI VOLT 2x BSL36A18X UC18YSL3

HSC II

655,- (779,45 inkl. MwSt.)

DS36DCWRZ

4966376405107

BASIC

HSC II

347,-

(412,93 inkl. MwSt.)

DS36DCW2Z

4966376405084

20 / 20 / 118 mm 8 mm 12 x 100 mm 0 - 550 /min⁻¹ 0 - 2.200 /min⁻¹ 100 / 155 Nm 1,5 - 8,0 Nm 1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF 190 x 269 x 70 mm 2,0 kg

	HIKOKI	
		TO TO
DS	36DC	

D36DYA

Akku-Winkelbohrmaschine



Mechanische Rutschkupplung im "ersten" Gang

RFC für höchste Sicherheit des Anwenders

Kompaktes Design, geringe Kopfhöhe und kleines Eckmaß

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	470,- (559,30 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D36DYAW4Z
EAN-Nr.	4966376411184

Technische Daten Bohren in Stahl Ø Bohren in Holz (Forstner) Ø Bohren in Holz (Lochkreis) Ø Bohren mit Lochsäge Ø Leerlaufdrehzahl 1. Gang Leerlaufdrehzahl 2. Gang Bohrfutter-Spannweite Werkzeugaufnahme Max. Festdrehmoment Winkelhöhe Eckmaß Abmessung LxBxH Gewicht

Zubehör

- 1 Seitenhandgriff
- 1 Bohrfutterschlüssel

13 mm 50 mm 118 mm 159 mm 0 - 400 /min⁻¹ 0 - 1.500 /min⁻¹ 2,0-13 mm 1/2" x 20 UNF 170 Nm 173 mm 42 mm 646x95x198 mm 5,6 kg

NEV REC **BRUSHLESS**

DN18DSL

Akku-Winkelbohrschrauber



Kompakte Winkelhöhe nur 88 mm

Regelelektronik und **Paddle-Schalter**

Elektrische Bremse

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	245,- (291,55 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DN18DSLL4Z

4966376308507

Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø Leerlaufdrehzahl Max. Festdrehmoment Winkelhöhe Eckmaß Abmessung L Gewicht

Zubehör

1 Zusatzhandgriff

10 / 28 mm 0 - 1.800 /min⁻¹ 12,5 Nm 88 mm 23 mm 326 mm 1,7 kg



DB3DL2

3,6V Akku-Knickschrauber





Ein-/Ausschalter Mit R/L Funktion

EAN-Nr.

Mechanisches 2-Gang Getriebe

21-fach verstellbare

Drehmomenteinrichtur	n

	1.5Ah
Akku	2x EBM315
Ladegerät	UC3SFL
Verpackung	Transportkoffer
UVP	112,- (133,28 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DB3DL2WCZ
EAN-Nr.	4966376306206

Technische Daten
Bohren in Stahl/Alu Ø
Maschinen-/Holzschrauben Ø
Leerlaufdrehzahl 1. Gang
Leerlaufdrehzahl 2. Gang
Max. Festdrehmoment w/h
Drehmomentvorwahl
Werkzeugaufnahme
Eckmaß
Abmessung L gerade
Abmessung L angewinkelt

Gewicht

5 / 5 mm 5 mm / 4 x 45 mm 200 /min ⁻¹ 600 /min ⁻¹
5 Nm 0,3 - 2,9 Nm
1/4" Innensechskant
19 mm
268 mm
210 mm 0,5 kg

Ersatzakku	Harmon D. o
Verpackung	Karton
UVP	35,- (41,65 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	326299
EAN-Nr.	4966375647355

Ladegerät		
Verpackung	Karton	
UVP	55,- (65,45 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	UC3SFLW0Z	
EAN-Nr.	4966376319084	

D13VG(S)

Bohrschrauber



Steuerelektronik mit Drehzahlvorwahl

Spezielles Kühlgebläse

Max. Festdrehmoment 78,7 Nm

Technische Daten
Bohren in Stahl/Holz Ø
Leistungsaufnahme
Leerlaufdrehzahl
Bohrfutterspannweite
Bohrfuttersufnahme
Getriebehals Ø
Max. Festdrehmoment
Abmessung L
Gewicht

Zubehör 1 Griffverlängerung 1 Zusatzhandgriff 2 Ø 13 / 40 mm 710 W 0 - 600 /min⁻¹ 15 - 13 mm 1/2" x 20 UNF 43 mm 17 mm 17 mm 290 mm 2,0 kg

Verpackung	Transportkoffer	
UVP	265,- (315,35 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	D13VGWUZ	
EAN-Nr.	4966376271016	

13 / 13 / 40 mm

0 - 1.100 /min⁻¹

0 - 3,000 /min⁻¹

66 / 24 Nm

1.5 - 13 mm

43 mm

26,0 mm

361 mm

2,9 kg

1/2" x 20 UNF

860 W

D10VC3

Bohrschrauber

Steuerelektronik mit Drehzahlvorwahl

Schnellspannbohrfutter

Rechts-/Linkslauf

Handliche Werkbankmaschine



Technische Daten
Bohren in Stahl/Holz Ø
Leistungsaufnahme
Leerlaufdrehzahl
Bohrfutterspannweite
Bohrfuttersufnahme
Max. Festdrehmoment
Eckmaß
Abmessung L
Gewicht

10 / 32 mm 600 W 0 - 2.500 /min⁻¹ 0,8 - 10 mm 3/8" x 24 UNF 12,8 Nm 26 mm 242 mm 1,4 kg

Verpackung	Karton	
UVP	138,- (164,22 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	D10VC3WCZ	
EAN-Nr.	4966376270118	

D13VL

Bohrschrauber

Vollwellensteuerelektronik

<u>Sicher</u>heitsrutschkupplung

Verstellbare Kohlenbürstenbrücke

Technische Daten
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø
Leistungsaufnahme
Leerlaufdrehzahl 1.Gang
Leerlaufdrehzahl 2.Gang
Max. Festdrehmoment 1./2.
Bohrfutterspannweite
Bohrfutteraufnahme
Getriebehals Ø
Eckmaß

Abmessung L Gewicht Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff 1 Tiefenanschlag *FHB*

Verpackung	Karton	
UVP	276,- (328,44 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	D13VLWDZ	
EAN-Nr.	4966376271290	

D10VF(S)

Bohrschrauber

Steuerelektronik mit Drehzahlvorwahl

Schnellspannbohrfutter

Robustes Aluminium Getriebegehäuse

Technische Daten
Bohren in Stahl/Holz Ø
Leistungsaufnahme
Leerlaufdrehzahl
Bohrfutterspannweite
Bohrfuttersufnahme
Getriebehals Ø
Max. Festdrehmoment
Abmessung L
Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 10 / 25 mm 710 W 0 - 3.000 /min⁻¹ 0,8 - 10 mm 3/8" x 24 UNF 43 mm 16,8 Nm 265 mm 1.8 kg

Verpackung	Transportkoffer	
UVP	207,- (246,33 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	D10VFWUZ	
EAN-Nr.	4966376270163	

D13VB3(S)

Bohrschrauber

Vollwellensteuerelektronik

Röhm Metall-Schnellspannbohrfutter

Synchronisiertes Zweiganggetriebe

Technische Daten
Bohren in Stahl/Holz Ø
Leistungsaufnahme
Leerlaufdrehzahl 1.Gang
Leerlaufdrehzahl 2.Gang
Max. Festdrehmoment 1./2.
Bohrfutterspannweite
Bohrfutteraufnahme
Getriebehals Ø
Eckmaß
Abmessung LxH

Zubehör 1 Zusatzhandgriff

Gewicht

1 Zusatzhandgriff 1 Tiefenanschlag

eiganiggeni
13 / 40 mm
790 W
0 - 1.100 /min ⁻¹
0 - 3.000 /min ⁻¹
54 / 19 Nm
1,5 - 13 mm
1/2" x 20 UNF
43 mm
23,5 mm
220 v 102 mm

2,0 kg

Verpackung	Karton	
UVP	219,- (260,61 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	D13VB3LBZ	
EAN-Nr.	4966376270804	



	DV18DA	DV18DD
Technische Daten		
Spannung	18 V	18 V
Bohren in Stahl Ø	13 mm	13 mm
Bohren in Alu Ø	13 mm	13 mm
Bohren in Stein Ø	13 mm	13 mm
Bohren in Holz Ø	36 mm	36 mm
Maschinenschrauben	6 mm	6 mm
Holzschrauben	6 mm	6 mm
Leerlaufdrehzahl (1.Gang)	0-350 /min ⁻¹	0-440 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (2.Gang)	0-1.400 /min ⁻¹	0-1.700 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl (1.Gang)	0-5.250 /min ⁻¹	0-6.600 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl (2.Gang)	0-21.000 /min ⁻¹	0-25.500 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment (weich)	18 Nm	26 Nm
Max. Festdrehmoment (hart)	50 Nm	55 Nm
Drehmoment-Stufen	22	22
Drehmomentvorwahl	0,6-4,0 Nm	0,6-4,0 Nm
Werkzeugaufnahme	1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm	1,5-13 mm
LED Licht	Ja	Ja
Abmessungen (LxBxH)	173x81x221 mm	170x58x216 mm
Gewicht ohne Akku	0,9 kg	0,9 kg
	kompatibel	NE kompatibel BRUSHLESS



DV18DE	DV18DC	DV36DC
18 V	18 V	36 V
13 mm	16 mm	20 mm
13 mm	16 mm	20 mm
13 mm	20 mm	22 mm
52 mm	102 mm	118 mm
6 mm	6 mm	8 mm
10x100 mm	12x100 mm	16x100 mm
0-550 /min ⁻¹	0-500 /min ⁻¹	0-550 /min ⁻¹
0-2.000 /min ⁻¹	0-2.000 /min ⁻¹	0-2.200 /min ⁻¹
0-8.250 /min ⁻¹	0-7.500 /min ⁻¹	0-8.250 /min ⁻¹
0-30.000 /min ⁻¹	0-30.000 /min ⁻¹	0-33.000 /min ⁻¹
40 Nm	70 Nm	100 Nm
70 Nm	140 Nm	155 Nm
22	22	22
1,0-4,5 Nm	1,5-8,0 Nm	1,5-8,0 Nm
1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF
1,5-13 mm	1,5-13 mm	1,5-13 mm
Ja	Ja	Ja
159x78x255 mm	190x70x269 mm	190x70x269 mm
1,2 kg	2,0 kg	2,0 kg
kompatibel BRUSHLESS	kompatibel	INEI BRUSHLESS
RFC	RFC	RFC

DV18DA

18V Akku-Schlagbohrschrauber



kompatibel

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Max. Festdrehmoment 50 Nm (hart)

20-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø Maschinen-/Holzschrauben Leerlaufdrehzahl 1. Gang Leerlaufdrehzahl 2. Gang Vollastschlagzahl 1. Gang Vollastschlagzahl 2. Gang Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl Bohrfutterspannweite Bohrspindelaufnahme

Abmessung LxBxH Gewicht (ohne Akku)

Technische Daten

13 / 13 / 36 mm 6 mm / 6 x 75 mm 0 - 350 /min⁻¹ 0 - 1.400 /min⁻¹ 0 - 5.250 /min⁻¹ 0 - 21.000 /min⁻¹ 18 / 50 Nm 1,0 - 6,0 Nm 1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF 188 x 81 x 221 mm

1,0 kg

	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC18YKSL
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	112,- (133,28 inkl. MwSt.)	224,- (266,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18DAW4Z	DV18DAWCZ
EAN-Nr.	4966376400690	4966376400706



DV18DD

18V Akku-Schlagbohrschrauber



kompatibel **BRUSHLESS** Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

20-fach verstellbare **Drehmomenteinrichtung**

Max. Festdrehmoment 55 Nm (hart)

Technische Daten

Bohren in Holz/Stahl/Stein/Alu Ø 36 / 13 / 13 / 13 mm Maschinen-/Holzschrauben Leerlaufdrehzahl 1. Gang Leerlaufdrehzahl 2. Gang Volllastschlagzahl 1. Gang Volllastschlagzahl 2. Gang Max. Festdrehmoment w/h Bohrspindelaufnahme Drehmomentvorwahl Bohrfutterspannweite Abmessung LxBxH Gewicht (ohne Akku)

6 mm / 6 x 75 mm 0 - 440 /min⁻¹ 0 - 1.700 /min⁻¹ 0 - 6.600 /min⁻¹ 0 - 25.500 /min⁻¹ 26 / 55 Nm 1/2" x 20 UNF 0,6 - 4,0 Nm 1.5 - 13 mm 170 x 58 x 216 mm

0,9 kg

	BASIC	BASIC	2.0Ah	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	163,- (193,97 inkl. MwSt.)	183,- (217,77 inkl. MwSt.)	265,- (315,35 inkl. MwSt.)	317,- (377,23 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18DDW4Z	DV18DDW2Z	DV18DDWRZ	DV18DDWPZ
EAN-Nr.	4966376334629	4966376334612	4966376410910	4966376334636



DV18DE

18V Akku-Schlagbohrschrauber



Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 70 Nm

Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung

Super kompakt, nur 159 mm lang Technische Daten

Gewicht (ohne Akku)

Bohren in Stahl/Alu/Stein/Holz Ø $\,$ 13 / 13 / 13 / 52 mm Maschinen-/Holzschrauben 6 mm / 10 x 100 mm Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 550 /min-1 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 2.000 /min-1 Volllastschlagzahl 1. Gang Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 8.250 /min⁻¹ 0 - 30.000 /min⁻¹ Max. Festdrehmoment w/h 40 / 70 Nm Drehmomentvorwahl 1,0 - 4,5 Nm Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF Bohrspindelaufnahme 159 x 255 x 78 mm Abmessung LxHxB

1,2 kg

	BASIC	BASIC	2.0Ah	4.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M	2x BSL1840M
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	214,- (254,66 inkl. MwSt.)	235,- (279,65 inkl. MwSt.)	440,- (523,60 inkl. MwSt.)	470,- (559,30 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18DEW4Z	DV18DEW2Z	DV18DEWQZ	DV18DEWHZ
EAN-Nr.	4966376404797	4966376404780	4966376404834	4966376404810

DV18DC

kompatibel

18V Akku-Schlagbohrschrauber

BRUSHLESS RFC



Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 140 Nm

Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung

Super kompakt, nur 190 mm lang

Bohren in Stahl/Alu/Stein/Holz Ø 16 / 16 / 20 / 102 mm Maschinen-/Holzschrauben 6 mm / 12 x 100 mm Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 500 /min-1 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 2.000 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 7.500 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 30.000 /min⁻¹ Max. Festdrehmoment w/h 70 / 140 Nm Drehmomentvorwahl 1,5 - 8,0 Nm 1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF Bohr futter spannweiteBohrspindelaufnahme 190 x 269 x 70 mm Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku) 2,0 kg

Zubehör 1 Zusatzhandgriff

	BASIC	BASIC	4.0Ah	5.0Ah	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1840M	2x BSL1850MA	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	317,- (377,23 inkl. MwSt.)	337,- (401,03 inkl. MwSt.)	573,- (681,87 inkl. MwSt.)	614,- (730,66 inkl. MwSt.)	645,- (767,55 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18DCW4Z	DV18DCW2Z	DV18DCWHZ	DV18DCWPZ	DV18DCWRZ
EAN-Nr.	4966376405237	4966376405220	4966376405244	4966376405251	4966376405268

kompatibel BRUSHLESS RFC

DV36DC

36V Akku-Schlagbohrschrauber



Reaktionskraftsteuerung

Höchstes Drehmoment in

Sicherheitsfunktion (RFC):

dieser Klasse 155 Nm

Super kompakt, nur 190 mm lang

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Stein/Holz Ø $\,$ 20 / 20 / 22 / 118 mm Maschinenschrauben Holzschrauben Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang Volllastschlagzahl 1./2. Gang Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl Bohrfutterspannweite

Bohrspindelaufnahme Abmessungen LxHxB Gewicht (ohne Akku)

Zubehör 1 Zusatzhandgriff

	Duoio	Project Communication of the C	ARI (S
	BASIC	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	337,-	358,-	665,-
	(401,03 inkl. MwSt.)	(426,02 inkl. MwSt.)	(791,35 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV36DCW4Z	DV36DCW2Z	DV36DCWRZ
EAN-Nr.	4966376405428	4966376405411	4966376405435



BRUSHLESS

NW RFC

8 mm

16 x 100 mm

100 / 155 Nm

1,5 - 8,0 Nm

1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF 190 x 269 x 70 mm

2,0 kg

0 - 550 / 0 - 2.200 /min⁻¹

0 - 8.250 / 0 - 33.000 /min⁻¹

DV16V(S)

Schlagbohrschrauber



Vollwellensteuerelektronik

Metallgetriebegehäuse

Schnellspannbohrfutter

Verpackung	Transportkoffer
UVP	127,- (151,13 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV16VWUZ
EAN-Nr.	4966376286416

Technische Daten
Leistungsaufnahme
Bohren in Mauerwerk Ø
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø
Leerlaufdrehzahl
Volllastschlagzahl
Max. Festdrehmoment
Bohrfutterspannweite
Bohrfutteraufnahme
Abmessung L
Gewicht

590 W 16 mm 13 / 13 / 25 mm 0 - 2.800 /min⁻¹ 0 - 46.400 /min⁻¹ 13 Nm 1,5 - 13 mm 1,2" x 20 UNF 269 mm 1,6 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag

DV18V(S)

Schlagbohrschrauber



Vollwellensteuerelektronik

Metallgetriebegehäuse

Schnellspannbohrfutter

Verpackung	Transportkoffer
UVP	183,- (217,77 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18VWUZ
EAN-Nr.	4966376287185

Technische Daten

Leistungsaufnahme Bohren in Mauerwerk Ø Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø Leerlaufdrehzahl 1.Gang Leerlaufdrehzahl 2.Gang Volllastschlagzahl 1. Gang Volllastschlagzahl 2. Gang Max. Festdrehmoment 1./2. Gang Bohrfutterspannweite Bohrfutteraufnahme Gewicht

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Tiefenanschlag

690 W 18 mm 13 / 13 / 40 mm 0 - 1.000 /min⁻¹

0 - 1.000 /min⁻¹ 0 - 3.000 /min⁻¹ 0 - 13.000 /min⁻¹ 0 - 39.000 /min⁻¹ 53 / 19 Nm 1/5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF 2,0 kg

DV20VB2(S)

Schlagbohrschrauber



Vollwellensteuerelektronik

Metallgetriebegehäuse

Schnellspannbohrfutter

Verpackung	Transportkoffer
UVP	219,- (260,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV20VB2WUZ
EAN-Nr.	4966376287390

Technische Daten

Bennische Daten
Leistungsaufnahme
Bohren in Mauerwerk Ø
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø
Leerlaufdrehzahl 1.Gang
Leerlaufdrehzahl 2.Gang
Volllastschlagzahl 1. Gang
Volllastschlagzahl 2. Gang
Max. Festdrehmoment 1./2. Gang
Bohrfutterspannweite
Bohrfutteraufnahme
Gewicht

0 - 39.000 /min⁻¹ 54 / 19 Nm 1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF

2,2 kg

790 W

20 mm

13 / 13 / 40 mm

0 - 13.000 /min-1

0 - 1.000 /min⁻¹ 0 - 3.000 /min⁻¹

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Tiefenanschlag

DV20VD

Schlagbohrschrauber



Robustes Aluminiumgehäuse

Sicherheits-Rutschkupplung

Verpackung	HSC II
UVP	286,- (340,34 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV20VDW4Z
EAN-Nr.	4966376287536

Technische Daten Leistungsaufnahme

Bohren in Mauerwerk Ø
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø
Leerlaufdrehzahl 1.Gang
Leerlaufdrehzahl 2.Gang
Volllastschlagzahl 1. Gang
Vollstschlagzahl 2. Gang
Max. Festdrehmoment 1./2. Gang
Bohrfutterspannweite
Bohrfutteraufnahme
Abmessung L
Gewicht

0 - 1.000 /min⁻¹ 0 - 3.000 /min⁻¹ 0 - 13.000 /min⁻¹

13 / 13 / 40 mm

860 W

20 mm

0 - 39.000 /min⁻¹ 66 / 24 Nm 1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF 363 mm 3,0 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Tiefenanschlag

DV22V

Schlagbohrschrauber



Max. Festdrehmoment 1./2. Gang 74/27 Nm

Sicherheits-Rutschkupplung

Verpackung	HSC II
UVP	312,- (371,28 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV22VW4Z
EAN-Nr.	4966376287666

Technische Daten Leistungsaufnahme

Bohren in Mauerwerk Ø Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø Leerlaufdrehzahl 1.Gang Leerlaufdrehzahl 2.Gang Volllastschlagzahl 1. Gang Volllastschlagzahl 2. Gang Max. Festdrehmoment 1./2. Gang Bohrfutterspannweite Bohrfuttersufnahme Abmessung L Gewicht

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Tiefenanschlag

1.120 W 22 mm 16 / 16 / 40 mm 0 - 1.000 /min⁻¹ 0 - 3.000 /min⁻¹ 0 - 39.000 /min⁻¹ 0 - 39.000 /min⁻¹ 74 / 27 Nm 1,5 - 13 mm 1/2" x 20 UNF 363 mm 3,0 kg



187	WH18DA	WH18DD	WH18DE
Technische Daten			
Spannung	18 V	18 V	18 V
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant	1/4" Innensechskant	1/4" Innensechskant
Bolzen und Muttern	M5-M14	M5-M14	M5-M16
Hochleistungsbolzen	M5-M12	M5-M12	M5-M12
Maschinenschrauben	4-8 mm	4-8 mm	4-8 mm
Max. Festdrehmoment	140 Nm	140 Nm	175 Nm
Max. Lösemoment	-	-	-
Leerlaufdrehzahl	0-2.700 /min ⁻¹	0-3.200 /min ⁻¹	0-3.100 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0-3.600 /min ⁻¹	0-4.000 /min ⁻¹	0-3.400 /min ⁻¹
LED Licht	Nein	Ja	Ja
Abmessungen (LxH)	150 mm	134 mm	120x228 mm
Gewicht ohne Akku	0,9 kg	0,9 kg	0,9 kg
	kompatibel	NEW kompatibel BRUSHLESS	NE kompatibel BRUSHLESS

18V	WH18DC	WHP18DA	WR18DH
Technische Daten		NEU	
Spannung	18 V	18 V	18 V
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant	1/4" Innensechskant	1/2" Außenvierkant
Bolzen und Muttern	M5-M18	M5-M10	M10-M20
Hochleistungsbolzen	M5-M14	-	M10-M16
Maschinenschrauben	4-10 mm	M4-M8	-
Max. Festdrehmoment	210 Nm	33 Nm	345 Nm
Max. Lösemoment	-	-	600 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-3.400 min ⁻¹	0-2.800 min ⁻¹	0-2.800 min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0-4.000 /min ⁻¹	0-2.900 /min ⁻¹	0-4.000 /min ⁻¹
LED Licht	Ja	Ja (3-fach)	Ja
Abmessungen (LxH)	114x249 mm	128x243 mm	144x249 mm
Gewicht ohne Akku	1,4 kg	1,0 kg	1,3 kg
	kompatibel BRUSHLESS IPS6	kompatibel BRUSHLESS PULSE	kompatibel BRUSHLESS IPS6



36V	WH36DC	WR36DH	WR36DE	
Technische Daten				
Spannung	36 V	36 V	36 V	
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant	1/2" Außenvierkant	1/2" Außenvierkant	
Bolzen und Muttern	M5-M18	M10-M20	M10-M24	
Hochleistungsbolzen	M5-M14	M10-M16	M10-M20	
Maschinenschrauben	4-10 mm	-	-	
Max. Festdrehmoment	215 Nm	380 Nm	770 Nm	
Max. Lösemoment	-	700 Nm	1.050 Nm	
Leerlaufdrehzahl	0-3.700 min ⁻¹	0-3.000 min ⁻¹	0-2.400 min ⁻¹	
Volllastschlagzahl	0-4.100 /min ⁻¹	0-4.100 /min ⁻¹	0-3.400 /min ⁻¹	
LED Licht	Ja	Ja	Ja	
Abmessungen (LxH)	114x241 mm	144x251 mm	169x276 mm	
Gewicht ohne Akku	1,0 kg	1,4 kg	1,9 kg	
	<i>M</i> 1256	<i>W</i> 1256	<i>M</i> 1256	
	BRUSHLESS	BRUSHLESS	BRUSHLESS	
	WR36DB	WR36DA	WR36DG	WR36DF
				Whank
	Wildobb	WIISODA	WIISODG	Whoode
Technische Daten				
Spannung	36 V	36 V	36 V	36 V
Spannung Werkzeugaufnahme	36 V 1/2" Außenvierkant	36 V 3/4" Außenvierkant	36 V 1/2" Außenvierkant	36 V 3/4" Außenvierkant
Spannung Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M30	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M30	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M33	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M36
Spannung Werkzeugaufnahme	36 V 1/2" Außenvierkant	36 V 3/4" Außenvierkant	36 V 1/2" Außenvierkant	36 V 3/4" Außenvierkant
Spannung Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M30 M10-M24	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M30 M10-M24	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M33 M10-M24	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M36 M10-M27
Spannung Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M30	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M30	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M33	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M36
Spannung Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Maschinenschrauben	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.050 Nm 1.650 Nm	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.100 Nm 1.800 Nm	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M33 M10-M24 - 1400 Nm 2000 Nm	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M36 M10-M27 - 1.900 Nm 2.400 Nm
Spannung Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Maschinenschrauben Max. Festdrehmoment	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.050 Nm	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.100 Nm	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M33 M10-M24 - 1400 Nm	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M36 M10-M27 - 1.900 Nm
Spannung Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Maschinenschrauben Max. Festdrehmoment Max. Lösemoment	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.050 Nm 1.650 Nm	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.100 Nm 1.800 Nm	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M33 M10-M24 - 1400 Nm 2000 Nm	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M36 M10-M27 - 1.900 Nm 2.400 Nm
Spannung Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Maschinenschrauben Max. Festdrehmoment Max. Lösemoment Leerlaufdrehzahl	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.050 Nm 1.650 Nm	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.100 Nm 1.800 Nm 0-1.500 min ⁻¹	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M33 M10-M24 - 1400 Nm 2000 Nm 0-1.500 min ⁻¹	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M36 M10-M27 - 1.900 Nm 2.400 Nm 0-1.500 min ⁻¹
Spannung Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Maschinenschrauben Max. Festdrehmoment Max. Lösemoment Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.050 Nm 1.650 Nm 0-1.500 min ⁻¹ 0-2.900 /min ⁻¹	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.100 Nm 1.800 Nm 0-1.500 min ⁻¹ 0-2.900 /min ⁻¹	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M33 M10-M24 - 1400 Nm 2000 Nm 0-1.500 min ⁻¹	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M36 M10-M27 - 1.900 Nm 2.400 Nm 0-1.500 min ⁻¹ 0-2.600 /min ⁻¹
Spannung Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Maschinenschrauben Max. Festdrehmoment Max. Lösemoment Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl LED Licht	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.050 Nm 1.650 Nm 0-1.500 min ⁻¹ 0-2.900 /min ⁻¹	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.100 Nm 1.800 Nm 0-1.500 min ⁻¹ 0-2.900 /min ⁻¹ Ja	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M33 M10-M24 - 1400 Nm 2000 Nm 0-1.500 min ⁻¹ 0-2.600 /min ⁻¹	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M36 M10-M27 - 1.900 Nm 2.400 Nm 0-1.500 min ⁻¹ 0-2.600 /min ⁻¹ Ja
Spannung Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Maschinenschrauben Max. Festdrehmoment Max. Lösemoment Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl LED Licht Abmessungen (LxH)	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.050 Nm 1.650 Nm 0-1.500 min ⁻¹ 0-2.900 /min ⁻¹ Ja 221x290 mm	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M30 M10-M24 - 1.100 Nm 1.800 Nm 0-1.500 min ⁻¹ 0-2.900 /min ⁻¹ Ja 221x290 mm	36 V 1/2" Außenvierkant M12-M33 M10-M24 - 1400 Nm 2000 Nm 0-1.500 min ⁻¹ 0-2.600 /min ⁻¹ Ja 221x288 mm	36 V 3/4" Außenvierkant M12-M36 M10-M27 - 1.900 Nm 2.400 Nm 0-1.500 min ⁻¹ 0-2.600 /min ⁻¹ Ja 221x288 mm

WH18DA

18V Akku-Schlagschrauber (1/4")



kompatibel

Sehr kompakter Hochleistungsmotor

Sehr leicht, nur 0,9 kg

Elektrische Bremse

LED für besseres, sicheres Arbeiten

Technische Daten
Bolzen und Muttern
Hochleistungsbolzen
Maschinenschrauben
Max. Festdrehmoment
Leerlaufdrehzahl
Volllastschlagzahl
Werkzeugaufnahme
Abmessung L
Gewicht (ohne Akku)

M6 - M14 M6 - M12 4 - 8 mm 140 Nm 0 - 2.700 /min⁻¹ 0 - 3.600 /min⁻¹ 1/4" Innensechskant 150 mm 0,9 kg

	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC18YKSL
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	122,- (145,18 inkl. MwSt.)	194,- (230,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH18DAW4Z	WH18DAWCZ
EAN-Nr.	4966376400737	4966376400751



WH18DD

18V Akku-Schlagschrauber (1/4")



kompatibel **BRUSHLESS**

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

LED für besseres, sicheres Arbeiten

Sehr leicht und kompakt

Schnell und leistungsstark

Technische Daten Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Maschinenschrauben Max. Festdrehmoment Selbstbohrschrauben Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Werkzeugaufnahme Abmessung L Gewicht (ohne Akku) M5 - M14 M5 - M12 4 - 8 mm 140 Nm 2.900 /min⁻¹ 0 - 3.200 /min⁻¹ 0 - 4.000 /min⁻¹ 1/4" Innensechskant 134 mm 0,9 kg

	BASIC	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	153,- (182,07 inkl. MwSt.)	173,- (205,87 inkl. MwSt.)	286,- (340,34 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH18DDW4Z	WH18DDW2Z	WH18DDWRZ
EAN-Nr.	4966376334698	4966376334681	4966376410996

WH18DE

18V Akku-Schlagschrauber (1/4")



Mit 175 Nm sehr hohes **Drehmoment in dieser Klasse**

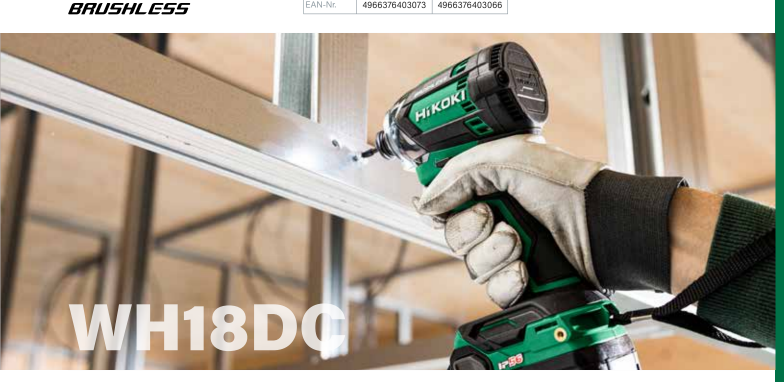
Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Kompaktes Gehäuse nur 120 mm lang

Technische Daten Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Maschinenschrauben Max. Festdrehmoment Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Werkzeugaufnahme Abmessung LxH Gewicht (ohne Akku)

M5 - M16 M5 - M12 4 - 8 mm 175 Nm 0 - 3.100 min⁻¹ 0 - 3.400 min⁻¹ 1/4" Innensechskant 120 x 228 mm 0,9 kg

	BASIC	BASIC
Akku	OHNE	OHNE
Ladegerät	OHNE	OHNE
Verpackung	Karton	HSC II
UVP	214,- (254,66 inkl. MwSt.)	235,- (279,65 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH18DEW4Z	WH18DEW2Z
EAN-Nr.	4966376403073	4966376403066



WH18DC

18V Akku-Schlagschrauber (1/4")





5 verschiedene, feste Einstellmöglichkeiten

Triple Hammer Hitting System

Staub und Wasser geschützt nach IP56

Technische Daten Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Maschinenschrauben Selbstschneidende Max. Festdrehmoment Leerlaufdrehzahl (S/H Mode) Leerlaufdrehzahl (Selbstbohrschr.) Volllastschlagzahl (S/H Mode) Leerlaufdrehzahl (Selbstbohrschr.) Abmessung LxH Gewicht (ohne Akku)

S/H Mode = Soft/High Modus

1/4" Innensechskant M5 - M18 M5 - M14 4 - 8 mm 3,5 - 6 mm 210 Nm 0 - 900 / 0 - 3.400 /min⁻¹ 0 - 2.900 /min⁻¹ 0 - 1.900 / 0 - 4.000 /min⁻¹ 0 - 2.100 /min⁻¹ 114 x 241 mm

	BASIC	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	286,- (340,34 inkl. MwSt.)	306,- (364.14 inkl. MwSt.)	614,- (730,66 inkl. MwSt.)
	,	(,	, ,
Art-Nr.	WH18DCW4Z	WH18DCW2Z	WH18DCWRZ
EAN-Nr.	4966376402953	4966376402946	4966376402960

1,0 kg

WHP18DA

18V Akku Öl-Impuls-Schlagschrauber













3 Leistungsstufen: Niedrig, mittel, hoch + selbstbohrende Schrauben

Variable Drehzahlsteuerung

Schalldruckpegel nur 70 dB

3 LED

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	HSC II
UVP	388,- (461,72 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WHP18DAW2Z
EAN-Nr.	4966376414628

Technische Daten Maschinenschrauben Normale Schrauben Holzschrauben max. Selbstbohrschrauben Ø Drehmomernt-Stufen Max. Festdrehmoment Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Werkzeugaufnahme Schalldruckpegel Abmessung LxH Gewicht (ohne Akku)

M4 - M8 M5 - M10 6 x 200 mm 3,5 - 6 mm 6 / 15 / 33 Nm 33 Nm 0 - 1.000 / 1.700 / 2.800 /min⁻¹ 0 - 800 / 1.500 / 2.900 /min⁻¹ 1/4" Innensechskant 69,7 dB(A) 128 x 243 mm 1,0 kg

		Hikoki	
WR	18DI		

WR18DH

18V Akku-Schlagschrauber (1/2")



kompatibel BRUSHLESS IP**5**6



Max. Festdreh./Lösemoment 345 Nm/600 Nm

4 Auto-Stopp-Modi

4-stufiger Drehmoment Wahlschalter

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	265,- (315,35 inkl. MwSt.)	286,- (340,34 inkl. MwSt.)	563,- (669,97 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR18DHW4Z	WR18DHW2Z	WR18DHWPZ
EAN-Nr.	4966376410507	4966376410491	4966376410514

Technische Daten Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Max. Festdrehmoment Max. Lösemoment Drehmoment-Stufen Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Abmessungen LxH Gewicht (ohne Akku)

1/2" Außenvierkant M10 - M20 M10 - M16 345 Nm 600 Nm 86 / 180 / 276 / 345 Nm 0 - 1.200 / 1.800 / 2.400 / 2.800 /min⁻¹ 0 - 1.600 / 2.400 / 3.200 / 4.000 /min⁻¹ 144x249 mm 1,4 ka



WH36DC

36V Akku-Schlagschrauber (1/4")





5 verschiedene Einstellungsmodi

Elektrische Bremse

Triple Hammer Hitting-System

Kompakt, nur 114 mm lang

Technische Daten
Werkzeugaufnahme
Bolzen und Muttern
Hochleistungsbolzen
Maschinenschrauben
Selbstschneidende Ø
Max. Festdrehmoment
Wahlmodus (Soft/Power/Bolt)
Wahlmodus (Single)
Wahlmodus (Selbstbohrschr.)
Leerlaufdrehzahl
Volllastschlagzahl
Abmessungen LxH
Gewicht (ohne Akku)

1/4" Innensechskant M5 - M18 M5 - M14 4 - 10 mm 3,5 - 6 mm 215 Nm 76 / 215 / 215 Nm 95 Nm mit Auto-Stopp 80 Nm 0 - 3.700 /min⁻¹ 0 - 4.100 /min⁻¹ 114 x 241 mm 1,0 kg

	BASIC	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	306,- (364,14 inkl. MwSt.)	327,- (389,13 inkl. MwSt.)	634,- (754,46 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH36DCW4Z	WH36DCW2Z	WH36DCWRZ
EAN-Nr.	4966376129713	4966376401246	4966376401253

Schlagschrauber

WR36DH

36V Akku-Schlagschrauber (1/2")





Max. Festdreh./Lösemoment 380 Nm/700 Nm

4 Auto-Stopp-Modi

4-stufiger Drehmoment Wahlschalter

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle) Technische Daten Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Max. Festdrehmoment Max. Lösemoment Drehmoment-Stufen Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Abmessungen LxH Gewicht (ohne Akku)

1/2" Außenvierkant M10 - M20 M10 - M16 380 Nm 700 Nm 88 / 186 / 289 / 380 Nm 0 - 1.200 / 1.800 / 2.400 / 3.000 /min⁻¹ 0 - 1.600 / 2.400 / 3.200 / 4.100 /min⁻¹ 144x251 mm 1,4 kg

	BASIC	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC III
UVP	276,- (328,44 inkl. MwSt.)	296,- (352,24 inkl. MwSt.)	604,- (718,76 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DHW4Z	WR36DHW2Z	WR36DHWRZ
EAN-Nr.	4966376410651	4966376410644	4966376410668



WR36DE

36V Akku-Schlagschrauber (1/2")





Max. Festdreh./Lösemoment 770 Nm/1.050 Nm

4 Auto-Stopp-Modi

4-stufiger Drehmoment Wahlschalter

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

rechnische Daten
Werkzeugaufnahme
Bolzen und Muttern
Hochleistungsbolzen
Max. Festdrehmomer
Max. Lösemoment
Drehmoment-Stufen
Leerlaufdrehzahl
Volllastschlagzahl
Abmessungen LxH
Gewicht (ohne Akku)

1/2" Außenvierkant M10 - M24 M10 - M20 770 Nm 1.050 Nm 455 / 570 / 675 / 770 Nm 0 - 1.500 / 1.800 / 2.100 / 2.400 /min⁻¹ 0 - 2.200 / 2.600 / 3.000 / 3.400 /min⁻¹ 169 x 276 mm 1,9 kg

	BASIC	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	312,- (371,28 inkl. MwSt.)	332,- (395,08 inkl. MwSt.)	640,- (761,60 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DEW4Z	WR36DEW2Z	WR36DEWRZ
EAN-Nr.	4966376129836	4966376336784	4966376336791

WR36DB

36V Akku-Schlagschrauber (1/2")





Max. Festdreh/Lösemoment 1.050Nm/1.650 Nm

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Staub und Wasser geschützt nach IP56

4-stufiger Wahlschalter

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	409,- (486,71 inkl. MwSt.)	716,- (852,04 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DBW2Z	WR36DBWRZ
EAN-Nr.	4966376323791	4966376323814

Technische Daten Werkzeugaufnahme Bolzen und Muttern Hochleistungsbolzen Max. Festdrehmoment Max. Lösemoment Drehmoment-Stufen Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Abmessungen LxH

Gewicht (ohne Akku)

1/2" Außenvierkant M12 - M30 M10 - M24 1.050 Nm 1.650 Nm 400 / 600 / 800 / 1.050 Nm 0 - 600 / 900 / 1.200 / 1.500 /min⁻¹ 2.900 /min⁻¹ 221 x 290 mm 3,7 kg

WR36DA

36V Akku-Schlagschrauber (3/4")





Max. Festdreh./Lösemoment 1.100 Nm/1.800 Nm

Nacl

4-st

Reg (Fee

n 1P56 geschutzt	Max. Lösemo
-	Drehmomen
C WILL I	Leerlaufdreh
ufiger Wahlschalter	Volllastschlag
	Abmessunge
elelektronik edback-Kontrolle)	Gewicht (ohr
•	

Technische Daten
Werkzeugaufnahme
Bolzen und Muttern
Hochleistungsbolzen
Max. Festdrehmoment
Max. Lösemoment
Drehmoment-Stufen
Leerlaufdrehzahl
Volllastschlagzahl
Abmessungen LxH
Gewicht (ohne Akku)

3/4" Außenvierkant M12 - M30 M10 - M24 1.100 Nm 1.800 Nm 400 / 600 / 800 / 1.100 Nm 0 - 600 / 900 / 1.200 / 1.500 /min⁻¹ 2.900 /min⁻¹ 221 x 290 mm 3,7 kg

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	404,- (480,76 inkl. MwSt.)	711,- (846,09 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DAW2Z	WR36DAWRZ
EAN-Nr.	4966376323609	4966376323623

WR36DG

36V Akku-Schlagschrauber (1/2")



M 1256 BRUSHLESS Max. Festdreh./Lösemoment 1.400 Nm / 2.000 Nm

Nach IP56 geschützt

4-stufiger Wahlschalter

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Technische Daten
Werkzeugaufnahme
Bolzen und Muttern
Hochleistungsbolzen
Max. Festdrehmoment
Max. Lösemoment
Drehmoment-Stufen
Leerlaufdrehzahl
Volllastschlagzahl
Abmessungen LxH
Gewicht (ohne Akku)

1/2" Außenvierkant M12 - M33 M10 - M24 1.400 Nm 2.000 Nm 540 / 810 / 1.060 / 1.400 Nm 0 - 600 / 900 / 1.200 / 1.500 /min⁻¹ 0 - 1.600 / 1.900 / 2.200 / 2.600 /min⁻¹ 221x288 mm 3,2 kg

	BASIC	BASIC	MULTIVOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	440,- (523,60 inkl. MwSt.)	460,- (547,40 inkl. MwSt.)	768,- (913,92 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DGW4Z	WR36DGW2Z	WR36DGWRZ
EAN-Nr.	4966376407781	4966376407774	4966376407798



WR36DF

36V Akku-Schlagschrauber (3/4")



NE 1256 BRUSHLESS Max. Festdreh./Lösemoment 1.900 Nm / 2.400 Nm

Nach IP56 geschützt

4-stufiger Wahlschalter

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Technische Daten
Werkzeugaufnahme
Bolzen und Muttern
Hochleistungsbolzen
Max. Festdrehmoment
Max. Lösemoment
Drehmoment-Stufen
Leerlaufdrehzahl
Volllastschlagzahl
Abmessungen LxH
Gewicht (ohne Akku)

3/4" Außenvierkant M12 - M36 M10 - M27 1.900 Nm 2.400 Nm 690 / 1.010 / 1.320 / 1.900 Nm 0 - 600 / 900 / 1.200 / 1.500 /min⁻¹ 0 - 1.600 / 1.900 / 2.200 / 2.600 /min⁻¹ 221x288 mm 3.2 kg

	BASIC	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	450,- (535,50 inkl. MwSt.)	470,- (559,30 inkl. MwSt.)	778,- (925,82 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DFW4Z	WR36DFW2Z	WR36DFWRZ
EAN-Nr.	4966376407651	4966376407644	4966376407668

WR16SE

Schlagschrauber



Patentiertes ACS =

Elektronischer 4-Stufen

Geschwindigkeitsumschalter

Active Control System

Großdimensionierter **Rechts-/Links Schalter**

Kann über Generator betrieben werden

Verpackung	Karton	
UVP	496,-	
	(590,24 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	WR16SEWBZ	
EAN-Nr.	4966376289929	

Technische Daten Leistungsaufnahme Schrauben/Bolzen Ø Hochleistungsbolzen Ø Werkzeugaufnahme Max. Festdrehmoment Volllastschlagzahl Leerlaufdrehzahl Eckmaß Abmessung LxH Gewicht

370 W M12 - M22 M12 - M16 1/2" Außenvierkant 200 / 250 / 300 / 360 Nm 2.100 /min⁻¹ 1.600 /min⁻¹ 38 mm 228 x 260 mm 2,5 kg

ACS **BRUSHLESS**

WR22SE

Schlagschrauber



AHB = Robustes Aluminiumgehäuse

Großdimensionierter **Rechts-/Links Schalter**

Sehr kompakt und leicht

Softstart- und **Bremsfunktion**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	763,- (907,97 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR22SEWAZ
EAN-Nr.	4966376290116

Technische Daten

Leistungsaufnahme Schrauben/Bolzen Ø Hochleistungsbolzen Ø Werkzeugaufnahme Max. Festdrehmoment Volllastschlagzahl Leerlaufdrehzahl Abmessung L Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 800 W M14 - M24 M16 - M22 3/4" Außenvierkant 610 Nm 2.000 /min⁻¹ 1.400 /min⁻¹ 279 mm 4,6 kg

FIHB BRUSHLESS

WR25SE

Schlagschrauber



AHB = Robustes Aluminiumgehäuse

Großdimensionierter **Rechts-/Links Schalter**

Max. Festdrehmoment 1.000 Nm

Softstart- und **Bremsfunktion**

Verpackung	Transportkoffer	
UVP	1.152,-	
	(1.370,88 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	WR25SEWAZ	
EAN-Nr.	4966376290307	

Technische Daten Leistungsaufnahme Schrauben/Bolzen Ø Hochleistungsbolzen Ø Werkzeugaufnahme Max. Festdrehmoment Volllastschlagzahl Leerlaufdrehzahl Abmessung L Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 900 W M22 - M30 M22 - M24 1" Außenvierkant 1.000 Nm 1.500 /min⁻¹ 1.100 /min⁻¹ 337 mm 7,7 kg

Trockenbauschrauber - Magazinschrauber

W₁₈DA

18V Akku-Trockenbauschrauber



Manuell, Automatik, Impulsfunktion

3 Einschaltmöglichkeiten:

Einstellbare Schraubtiefe mit Feinjustierung (Ratsche)

Geringer Rückstoß und leise abschaltende Kupplung

Technische Daten

Schnellbauschrauben

Schraubenlänge 20 - 57 mm (mit Magazin) Leerlaufdrehzahl 0 - 5.000 /min⁻¹ Werkzeugaufnahme 1/4" Innensechskant Abmessung LxH (ohne Magazinvorsatz) 246x193 mm

Abmessung LxH (onne Magazinvorsatz) 240x193 mm Abmessung LxH (mit Magazinvorsatz) 364x193 mm Gewicht (ohne Akku) 1,3 kg

Zubehör

1 PH2 Schrauberbit - 1 Tiefenanschlag - 1 Magnet-Bithalter





W₁₈DA

18V Akku-Magazinschrauber



3 Einschaltmöglichkeiten: Manuell, Automatik, Impulsfunktion

Einstellbare Schraubtiefe mit Feinjustierung (Ratsche)

Geringer Rückstoß und leise abschaltende Kupplung

Technische Daten

Gewicht (ohne Akku)

Schnellbauschrauben 4 mm
Schraubenlänge 20 - 57 mm (mit Magazin)
Leerlaufdrehzahl 0 - 5.000 /min 1
Werkzeugaufnahme 1/4" Innensechskant
Abmessung LxH (ohne Magazinvorsatz) 246x193 mm
364x193 mm

Zubehör

3 PH2 Schrauberbits 146 mm - 1 Magazinvorsatz -

1 Tiefenanschlag - 1 Magnet-Bithalter

kompatibel BRUSHLESS

Abnehmbares Magazin

	BASIC	2.0Ah	4.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1820M	2x BSL1840M
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	HSC III	HSC III	HSC III
UVP	358,- (426,02 inkl. MwSt.)	563,- (669,97 inkl. MwSt.)	593,- (705,67 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	W18DAW3Z	W18DAWBZ	W18DAWCZ
EAN-Nr.	4966376403837	4966376403868	4966376403875





Schnellbauschrauber - Magazinschrauber

W18DB

18V Akku-Schnellbauschrauber





3 Einschaltmöglichkeiten: Manuell, Automatik, **Impulsfunktion**

Einstellbare Schraubtiefe mit Feinjustierung (Ratsche)

Geringer Rückstoß und leise abschaltende Kupplung

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	HSC III
UVP	269,- (320,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	W18DBW2Z
EAN-Nr.	4966376403943

Technische Daten

Schnellbauschrauben

Schraubenlänge 20 - 57 mm (mit Magazin) 0 - 3.000 /min⁻¹ 1/4" Innensechskant Leerlaufdrehzahl Werkzeugaufnahme

Abmessung LxH (ohne Magazinvorsatz) 256x193 mm Abmessung LxH (mit Magazinvorsatz) 364x193 mm Gewicht (ohne Akku)

Zubehör

1 PH2 Schrauberbit - 1 Tiefenanschlag - 1 Magnet-Bithalter



18V Akku-Magazinschrauber

BRUSHLESS





3 Einschaltmöglichkeiten: Manuell, Automatik, **Impulsfunktion**

Einstellbare Schraubtiefe mit Feinjustierung (Ratsche)

Geringer Rückstoß und leise abschaltende Kupplung

Gewicht (ohne Akku)

Technische Daten

Schnellbauschrauben Schraubenlänge 20 - 57 mm (mit Magazin) 0 - 3.000 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl 1/4" Innensechskant Werkzeugaufnahme Abmessung LxH (ohne Magazinvorsatz) 246x193 mm Abmessung LxH (mit Magazinvorsatz) 374x193 mm

Zubehör

3 PH2 Schrauberbits 146 mm - 1 Magazinvorsatz 1 Tiefenanschlag - 1 Magnet-Bithalter

Abnehmbares Magazin

	BASIC	4.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1840M
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	358,- (426,02 inkl. MwSt.)	593,- (705,67 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	W18DBW3Z	W18DBWCZ
EAN-Nr.	4966376403950	4966376403967





KC18DE

18V Akku-Bohrschrauber und Schlagschrauber







	4.0Ah	5.0Ah	MULTI VOLT
Akku	2x BSL1840M	2x BSL1850MA	2x BSL36A18X
Ladegerät	UC18YFSL	UC18YFSL	UC18YSL3
Verpackung	HSC III	HSC III	HSC III
UVP	614,- (730,66 inkl. MwSt.)	634,- (754,46 inkl. MwSt.)	655,- (779,45 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DEWLZ	KC18DEWKZ	KC18DEWJZ
EAN-Nr.	4966376413683	4966376413676	4966376413669

WR18DH



Max. Festdreh./Lösemoment 345 Nm/600 Nm

4 Auto-Stopp-Modi

4-stufiger Drehmoment

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Technische Daten



KC18DE

18V Akku-Bohrschrauber und Schlagschrauber



	5.0Ah	MULTI VOLT
Akku	2x BSL1850MA	2x BSL36A18X
Ladegerät	UC18YFSL	UC18YSL3
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	563,- (669,97 inkl. MwSt.)	583,- (693,77 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DEWBZ	KC18DEWAZ
EAN-Nr.	4966376406135	4966376406128

WH18DE

kompatibel



Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Kompaktes Gehäuse nur 120 mm lang

Mit 175 Nm sehr **hohes Drehmoment** in dieser Klasse

Technische Daten Seite 23



BRUSHLESS

KC18DE

18V Akku-Bohrschrauber, Schlagschrauber, Winkelschleifer und Bohr-/Meißelhammer



Triple Hammer Hitting System

Staub und Wasser geschützt nach IP56

Technische Daten Seite 23

TRIPLE HAMMER

BRUSHLESS IP56

G18DBL





BRUSHLESS

	5.0Ah		
Akku	3x BSL1850MA		
Ladegerät	UC18YFSL		
Verpackung	Tasche		
LIVID	1.096,-		
UVP	(1.304,24 inkl. MwSt.)		
Art-Nr.			







KC18DC

18V Akku-Bohrschrauber und Schlagschrauber





Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 140 Nm

Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung

Super kompakt, nur 190 mm lang

Technische Daten Seite 10



BRUSHLESS RFC

	MULTI VOLT		
Akku	2x BSL36A18X		
Ladegerät	UC18YSL3		
Verpackung	HSC III		
UVP	696,- (828,24 inkl. MwSt.)		
Art-Nr. KC18DCWA			
EAN-Nr.	4966376406241		

WH18DC



5 verschiedene, feste Einstellmöglichkeiten

> Triple Hammer Hitting System

Staub und Wasser geschützt nach IP56

Technische Daten Seite 23



KC18DA

18V Akku-Bohrschrauber und Schlagschrauber





Sehr kompakter Hochleistungsmotor

Max. Festdrehmoment 50 Nm (hart)

20-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung

Technische Daten Seite 8





WH18DA



Sehr kompakter Hochleistungsmotor

> Sehr leicht, nur 0,9 kg

Elektrische Bremse

Technische Daten Seite 22

kompatibel



KC18DD

18V Akku-Bohrschrauber und Schlagschrauber

DS18DD



	2.0Ah	5.0Ah
Akku	2x BSL1820M	2x BSL1850C
Ladegerät	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	440,- (523,60 inkl. MwSt.)	552,- (656,88 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DDWFZ	KC18DDWAZ
EAN-Nr.	4966376410927	4966376335664





	BSL1820M	BSL1840M	BSL1850MA	BSL1850C
Technische Daten				
Spannung	18 V	18 V	18 V	18 V
Kapazität	2,0 Ah	4,0 Ah	5,0 Ah	5,0 Ah
Akku Ladestandsanzeige	Ja	Ja	Ja	Nein
Ladezeit mit UC18YFSL	35 Min.	60 Min.	75 Min.	70 Min.
Ladezeit mit UC18YSL3	20 Min.	26 Min.	32 Min.	32 Min.
Ladezeit mit UC36YSL2	20 Min.	40 Min.	25 Min.	50 Min.
Abmessung (LxBxH)	116x76x49 mm	134x83x54 mm	116x76x69 mm	97x76x71 mm
Gewicht	380 g	560 g	650 g	550 g
Ausführungen				
	1x BSL1820M	1x BSL1840M	1x BSL1850MA	1x BSL1850C
1 Akku	ArtNr. 377796 EAN-Nr. 4549115251496	ArtNr. 378679 EAN-Nr. 4549115264403	ArtNr. 378683 EAN-Nr. 4549115264441	ArtNr. 376029 EAN-Nr. 4549115223684
	86,- (102,34 inkl. MwSt.)	122,- (145,18 inkl. MwSt.)	142,- (168,98 inkl. MwSt.)	159,- (189,21 inkl. MwSt.)
2 Akkus	-	-	-	-
	0. DOL 400014			
	2x BSL1820M 1x UC18YFSL	2x BSL1840M 1x UC18YFSL	2x BSL185MA 1x UC18YSL3	-
2 Akkus	ArtNr. UC18YFSLWFZ	ArtNr. UC18YFSLWEZ	ArtNr. UC18YSL3WKZ	

EAN-Nr. 4966376409747

231,-

(274,89 inkl. MwSt.)

EAN-Nr. 4966376409778

189,-

(224,91 inkl. MwSt.)

EAN-Nr. 4966376416127

245,-

1 Ladegerät





	BSL36A18X	BSL36B18X	BSL3640MVT
Technische Daten			
Spannung	36/18 V	36/18 V	36/18 V
Kapazität	2,5/5,0 Ah	4,0/8,0 Ah	4,0/8,0 Ah
Akku Ladestandsanzeige	Ja	Ja	Ja
Ladezeit mit UC18YFSL	75 Min.	120 Min.	120 Min.
Ladezeit mit UC18YSL3	32 Min.	52 Min.	52 Min.
Ladezeit mit UC36YSL2	25 Min.	40 Min.	40 Min.
Abmessung (LxBxH)	118x80x71 mm	134x77x83 mm	134x77x83 mm
Gewicht	740 g	1.020 g	980 g
Ausführungen			
	1x BSL36A18X	1x BSL36B18X	1x BSL3640MVT
1 Akku	ArtNr. 380082 EAN-Nr. 4549115282827	ArtNr. 380084 EAN-Nr. 4549115282841	ArtNr. 381990 EAN-Nr. 4549115304987
	163,- (193,97 inkl. MwSt.)	203,- (241,57 inkl. MwSt.)	239,- (284,41 inkl. MwSt.)
	2X BSL36A18X	2X BSL36B18X	2X BSL3640MVT
2 Akkus	ArtNr. 380205 EAN-Nr. 4549115284043	ArtNr. 380207 EAN-Nr. 4549115284067	ArtNr. 381993 EAN-Nr. 4549115305014
	257,- (305,83 inkl. MwSt.)	334,- (397,46 inkl. MwSt.)	429,- (510,51 inkl. MwSt)
	2x BSL36A18X 1x UC18YSL3	2x BSL36B18X 1x UC18YSL3	2x BSL3640MVT 1x UC36YSL2
2 Akkus 1 Ladegerät	ArtNr. UC18YSL3WHZ EAN-Nr. 4966376413942	ArtNr. UC18YSL3WJZ EAN-Nr. 4966376413959	ArtNr. UC36YSL2WAZ EAN-Nr. 4966376417582
	295,- (351,05 inkl. MwSt.)	361,- (429,59 inkl. MwSt.)	469,- (558,11 inkl. MwSt.)

ET36A

EAN-Nr.

AC/DC Adapter

Stromversorgungsoption für die MULTI VOLT Werkzeugplattform, welches die Leistung eines kabelgebundenen Werkzeuges bietet

Maximale Ausgangsleistung von 2.000 Watt





4966376324538



UC36YSL2

18/36V Akku Ladegerät

Technische Daten Für 18 bis 36 V und MULTI VOLT Akkus





Verpackung	Karton
UVP	99,-
	(117,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC36YSL2W0Z
EAN-Nr.	4966376417575

UC18YSL3

18V Akku Ladegerät (Schnellladegerät mit USB Ausgang)

Technische Daten Für 18 V und MULTI VOLT Akkus



Verpackung	Karton		
UVP	81,- (96,39 inkl. MwSt.)		
Art-Nr.	UC18YSL3W0Z		
EAN-Nr.	4966376318780		

UC18YFSL

18V Akku Ladegerät

Technische Daten Für 18 V und MULTI VOLT Akkus



Verpackung	Karton		
UVP	66,- (78,54 inkl. MwSt.)		
Art-Nr.	UC18YFSLW0Z		
EAN-Nr.	4966376318209		

UC18YKSL

18V Akku Ladegerät

Technische Daten Für 18 V und MULTI VOLT Akkus



Verpackung	Karton		
UVP	50,- (59,50 inkl. MwSt.)		
Art-Nr.	UC18YKSLW0Z		
EAN-Nr.	4966376318537		

UC18YTSL

4-fach Akku Ladegerät

Technische Daten Für 18V und MULTI VOLT Akkus



Verpackung	Karton		
UVP	209,-		
	(248,71 inkl. MwSt.)		
Art-Nr.	UC18YTSLW0Z		
EAN-Nr.	4966376330928		

UC18YTSL(S)

4-fach Akku Ladegerät

Technische Daten 2x 12V PEAK Akkus 2x 18V und MULTI VOLT Akkus



Verpackung	Karton		
UVP	209,- (248,71 inkl. MwSt.)		
Art-Nr.	UC18YTSLW1Z		
EAN-Nr.	4966376338153		



	DH18DPA	DH18DPB	DH18DPC Bohr- und	DH1826DC Bohr- und	DH1826DA Bohr- und
	Bohrhammer	Bohrhammer	Meißelhammer	Meißelhammer	Meißelhammer
Technische Daten					
Spannung	18 V				
Bohren in Beton Ø	18 mm	18 mm	26 mm	26 mm	26 mm
Bohren in Stahl Ø	13 mm				
Bohren in Holz Ø	18 mm	18 mm	27 mm	27 mm	27 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 35 mm	25 - 35 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.080 min ⁻¹	0 - 1.080 min ⁻¹	0 - 950 min ⁻¹	-	-
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	-	-	-	0 - 700 min ⁻¹	0 - 700 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	-	-	-	0 - 950 min ⁻¹	0 - 950 min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0 - 5.500 min ⁻¹	0 - 5.500 min ⁻¹	0 - 4.300 min ⁻¹	-	-
Volllastschlagzahl 1. Gang	-	-	-	0 - 3.170 min ⁻¹	0 - 3.170 min ⁻¹
Volllastschlagzahl 2. Gang	-	-	-	0 - 4.300 min ⁻¹	0 - 4.300 min ⁻¹
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	1,3 J	1,3 J	3,2 J	3,2 J	3,2 Ј
Werkzeugaufnahme	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus
Abmessungen (LxHxB)	249x202x79 mm	235x262x84 mm	347x270x83 mm	367x232x91 mm	356x232x91 mm
Gewicht ohne Akku	1,8 kg	2,1 kg	3,3 kg	3,3 kg	3,1 kg

RFC

RFC

RFC

kompatibel kompatibel kompatibel kompatibel BRUSHLESS BRUSHLESS BRUSHLESS BRUSHLESS RFC LVH RFC LVH



DH36DPE Bohr- und Meißelhammer	DH3628DC Bohr- und Meißelhammer	DH3628DA Bohr- und Meißelhammer	DH36DMA Bohr- und Meißelhammer	DH3640DA Bohr- und Meißelhammer
36 V	36 V	36 V	36 V	36 V
28 mm	28 mm	28 mm	40 mm	40 mm
13 mm	13 mm	13 mm	-	-
32 mm	32 mm	32 mm	-	-
-	25 - 50 mm	25 - 50 mm	105 mm	105 mm
-	-	-	260 - 590 min ⁻¹	250 - 500 min ⁻¹
0 - 700 min ⁻¹	0 - 700 min ⁻¹	0 - 700 min ⁻¹	-	-
0 - 950 min ⁻¹	0 - 950 min ⁻¹	0 - 950 min ⁻¹	-	-
-	-	-	1.420 - 2.860 min ⁻¹	1.400 - 2.800 min ⁻¹
0 - 3.170 min ⁻¹	0 - 3.170 min ⁻¹	0 - 3.170 min ⁻¹	-	-
0 - 4.300 min ⁻¹	0 - 4.300 min ⁻¹	0 - 4.300 min ⁻¹	-	-
3,2 J	3,2 J	3,2 J	7,1 J	9,2 J
SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-max	SDS-max
347x232x91 mm	389x232x91 mm	356x232x91 mm	496x104x259 mm	499x107x262 mm
3,1 kg	3,4 kg	3,2 kg	7,2 kg	6,8 kg



BRUSHLESS RFC UVP

BRUSHLESS RFC UVP

BRUSHLESS RFC

BRUSHLESS RFC UVP LVH

DH18DPA

18V Akku-Bohrhammer



2 Funktionen: Bohren Hammerbohren

Elektronisches Bohrtiefenmanagement

Elektropneumatisches **Schlagwerk**

Technische Daten

Gewicht (ohne Akku)

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 18 / 13 / 18 mm Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 800 /min⁻¹ 0 - 1.080 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl 2. Gang Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 4.100 /min-1 Volllastschlagzahl 2. Gang Schlagenergie in Joule 0 - 5.500 /min-1,3 J (Gemäß EPTA 5.0) Werkzeugaufnahme SDS-plus Abmessung LxB 252 x 214 mm

1,75 kg

Zubehör

1 Bohrtiefenanschlag - 1 Zusatzhandgriff

	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	306,- (364,14 inkl. MwSt.)	327,- (389,13 inkl. MwSt.)	604,- (718,76 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH18DPAW4Z	DH18DPAW2Z	DH18DPAWPZ
EAN-Nr.	4966376332830	4966376332823	4966376332847



DH18DPB

18V Akku-Bohrhammer



2 Funktionen: Bohren Hammerbohren

Elektronisches Bohrtiefenmanagement

Elektropneumatisches Schlagwerk

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 18 / 13 / 18 mm Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 800 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl 2. Gang Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 1.080 /min⁻¹ 0 - 4.100 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 5.500 /min⁻¹ Schlagenergie in Joule 1,3 J (Gemäß EPTA 5.0) Werkzeugaufnahme SDS-plus Abmessung L 235 mm

2,1 kg

Gewicht (ohne Akku) Zubehör

1 Bohrtiefenanschlag - 1 Zusatzhandgriff

HIKONIE
PARAMETER AND STATE OF THE STAT



	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	265,- (315,35 inkl. MwSt.)	286,- (340,34 inkl. MwSt.)	563,- (669,97 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH18DPBW4Z	DH18DPBW2Z	DH18DPBWPZ
EAN-Nr.	4966376333707	4966376333691	4966376333714

DH18DPC

18V Akku-Bohr- und Meißelhammer



3 Funktionen: Bohren Hammerbohren, Meißeln

Elektronisches Bohrtiefenmanagement

Elektropneumatisches Schlagwerk

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 26 / 13 / 27 mm Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø 20 mm Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 700 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 950 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 3.170 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 4.300 /min⁻¹ Schlagenergie in Joule 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0) Werkzeugaufnahme SDS-plus

Abmessung L 368 mm Gewicht (ohne Akku) 2.8 ka

1 Bohrtiefenanschlag - 1 Zusatzhandgriff

	BASIC	BASIC	5.0Ah	5.0Ah
				+Staubabsaugung
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850	2x BSL1850
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC IV	HSC IV	HSC IV + HSC II
UVP	399,-	419,-	696,-	768,-
	(474,81 inkl. MwSt.)	(498,61 inkl. MwSt.)	(828,24 inkl. MwSt.)	(913,92 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH18DPCW4Z	DH18DPCW2Z	DH18DPCWPZ	DH18DPCWUZ
EAN-Nr.	4966376334803	4966376334797	4966376334827	4966376336500

BRUSHLESS **RF**C

kompatibel

Bohr- und Meißelhämmer



DH1826DC

18V Akku-Bohr- und Meißelhammer





SDS-plus Aufnahme und 13 mm Metall-Schnellspann-Bohrfutter

Staubabsaugkassette möglich

RFC Funktion (Kickback-Control) Bohren mit Kronen Ø Leerlaufdrehzahl 1. Gang Leerlaufdrehzahl 2. Gang Volllastschlagzahl 1. Gang Volllastschlagzahl 2. Gang Schlagenergie in Joule

Werkzeugaufnahme Abmessungen LxHxB Gewicht (ohne Akku)

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 26 / 13 / 27 mm Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø 20 mm 25 - 50 mm 0 - 700 /min⁻¹ 0 - 950 /min⁻¹ 0 - 3.170 /min⁻¹ 0 - 4.300 /min⁻¹ 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-plus 389 x 232 x 91 mm

Zubehör

1 Zusatzhandgriff -

3,3 kg

1 Bohrtiefenanschlag -

1 SDS-plus Werkzeugaufnahme-1 Metall-Schnellspann-Bohrfutter

	BASIC (STATE OF THE PARTY OF TH	BASIC (5.0Ah
		+Staubabsaugung	
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC II	HSC II + HSC II	HSC III
UVP	450,-	522,-	727,-
	(535,50 inkl. MwSt.)	(621,18 inkl. MwSt.)	(865,13 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH1826DCW2Z	DH1826DCW3Z	DH1826DCWPZ
EAN-Nr.	4966376406012	4966376406029	4966376406043

DH1826DA

18V Akku-Bohr- und Meißelhammer



RFC kompatibel BRUSHLESS LVH 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln

Elektronisches Bohrtiefenmanagement

RFC Funktion (Kickback-Control) Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø 20 mm Bohren mit Kronen Ø Leerlaufdrehzahl 1. Gang Leerlaufdrehzahl 2. Gang

Volllastschlagzahl 1. Gang Volllastschlagzahl 2. Gang Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme

Abmessungen LxHxB Gewicht (ohne Akku)

26 / 13 / 27 mm

25 - 50 mm 0 - 700 /min⁻¹ 0 - 950 /min⁻¹ 0 - 3.170 /min⁻¹ 0 - 4.300 /min⁻¹ 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)

SDS-plus 356 x 232 x 91 mm 3,1 kg

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag

	BASIC	BASIC	5.0Ah
	011115	+Staubabsaugung	0.001.40=01.44
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC II	HSC II + HSC II	HSC III
UVP	409,- (486.71 inkl. MwSt.)	481,- (572,39 inkl. MwSt.)	686,- (816,34 inkl. MwSt.)
	(400,/ I II KI. IVIWOL)	(572,39 ITKI. IVIWSL.)	(010,34 ITKI. IVIW3L)
Art-Nr.	DH1826DAW2Z	DH1826DAW3Z	DH1826DAWPZ
EAN-Nr.	4966376405916	4966376405923	4966376405947

DH36DPE

36V Akku-Bohr- und Meißelhammer



NW RFC UVP **BRUSHLESS**

3 Funktionen: Bohren Hammerbohren, Meißeln

Elektronisches Bohrtiefenmanagement

Softstart-Kontrolle

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28 / 13 / 32 mm Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø 20 mm 0 - 950 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl 0 - 4.300 /min⁻¹ 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0) Schlagenergie in Joule

Werkzeugaufnahme SDS plus 368 mm Abmessungen L Gewicht (ohne Akku) 3,1 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag

	BASIC	MULTI VOLT	MULTI VOLT
			+Staubabsaugung
Akku	OHNE	2x BSL36A18X	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV	HSC IV + HSC II
UVP	491,- (584,29 inkl. MwSt.)	798,- (949,62 inkl. MwSt.)	870,- (1.035,30 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH36DPEW2Z	DH36DPEWRZ	DH36DPEWEZ
EAN-Nr.	4966376334896	4966376334902	4966376336524

DH3628DC

36V Akku-Bohr- und Meißelhammer



NE REE UVP BRUSHLESS LER

SDS-plus Aufnahme und 13 mm Metall-Schnellspann-Bohrfutter

Staubabsaugkassette möglich

RFC Funktion (Kickback-Control)

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28 / 13 / 32 mm Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø 20 mm Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 700 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 950 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 3.170 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 4.300 /min⁻¹

Schlagenergie in Joule 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-plus 389 x 247 x 91 mm Werkzeugaufnahme Abmessungen LxHxB 3,4 kg Gewicht (ohne Akku)

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag - 1 SDS-plus Werkzeugaufnahme - 1 Metall-Schnellspann-Bohrfutter

	BASIC	BASIC	MULTIVOLT	MULTI VOLT
		+Staubabsaugung		
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X	2x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3	UC18YSL3
Verpackung	HSC II	HSC II + HSC II	HSC III	HSC III
UVP	470,- (559,30 inkl. MwSt.)	542,- (644,98 inkl. MwSt.)	778,- (925,82 inkl. MwSt.)	809,- (962,71 inkl. MwSt.)
	(555,50 II KI. WWSt.)	(044,50 ITKI. WWSt.)	(923,02 IIIKI: IVIW31.)	(302,7 I IIIKI. WW3L)
Art-Nr.	DH3628DCW2Z	DH3628DCW3Z	DH3628DCWRZ	DH3628DCWVZ
EAN-Nr.	4966376405749	4966376405756	4966376405787	4966376405794

DH3628DA

36V Akku-Bohr- und Meißelhammer



New RFC UVP BRUSHLESS LER

3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln

Elektronisches Bohrtiefenmanagement

Grün / Rot LED-Anzeige zeigt den rechten Winkel an Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28 / 13 / 32 mm Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø 20 mm Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm

Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 700 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 950 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 3.170 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 4.300 /min⁻¹ Schlagenergie in Joule 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0) Werkzeugaufnahme SDS-plus

Abmessungen LxHxB 356 x 232 x 91 mm Gewicht (ohne Akku) 3,2 kg

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag

	BASIC	BASIC	MULTI VOLT	MULTI VOLT
		+Staubabsaugung		
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X	2x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3	UC18YSL3
Verpackung	HSC II	HSC II + HSC II	HSC III	HSC III
UVP	440,-	511,-	747,-	778,-
	(523,60 inkl. MwSt.)	(608,09 inkl. MwSt.)	(888,93 inkl. MwSt.)	(925,82 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH3628DAW2Z	DH3628DAW3Z	DH3628DAWRZ	DH3628DAWVZ
EAN-Nr.	4966376405572	4966376405589	4966376405619	4966376405626

DH36DMA

36V Akku-Bohr- und Meißelhammer



2 Funktionen: Hammerbohren, Meißeln

Elektropneumatisches Schlagwerk

Sicherheitsfunktion: (RFC) Reaktionskraftsteuerung Technische Daten Bohren in Beton Ø Bohren mit Kronen Ø Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessungen LxHxB Gewicht (ohne Akku)

40 mm 105 mm 260 - 590 /min⁻¹ 1.420 - 2.860 /min⁻¹ 7,1 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-max 496 x 259 x 104 mm 7,2 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag







DH3640DA

36V Akku-Bohr- und Meißelhammer



2 Funktionen: Hammerbohren, Meißeln

4-stufige Dreh- und Schlagzahlvorwahl

12-fach a 30° verstellbare Meißel Positionen

BASIC

Technische Daten Bohren in Beton Ø Bohren mit Kronen Ø Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessungen LxHxB Gewicht (ohne Akku)

40 mm 105 mm 250 - 500 /min⁻¹ 1.400 - 2.800 /min⁻¹ 9,0 1 (Gemäß EPTA 5.0) SDS-max 499x262x107 mm 6,8 kg

Zubehör

2x BSL36B18X

 $1\,Zusatzhandgriff-1\,Bohrtiefenanschlag-1\,Tube\,Fett$

	Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
	Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
	UVP	716,- (852,04 inkl. MwSt.)	1.024,- (1.218,56 inkl. MwSt.)
WW RFC UVP	Art-Nr.	DH3640DAW2Z	DH3640DAWAZ
RIISHI ESS I VH	EAN-Nr.	4966376407989	4966376407996



	DH24PG2 Bohrhammer	DH24PH2 Bohr- und Meißelhammer	DH24PMH Bohr- und Meißelhammer	DH26PB2 Bohrhammer	DH26PC2 Bohr- und Meißelhammer
Technische Daten					
Leistungsaufnahme	730 W	730 W	730 W	830 W	830 W
Bohren in Beton Ø	24 mm	24 mm	24 mm	26 mm	26 mm
Bohren in Stahl Ø	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Bohren in Holz Ø	32 mm	32 mm	32 mm	32 mm	32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm
Volllastschlagzahl	0 - 3.950 min ⁻¹	0 - 3.950 min ⁻¹	0 - 3.950 min ⁻¹	0 - 4.300 min ⁻¹	0 - 4.300 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.050 min ⁻¹	0 - 1.050 min ⁻¹	0 - 1.050 min ⁻¹	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 1.100 min ⁻¹
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	2,7 J	2,7 J	2,7 J	2,9 J	2,9 J
Funktionen	Bohren Hammerbohren	Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren	Bohren Hammerbohren Meißeln
Werkzeugaufnahme	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus
Abmessungen (LxHxB)	349x198x80 mm	349x198x80 mm	382x199x83 mm	349x198x80 mm	349x194x78 mm
Gewicht	2,8 kg	2,8 kg	3,0 kg	2,8 kg	2,8 kg



DH26PMC Bohr- und Meißelhammer	DH28PBY2 Bohrhammer	DH28PCY2 Bohr- und Meißelhammer	DH28PMY2 Bohr- und Meißelhammer	DH28PC Bohr- und Meißelhammer	DH28PEC Bohr- und Meißelhammer
830 W	850 W	850 W	850 W	720 W	900 W
26 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm
13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
32 mm	32 mm	32 mm	32 mm	32 mm	32 mm
25 - 50 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm	80 mm	25 - 50 mm
0 - 4.300 min ⁻¹	0 - 4.300 min ⁻¹	0 - 4.300 min ⁻¹	0 - 4.300 min ⁻¹	0 - 4.000 min ⁻¹	0 - 4.300 min ⁻¹
0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 1.050 min ⁻¹	0 - 950 min ⁻¹
2,9 J	3,0 J	3,0 J	3,0 J	3,2 J	3,4 J
Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren	Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren Meißeln
SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus
382x199x83 mm	360x198x80 mm	360x198x80 mm	393x198x80 mm	316x208x102 mm	355x198x80 mm
3,0 kg	2,9 kg	2,9 kg	3,2 kg	3,4 kg	3,0 kg
	UVP	UVP	UVP		BRUSHLESS RFC UVP

Sortimentsübersicht 2025/26 47

DH24PG2

Bohrhammer



2 Funktionen: Bohren Hammerbohren

Sicherheitsrutschkupplung

Schlagenergie 2,7 J (Gemäß EPTA 5.0)

Abschaltkohlebürsten

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø Bohren mit Kronen Ø Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Schlagenergie Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB

25 - 50 mm 730 W 0 - 1.050 /min-1 0 - 3.950 /min-1 2,7 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-plus 349 x 198 x 80 mm

24 / 13 / 32 mm

2,8 kg

Gewicht Zubehör

1 Zusatzhandgriff 1 Bohrtiefenanschlag

Transportkoffer Verpackung 183,-UVP (217,77 inkl. MwSt.) DH24PG2WSZ Art-Nr. 4966376327003 EAN-Nr.

DH24PH2

Bohr- & Meißelhammer



3 Funktionen: Bohren Hammerbohren, Meißeln

Sicherheitsrutschkupplung

Schlagenergie 2,7 J (Gemäß EPTA 5.0)

Abschaltkohlebürsten

Verpackung	Transportkoffer
UVP	214,- (254,66 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH24PH2WSZ
EAN Nr	4066376327133

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 24 / 13 / 32 mm Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl 730 W 0 - 1.050 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 0 - 3.950 /min⁻¹ Schlagenergie 2,7 J (Gemäß EPTA 5.0) Werkzeugaufnahme SDS-plus Abmessung LxBxH 349 x 198 x 80 mm Gewicht 2,8 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff 1 Bohrtiefenanschlag

Verpackung	Transportkoffer
UVP	214,- (254,66 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH24PH2WSZ

DH24PMH

Bohr- & Meißelhammer inkl. Schnellspann-Wechselfutter



3 Funktionen: Bohren Hammerbohren, Meißeln

Sicherheitsrutschkupplung

Inklusive 13 mm Schnellspann-Wechselfutter

Schlagenergie 2,7 J (Gemäß EPTA 5.0)

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 24 / 13 / 32 mm Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm 730 W Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl 0 - 1.050 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 0 - 3.950 /min-1 Schlagenergie 2,7 J (Gemäß EPTA 5.0) Werkzeugaufnahme SDS-plus Abmessung LxBxH 382 x 83 x 199 mm Gewicht 3,0 kg

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Schnellspann-Wechselfutter (13 mm)

Verpackung	Transportkoffer	HSC I
UVP	224,- (266,56 inkl. MwSt.)	235,- (279,65 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH24PMHWSZ	DH24PMHW1Z
EAN-Nr.	4966376400287	4966376400270

DH26PB2

Bohrhammer



2 Funktionen: Bohren Hammerbohren

Sicherheitsrutschkupplung

Schlagenergie 2,9 J (Gemäß EPTA 5.0)

Verpackung

UVP

Art-Nr. FAN-Nr.

Abschaltkohlebürsten

HSC I

214,-

(254,66 inkl. MwSt.) DH26PB2W1Z

4966376327249

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø Bohren mit Kronen Ø Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Schlagenergie

2,9 J (Gemäß EPTA 5.0) Werkzeugaufnahme SDS-plus Abmessung LxHxB 349 x 198 x 80 mm Gewicht 2,8 kg

- Zubehör 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag

26 / 13 / 32 mm

0 - 1.100 /min-1

0 - 4.300 /min

25 - 50 mm

830 W

DH26PC2

Bohr- & Meißelhammer



3 Funktionen: Bohren Hammerbohren, Meißeln

Sicherheitsrutschkupplung

Schlagenergie 2,9 J (Gemäß EPTA 5.0)

Abschaltkohlebürsten

Technische Daten tahl/Holz Ø 26 / 13 / 32 mm Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl 830 W 0 - 1.100 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 0 - 4.300 /min⁻¹ Schlagenergie 2,9 J (Gemäß EPTA 5.0) Werkzeugaufnahme SDS-plus Abmessung LxHxB 349 x 194 x 78 mm Gewicht 2,8 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff

1 Bohrtiefenanschlag

Verpackung	HSC I
UVP	235,-
	(279,65 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH26PC2W1Z
EAN-Nr.	4966376327386

DH26PMC

Bohr- & Meißelhammer inkl. Schnellspann-Wechselfutter



3 Funktionen: Bohren Hammerbohren, Meißeln

Sicherheitsrutschkupplung

Inklusive 13 mm Schnellspann-Wechselfutter

Schlagenergie 2,9 J (Gemäß EPTA 5.0)

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 26 / 13 / 32 mm Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm 830 W Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl 0 - 1.100 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 0 - 4.300 /min⁻¹ Schlagenergie 2,9 J (Gemäß EPTA 5.0) Werkzeugaufnahme SDS-plus Abmessung LxHxB 382 x 199 x 83 mm Gewicht 3,0 kg

Zubehör

- 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Schnellspann-Wechselfutter (13 mm)

Verpackung	Transportkoffer	HSC I
UVP	245,-	255,-
	(291,55 inkl. MwSt.)	(303,45 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH26PMCWSZ	DH26PMCW1Z
EAN-Nr.	4966376400195	4966376400188

DH28PBY2

Bohrhammer



2 Funktionen: Bohren Hammerbohren

Sicherheitsrutschkupplung

Schlagenergie 3,0 J (Gemäß EPTA 5.0)

Verpackung

UVP

Art-Nr.

EAN-Nr

В	ohren in Beton/Stahl/Holz Ø
В	ohren mit Kronen Ø
Le	eistungsaufnahme
Le	eerlaufdrehzahl
Vo	olllastschlagzahl
Sc	chlagenergie
W	erkzeugaufnahme
Αl	bmessung LxHxB

Technische Daten

Gewicht Zubehör

1 Bohrtiefenanschlag

28 / 13 / 32 mm 25 - 50 mm 850 W 0 - 1.100 /min-1 0 - 4.300 /min 3,0 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-plus 360 x 198 x 80 mm

2,9 kg

1 Zusatzhandgriff

UVP

DH28PCY2

Bohr- & Meißelhammer



3 Funktionen: Bohren Hammerbohren, Meißeln

Sicherheitsrutschkupplung

HSC I

276,-

(328,44 inkl. MwSt.) DH28PBY2W1Z

4966376327492

Schlagenergie 3,0 J (Gemäß EPTA 5.0)

Verpackung	HSC I
UVP	306,- (364,14 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PCY2W1Z

EAN-Nr.

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28 / 13 / 32 mm Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl 850 W 0 - 1.100 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 0 - 4.300 /min Schlagenergie 3,0 J (Gemäß EPTA 5.0) Werkzeugaufnahme SDS-plus Abmessung LxHxB 360 x 198 x 80 mm Gewicht 2,9 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff

1 Bohrtiefenanschlag

UVP

DH28PMY2

Bohr- & Meißelhammer



3 Funktionen: Bohren Hammerbohren, Meißeln

Sicherheitsrutschkupplung

4966376327638

Inklusive 13 mm Schnellspann-Wechselfutter

Τe	C	hn	is	ch	е	D	at	te	
_				_	_				

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28 / 13 / 32 mm Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm 850 W Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl 0 - 4.300 /min⁻¹ 3,0 J (Gemäß EPTA 5.0) Schlagenergie Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB 393 x 198 x 80 mm Gewicht 3,2 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff

1 Bohrtiefenanschlag

1 13 mm Schnellspannbohrfutter

1 SDS-plus Wechselaufnahme





DH28PC

Bohr- & Meißelhammer



3 Funktionen: Bohren Hammerbohren, Meißeln

Sicherheitsrutschkupplung

Schlagenergie 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)

Verpackung	Transportkoffer
UVP	409,- (486,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PCWSZ
EAN-Nr.	4966376283996

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø Bohren mit Kronen Ø Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl

Werkzeugaufnahme

Zubehör

1 Zusatzhandgriff

1 Bohrtiefenanschlag

28 / 13 / 32 mm 80 mm 720 W 0 - 1.050 /min⁻¹ Volllastschlagzahl 0 - 4.000 /min⁻¹ Schlagenergie 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-plus Abmessung LxHxB 316 x 208 x 102 mm Gewicht 3,4 kg

UVP

DH28PEC

Bohr- & Meißelhammer



RFC UVP **BRUSHLESS** 3 Funktionen: Bohren Hammerbohren, Meißeln

RFC Funktion (Kickback-Control)

Elektronisches Bohrtiefenmanagement

Verpackung	Transportkoffer
UVP	378,- (449,82 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PECWSZ
EAN-Nr.	4966376327690

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø Bohren mit Kronen Ø Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl 1. Gang Leerlaufdrehzahl 2. Gang Volllastschlagzahl 1. Gang Volllastschlagzahl 2. Gang Schlagenergie

Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör

1 Zusatzhandgriff 1 Bohrtiefenanschlag 28 / 13 / 32 mm 25 - 50 mm 900 W 0 - 700 /min⁻¹ 0 - 950 /min⁻¹ 0 - 3.170 /min⁻¹ 0 - 4.300 /min⁻¹ 3,4 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-plus 355 x 198 x 80 mm

3,0 kg

Die besten Lösungen für die härtesten Jobs.

MA-Serie

Unsere kompakten und starken Hämmer mit Antivibrations-Seitenhandgriffen für Einsteiger .







DH52MA

	Bohr- und Meißelhammer	Bohr- und Meißelhammer	Bohr- und Meißelhammer
Technische Daten			
Leistungsaufnahme	1.100 W	1.400 W	1.500 W
Bohren in Beton Ø	40 mm	45 mm	52 mm
Bohren mit Kronen Ø	105 mm	125 mm	160 mm
Leerlaufdrehzahl	620 /min ⁻¹	260 - 380 /min ⁻¹	210 - 330 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	2.800 /min ⁻¹	1.750 - 2.900 /min ⁻¹	1.200 - 2.250 /min ⁻¹
Volllast-Vibrationslevel	16,5 m/s ²	14,1 m/s ²	15,1 m/s ²
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	7,1 J	11,3 J	15,5 J
Funktionen	Hammerbohren Meißeln	Hammerbohren Meißeln	Hammerbohren Meißeln
Werkzeugaufnahme	SDS-max	SDS-max	SDS-max
Abmessung LxH	448 x 255 mm	535 x 287 mm	585 x 294 mm
Gewicht	7,1 kg	9,4 kg	11,8 kg

DH45MA

LVH

LVH



DH45ME Bohr- und Meißelhammer	DH52ME Bohr- und Meißelhammer	DH40MEY2 Bohr- und Meißelhammer	DH45MEY Bohr- und Meißelhammer	DH52MEY Bohr- und Meißelhammer
1.500 W	1.500 W	1.150 W	1.500 W	1.500 W
45 mm	52 mm	45 mm	45 mm	52 mm
125 mm	160 mm	105 mm	125 mm	160 mm
120 - 310 /min ⁻¹	110 - 280 /min ⁻¹	250 - 500 /min ⁻¹	120 - 310 /min ⁻¹	110 - 280 /min ⁻¹
1.200 - 2.950 /min ⁻¹	1.000 - 2.400 /min ⁻¹	1.400 - 2.800 /min ⁻¹	1.200 - 2.950 /min ⁻¹	1.000 - 2.400 /min ⁻¹
14,5 m/s ²	14,0 m/s ²	10,9 m/s ²	8.8 m/s^2	9,8 m/s ²
13,4 J	18,0 J	9,2 J	13,4 J	18,8 J
Hammerbohren Meißeln	Hammerbohren Meißeln	Hammerbohren Meißeln	Hammerbohren Meißeln	Hammerbohren Meißeln
SDS-max	SDS-max	SDS-max	SDS-max	SDS-max
535 x 255 mm	585 x 263 mm	471 x 252 mm	535 x 255 mm	585 x 263 mm
9,0 kg	11,0 kg	6,8 kg	9,5 kg	11,5 kg

LVH AHB **BRUSHLESS**

LVH AHB **BRUSHLESS** RFC UVP AHB **BRUSHLESS**

UVP AHB **BRUSHLESS** UVP AHB **BRUSHLESS**

DH40MC

Bohr- & Meißelhammer



2 Funktionen: Hammerbohren, Meißeln

Sicherheitsrutschkupplung

Abschaltkohlebürsten

Technische Daten Bohren in Beton Ø Bohren mit Kronen Ø Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Schlagenergie Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1 Bohrtiefenanschlag 40 mm 105 mm 1.100 W 620 /min⁻¹ 2.800 /min⁻¹ 7,1 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-max 448 x 255 x 105 mm 7,1 kg

Verpackung	Transportkoffer
UVP	511,-
OVI	(608,09 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH40MCWSZ
EAN-Nr.	4966376284658

DH45MA

Bohr- & Meißelhammer



Konstantelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung

2 Funktionen: Hammerbohren und Meißeln Technische Daten Bohren in Beton Ø Bohren mit Kronen Ø Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Schlagenergie Volllast-Vibrationslevel Werkzeugaufnahme Abmessung LxH Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1 Tube Hammerfett 45 mm 125 mm 1.400 W 260 - 380 /min⁻¹ 1.750 - 2.900 /min⁻¹ 11,3 J (Gemäß EPTA 5.0) 14,1 m/s² SDS-max 535 x 287 mm 9.4 kg



LVH

DH52MA

Bohr- & Meißelhammer



2 Funktionen: Hammerbohren, Meißeln

Konstantelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung

Höchste Bohrgeschwindigkeit seiner Klasse

Technische Daten
Bohren in Beton Ø
Bohren mit Kronen Ø
Leistungsaufnahme
Leerlaufdrehzahl
Volllastschlagzahl
Schlagenergie
Volllast-Vibrationslevel
Werkzeugaufnahme
Abmessung LxH
Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1 Tube Hammerfett 52 mm 160 mm 1.500 W 210 - 330 /min⁻¹ 1.200 - 2.250 /min⁻¹ 15,5 J (Gemäß EPTA 5.0) 15,1 m/s² SDS-max 585 x 294 mm 11.8 ko

Verpackung	Transportkoffer
UVP	798,- (949,62 inkl. MwSt.)
	, , ,
Art-Nr.	DH52MAWSZ
EAN-Nr.	4966376402663

LVH

DH45ME

Bohr- & Meißelhammer



Konstantelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung

2 Funktionen: Hammerbohren und Meißeln

Transportkoffer

891,- (1.060,29 inkl. MwSt.)

DH45MEWSZ

4966376284900

Verpackung

UVP

Art-Nr.

EAN-Nr.

Technische Daten
Bohren in Beton Ø
Bohren mit Kronen Ø
Leistungsaufnahme
Leerlaufdrehzahl
Volllastschlagzahl
Schlagenergie
Volllast-Vibrationslevel
Werkzeugaufnahme
Abmessung LxHxB
Gewicht

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Tube Hammerfett

45 mm 125 mm 1.500 W 120 - 310 /min⁻¹ 1.200 - 2.950 /min⁻¹ 12,2 J (Gemäß EPTA 5.0) 14,5 m/s² SDS-max 535 x 255 x 110 mm 9,0 kg

FIHB BRUSHLESS

DH52ME

Bohr- & Meißelhammer



2 Funktionen: <u>Hammerbohren</u>, Meißeln

AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse

Bohrgeschwindigkeit in 4 Stufen schaltbar (110 - 280 U./min.) Technische Daten Bohren in Beton Ø Bohren mit Kronen Ø Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Schlagenergie Volllast-Vibrationslevel Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag 1 Tube Hammerfett

52 mm 160 mm 1.500 W 110 - 280 /min⁻¹ 1.000 - 2.400 /min⁻¹ 18,0 J (Gemäß EPTA 5.0) 14,0 m/s² SDS-max 585 x 263 x 100 mm 11,0 kg

LVH FIHB BRUSHLESS

Verpackung	Transportkoffer
UVP	921,- (1.095,99 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH52MEWSZ
EAN-Nr.	4966376285198



DH40MEY2

Bohr- & Meißelhammer



2 Funktionen: Hammerbohren, Meißeln

AHB = Aluminium-Druckgussgehäuse

Antivibrationssystem (UVP)

Konstantelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung

Verpackung	Transportkoffer
UVP	850,- (1.011,50 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH40MEY2WSZ
EAN-Nr.	4966376407873

Technische Daten Bohren in Beton Ø Bohren mit Kronen Ø Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Schlagenergie Volllast-Vibrationslevel Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Tube Hammerfett

40 mm 105 mm 1.150 W 250 - 500 /min⁻¹ 1.400 - 2.800 /min⁻¹ 9,2 J (Gemäß EPTA 5.0) 10,9 m/s² SDS-max 471 x 252 x 108 mm 6,8 kg

UVP AHB RFC **BRUSHLESS**

DH45MEY

Bohr- & Meißelhammer



2 Funktionen: Hammerbohren, Meißeln

AHB = Aluminium-Druckgussgehäuse

Antivibrationssystem (UVP)

Technische Daten
Bohren in Beton Ø
Bohren mit Kronen Ø
Leistungsaufnahme
Leerlaufdrehzahl
Volllastschlagzahl
Schlagenergie
Volllast-Vibrationslevel
Werkzeugaufnahme
Abmessung LxH
Gewicht

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag 1 Tube Hammerfett
- 8,8 m/s² SDS-max 535 x 255 mm 9.5 ka

1.200 - 2.950 /min⁻¹ 13,4 J (Gemäß EPTA 5.0)

45 mm

125 mm 1.500 W 120 - 310 /min⁻¹

Verpackung	Transportkoffer
UVP	1.024,- (1.218,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH45MEYWSZ
EAN-Nr.	4966376285020

UVP AHB **BRUSHLESS**

DH52MEY

Bohr- & Meißelhammer



2 Funktionen: Hammerbohren, Meißeln

AHB = Aluminium-Druckgussgehäuse

Schlagenergie 18,8 J (Gemäß EPTA 5.0)

Verpackung	Transportkoffer
UVP	1.055,-
	(1.255,45 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH52MEYWSZ
EAN-Nr.	4966376285327

Technische Daten Bohren in Beton Ø Bohren mit Kronen Ø Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl Volllastschlagzahl Schlagenergie Volllast-Vibrationslevel Werkzeugaufnahme Abmessung LxH Gewicht

Zubehör

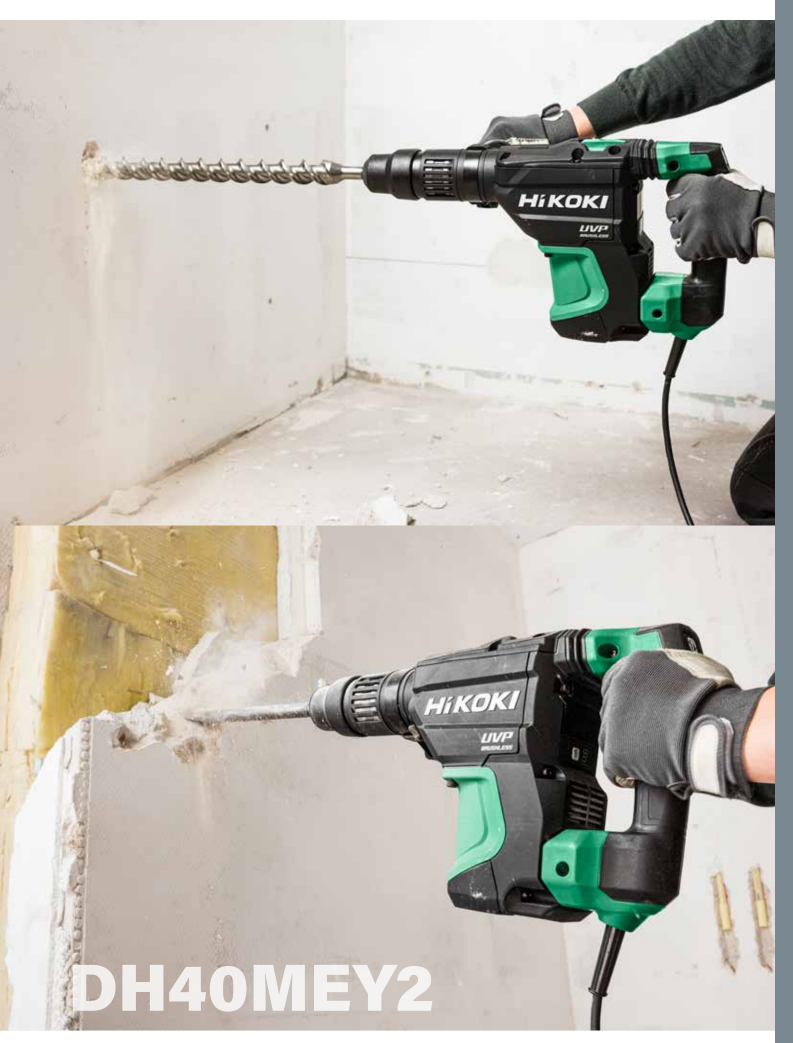
- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag

1 Tube Hammerfett

52 mm 160 mm 1.500 W 110 - 280 /min⁻¹ 1.000 - 2.400 /min⁻¹ 18,8 J (Gemäß EPTA 5.0) 9,8 m/s² SDS-max 585 x 263 mm 11.5 ka

UVP AHB **BRUSHLESS**

Bohr- und Meißelhämmer





	H25PV	H41MB2	H41ME	H45ME	H45MEY	H3641DA Akku
	Meißelhammer	Meißelhammer	Meißelhammer	Meißelhammer	Meißelhammer	Meißelhammer
Technische Daten						
Leistungsaufnahme	500 W	950 W	1.050 W	1.150 W	1.150 W	36 V
Volllastschlagzahl	0 - 3.200 /min ⁻¹	0 - 3.000 /min ⁻¹	1.500 - 2.870 /min ⁻¹	1.320 - 2.850 /min ⁻¹	1.320 - 2.850 /min ⁻¹	1.500 - 2.250 /min ⁻¹
Volllastvibration	-	-	-	11,0 m/s ²	8 m/s ²	9,6 m/s ²
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	2,2 J	7,1 J	6,8 J	10,1 J	10,1 J	6,8 J
Abbruchleistung per 30 Min.	27 kg	-	-	124 kg	124 kg	-
Werkzeugaufnahme	SDS-plus	SDS-max	SDS-max	SDS-max	SDS-max	SDS-max
Abmessung LxH	320x195 mm	427x214 mm	427x211 mm	480x237 mm	480x237 mm	463 x 248 mm
Gewicht	3,2 kg	5,2 kg	5,0 kg	6,7 kg	7,0 kg	6,1 kg

UVP UVP
FIHB FIHB RFC
LVH LVH LVH
LVH BRUSHLESS BRUSHLESS



H60MC Abbruch- hammer	H60ME Abbruch- hammer	H60MEY Abbruch- hammer	H65SB3 Abbruch- hammer	H65SD3 Abbruch- hammer	H70SA Abbruch- hammer	H70SD Abbruch- hammer	H90SG Abbruch- hammer
1.250 W	1.500 W	1.500 W	1.340 W	1.340 W	1.240 W	1.240 W	2.000 W
1.600 /min ⁻¹	1.500 - 2.100 /min ⁻¹	1.500 - 2.100 /min ⁻¹	1.400 /min ⁻¹	1.400 /min ⁻¹	1.400 /min ⁻¹	1.400 /min ⁻¹	1.000 /min ⁻¹
-	15 m/s ²	11 m/s ²	15,5 m/s ²	13,9 m/s ²	-	-	7,7 m/s ²
14,0 J	15,9 J	15,9 J	37,4 J	33,9 J	23,1 J	23,2 J	57,7 J
165 kg	165 kg	165 kg	338 kg	338 kg	256 kg	211 kg	512 kg
SDS-max	SDS-max	SDS-max	30 mm 6-kant	28 mm 6-kant	30 mm 6-kant	28 mm 6-kant	28 mm 6-kant
570x280 mm	585x263 mm	585x263 mm	731x246 mm	848x246 mm	625x554 mm	722x554 mm	860x625 mm
10,0 kg	11,6 kg	12,2 kg	18,0 kg	20,1 kg	18,0 kg	20,0 kg	32,0 kg

UVP FIHB FIHB LVH LVH

LVH LVH UVP BRUSHLESS BRUSHLESS **FIHB** UVP FHB

UVP

H25PV

Meißelhammer



Steuerelektronik

Abschaltkohlebürsten

SDS-plus Aufnahme

Einhandführung

Verpackung	Transportkoffer
UVP	511,- (608,09 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H25PVWSZ
EAN-Nr.	4966376287680

Technische Daten Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl Abbruchleistung Schlagstärke in Joule Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB

Gewicht

500 W 0 - 3.200 /min⁻¹ 27 Kg (per 30 Min.) 2,2 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-plus 345 x 195 x 102 mm 3,2 kg

H41MB2

Meißelhammer



Antivibrationshandgriff

Abschaltkohlebürsten

Geschlossenes Langzeitschmiersystem

Verpackung	Transportkoffer
UVP	522,- (621,18 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H41MB2WSZ
EAN-Nr.	4966376267811

Technische Daten Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl

Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1 Spitzmeißel 950 W 3.000 /min⁻¹ 7,1 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-max 427 x 214 x 103 mm 5,2 kg

LVH

H41ME

Meißelhammer



Geschlossenes Langzeitschmiersystem

SDS-max Aufnahme

Antivibrationshandgriff

Verpackung	Transportkoffer
UVP	532,- (633,08inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H41MEWSZ
EAN-Nr.	4966376267996

Technische Daten Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1 Spitzmeißel

Gewicht

1.050 W 1.500 - 2.870 /min⁻¹ 6,8 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-max 427 x 211 x 95 mm 5,0 kg

LVH BRUSHLESS

H45ME

Meißelhammer



LVH FIHB BRUSHLESS

AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse

Konstantelektronik, 4 Stufen Schlagzahlregelung

Überstromschutz

Verpackung	Transportkoffer
UVP	563,-
0 11	(669,97 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H45MEWTZ
EAN-Nr.	4966376288106

Technische Daten Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme

Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1 Spitzmeißel 1.150 W 1.430 - 2.850 /min⁻¹ 10,1 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-max 480 x 237 x 108 mm 7,0 kg

H45MEY

Meißelhammer



Konstantelektronik mit Schlagzahlregelung

SDS-max Aufnahme

AHB = Aluminium-Druckgussgehäuse Technische Daten Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl Volllastvibration Abbruchleistung Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör

1 Zusatzhandgriff 1 Spitzmeißel

 chlagzahl
 1.430 - 2.850 /min⁻¹

 ibration
 8,0 m/sek²

 leistung
 124 Kg (per 30 Min.)

 neergie in Joule
 10,1 J (Gemäß EPTA 5.0)

 gaufnahme
 SDS-max

 ung LxHxB
 480 x 237 x 108 mm

 7,3 kg

1.150 W

UVP LVH FIHB BRUSHLESS

Verpackung	Transportkoffer
UVP	798,- (949,62 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H45MEYWTZ
EAN-Nr.	4966376288212



H3641DA

Akku-Meißelhammer



N RFC UVP BRUSHLESS LVH Langlebigkeit wie ein kabelgebundenes Gerät

4-stufige, elektrische Schlagzahlregelung

Kompakt und leicht

12 a 30° verstellbare Meißelpositionen

	1	
	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	481,- (572,39 inkl. MwSt.)	819,- (974,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H3641DAW2Z	H3641DAWAZ
EAN-Nr.	4966376413393	4966376413409

Technische Daten Volllastschlagzahl Volllastvibration Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1 Spitzmeißel 1.500 - 2.880 /min⁻¹ 9,6 m/sek² 6,8 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-max 427 x 248 x 95 mm 4,9 kg

H60MC

Abbruchhammer



Konstantelektronik mit Schlagzahlregelung

SDS-max Aufnahme

12-fache Meißel-Positionierung

Verpackung	Transportkoffer
UVP	716,- (852,04 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H60MCWSZ
EAN-Nr.	4966376288472

Technische Daten Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl Abbruchleistung Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1 Spitzmeißel 1.300 W 1.600 /min⁻¹ 180 Kg (per 30 Min.) 14,0 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-max 570 x 280 x 120 mm 10,0 kg

H60ME

Abbruchhammer



AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse

Konstantelektronik, 4 Stufen Schlagzahlregelung

Überstromschutz

Verpackung	Transportkoffer	
UVP	778,- (925,82 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	H60MEWTZ	
EAN-Nr.	4966376288601	

Technische Daten Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl Volllastvibration Abbruchleistung Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1 Spitzmeißel 1.500 W 1.500 - 2.100/min⁻¹ 15,0 m/sek² 165 Kg (per 30 Min.) 15,9 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-max 585 x 263 x 115 mm 11.6 kg

LVH FIHB BRUSHLESS

H60MEY

Abbruchhammer



UVP LVH AHB

Konstantelektronik mit Schlagzahlregelung

AHB = Aluminium-Druckgussgehäuse

Antivibrationssystem (UVP)

Verpackung	Transportkoffer	
UVP	911,- (1.084,09 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	H60MEYWTZ	
EAN-Nr.	4966376288717	

Technische Daten Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl Volllastvibration Abbruchleistung Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1 Spitzmeißel 1.500 W 1.500 - 2.100/min⁻¹ 11,0 m/sek² 164 Kg (per 30 Min.) 15,9 J (Gemäß EPTA 5.0) SDS-max 585 x 263 x 115 mm 12,2 kg

H65SB3

BRUSHLESS

Abbruchhammer



UVP AHB

AHB = Aluminium-Druckgussgehäuse

Antivibrationssystem (UVP)

Schlagenergie 37,4 J (Gemäß EPTA 5.0)

Verpackung	Transportkoffer		
UVP	1.126,-		
	(1.339,94 inkl. MwSt.)		
Art-Nr.	H65SB3WTZ		
EAN-Nr.	4966376288854		

Technische Daten Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl Volllastvibration Volllastgeräusch Abbruchleistung Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessung LxH Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1 Spitzmeißel 1.340 W 1.400 /min⁻¹ 17 m/sek² 102 dB 338 Kg (per 30 Min.) 37,4 J (Gemäß EPTA 5.0) 30 mm Sechskant 726 x 246 mm 17,0 kg

Sortimentsübersicht 2025/26

Abbruchhämmer



H65SD3

Abbruchhammer



AHB = Aluminium-Druckgussgehäuse

Abbruchleistung 338 kg (per 30 Min.)

Schlagenergie 33,9 J (Gemäß EPTA 5.0)

Verpackung	Transportkoffer		
UVP	1.229,- (1.462,51 inkl. MwSt.)		
Art-Nr.	H65SD3WTZ		
EAN-Nr.	4966376288953		

Technische Daten Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl Volllastvibration Volllastgeräusch Abbruchleistung Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessung LxH Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1.340 W 1.400 /min⁻¹ 17 m/sek² 106 dB 338 Kg (per 30 Min.) 33,9 J (Gemäß EPTA 5.0) 28 mm Sechskant 847 x 246 mm 19,0 kg

UVP AHB

H70SA

Abbruchhammer



Antivibrations-Handgriff T-Form

Aluminium-Druckgussgehäuse

30 mm Sechskant Aufnahme

Verpackung	Karton
UVP	1.598,- (1.901,62 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H70SALAZ
EAN-Nr.	4966376288960

Technische Daten Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl Abbruchleistung Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 1 Zusatzhandgriff 1 Spitzmeißel 1.240 W 1.400 /min⁻¹ 256 Kg (per 30 Min.) 23,11 (Gemäß EPTA 5.0) 30 mm Sechskant 625 x 554 x 237 mm 18,0 kg

H90SG

Abbruchhammer



UVP

Antivibrationshandgriff

Antivibrationssystem (UVP)

Abbruchleistung 512 kg (per 30 Min.)

Verpackung	Karton
UVP	2.049,- (2.438,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H90SGWAZ
EAN-Nr.	4966376289127

Technische Daten Leistungsaufnahme Volllastschlagzahl Vollastvibration Abbruchleistung Schlagenergie in Joule Werkzeugaufnahme Abmessung LxH Gewicht

Zubehör 1 Schlüssel 2.000 W 1.000 /min⁻¹ 7,7 m/s² 512 Kg (per 30 Min.) 57,7 J (Gemäß EPTA 5.0) 28 mm Sechskant 860 x 625 mm 32,0 kg



	NP18DSAL	NT1850DA	NT1865DSA	NT1865DA	NT1865DAA
	Stiftnagler	Stiftnagler	Stiftnagler NEU	Stiftnagler	Stiftnagler NEU
Technische Daten					
Spannung	18 V	18 V	18 V	18 V	18 V
Magazinierungswinkel	0°	0°	0°	20°	34°
Nagellänge/Stiftlänge	15 - 35 mm	16 - 50 mm	25 - 64 mm	32 - 65 mm	32 - 64 mm
Magazinkapazität	100 Stk.	100 Stk.	100 Stk.	100 Stk.	100 Stk.
Nagel-/Stifttype	SK-Stift (23 Ga)	SK-Stift (18 Ga)	SK-Stift (16 Ga)	SK-Stift (16 Ga)	SK-Stift (15 Ga)
Anbindung	Geklebt	Geklebt	Geklebt	Geklebt	Geklebt
Eintreibvorgänge*	bis zu 6.000 Stk.	bis zu 1.500 Stk.	bis zu 1.500 Stk.	bis zu 1.200 Stk.	bis zu 1.100 Stk.
Einzel/Kontakt-Auslöser	Ja / Nein	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja
LED Licht	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxBxH)	244x83x227 mm	267x92x286 mm	275x104x342 mm	323x104x298 mm	298x140x354 mm
Gewicht ohne Akku	1,7 kg	2,0 kg	2,6 kg	3,4 kg	2,7 kg

^{*} per Ladung













NR1890DRA	NR1890DCA	NV1845DA	NR3675DD	NR3665DA
Streifennagler	Streifennagler	Dachpappnagler	Duplex-Nagler	Ankernagler
NEU	NEU	NEU		NEU
18 V	18 V	18 V	36 V	36 V
20° - 22°	30° - 34°	15° - 16°	21°	34°
50 - 90 mm	50 - 90 mm	25 bis 45 mm	45, 57, 75 mm	40 bis 60mm
37 Stk.	50 Stk.	120 Stk.	35 Stk.	31 Stk.
Rund-Kopf	D-Kopf	Coilnägel	Rund-Kopf	Rund-Kopf
PL (Plastik)	PA (Papier)	Drahtgebunden	PL (Plastik)	PA (Papier)
bis zu 700 Stk.	bis zu 700 Stk.	bis zu 500 Stk.	bis zu 900 Stk.	bis zu 900 Stk.
Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Ja	Ja / Nein
Ja	Ja	Nein	Ja	Nein
364x143x359 mm	315x133x359 mm	335x134x338	342x137x330 mm	346x127x325 mm
3,8 kg	3,7 kg	3,9 kg	4,2 kg	4,1 kg











NR3665DA

36V Akku-Ankernagler





BRUSHLESS CCC PIR SPRING

Strap-tite Sondenspitze für sicheres Arbeiten

Trockenschuss-Sperre

Einzelschussauslösung

Bis zu 900 Eintreibvorgänge mit einer Akku-Ladung

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	HSC IV
UVP	599,- (712,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NR3665DAW6Z
EAN-Nr.	4966376417988

Technische Daten Magazinierungswinkel

Nagellänge Nagelschaft Ø Nagelkopf Ø Magazinkapazität Eintreibg. (Nägel / Sek.) Nageltype/Nagelanbindung

Eintreibvorgänge (ca.) Abmessung LxHxB Gewicht (inkl. BSL36A18X)

Zubehör 1 Schutzbrille

> BG BAU Förderung möglich

40 bis 60 mm Max. 4,1 mm Max. 8,0 mm 31 Stk 2 Stk 31 Nägel (Rund-Kopf / papiergebunden) 900 Stück pro Ladung 346 x 325 x 127 mm 4,8 kq

NR3675DD

36V Akku-Duplex-Nagler



BRUSHLESS CCC PRINT SPRING

Erster Akku-Nagler, für Duplex-Nägel (Doppelkopfnägel)

Einzel- und Kontaktauslösung

Werkzeuglos verstellbare Eintreibtiefe

Automatische Abschaltung nach 30 Minuten

Technische Daten

Magazinierungswinkel Nagellänge (Duplex) Nagelschaft Ø Magazinkapazität Eintreibg. (Nägel / Sek.) Nageltype/Nagelanbindung Eintreibvorgänge (ca.) Vibrationslevel Abmessung LxH

Gewicht (inkl. BSL36A18)

Rund-Kopf / PL (Plastik) 900 Stück pro Ladung 4,6 m/sec² 342 x 330 mm 4.3 kg

45, 57, 75 mm

3,3 mm

35 Stk

2 Stk

Zubehör

1 Schutzbrille - Innensechskantschlüssel 3 und 4 mm

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	686,- (816,34 inkl. MwSt.)	1.109,- (1.319,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NR3675DDW6Z	NR3675DDWRZ
EAN-Nr.	4966376409549	4966376409556

NV1845DA

36V Akku-Dachpappnagler





kompatibel

BRUSHLESS CCC PIR SPRING
DRIVE SYSTEM

Erster Akku Dachpappnagler mit Luftfeder-Antriebssystem

Hohe Energieeffizienz

Einzel- und Kontaktauslösung

Technische Daten
Magazinierungswinkel
Nagellänge
Nagelschaft Ø
Nagelkopf Ø
Magazinkapazität
Eintreibg. (Nägel / Sek.)
Nageltype/Nagelanbindung
Eintreibvorgänge (ca.)
Abmessung LxHxB
Gewicht (inkl. BSL1820M)

Zubehör 1 Schutzbrille

	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	699,- (831,81 inkl. MwSt.)	799,- (950,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NV1845DAW6Z	NV1845DAWXZ
EAN-Nr.	4966376417315	4966376417322

15° - 16°
25 bis 45 mm
3,1 mm
10,5 mm
120 Stk
Bis zu 2,7 Stk.
Drahtgebundene Coilnägel
500 Stück pro Ladung
335 x 338 x 134 mm
4,3 kg

NR1890DCA

18V Akku-Streifennagler





kompatibel BRUSHLESS COC PIR SPRING **Neue aggressive Nase** für besseren Grip

Bis zu 2,7 Nägel pro Sekunde

Aluminium Magazin

400 g leichter (Vergl. zum Vorgänger NR1890DBCL) Technische Daten Magazinierungswinkel 30° - 34° Nagellänge 50 - 90 mm Nagelschaft Ø 2,9 - 3,3 mm

Magazinkapaz. (Nägel) Eintreibenergie Nageltype/Nagelanbindung Eintreibvorgänge per Ladung (ca.) Abmessung LxHxB Gewicht (inkl. BSL1850MA)

50 Stück 120 J D-Kopf / PA (Papier) 700 Stück (mit 5,0 Ah) 315 x 359 x 133 mm

4,4 kg

Zubehör 1 Schutzbrille - 1 Kunststoff-Schutzkappe

	BASIC	BASIC	5.0Ah
		Einzelauslösung	
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV	HSC IV
UVP	669,-*	669,-*	999,-*
	(796,11 inkl. MwSt.)	(796,11 inkl. MwSt.)	(1.188,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NR1890DCAW9Z	NR1890DCAW3Z	NR1890DCAWQZ
EAN-Nr.	4966376415960	4966376415953	4966376415977

BG BAU Förderung möglich für W3Z Ausführung (nur mit Einzelauslösung)

*HPP



NR1890DRA

18V Akku-Streifennagler





kompatibel BRUSHLESS COC PIR SPRING Neue aggressive Nase für besseren Grip

Bis zu 2,7 Nägel pro Sekunde

Aluminium Magazin

400 g leichter (Vergl. zum Vorgänger NR1890DBRL)

Technische Daten Magazinierungswinkel Nagellänge Nagelschaft Ø Magazinkapaz. (Nägel) Eintreibenergie Nageltype/Nagelanbindung Eintreibvorgänge (ca.) Abmessung LxHxB Gewicht (inkl. BSL1850MA)

Zubehör

20° - 22° 50 - 90 mm 2.9 - 3.8 mm 37 Stück 120 J Rund-Kopf / PL (Plastik) 700 pro Akku-Ladung (5,0 Ah) 364 x 359 x 143 mm

4,5 kg

1 Schutzbrille - 1 Kunststoff-Schutzkappe

	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	669,-* (796,11 inkl. MwSt.)	999,-* (1.188,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NR1890DRAW9Z	NR1890DRAWQZ
EAN-Nr.	4966376415984	4966376415991

*HPP



Neue schlanke Nase für extra Präzision

Eintreibenergie um 15 % erhöht (Vergl. zum Vorgänger NT1865DBSL)

400 g leichter (Vergl. zum Vorgänger NT1865DBSL)

LED

Technische Daten Magazinierungswinkel Stiftlänge 25 - 64 mm Schaftdurchmesser Ø Stiftkopf Ø 1,4 - 1,65 mm 2.8 mm Stifttype SK-Stift (16 Ga) Anbindung Geklebt Magazinkapazität Nägel per Ladung (ca.) 1500 Stück pro Ladung

Abmessung LxHxB 275 x 342 x 104 mm 3,0 kg

Gewicht (inkl. BSL1820M)

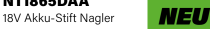
1 Schutzbrille - Kunststoff-Schutzkappe

Zubehör

	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	529,- (629,51 inkl. MwSt.)	629,- (748,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NT1865DSAW9Z	NT1865DSAWXZ
FAN-Nr	4966376416660	4966376416677



NT1865DAA





kompatibel BRUSHLESS COC PIR SPRING

Neue schlanke Nase für extra Präzision

Eintreibenergie um 30 % erhöht (Vergl. zum Vorgänger NT1865DBAL)

400 g leichter (Vergl. zum Vorgänger NT1865DBAL)

LED

Technische Daten Magazinier ungswinkel

Stiftlänge Schaftdurchmesser Ø Nagelkopf Ø

Stifttype Anbindung Magazinkapazität

100 Stk Eintreibvorgänge per Ladung (ca.) 1.100 Stk. 298 x 354 x 140 mm Abmessung LxHxB Gewicht (inkl. BSL1820M) 3.1 ka

34°

32 - 64 mm 1,8 mm

Geklebt

SK-Stift (15 Ga)

3,0 x 2,4 mm (D-Kopf)

1 Schutzbrille - Kunststoff-Schutzkappe

	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	529,- (629,51 inkl. MwSt.)	629,- (748,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NT1865DAAW9Z	NT1865DAAWXZ
EAN-Nr.	4966376416592	4966376416608

NT1865DA

18V Akku-Stiftnagler



BRUSHLESS COC PIR SPRING

Einzel- und Kontaktauslösung

Automatische Abschaltung nach 30 Minuten

Stifttype SK-Stift (16 Ga)

Stift-Schnellentstörung

Technische Daten
Magazinierungswinkel
Stiftlänge
Schaftdurchmesser Ø
Stifttype
Anbindung
Magazinkapazität
Eintreibgeschwindigkeit
Stifte per Ladung (ca.)

20* 32 - 65 mm 1,4 - 1,65 mm SK-Stift (16 Ga) Geklebt 100 Stk 3 Stück pro Sek. 1.200 Stück pro Ladung 323 x 298 x 104 mm 3,4 kq

Gewicht (inkl. BSL1830C) **Zubehör**

Abmessung LxHxB

1 Schutzbrille - 1 Kunststoff-Schutzkappe

	BASIC	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC IV	HSC IV
UVP	517,- (615,23 inkl. MwSt.)	537,- (639,03 inkl. MwSt.)	742,- (882,98 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NT1865DAW4Z	NT1865DAW6Z	NT1865DAWYZ
EAN-Nr.	4966376335411	4966376338825	4966376411467

NT1850DA

18V Akku-Stiftnagler



kompatibel BRUSHLESS @C RIF SPRING DRIVE SYSTEM

Einzel- und Kontaktauslösung

Stift-Schnellentstörung

LED

Kompakt und leicht

Technische Daten
Magazinierungswinkel
Stifflänge
Schaftdurchmesser Ø
Stifftype
Anbindung
Magazinkapazität
Eintreibgeschwindigkeit
Stifte per Ladung (ca.)
Abmessung LxHxB
Gewicht (inkl. BSL1830C)

16 - 50 mm 1,0 - 1,25 mm SK-Stift (18 Ga) Geklebt 100 Stk 2,5 Stück pro Sek. 1.500 Stück pro Ladung 267 x 286 x 92 mm 2,4 kg

Zubehör

1 Schutzbrille - 2 Kunststoff-Schutzkappen

	BASIC	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC IV	HSC IV
UVP	532,- (633,08 inkl. MwSt.)	552,- (656,88 inkl. MwSt.)	757,- (900,83 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NT1850DAW4Z	NT1850DAW6Z	NT1850DAWXZ
EAN-Nr.	4966376335480	4966376338832	4966376335497

NP18DSAL

18V Akku-Stiftnagler



kompatibel

Für handelsübliche Stifte

Stufenlose Eintreibtiefe

Stift-Schnellentstörung

Sicherheits-Einschaltsperre

Kunststoff-Schutznase

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	354,- (421,26 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NP18DSALW4Z
EAN-Nr.	4966376336357

Technische Daten Länge der Stifte Stifte, Draht Ø Magazin Kapazität Schussgeschwindigkeit Verarbeitungs Kapazität Abmessung LxH Gewicht (ohne Akku)

Zubehör 1 Schutzbrille 15 - 35 mm 0,6 mm 100 Stifte 2,5 pro Sek. Bis zu 6.000 Stück 262 x 227 mm

N1810DA

18V Akku-Tacker



Schlankes Design ermöglicht das Setzen von Klammern bis auf 4 mm in die Ecke

Höchste Geschwindigkeit

Trockenschusssperre

LED

Art-Nr.

EAN-Nr.

BASIC
OHNE
OHNE
Karton
276,- (328,44 inkl. MwSt.)

Technische Daten

Gewicht

Klammerbreite Klammerlänge 6-13 mm Klammerstärke Eintreibg, (Klammern/Sek.) Magazinkapazität Eintreibvorgänge per Ladung (ca.) 0,5x0,7 mm 5 Stk. 150 Stk.

15.000 Stk. (mit 18V 5,0 Ah) Abmessung LxHxB 235 x 166 x 82 mm

1,1 kg



N1812DA

18V Akku-Tacker



Schlankes Design ermöglicht das Setzen von Klammern bis auf 4 mm in die Ecke

N1810DAW4Z

4966376415502

Höchste Geschwindigkeit

Trockenschusssperre

LED

OKI		
HIK		6
	B 186 Francisco pero de la constanta de la con	

	BASIC	
Akku	OHNE	
Ladegerät	OHNE	
Verpackung	Karton	
UVP	286,- (340,34 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	N1812DAW4Z	
EAN-Nr.	4966376415533	

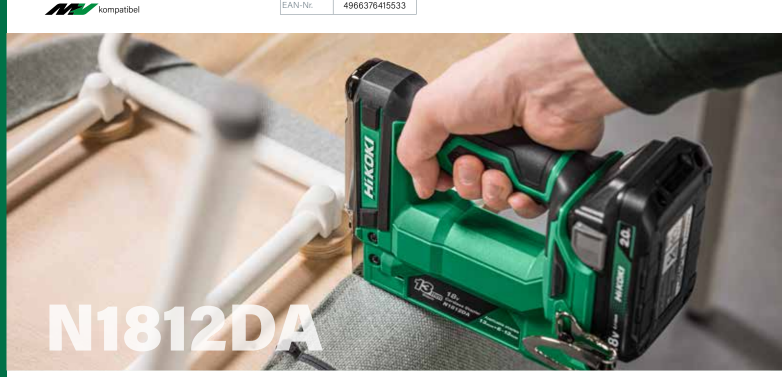
Technische Daten

Klammerbreite 13 mm Klammerlänge 6-13 mm 0,5x0,7 mm 5 Stk. Klammerstärke Eintreibg. (Klammern/Sek.) Magazinkapazität 150 Stk.

Eintreibvorgänge per Ladung (ca.) 15.000 Stk. (mit 18V 5,0 Ah) Abmessung LxHxB 235 x 166 x 82 mm

Gewicht

1,1 kg





N1804DA

18V Akku-Klammergerät







Konstante Heftleistung

Wählbare Antriebsmodi

Werkzeuglose Hefttiefenkontrolle

Luftfeder-Antriebssystem Technische Daten Klammertype

Klammerlänge Klammerstärke

Eintreibg. (Klammern/Sek.) Magazinkapazität Eintreibvorgänge per Ladung (ca.)

Abmessung LxHxB

Gewicht (inkl. BSL1820M)

Zubehör

1 Schutzbrille - Kunststoff-Schutzkappe

	BASIC	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	481,- (572,39 inkl. MwSt.)	501,- (596,19 inkl. MwSt.)	706,- (840,14 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	N1804DAW4Z	N1804DAW6Z	N1804DAWXZ
EAN-Nr.	4966376416417	4966376416424	4966376416431

18 Gauge

13-40 mm 1,25 mm

1.000 Stk.

286 x 275 x 92 mm

2 Stk. 110 Stk

2,4 kg

N5008AC2

Klammergerät



Werkzeuglose Eintreib-Tiefeneinstellung

Klammer-Schnellentstörung

Karton

438,-

(521,22 inkl. MwSt.) N5008AC2L3Z

4966376296989

Klammerlänge 25-50 mm

Kontaktauslösung

Verpackung

UVP

Art-Nr. EAN-Nr. Technische Daten

Klammerlänge Klammerweite/Rückenbreite Klammerstärke Max. Magazinkapazität

Max. Magazinkapazität Eintreibg. (Klammern/Sek.)

Luftdruck Luftverbrauch pro Klammer Anschluss

Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 1 Schutzbrille - 1 Schutzkappe 25 - 50 mm 7,9 / 10,8 mm 1,45 mm 157 Klammern 3 Stück 5 - 8 bar 1,11 3/8" NPT 365 x 258 x 76 mm

2,1 kg

NV90AG

Coil-Nagler 16°



Werkzeuglose Eintreib-Tiefeneinstellung

Drahtanbindung (wire)

Magazin Coil 16°

Einzel- und Kontaktauslösung

Technische Daten Nagellänge Nagelschaft Ø Nagelkopf Ø Magazinkapaz. (Nägel) Eintreibg. (Nägel/Sek.) Nageltype/Nagelanbindung Luftdruck Anschluss Abmessung LxHxB

Zubehör 1 Schutzbrille

Gewicht

45 - 90 mm 2,5 - 3,3 mm 6,0 - 7,2 mm 200 - 300 Stück 3 Stück Rundkopf/Draht (wire) 5 - 8 bar 3/8" NPT 336 x 332 x 135 mm

3.5 ka

Verpackung	Karton
UVP	540,- (642,60 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NV90AGL4Z
EAN-Nr.	4966376297399

NH18DSL

18V Akku-Automatik-Hammer



kompatibel

Magnetische Spitze hält die Nägel

Kompakter Hammerkopf

Nägel eintreiben ohne Kraftanstrengung

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	204,- (242,76 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NH18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376264391

Technische Daten Nagelkopf Ø Nagelschaft Ø Leerlaufhubzahl Eckmaß Kopfhöhe Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

Zubehör 1 Schutzbrille 25 - 90 mm 3,9 - 8,8 mm 1,7 - 4,2 mm 4000 min⁻¹ 17 mm 113 mm 285 x 135 x 93 mm 0,9 kg

EC36DA

36V Akku-Kompressor



Leichter und leistungsstarker Akku Kompressor

Ölfreier Kolbenverdichter

Regelbarer Arbeitsdruck durch **Druckminderer mit Manometer**

Armaturen und Bedienelemente im Rohrrahmen geschützt

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	450,- (535,50 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	EC36DAW4Z
EAN-Nr.	4966376414802

Technische Daten Max. Ansaugleistung Liefermenge

Max. Druck Behältervolumen Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku) 65,1 l/min bei 2,8 bar 45,3 I/min bei 6,2 bar 9,3 bar 7.3 I 408 x 343 x 330 mm

13,4 kg

BRUSHLESS

UP18DA

18V Akku-Kompressor



Multifunktionaler Akku-Kompressor, zum Aufpumpen von Reifen, Bällen, Luftmatratzen und mehr

Automatische Abschaltung beim Erre<u>ichen</u> des eingestellten Zieldrucks

Hochdruckfunktion für komfortables Aufpumpen von Auto- und Fahrradreifen

Betrieb mit 18V-Akkus oder alternativ 12V-KFZ-Kabel

Technische Daten

Füllleistung 16 l/min Max. Druck 11 bar Hochdruckschlauch (Länge) 1.200 mm Volumenschlauch (Länge) 490 mm Abmessung LxHxB 328 x 185 x 256 mm

Gewicht (ohne Akku) 2,6 kg

Zubehör 1 Volumenschlauch mit 2 Adaptern

1 Universal-Hochdruckadapter 1 Hochdruckadapter für Fahrradventil

1 Ballfüllnadel

1 12V-KFZ-Kabel

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	163,- (193,97 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UP18DAW4Z
EAN-Nr.	4966376414918



EC58

Kompressor



Ölfrei

Filterdruckregler

Modernes Design

Leicht und kompakt

Verpackung	Karton
UVP	265,- (315,35 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	EC58LAZ
EAN-Nr.	4966376296897

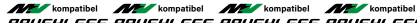
Technische Daten

Zylinder 1 Stk Leistung in KW 0,75 Leistung in PS 1.0 Liefermenge in (I) 51 bei 6,9 bar Behältervolumen 6,0 l Max. Ansaugleistung 160 l Max. Druck 8,0 bar Abmessung LxHxB 460 x 275 x 410 mm Gewicht 8,5 kg



	G18DSL2	G1813DA	G1813DF	G1813DVF	G1813DE
Technische Daten					
Spannung	18 V	18 V	18 V	18 V	18 V
Scheiben Ø	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Schalter	Schiebe	Schiebe	Paddle	Paddle	Schiebe
Leerlaufdrehzahl	9.100 min ⁻¹	8.000 min ⁻¹	8.000 min ⁻¹	3.200-8.000 min ⁻¹	8.000 min ⁻¹
Antriebsspindel	M14	M14	M14	M14	M14
Variable Geschwindigkeit	-	-	-	Ja	-
Fallschutz-Funktion	-	-	-	-	-
LED Licht	-	-	-	-	-
3-Punkt Zusatzhandgriff	-	-	Ja	Ja	Ja
Soft Start	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Wiederanlaufschutz	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Rückschlagschutz	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Bremse	-	-	Ja	Ja	Ja
AT Modus	-	-	Ja	Ja	Ja
Antivibrationsgriff	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Spindelarretierung	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Werkzeuglose Schutzhaube	-	-	Ja	Ja	Ja
Handgriffumfang	182 mm	144 mm	155 mm	155 mm	144 mm
Abmessungen (L)	306 mm	357 mm	389 mm	389 mm	389 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,9 kg	2,1 kg	2,3 kg	2,3 kg	2,3 kg













G1813DVE	G3613DF	G3613DVF	G3613DE	G3613DVE	G3623DA
18 V	36 V	36 V	36 V	36 V	36 V
125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	230 mm
Schiebe	Paddle	Paddle	Schiebe	Schiebe	Schiebe
3.200-8.000 min ⁻¹	10.000 min ⁻¹	3.200 - 10.000 min ⁻¹	10.000 min ⁻¹	3.200 - 10.000 min ⁻¹	5.300 min ⁻¹
M14	M14	M14	M14	M14	M14
Ja	-	Ja	-	Ja	Ja
Ja	-	-	-	Ja	Ja
-	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
144 mm	155 mm	155 mm	144 mm	144 mm	144 mm
389 mm	389 mm	389 mm	389 mm	389 mm	531 mm
2,3 kg	2,4 kg	2,4 kg	2,4 kg	2,4 kg	4,9 kg
kompatibel BRUSHLESS	<i>NEI</i> BRUSHLESS	kompatibel BRUSHLESS	kompatibel BRUSHLESS	<i>NEI</i> BRUSHLESS	NE BRUSHLESS

G18DSL2

18V Akku-Winkelschleifer





Neuer Überlastschutz

Wiederanlaufschutz nach Spannungsabfall

Leicht und kompakt

Sichere Auslaufablage

Technische Daten

Schleifscheiben Ø Bohrung Ø Leerlaufdrehzahl 22,4 mm 9.100 /min⁻¹ Antriebsspindel M14 Seitengriffgewinde M10 Gehäuseumfang 182 mm

Abmessung LxHxB 306 x 118 x 71 mm Gewicht (ohne Akku) 1,9 ka

- 1 Spannflansch 1 Zusatzhandgriff 1 Spannmutter -
- 1 Stirnlochschlüssel 1 Schruppscheibe

	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	204,- (242,76 inkl. MwSt.)	224,- (266,56 inkl. MwSt.)	501,- (596,19 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G18DSL2W5Z	G18DSL2W3Z	G18DSL2WUZ
EAN-Nr.	4966376338078	4966376338054	4966376338092

G1813DA

18V Akku-Winkelschleifer



Kickback-Stopp-Sicherung

Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)

Wiederanlaufschutz

Konstante Drehzahlkontrolle

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm Bohrung Ø Antriebsspindel 22,4 mm M14 Seitengriffgewinde M10 Leerlaufdrehzahl 8.000 /min⁻¹ Handgriffumfang 144 mm Abmessung L 357 mm Gewicht (ohne Akku) 2,1 kg

- 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff 1 Spannflansch -
- 1 Spannmutter 1 Stirnlochschlüssel 1 Schleifschutzhaube

	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	224,- (266,56 inkl. MwSt.)	245,- (291,55 inkl. MwSt.)	522,- (621,18 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G1813DAW4Z	G1813DAW2Z	G1813DAWQZ
EAN-Nr.	4966376407170	4966376407163	4966376407187



G1813DF

18V Akku-Winkelschleifer



kompatibel BRUSHLESS AT

Gut und einfach zu bedienender Paddle-Schalter

Mit AT Modus ausgerüstet (Belastungssteuerung)

Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)

Elektrische Motorbremse

Technische Daten Schleifscheiben Ø 125 mm Bohrung Ø Antriebsspindel 22,4 mm M14 Seitengriffgewinde M10 Leerlaufdrehzahl 8.000 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl AT Modus Handgriffumfang 5.500 /min-1 155 mm Abmessung L 389 mm Gewicht (ohne Akku) 2,3 kg

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch -

1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	245,- (291,55 inkl. MwSt.)	265,- (315,35 inkl. MwSt.)	542,- (644,98 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G1813DFW4Z	G1813DFW2Z	G1813DFWQZ
EAN-Nr.	4966376407422	4966376407415	4966376407439

G1813DVF

18V Akku-Winkelschleifer



Kickback-Stopp-Sicherung

Einfach zu bedienender Paddle-Schalter

Mit AT Modus ausgerüstet

Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung) Technische Daten

Schleifscheiben Ø 22,4 mm M14 Bohrung Ø Antriebsspindel Seitengriffgewinde M10

Leerlaufdrehzahl 3.200 - 8.000 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl AT Modus 5.500 /min⁻¹ Handgriffumfang Abmessung L 155 mm 389 mm Gewicht (ohne Akku) 2,3 kg

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch -1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	276,- (328,44 inkl. MwSt.)	296,- (352,24 inkl. MwSt.)	573,- (681,87 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G1813DVFW4Z	G1813DVFW2Z	G1813DVFWQZ
EAN-Nr.	4966376407330	4966376407323	4966376407347



G1813DE

18V Akku-Winkelschleifer



Kickback-Stopp-Sicherung

Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)

Mit AT Modus ausgerüstet (Belastungssteuerung)

Konstante Drehzahlkontrolle

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm Bohrung Ø Antriebsspindel 22,4 mm M14 Seitengriffgewinde M10 Leerlaufdrehzahl 8.000 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl AT Modus 5.500 /min⁻¹ Handgriffumfang 144 mm 389 mm Abmessuna L Gewicht (ohne Akku) 2,3 kg

Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch -

1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube





	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	245,- (291,55 inkl. MwSt.)	265,- (315,25 inkl. MwSt.)	542,- (644,98 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G1813DEW4Z	G1813DEW2Z	G1813DEWQZ
EAN-Nr.	4966376407309	4966376407293	4966376407316

G1813DVE

18V Akku-Winkelschleifer



Mit AT Modus ausgerüstet

Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung) Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm Bohrung Ø 22,4 mm Antriebsspindel M14 Seitengriffgewinde M10

Leerlaufdrehzahl 3.200 - 8.000 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl AT Modus 5.500 /min-1 Handgriffumfang 144 mm Abmessung L 389 mm Gewicht (ohne Akku) 2,3 kg

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch -

1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube





	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	276,- (328,44 inkl. MwSt.)	296,- (352,24 inkl. MwSt.)	573,- (681,87 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G1813DVEW4Z	G1813DVEW2Z	G1813DVEWQZ
EAN-Nr.	4966376407200	4966376407194	4966376407217

G3613DF

36V Akku-Winkelschleifer



Gut und einfach zu bedienender Paddle-Schalter

Mit AT Modus ausgerüstet (Belastungssteuerung)

Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)

Elektrische Motorbremse

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm 22,4 mm M14 Bohrung Ø Antriebsspindel Seitengriffgewinde M10 Leerlaufdrehzahl 10.000 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl AT Modus 5.500 /min-1 Hand griffum fang155 mm 389 mm Abmessuna L Gewicht (ohne Akku) 2,4 kg

Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch -

1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	BASIC	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	265,- (315,35 inkl. MwSt.)	286,- (340,34 inkl. MwSt.)	593,- (705,67 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3613DFW4Z	G3613DFW2Z	G3613DFWQZ
EAN-Nr.	4966376406975	4966376406968	4966376406982

Me At BRUSHLESS

G3613DVF

36V Akku-Winkelschleifer



Gut und einfach zu bedienender Paddle-Schalter

Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)

Elektronische Drehzahlregelung

Elektrische Motorbremse

Technische Daten

 Schleifscheiben Ø
 125 mm

 Bohrung Ø
 22,4 mm

 Antriebsspindel
 M14

 Seitengriffgewinde
 M10

 Leerlaufdrehzahl
 3.200 - 10.000 /min⁻¹

 Leerlaufdrehzahl AT Modus
 5.500 /min⁻¹

 Handgriffumfang
 155 mm

 Abmessung L
 389 mm

 Gewicht (ohne Akku)
 2,4 kg

Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch -

1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube





G3613DE

36V Akku-Winkelschleifer



Mit AT Modus ausgerüstet

Kickback-Stopp-Sicherung

(Belastungssteuerung)

Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)

Elektrische Motorbremse

Technische Daten

 Schleifscheiben Ø
 125 mm

 Bohrung Ø
 22,4 mm

 Antriebsspindel
 M14

 Seitengriffgewinde
 M10

 Leerlaufdrehzahl
 10.000 /min⁻¹

 Leerlaufdrehzahl AT Modus
 5.500 /min⁻¹

Leerlaufdrehzahl AT Modus 5.500 /mir Handgriffumfang 144 mm Abmessung L 389 mm Gewicht (ohne Akku) 2,4 kg

Zubehö

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch -

1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	BASIC	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	265,- (315,35 inkl. MwSt.)	286,- (340,34 inkl. MwSt.)	593,- (705,67 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3613DEW4Z	G3613DEW2Z	G3613DEWQZ
EAN-Nr.	4966376406715	4966376406708	4966376406722



G3613DVE

36V Akku-Winkelschleifer

Kickback-Stopp-Sicherung

Elektronische Drehzahlregelung

Elektrische Motorbremse

Technische Daten

Schleifscheiben Ø Bohrung Ø Antriebsspindel Seitengriffgewinde 22,4 mm M14 M10

Leerlaufdrehzahl 3.200 - 10.000 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl AT Modus 5.500 /min⁻¹ Handgriffumfang Abmessung L Gewicht (ohne Akku) 144 mm 389 mm 2,4 kg

Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch -1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

BASIC MULTIVOLT

	BASIC	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	296,- (352,24 inkl. MwSt.)	317,- (377,23 inkl. MwSt.)	624,- (742,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3613DVEW4Z	G3613DVEW2Z	G3613DVEWQZ
EAN-Nr.	4966376406616	4966376406609	4966376406623





G3623DA

36V Akku-Winkelschleifer

Kickback-Stopp-Sicherung

AT-Modus

Softstart-Funktion

Technische Daten Schleifscheiben Ø 230 mm Antriebsspindel Seitengriff Leerlaufdrehzahl M14 M10 5.300 /min-1 Auto-Mode Drehzahl 3.200 /min⁻¹ Abmessungen LxHxB 531 x 162 x 248 mm Gewicht (ohne Akku) 4,9 kg

Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel





	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	563,- (669,97 inkl. MwSt.)	901,- (1.072,19 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3623DAW4Z	G3623DAWGZ
EAN-Nr.	4966376326570	4966376326587



	G12SR4	G13SR4	G13SN2	G13SW2	G13VE2	G13BYEQ2
Technische Daten						
Scheiben Ø	115 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Leistungsaufnahme	730 W	730 W	900 W	1.200 W	1.320 W	1.320 W
Schalter	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Paddle
Leerlaufdrehzahl	10.000 min ⁻¹	10.000 min ⁻¹	10.500 min ⁻¹	11.000 min ⁻¹	2.500 - 8.500 min ⁻¹	10.000 min ⁻¹
Antriebsspindel	M14	M14	M14	M14	M14	M14
Variable Geschwindigkeit	-	-	-	-	Ja	-
3-Punkt Zusatzhandgriff	-	-	-	-	Ja	Ja
Soft Start	-	-	-	Ja	Ja	Ja
Wiederanlaufschutz	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Rückschlagschutz	-	-	-	-	Ja	Ja
Bremse	-	-	-	-	Ja	Ja
Antivibrationsgriff	-	-	-	Ja	Ja	Ja
Spindelarretierung	-	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Werkzeuglose Schutzhaube	-	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (L)	258 mm	258 mm	259 mm	278 mm	323 mm	309 mm
Gewicht	1,8 kg	1,8 kg	2,0 kg	2,4 kg	1,7 kg	1,8 kg

BRUSHLESS BRUSHLESS



G13SE3	G13SB4	G13BY	G18ST	G23SWU2	G23BYE	G23MRUA	G23UDY2
125 mm	125 mm	125 mm	180 mm	230 mm	230 mm	230 mm	230 mm
1.400 W	1.400 W	1.500 W	2.000 W	2.200 W	2.200 W	2.500 W	2.600 W
Paddle	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe
11.500 min ⁻¹	11.500 min ⁻¹	11.000 min ⁻¹	8.500 min ⁻¹	6.600 min ⁻¹	6.600 min ⁻¹	6.600 min ⁻¹	6.600 min ⁻¹
M14	M14	M14	M14	M14	M14	M14	M14
-	-	-	-	-	-	-	-
-	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
-	Ja	Ja	-	-	-	-	-
-	Ja	Ja	-	-	Ja	-	-
-	Ja	Ja	-	-	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	-	Ja	Ja	Ja	Ja
-	Ja	Ja	Ja	-	Ja	-	-
350 mm	288 mm	335 mm	469 mm	469 mm	468 mm	492 mm	500 mm
2,5 kg	2,4 kg	2,8 kg	4,9 kg	5,3 kg	4,2 kg	6,6 kg	6,3 kg

BRUSHLESS

G12SR4

Winkelschleifer



Spindelarretierung

Flacher Getriebekopf

Wiederanlaufschutz

Verpackung	Karton
UVP	91,- (108,29 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G12SR4YGZ
EAN-Nr.	4966376273034

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 115 mm Leistungsaufnahme 730 W 10.000 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl Antriebsspindel M14 Gewinde Seitengriff M10 258 x 63 mm Abmessung LxH Gewicht 1,8 kg

Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannscheibe -

1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel

G13SR4

Winkelschleifer



Spindelarretierung

Flacher Getriebekopf

Wiederanlaufschutz

Verpackung	Karton
UVP	96,- (114,24 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SR4YGZ
EAN-Nr.	4966376274543

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm Leistungsaufnahme 730 W Leerlaufdrehzahl 10.000 /min⁻¹ Antriebsspindel M14 Gewinde Seitengriff M10 Abmessung LxH 258 x 63 mm Gewicht 1,8 kg

Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannscheibe -

1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel

G13SN2

Winkelschleifer



Spindelarretierung

Flacher Getriebekopf

Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung

Verpackung	Karton
UVP	112,- (133,28 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SN2YLZ
EAN-Nr.	4966376267248

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm Leistungsaufnahme 900 W Leerlaufdrehzahl Antriebsspindel 10.500 /min⁻¹ M14 Gewinde Seitengriff M10 Abmessung LxH 259 x 63 mm Gewicht 2,0 kg

Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannscheibe -1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Diamantscheibe

G13SW2

Winkelschleifer



Antivibrations-Zusatzhandgriff

Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung

Mit Turboflansch

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm Leistungsaufnahme 1.200 W Leerlaufdrehzahl 11.000 /min⁻¹ Antriebsspindel M14 Gewinde Seitengriff M10 Abmessung LxH 278 x 66 mm 2,4 kg Gewicht

Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 2 Schlüssel -1 Flanschmutter - 1 Schruppscheibe - 1 Diamantscheibe -

1 Turboflansch - 1 Antivibrations - Zusatzhandgriff

Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	148,- (176,12 inkl. MwSt.)	158,- (188,02 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SW2YFZ	G13SW2Y4Z
EAN-Nr.	4966376403431	4966376403448

G13VE2

Winkelschleifer



BRUSHLESS

Konstantelektronik und regelbare Drehzahlen

Kickback-Stopp-Sicherung

Anlaufstrombegrenzung und Wiederanlaufschutz

Verpackung	Karton
UVP	271,- (322,49 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13VE2WQZ
EAN-Nr.	4966376404209

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm Leistungsaufnahme 1.320 W Antriebsspindel M14 Gewinde Seitengriff M10

Leerlaufdrehzahl 2.500 - 8.500 /min⁻¹ Abmessung L 323 mm Gewicht 1,7 kg

Zubehör

 ${\it 1\,Schutzhaube-1\,Antivibrations-Zusatzhandgriff-}$

1 Spannmutter - 1 Schlüssel - 1 Turboflansch



G13BYEQ2

Winkelschleifer



Konstantelektronik für gleichbleibend hohe Drehzahlen

Kickback-Stopp-Sicherung

Sicherheits-Paddleschalter

Verpackung	Karton
UVP	306,- (364,14 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13BYEQ2WDZ
EAN-Nr.	4966376404254

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm
Leistungsaufnahme 1.320 W
Antriebsspindel M14
Gewinde Seitengriff 10.000 /min⁻¹
Abmessung LxH 309 x 71 mm
Gewicht 1,8 kg

Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Schruppscheibe - 1 Spannmutter - 1 Spannflansch -

2 Schlüssel - 1 Turboflansch

BRUSHLESS

G13SE3

Winkelschleifer



Sicherheits-Paddleschalter

Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung

Wiederanlaufschutz

Verpackung	Karton
UVP	204,- (242,76 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SE3YHZ
EAN-Nr.	4966376331512

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm
Leistungsaufnahme 1.400 W
Leerlaufdrehzahl 11.500 /min⁻¹
Antriebsspindel M14
Abmessung LXHXB 350 x 100 x 80 mm
Gewicht 2,5 kg

Zubehö

1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch -1 Flanschmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schruppscheibe

G13SB4

Winkelschleifer



Wiederanlaufschutz

Spindelarretierung

Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm
Leistungsaufnahme 1.400 W
Leerlaufdrehzahl 11.500 /min⁻¹
Antriebsspindel M14
Gewinde Seitengriff M10

Abmessung LxHxB 288 x 109 x 85 mm

Gewicht 2,4 kg

Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch 1 Schlüssel - 1 Schruppscheibe - 1 Flanschmutter

		+ Antivibrations-Handgriff
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	153,-	178,-
	(182,07 inkl. MwSt.)	(211,82 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SB4YGZ	G13SB4Y2Z
EAN-Nr.	4966376331390	4966376331369



G13BY

Winkelschleifer



Mechanische Scheibenbremse

Vollwellenelektronik für konstante Drehzahl

Scheibenwechsel auf Knopfdruck

Verpackung	Karton	
UVP	301,- (358,19 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	G13BYWQZ	
EAN-Nr.	4966376273515	

Technische Daten

Schleifscheiben Ø
Leistungsaufnahme
Leerlaufdrehzahl
Antriebsspindel
Gewinde Seitengriff
Griffunfang
Abmessung LxH
Gewicht
335 x 108 mm
3,2 kg

Zubehör

1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Schnellspannmutter - 1 Schutzhaube (werkzeuglos)

UVP

G18ST

Winkelschleifer



Wiederanlaufschutz

Flacher Getriebekopf

Staubgeschützte Kugellager

Verpackung	Karton	
UVP	117,- (139,23 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	G18STWEZ	
EAN-Nr.	4966376275809	

Technische Daten

 Schleifscheiben Ø
 180 mm

 Leistungsaufnahme
 2.000 W

 Leerlaufdrehzahl
 8.500 /min⁻¹

 Antriebsspindel
 M14

 Gewinde Seitengriff
 M10

 Abmessung L
 469 mm

 Gewicht
 4,9 kg

Zubehö

1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 2 Schlüssel - 1 Schutzhaube - 1 Diamantscheibe

G23SWU2

Winkelschleifer



Wiederanlaufschutz

Anlaufstrombegrenzung

Staubgeschützte Kugellager

Technische Daten Schleifscheiben Ø Leistungsaufnahme 2.200 W Leerlaufdrehzahl 6.600 /min⁻¹ M14 Antriebsspindel M14 Gewinde Seitengriff 469 x 83 mm Abmessung LxH Gewicht 5,3 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter -

2 Schlüssel - 1 Schutzhaube

Verpackung	Karton	
UVP	224,- (266,56 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	G23SWU2UGZ	
EAN-Nr.	4966376325832	

G23BYE

Winkelschleifer



Mit Motorbremse

Wiederanlaufschutz

Anlaufstrombegrenzung

Schalter	ohne Arretierung		
Verpackung	Karton		
UVP	460,- (547,40 inkl. MwSt.)		
	(547,40 INKI. IVIWST.)		
Art-Nr.	G23BYEWDZ		
EAN-Nr.	4966376331642		

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 230 mm 2.200 W Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl 6.600 /min⁻¹ Antriebsspindel M14 Gewinde Seitengriff M14 Abmessung LxH 468 x 83 mm Gewicht 4,2 kg

Zubehör

1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Schutzhaube -1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Schlüssel

BRUSHLESS

G23MRUA

Winkelschleifer



Wiederanlaufschutz

Anlaufstrombegrenzung

Robustes Aluminiumgehäuse

Verpackung	Karton
UVP	276,- (328,44 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23MRUAWKZ
EAN-Nr.	4966376276189

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 230 mm Leistungsaufnahme 2.500 W Leerlaufdrehzahl 6.600 /min-1 Antriebsspindel M14 Gewinde Seitengriff M14 492 x 83 mm Abmessung LxH 6,6 kg

Zubehör

1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Schutzhaube -1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 2 Schlüssel

G23UDY2

Winkelschleifer



Wiederanlaufschutz

Anlaufstrombegrenzung

Robustes Aluminiumgehäuse

Verpackung	Karton
UVP	301,-
	(358,19 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23UDY2WKZ

4966376325894

EAN-Nr.

Technische Daten

Schleifscheiben Ø 230 mm 2.600 W Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl 6.600 /min-1 Antriebsspindel M14 Gewinde Seitengriff M14 500 mm Abmessung L Gewicht 6,3 kg

1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Schutzhaube -1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 2 Schlüssel

GP18DA

18V Akku-Geradschleifer



5-stufige Drehzahlregulierung für materialgerechtes Schleifen

Elektrische Bremse und Überlastschutz

Rückschlagschutz (Kickback-Sicherung)

Technische Daten

 $\begin{array}{lll} \mbox{Spannzange 0} & \mbox{6 mm} \\ \mbox{Leerlaufdrehzahl} & \mbox{7.000 - 29.000 /min^{-1}} \end{array}$

 Spindelhals Ø
 40 mm

 Spindelhals Länge
 150 mm

 Schleifstifte Ø max.
 50 mm

 Griffumfang
 145 mm

 Abmessung L
 464 mm

 Gewicht
 1,8 kg

Zubehör

1 Spannzange 6 mm - 2 Schlüssel - 1 Transportkoffer

	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	286,- (340,34 inkl. MwSt.)	563,- (669,97 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GP18DAW5Z	GP18DAWGZ
EAN-Nr.	4966376337347	4966376337354

GP18DB

18V Akku-Geradschleifer

BRUSHLESS



kompatibel BRUSHLESS

5-stufige Drehzahlregulierung für materialgerechtes Schleifen

Elektrische Bremse und Überlastschutz

Paddle-Sicherheitsschalter

Technische Daten

 $\begin{array}{lll} \mbox{Spannzange } \varnothing & \mbox{6 mm} \\ \mbox{Leerlaufdrehzahl} & 7.000 - 29.000 \ / \mbox{min}^{-1} \end{array}$

 Spindelhals Ø
 40 mm

 Spindelhals Länge
 150 mm

 Schleifstifte Ø max.
 50 mm

 Griffumfang
 145 mm

 Abmessung L
 464 mm

 Gewicht
 2,3 kg

Zubehör

1 Spannzange 6 mm - 2 Schlüssel - 1 Transportkoffer

	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	296,- (352,24 inkl. MwSt.)	573,- (681,87inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GP18DBW5Z	GP18DBWGZ
EAN-Nr.	4966376337408	4966376337415



GP2S2

Geradschleifer



Spannzangen 3 mm, 6 mm, und 8 mm einsetzbar

4-fach kugelgelagert für hohe Rundlaufgenauigkeit

Zum Ausschleifen, Entgraten, Freihandfräsen, Verputzen

Technische Daten

Leistungsaufnahme 520 W Spannzange Spindelhals Ø Schleifstifte Ø (max.) 6 mm 35 mm 25 mm Leerlaufdrehzahl 29.000 /min⁻¹ Griffumfang 200 mm Schleifspindelhals L 100 mm Abmessung L 359 mm Gewicht 1,7 kg

Zubehör

1 Spannzange 6 mm - 2 Schlüssel - 1 Zusatzhandgriff

Verpackung	Karton	
UVP	265,- (315,35 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	GP2S2UTZ	
EAN-Nr.	4966376277629	

GP3V

Geradschleifer



Konstantelektronik für materialgerechtes Schleifen

Spannzangen 3 mm, 6 mm, und 8 mm einsetzbar

4-fach kugelgelagert für hohe Rundlaufgenauigkeit

	Dater	

Leistungsaufnahme 760 W Spannzange 6 mm Spindelhals Ø 35 mm Schleifstifte Ø (max.) 25 mm

 Leerlaufdrehzahl
 7.000 - 29.000 /min⁻¹

 Griffumfang
 200 mm

 Abmessung L
 399 mm

 Gewicht
 1,8 kg

Zubehör

1 Spannzange 6 mm - 2 Schlüssel - 1 Zusatzhandgriff

Verpackung	Karton	
UVP	301,- (358,19 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	GP3VWAZ	
EAN-Nr.	4966376277704	

GP5V

Geradschleifer



Konstantelektronik für materialgerechtes Schleifen

Speziell für Edelstahl 2.000-8.300/min⁻¹

Spannzangen 3 mm, 6 mm, und 8 mm einsetzbar

Technische Daten

Leistungsaufnahme 760 W
Spannzange 6 mm
Schleifstifte Ø (max.) 50 mm
Leerlaufdrehzahl 2.000 - 8.300 /min⁻¹

 Griffumfang
 200 mm

 Abmessung L
 406 mm

 Gewicht
 1,9 kg

Zubehör

1 Spannzange 6 mm - 2 Schlüssel - 1 Zusatzhandgriff

Verpackung	Karton
UVP	332,- (395,08 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GP5VWAZ
EAN-Nr.	4966376277759

Betonschleifer - Mauernutfräse

GM13Y

Betonschleifer



Drehzahlregulierung

Randnahes Schleifen durch aufklappbares Bürstensegment

Federgelagerter Bürstenkranz gleicht Unebenheiten aus

Austauschbarer Bürstenkranz

6-fach verstellbarer Handgriff

Technische Daten Leistungsaufnahme

1.900 W 125 mm 3.800 - 8.200 /min⁻¹ M14 Trennscheiben Ø

Leerlaufdrehzahl Spindelaufnahme Schalldruckpegel 92 dB(A) Schallleistungspegel 103 dB(A) Vibration 6,94 m/s² 3,5 kg

Zubehör

Bügelgriff - Flanschteller - Flanschmutter - Stirnlochschlüssel -

Transportkoffer

Schleiftopf	OHNE	mit Diamantschleiftopf "professional"
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	563,- (669,97 inkl. MwSt.)	675,- (803,25 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GM13YWTZ	GM13YWSZ
EAN-Nr.	4966376338603	4966376338597



CM5MA

Mauernutfräse



Konstantelektronik

Elektronischer Softstart Wiederanlaufschutz

Optimales Handling, schiebender Schnitt

Schaltersperre

Technische Daten

Nennleistungsaufnahme

Scheibendurchmesser

Schnitttiefe

Schnittbreite

Leerlaufdrehzahl Vibration

5.000 /min⁻¹ 5,5 m/sec²

1.900 W

125 mm 10 - 40 mm

9 - 35 mm

Abmessung LxHxB 480 x 175 x 195 mm

Gewicht 4,7 kg

Zubehör

Distanzscheiben - Spannmutter - Stirnlochschlüssel -

Ausbrechwerkzeug - Transportkoffer

Trennscheibe	OHNE	inkl. 2 Diamant- Trennscheiben
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	675,- (803,25 inkl. MwSt.)	747,- (888,93 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CM5MAWTZ	CM5MAWSZ
EAN-Nr.	4966376338566	4966376338559

CN18DSL

18V Akku-Knabber





Schneiden von z.B. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer

Spanauswurf nach unten

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	511,- (608,09 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CN18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376304462

Technische Daten Max. Schnittleistung

Edelstahl 1,2 mm (600 N/mm²) Stahl 1,6 mm (400 N/mm²) 2,3 mm (200 N/mm²) Alu Schnittgeschwindigkeit Leerlaufhubzahl: 1,8 m/min (400 N/mm²)

2.400 /min-1 Kleinster Schnittradius 40 mm Schnittspurbreite 5 mm Griffumfang 182 mm 295 mm Abmessung L Gewicht (ohne Akku) 1,4 kg

1 Sechskant-Schlüssel - 1 Einstelllehre

CN16SA

Knabber



Schneiden von z.B. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer

Spanauswurf nach unten

90° Links/Rechts verstellbarer Knabberkopf

Verpackung	Karton
UVP	450,- (535,50 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CN16SAUAZ
EAN-Nr.	4966376269969

Technische Daten Max. Schnittleistung Edelstahl Stahl

Alu Leistungsaufnahme Schnittgeschwindigkeit Leerlaufhubzahl Kleinster Schnittradius Abmessung LxH Gewicht

Zubehör 2 Sechskant-Schlüssel 1,2 mm (600 N/mm²) 1,6 mm (400 N/mm²) 2,3 mm (200 N/mm² 400 W 1,8 m/min (max.) 2,300 /min-1 40 mm 250 x 176 mm

1,6 kg

CE18DSL

18V Akku-Blechschere





8-fach verstellbares Schneidmesser

Grat- und verzugsfreier Schnitt

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	440,- (523,60 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CE18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376302475

Technische Daten

Max. Schnittleistung Edelstahl

1,2 mm (600 N/mm²) 1,6 mm (400 N/mm²) Stahl 2,3 mm (200 N/mm²) Alu Schnittgeschwindigkeit 5,1 m/min Leerlaufhubzahl: 5.300 /min⁻¹ Kleinster Schnittradius 25 mm Sägehub 2 mm Griffumfang 182 mm Abmessung L Gewicht (ohne Akku) 295 mm 1,5 kg

1 Sechskant-Schlüssel - 1 Einstelllehre

CE16SA

Blechschere



8-fach verstellbares **Schneidmesser**

Grat- und verzugsfreier Schnitt

Schneiden von z.B. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer

Verpackung	Karton
UVP	450,- (535,50 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CE16SAUAZ
EAN-Nr.	4966376269778

Technische Daten Max. Schnittleistung Edelstahl

Stahl Leistungsaufnahme Schnittgeschwindigkeit Leerlaufhubzahl

400 W 6,3 m/min (max.) 4.700 /min-1 Kleinster Schnittradius 25 mm Abmessung L 258 mm Gewicht

7uhehör

2 Sechskant-Schlüssel - 1 Einstelllehre

1,2 mm (600 N/mm²)

1,6 mm (400 N/mm²) 2,3 mm (200 N/mm²)

CB3612DA

36V Akku-Bandsäge





Konstante Geschwindigkeits-Kontrolle

Softstarteinrichtung und Überlastschutzfunktion

2 Stufen Sicherheitsschalter

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	552,- (656,88 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CB3612DAW4Z
EAN-Nr.	4966376410330

Technische Daten

Max. Schnittkapazität

Bandgeschwindigkeit

Abmessung LxHxB

Gewicht (ohne Akku)

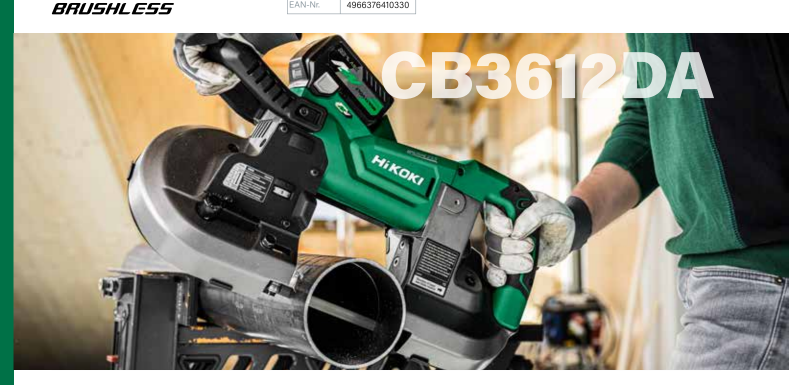
Bandabmessung LxHxB

Ø 120 mm (Rohr) 127 x 120 mm (Profil) Ø 114 x 4,5 mm (VA) 1,0 - 3,2 m/s (60 - 195 m/min) 1.140 x 12,5 x 0,5 mm 500 x 320 x 139 mm

6,6 kg

Zubehör

1 Bandsägeblatt (18 Zähne per inch) - 1 Schlüssel



CB18DBL

18V Akku-Bandsäge



kompatibel AT BRUSHLESS

Konstante Geschwindigkeitskontrolle

2 Stufen Sicherheitsschalter

AT-Modus von 120-195 m/min

108 mm große Antriebsscheibe

Technische Daten

Max. Schnittkapazität Ø 83 mm (Rohr)

Max. Schnittkapazität Ø 80 mm (Profil)

Antriebsscheibe Ø 108 mm

Bandgeschwindigkeit 80 - 195 m/min

Geschwindigkeit ohne AT Modus 120 m/min

Geschwindigkeit mit AT Modus 195 m/min

Bandabmessung LxHxB 900 x 12,5 x 0,5 mm

Abmessung LxHxB 410 x 265 x 170 mm

3,5 kg

Zubehö

Gewicht (ohne Akku)

1 Bandsägeblatt (18 Zähne per inch) - 1 Schlüssel

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	347,- (412,93 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CB18DBLW4Z
EAN-Nr.	4966376302383

CC14SF

Metall-Kappsäge



Maximale Schnittleistung Rohr: 115 mm

Maximale Schnittleistung Vierkant: 130x115 mm

Spindelarretierung

Schraubstock mit Schnellspannsystem

Verpackung

UVP

Art-Nr.

EAN-Nr.

Technische Daten Leistungsaufnahme Trennscheibe (max.) Ø Bohrung Ø Leerlaufdrehzahl

Zubehör 1 Schlüssel - 1 Trennscheibe 2.000 W 355 mm 25,4 mm 3.800 min⁻¹

CD3605DA

36V Akku-Metall-Handkreissäge



Automatische Power und Silent Funktion

Kickback-Protection-System

Karton

322,-

(383,18 inkl. MwSt.) CC14SFWAZ

4966376281404

Spanblasfunktion für freien Schnitt

BASIC

Technische Daten Sägeblatt Ø Sägeblattbohrung Ø Sägeleistung Max. Tiefe pro Schnitt Leerlaufdrehzahl (Power) Leerlaufdrehzahl (Silent) Gewicht (ohne Akku)

Zubehör 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel 125 mm 20 mm 46 mm 8 mm 3.600 /min⁻¹ 2.400 /min⁻¹

	Akku	OHNE
	Ladegerät	OHNE
No. of Concession, Name of Street, or other party of the Concession, Name of Street, or other pa	Verpackung	HSC IV
	UVP	347,- (412,93 inkl. MwSt.)
	Art-Nr.	CD3605DAW2Z
	EAN-Nr.	4966376328383

CD3605DB

BRUSHLESS

36V Akku-Metall-Handkreissäge



NE BRUSHLESS

Softstart Funktion

Kickback-Protection-System

Mit Späneabsaugbox

Automatische Power und Silent Funktion

57,5 mm max. Sägeleistung

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	HSC IV
UVP	417,- (496,23 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CD3605DBW2Z
EAN-Nr.	4966376409877

Technische Daten Sägeblatt Ø Sägeblattbohrung Ø Sägeleistung Max. Tiefe pro Schnitt Leerlaufdrehzahl (Power) Leerlaufdrehzahl (Silent) Gewicht (ohne Akku)

Zubehör 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel 150 mm 20 mm 57,5 mm 12 mm 3.600 /min⁻¹ 2.400 /min⁻¹ 3,0 kg

CV18DMA

18V Akku-Multitool



Starlock Max-Werkzeugaufnahme

"ONE ACTION" Werkzeugwechsel

Technische Daten Oszillations-Winkel Leerlaufhubzahl Leerlauf-Schwingungswert Griffumfang Abmessung L

Gewicht (ohne Akku)

6.000 - 20.000 /min⁻¹ 2,5 m/s² 133 mm 358 mm 1,3 kg



4,0° Oszillationswinkel

Konstantelektronik für materialgerechte Hubzahlen

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	HSC II
UVP	279,- (332,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CV18DMAW2Z
EAN-Nr.	4966376417469

Voraus. lieferbar ab Mai 2025.

CV18DA

18V Akku-Multitool

kompatibel

BRUSHLESS PL



Konstantelektronik

AUTO-Modus für optimale Regelung

3,6° Oszillationswinkel

Technische Daten Oszillations-Winkel

6.000 - 20.000 /min⁻¹ 15.000 oder 20.000 /min⁻¹ Leerlaufhubzahl AT Modus Schwingungswert (Polieren) 2,1 m/s² Schwingungswert (Leerlauf) Griffumfang Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

0,9 m/s² 133 mm 341 x 122 x 87 mm 1,3 kg



Elektrische Bremse

	BASIC	BASIC	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II
Zubehör	1 Messer	1 Messer	1 Messer 1 Absaugadapter 1 Schleifteller 10x Schleifpapier	1 Messer 1 Absaugadapter 1 Schleifteller 10x Schleifpapier
UVP	219,- (260,61 inkl. MwSt.)	240,- (285,60 inkl. MwSt.)	260,- (309,40 inkl. MwSt.)	399,- (474,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CV18DAW4Z	CV18DAW3Z	CV18DAW2Z	CV18DAWRZ
EAN-Nr.	4966376412532	4966376412525	4966376412518	4966376412549



CV350V2

Multitool

Konstantelektronik

AUTO-Modus für optimale Regelung

Soft-Start Einrichtung



Technische Daten Leistungsaufnahme Oszillation Winkel Leerlaufhubzahl Leerlaufhubzahl mit AT Griffumfang Abmessung LxHxB Gewicht

350 W 3.2° 6.000 - 20.000 /min⁻¹ 15.000 min-1 188 mm 280 x 100 x 64 mm 1,5 kg

Für Universal, OIS und Starlock-Aufnahme

Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
Zubehör	1 Messer	1 Messer	1 Messer 1 Absaugadapter 1 Schleifteller 10x Schleifpapier
UVP	224,- (266,56 inkl. MwSt.)	245,- (291,55 inkl. MwSt.)	265,- (315,35 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CV350V2W4Z	CV350V2W2Z	CV350V2W1Z
EAN-Nr.	4966376412600	4966376412594	4966376412587

AT PL

UM36DA



Konstant-Elektronik für stabile Drehzahlen

Gut abgestuftes 2-Gang Getriebe

Technische Daten Rührer Ø max.

Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang Gewindeanschluss Abmessungen LxH Gewicht (ohne Akku) 200 mm 0 - 500 / 1.200 /min⁻¹ M14 943 x 224 mm 2,9 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Spritzschutz - 1 Rührer - 3 Schlüssel

	BASIC	MULTIVOLT
Akku	OHNE	1x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	Karton
UVP	306,- (364,14 inkl. MwSt.)	491,- (584,29 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UM36DAW4Z	UM36DAWBZ
EAN-Nr.	4966376333066	4966376333073

UM12VST2 Rührgerät

Softstart Funktion

Überlastschutz

Regelelektronik mit Drehzahlsteuerung

Verpackung	Karton
UVP	214,- (254,66 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UM12VST2UAZ
EAN-Nr.	4966376330737

Technische Daten Rührer Ø (max.) Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl 1. Gang Leerlaufdrehzahl 2. Gang Gewindeanschluss Rührer Abmessung L Gewicht

Zubehör 1 Rührer 120 mm 1.200 W 150 - 300 /min⁻¹ 300 - 650 /min⁻¹ M14 337 mm 5,4 kg



Softstart Funktion

Überlastschutz

Regelelektronik mit Drehzahlsteuerung

Verpackung	Karton	
UVP	245,- (291,55 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	UM16VST2UAZ	
EAN-Nr.	4966376330775	

Technische Daten Rührer Ø (max.) Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl 1. Gang Leerlaufdrehzahl 2. Gang Gewindeanschluss Rührer Abmessung L Gewicht

Zubehör 1 Rührer 160 mm 1.600 W 150 - 300 /min⁻¹ 300 - 650 /min⁻¹ M14 337 mm 5,6 kg



Softstart Funktion

Überlastschutz

Regelelektronik mit Drehzahlsteuerung

Verpackung	Karton
UVP	306,- (364,14 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UM22VYSTUAZ
EAN-Nr.	4966376330812

Technische Daten Rührer Ø (max.) Leistungsaufnahme Leerlaufdrehzahl 1. Gang Leerlaufdrehzahl 2. Gang Gewindeanschluss Rührer Abmessung L Gewicht

Zubehör 2 Rührer 220 mm 1.800 W 150 - 300 /min⁻¹ 300 - 650 /min⁻¹ M27 337 mm 6,4 kg **AL18DA**

18V Akku-Fettpresse



3-Wege-Befüllung: Fettkartuschen, Gebinde oder Direktbefüllung

2 Arbeitsstufen

Schalterarretierung

LED Zusatzleuchte für den Schlauch

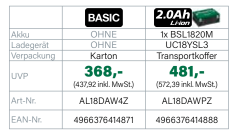
Technische Daten Aufnahmegröße

400 gl 690 / 414 bar 100 / 290 g/min 1.200 mm 392x110x227 mm Auspressdruck Auspressuruck
Auspressgeschwindigkeit
Schlauchlänge
Abmessungen LxBxH
Gewicht (ohne Akku)

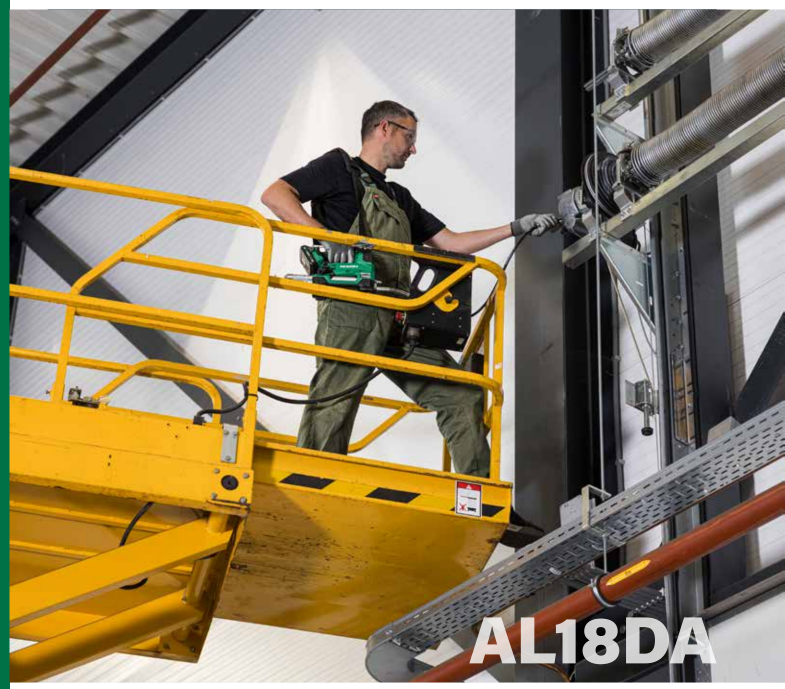
4,0 kg

Zubehör LED Zusatzleuchte für Schlauch - Schultergurt









Baustahl Schneid- und Biegegerät - Betonverdichter

VB3616DA

36V Akku-Baustahl Schneid- & Biegegerät



Für Ø 10-16 mm Baustahl

Automatischer Rücklauf nach Bearbeitung

Einsatzbereiche: Baustelle oder Montage

Technische Daten Max. Biege-/Schnittleistung Ø Schnitt pro Baustahl Ø Biegeleistung pro Baustahl Ø Abmessungen LxBxH Gewicht (ohne Akku)

Zubehör 1 Messer - 1 Schlüssel

Technische Daten

2-Gang Modusschalter

Abmessung LxHxB

Gewicht (ohne Akku)

Schaftdurchmesser Länge des flexiblen Gummischaft Schwingungen

2x10, 1x13 oder 1x16 mm 3x10, 2x13 oder 1x16 mm 510 x 241 x 230 mm 18,2 kg



BASIC	MULTI VOLT
OHNE	2x BSL36A18X
OHNE	UC18YSL3
Transportkoffer	Transportkoffer
2.595,- (3.088,05 inkl. MwSt.)	2.885,- (3.433,15 inkl. MwSt.)
VB3616DAW2Z	VB3616DAWGZ
4966376331857	4966376331864
	OHNE OHNE Transportkoffer 2.595,- (3.088,05 inkl. MwSt.) VB3616DAW2Z



UV3628DA

36V Akku-Betonverdichter



Zwei Vibrationsstufen (Normal/Power Modus)

Hohe Schwingungsfrequenz 40% schneller als Standardmodelle

Spritzschutz für das Motorgehäuse

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	1x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	Karton
UVP	419,- (498,61 inkl. MwSt.)	624,- (742,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UV3628DAW4Z	UV3628DAWYZ
EAN-Nr.	4966376333011	4966376333028



28 mm

4,2 kg

824 mm 15.200 min⁻¹

12.000 / 15.200 /min⁻¹

369 x 382 x 331 mm

Kartuschenpistolen

AC18DA

18V Akku-Kartuschenpistole (400 ml)



Hohe Ausdrückkraft von 3.000 N

Variable Geschwindigkeit

Automatische Rücklaufsperre

Werkzeugloser Kartuschenwechsel Technische Daten Kartuschen Max. Vorschubkraft Vorschubgeschwindigkeit Vorschubstufen

Abmessung LxHxB Gewicht (ohen Akku) 400 ml 3000 N 0-14 mm/sek. 1 = 0,9 mm/sek. 2 = 2,5 mm/sek. 3 = 4,3 mm/sek.

4 = 8,0 mm/sek. 5 = 12,0 mm/sek. 6 = 14,0 mm/sek. 782 × 252 x 82 mm 2,0 kg

	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	1x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	Karton
UVP	332,- (395,08 inkl. MwSt.)	470,- (559,30 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AC18DAW4Z	AC18DAWPZ
EAN-Nr.	4966376403608	4966376403622

AC18DA

18V Akku-Kartuschenpistole (600 ml)



Werkzeugloser Kartuschenwechsel

6 Dosiergeschwindigkeitsstufen

Hohe Ausdrückkraft von 3.000 N

Variable Geschwindigkeit

	BASIC	2.0Ah
Akku	OHNE	1x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	Karton
UVP	342,- (406,98 inkl. MwSt.)	481,- (572,39 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AC18DAW5Z	AC18DAWQZ
EAN-Nr.	4966376403615	4966376403639

Technische Daten Kartuschen Max. Vorschubkraft Vorschubgeschwindigkeit Vorschubstufen

Abmessung LxHxB Gewicht (ohen Akku) 600 ml 3000 N 0-14 mm/sek. 1 = 0,9 mm/sek. 2 = 2,5 mm/sek. 3 = 4,3 mm/sek. 4 = 8,0 mm/sek. 5 = 12,0 mm/sek. 6 = 14,0 mm/sek. 782 × 252 x 82 mm

2,3 kg



RH18DA

18V Akku-Heißluftpistole



Max. 550° Celsius

Thermostat-Protektor hält die Temperatur stabil

	BASIC	BASIC
Akku	OHNE	OHNE
Ladegerät	OHNE	OHNE
Verpackung	Karton	HSC I
UVP	153,- (182,07 inkl. MwSt.)	173,- (205,87 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RH18DAW4Z	RH18DAW2Z
EAN-Nr.	4966376403288	4966376403271

Technische Daten
Temperatur Stufe 1
Temperatur Stufe 2
Dauer bis max. Temperatur
Luftstrom 1./2. Stufe
Abmessung LxHxB
Gewicht

30°C - 400°C 30°C - 550°C 10 Sek. (300°C) - 60 Sek. (550°C) 200/300 I/min. 165 x 217 x 78 mm 0,6 kg

Zubehör 5 teiliges Düsenset



RH600T

Heißluftgebläse



Zwei Heißluftstufen 450/600°C

Überhitzungsschutz

Kühler Luftschuss für schnelle Temperaturreduzierung

Verpackung	Transportkoffer
UVP	81,- (96,39 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RH600TLAZ
EAN-Nr.	4966376278435

Technische Daten Temperatur Leistungsaufnahme Luftstrom Cool Air Shot Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 5 teiliges Düsenset 450 / 600°C 2.000 W 250 / 500 l/min. 50° C, 500 l/min. 245 x 250 x 83 mm 0,6 kg

RH650V

Heißluftgebläse



Zwei Heißluftstufen 50-650°C

Überhitzungsschutz

Kühler Luftschuss für schnelle Temperaturreduzierung

Verpackung	Transportkoffer
UVP	137,-
	(163,03 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RH650VLAZ
EAN-Nr.	4966376278596

Technische Daten
Temperatur Stufe 1
Stufe 2

Leistungsaufnahme Luftstrom Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 5 teiliges Düsenset 50°C 50-650°C 2.000 W 250 / 500 l/min. 250 x 245 x 90 mm 0,8 kg



Stichsägen









	CJ18DA	CJ18DB	CJ36DA	CJ36DB
	Akku-Stichsäge	Akku-Stichsäge	Akku-Stichsäge	Akku-Stichsäge
Technische Daten				
Spannung	18 V	18 V	36 V	36 V
Griffform	Bügel	Stab	Bügel	Stab
Sägen in Holz	135 mm	135 mm	160 mm	160 mm
Sägen in Blech	10 mm	10 mm	10 mm	10 mm
Sägen in Stahl	2,5 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm
Kleinster Schnittradius	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm
Gehrungsschnitte R/L	45°	45°	45°	45°
Leerlaufhubzahl	0 - 2.500 min ⁻¹	550 - 2.500 min ⁻¹	800 - 3.500 min ⁻¹	800 - 3.500 min ⁻¹
Sägehub	26 mm	26 mm	26 mm	26 mm
Werkzeugloser Sägeblattwechsel	Ja	Ja	Ja	Ja
Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)	Ja	Ja	Ja	Ja
4-stufige Pendelhubeinstellung	Ja	Ja	Ja	Ja
LED Licht	Ja	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxHxB)	266x206x81 mm	300x174 mm	277x206x81 mm	298x175x81 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,1 kg	2,0 kg	2,1 kg	2,1 kg













PL PL PL

AT

AT

PL

CJ18DA

18V Akku-Stichsäge







Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	265,- (315,35 inkl. MwSt.)	542,- (644,98 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ18DAW2Z	CJ18DAWPZ
EAN-Nr.	4966376333615	4966376333639

Technische Daten Sägen in Holz/Blech/VA Kleinster Schnittradius Gehrungsschnitte R/L Leerlaufhubzahl Sägehub Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

135 / 10 / 2,5 mm 25 mm 45° 0 - 2.500 /min⁻¹ 26 mm 266 x 202 x 81 mm 2,1 kg

Zubehör

- 1 Sägeblatt -
- 1 Absaugadapter -1 Schlüssel -
- 1 Spanreißschutz

CJ18DB

18V Akku-Stichsäge







Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	224,- (266,56 inkl. MwSt.)	245,- (291,55 inkl. MwSt.)	522,- (621,18 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ18DBW4Z	CJ18DBW2Z	CJ18DBWPZ
EAN-Nr.	4966376409617	4966376409600	4966376409624

Technische Daten Sägen in Holz/Blech/VA Kleinster Schnittradius Gehrungsschnitte R/L Leerlaufhubzahl Sägehub Abmessung LxH

Gewicht (ohne Akku)

300 x 174 mm 2,0 kg Zubehör

135 / 10 / 2,5 mm

550 - 2.500 /min⁻¹

25 mm

26 mm

- 1 Sägeblatt -
- 1 Absaugadapter -
- 1 Schlüssel -
- 1 Spanreißschutz

CJ36DA

36V Akku-Stichsäge



NE AT PL **BRUSHLESS**

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

Auto-Modus, Reduzierung von Vibrationen

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	378,- (449,82 inkl. MwSt.)	686,- (816,34 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ36DAW2Z	CJ36DAWRZ
EAN-Nr.	4966376331116	4966376331123

Technische Daten Sägen in Holz/Blech/Stahl Kleinster Schnittradius Gehrungsschnitte R/L Leerlaufhubzahl Sägehub Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

160 / 10 / 3,2 mm 25 mm 45° 800 - 3.500 /min⁻¹ 26 mm 277 x 206 x 81 mm 2,1 kg

- **Zubehör** 1 Sägeblatt -1 Absaugadapter -
- 1 Splitterschutz

CJ36DB 36V Akku-Stichsäge



Ne AT PL **BRUSHLESS**

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

Auto-Modus, Reduzierung von Vibrationen

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC II	HSC II
UVP	378,- (449,82 inkl. MwSt.)	686,- (816,34 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ36DBW2Z	CJ36DBWRZ
EAN-Nr.	4966376331161	4966376331178

Technische Daten Sägen in Holz/Blech/Stahl Kleinster Schnittradius Gehrungsschnitte R/L Leerlaufhubzahl Sägehub Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

160 / 10 / 3,2 mm 25 mm 45° 800 - 3.500 /min⁻¹ 26 mm 298 x 175 x 81 mm 2,1 kg

Zubehör

- 1 Sägeblatt -
- 1 Absaugadapter -
- 1 Splitterschutz

CJ90VST2

Stichsäge



PL

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

4-stufige **Pendelhubeinstellung**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	173,- (205,87 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ90VST2WAZ
EAN-Nr.	4966376333479

Technische Daten

Leistungsaufnahme 705 W Sägen in Holz/Stahl/VA 90 / 10 / 3,2 mm Leerlaufhubzahl 850 - 3.000 /min⁻¹

Sägehub 26 mm Gehrungsschnitte L/R Kleinster Schnittradius 45° 25 mm

Abmessung LxHxB 215 x 199 x 72 mm Gewicht 2,2 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel

CJ90VAST2

Stichsäge



Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

4-stufige Pendelhubeinstellung

Verpackung	Transportkoffer
UVP	173,- (205,87 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ90VST2WAZ
EAN-Nr.	4966376333493

Technische Daten

Leistungsaufnahme Sägen in Holz/Stahl/VA 705 W 90 / 10 / 3,2 mm Leerlaufhubzahl 850 - 3.000 /min⁻¹ Sägehub 26 mm Gehrungsschnitte L/R 45°

Kleinster Schnittradius 25 mm 246 x 182 x 72 mm Abmessung LxHxB Gewicht

2,2 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel

PL

CJ160V

Stichsäge



4-stufige Pendelhubeinstellung

wechsel (PL-System)

Werkzeugloser Sägeblatt-

Auto-Modus, Reduzierung von Vibrationen

Verpackung	HSC II
UVP	286,- (340,34 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ160VW1Z
EAN-Nr.	4966376293902

Technische Daten

Leistungsaufnahme 800 W Sägen in Holz/Stahl/Alu 160 / 10 / 10 mm Leerlaufhubzahl AT-Modus 800 - 2,800 /min-1 1.400 oder 2.800 /min⁻¹

Sägehub 26 mm Gehrungsschnitte L/R Kleinster Schnittradius 25 mm

Abmessung LxHxB 249 x 205 x 75 mm

Gewicht 2,5 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel

CJ160VA

AT PL

Stichsäge



AT PL

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

4-stufige Pendelhubeinstellung

Auto-Modus, Reduzierung von Vibrationen

Verpackung	HSC II
UVP	286,- (340,34 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ160VAW1Z
FAN-Nr.	4966376293940

Technische Daten

Leistungsaufnahme 800 W Sägen in Holz/Stahl/Alu 160 / 10 / 10 mm Leerlaufhubzahl 800 - 2.800 /min⁻¹ AT-Modus 1.400 oder 2.800 /min⁻¹ Sägehub 26 mm

Gehrungsschnitte L/R Kleinster Schnittradius 45° 25 mm Abmessung LxHxB 273 x 190 x 75 mm Gewicht 2,5 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel



	CR18DA	CR18DBL	CR18DB	CR18DMA	CR36DA
	Akku-Säbelsäge	Akku-Säbelsäge	Akku-Säbelsäge	Akku-Säbelsäge	Akku-Säbelsäge
Technische Daten					
Spannung	18 V	18 V	18 V	18 V	36 V
Sägen in Holz	50 mm	120 mm	120 mm	300 mm	300 mm
Sägen in Rohr	50 mm	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm
Sägen in Stahl	12 mm	19 mm	19 mm	19 mm	19 mm
Leerlaufhubzahl	0 - 3.200 min ⁻¹	0 - 2.500 min ⁻¹	0 - 3.000 min ⁻¹	0 - 3.000 min ⁻¹	0 - 3.000 min ⁻¹
Sägehub	13 mm	32 mm	29 mm	29 mm	32 mm
Bremse	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Werkzeugloser Sägeblattwechsel	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Sägeschuh werkzeuglos verstellbar	Ja	Ja	-	Ja	Ja
Mehrstufige Hubzahleinstellung	-	Ja	-	Ja	Ja
LED Licht	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxHxB)	350x172x84 mm	435 mm	458x95x211 mm	377x207 mm	457 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,8 kg	2,9 kg	3,2 kg	2,1 kg	3,8 kg

kompatibel

kompatibel kompatibel kompatibel BRUSHLESS PL AT PL

BRUSHLESS BRUSHLESS UVP PL UVP PL



	CR13V2	CR13VBY	CR13VEY
	Säbelsäge	Säbelsäge	Säbelsäge
Technische Daten			
Leistungsaufnahme	1.010 W	1.150 W	1.100 W
Sägen in Holz	300 mm	300 mm	300 mm
Sägen in Rohr	130 mm	130 mm	130 mm
Sägen in Stahl	19 mm	19 mm	19 mm
Leerlaufhubzahl	0 - 2.800 min ⁻¹	0 - 3.000 min ⁻¹	0 - 3.000 min ⁻¹
Sägehub	29 mm	32 mm	32 mm
Bremse	-	-	-
Werkzeugloser Sägeblattwechsel	Ja	Ja	Ja
Sägeschuh werkzeuglos verstellbar	-	Ja	Ja
Mehrstufige Hubzahleinstellung	-	Ja	Ja
LED Licht	-	-	-
Abmessungen (LxHxB)	435x165x95 mm	462 mm	490 mm
Gewicht	3,2 kg	4,4 kg	3,9 kg

PL UVP PL UVP PL

CR18DA

18V Akku-Säbelsäge



PL

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	230,- (273,70 inkl. MwSt.)	250,- (297,50 inkl. MwSt.)	527,- (627,13 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR18DAW4Z	CR18DAW2Z	CR18DAWPZ
EAN-Nr.	4966376334070	4966376337217	4966376334087

Technische Daten Sägen in Holz/Rohr/Stahl Leerlaufhubzahl Sägehub Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

50 / 50 / 12 mm 0 - 3.200 /min⁻¹ 13 mm 350 x 172 x 84 mm 1,8 kg

Zubehör 2 Tigersägeblätter

CR18DBL

18V Akku-Säbelsäge

kompatibel



kompatibel

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1850
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	306,- (364,14 inkl. MwSt.)	583,- (693,77 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR18DBLW4Z	CR18DBLWJZ
EAN-Nr.	4966376304936	4966376304943

Technische Daten Sägen in Holz/Rohr/Stahl Leerlaufhubzahl Hubzahl Auto-Mode Sägehub

Abmessung L Gewicht (ohne Akku) 435 mm 3,2 kg Zubehör 1 Sägeblatt

32 mm

120 / 130 / 19 mm

0 - 1.600 /min⁻¹

0 - 1.600 / 2.300 / 2.500 /min⁻¹

BRUSHLESS PL

CR18DB

18V Akku-Säbelsäge





Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Pendelhub für höhere Schnittgeschwindigkeiten

	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1850
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	276,- (328,44 inkl. MwSt.)	552,- (656,88 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR18DBW4Z	CR18DBWJZ
EAN-Nr.	4966376403165	4966376403172

Technische Daten Sägen in Holz/Rohr/Stahl Leerlaufhubzahl Sägehub Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

120 / 130 / 19 mm 0 - 3.000 /min⁻¹ 29 mm 458 x 211 x 95 mm 3,2 kg

Zubehör 1 Sägeblatt 1 Sechskantschlüssel

CR18DMA

18V Akku-Säbelsäge





Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

4 vorwählbare Hubzahlstufen

	BASIC	BASIC	4.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1840M
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	296,- (352,24 inkl. MwSt.)	306,- (364,14 inkl. MwSt.)	583,- (693,77 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR18DMAW4Z	CR18DMAW2Z	CR18DMAWWZ
EAN-Nr.	4966376408924	4966376408917	4966376408931

Technische Daten Sägen in Holz/Rohr/Stahl Leerlaufhubzahl Sägehub Abmessung LxH Gewicht (ohne Akku)

0 - 1.500 / 2.000 / 2.500 / 3.000 /min⁻¹ 29 mm 377 x 207 mm 2,1 kg

300 / 130 / 19 mm

Zubehör 1 Sägeblatt

CR36DA

36V Akku-Säbelsäge



NY UVP PL **BRUSHLESS**

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

Mit zuschaltbarer Pendelhubeinstellung

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	388,- (461,72 inkl. MwSt.)	712,- (847,28 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR36DAW4Z	CR36DAWGZ
EAN-Nr.	4966376324903	4966376324927

Technische Daten Sägen in Holz/Rohr/Stahl

Leerlaufhubzahl Sägehub Abmessung L Gewicht (ohne Akku) 300 / 130 / 19 mm 0 - 1.700 / 2.000 / 2.500 / 3.000 /min⁻¹ 32 mm 457 mm 3,8 kg

Zubehör 1 Sägeblatt

CR13V2

Säbelsäge



Steuerelektronik (Feedback)

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

3-fach Abdichtung gegen **Wasser und Staub**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	230,- (273,70 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR13V2WSZ
EAN-Nr.	4966376282357

Technische Daten Leistungsaufnahme Sägen in Holz/Rohr/Stahl Leerlaufhubzahl Sägehub Leerlaufgeräusch Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 1 Sägeblatt - 1 Schlüssel 1.010 W 300 / 130 / 19 mm 0 - 2.800 /min⁻¹ 29 mm 89,3 dB 435 x 165 x 95 mm 3,2 kg

PL

CR13VBY

Säbelsäge



Regelelektronik mit Hubzahlvorwahl

Antivibrationssystem (UVP)

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

Verpackung	Transportkoffer
UVP	424,- (504,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR13VBYWSZ
EAN-Nr.	4966376282494

Technische Daten Leistungsaufnahme Sägen in Holz/Rohr/Stahl Leerlaufhubzahl Sägehub Leerlaufvibrationslevel Volllastvibrationslevel Abmessung L

Zubehör 1 Sägeblatt - 1 Schlüssel

Gewicht

1.150 W 300 / 130 / 19 mm 0 - 3.000 /min⁻¹ 32 mm 6,8 m/sec² 9,0 m/sec.2 462 mm 4,4 kg

UVP PL

CR13VEY

Säbelsäge



UVP PL **BRUSHLESS** Regelelektronik mit Hubzahlvorwahl

Antivibrationssystem (UVP)

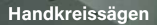
Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

Verpackung	Transportkoffer
UVP	501,-
0 11	(596,19 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR13VEYWSZ
EAN-Nr.	4966376325085

Technische Daten Leistungsaufnahme Sägen in Holz/Rohr/Stahl Leerlaufhubzahl

Sägehub Leerlaufvibrationslevel Volllastvibrationslevel Abmessung L Gewicht

Zubehör 1 Sägeblatt - 1 Schlüssel 1.100 W 300 / 130 / 19 mm 0 - 1.200 / 1.700 / 2.000 / 2.500 / 3.000 /min⁻¹ 32 mm 6,8 m/sec² 9,0 m/sec.2 490 mm



Kraftvolle, präzise und tiefe Schnitte.









BRUSHLESS

	C1805DA	C3605DA	C1806DA	C1807DA
Technische Daten				
Spannung	18 V	36 V	18 V	18 V
Sägeblatt Ø	125 mm	125 mm	165 mm	190 mm
Sägeblattbohrung Ø	20 mm	20 mm	20 mm	30 mm
Leerlaufdrehzahl	AT 3.000/6.000 min ⁻¹	AT 2.600/5.000 min ⁻¹	3.800 min ⁻¹	AT 2.000/4.300 min ⁻¹
Max. Gehrungsschnitte	45°	45°	45°	55°
Sägeleistung bei 90°	47 mm	47 mm	57 mm	64,5 mm
Sägeleistung bei 45°	30 mm	30 mm	38 mm	49 mm
Direkter Einsatz auf der Führungsschiene	-	-	-	-
Tiefschnitt-Technologie	-	-	-	-
Soft-Start	Ja	Ja	Ja	Ja
Kickback Funktion	Ja	Ja	Ja	Ja
Bremse	Ja	Ja	Ja	Ja
Spindelarretierung	Ja	Ja	Ja	Ja
LED Licht	Ja	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxHxB)	279x240x176 mm	276x247x177 mm	291x267x212 mm	317x267x204 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,1 kg	2,1 kg	3,5 kg	3,9 kg
	kompatibel		kompatibel	kompatibel

BRUSHLESS





C1805DA

18V Akku-Handkreissäge



kompatibel **BRUSHLESS**

Elektrische Bremse

2-stufiger Sicherheitsschalter

Verzugsichere Stahl-Grundplatte

Technische Daten

Sägeblatt Ø 125 mm Sägeblattbohrung Sägeleistung bei 90° Sägeleistung bei 45° 20 mm 47 mm 30 mm

Leerlaufdrehzahl AT 3.000/6.000 /min⁻¹ Gehrungsschnitte von/bis 0° bis 45° 279 x 240 x 176 mm Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku) 2,1 kg

Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag

	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	265,- (315,35 inkl. MwSt.)	542,- (644,98 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C1805DAW2Z	C1805DAWRZ
EAN-Nr.	4966376414956	4966376414963

C3605DA

36V Akku-Handkreissäge



BRUSHLESS

Softstart Funktion

Automatische Power und Silent Funktion

Kickback-Protection-System

Selektiver LED-Modus

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	HSC IV
UVP	343,- (408,17 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3605DAW2Z
EAN-Nr.	4966376338436

Technische Daten

Sägeblatt Ø 125 mm Sägeblattbohrung 20 mm Sägeleistung bei 90° Sägeleistung bei 45° Leerlaufdrehzahl (Power) 47 mm 30 mm 5.000 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl (Silent) 2.600 /min⁻¹ Abmessung LxHxB 276 x 247 x 177 mm Gewicht (ohne Akku) 2,1 kg

Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag

C1806DA

18V Akku-Handkreissäge



Elektrische Bremse

2-stufiger Sicherheitsschalter

Verzugsichere Stahl-Grundplatte

Technische Daten

Sägeblatt Ø Sägeblattbohrung Sägeleistung bei 90° 165 mm 20 mm 57 mm Sägeleistung bei 45° 38 mm Leerlaufdrehzahl 3.800 /min⁻¹ Gehrungsschnitte von/bis 0° bis 45° 291 x 267 x 212 mm Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku) 3,5 kg

Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag

	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC IV	HSC IV
UVP	183,- (217,77 inkl. MwSt.)	204,- (242,76 inkl. MwSt.)	481,- (572,39 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C1806DAW4Z	C1806DAW2Z	C1806DAWRZ
EAN-Nr.	4966376338283	4966376338276	4966376338290



C1807DA

18V Akku-Handkreissäge





Automatische Power und Silent Funktion

Überlastschutz, stoppt ohne Rückstoß

Wirksame Staubblasfunktion

Technische Daten Sägeblatt Ø Sägeblattbohrung Sägeleistung bei 90° Sägeleistung bei 45° Leerlaufdrehzahl (Power) Leerlaufdrehzahl (Silent) Gehrungsschnitte von/bis Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

30 mm 64,5 mm 49 mm 4.300 /min⁻¹ 2.000 /min⁻¹ 0° bis 55° 317 x 267 x 204 mm 3,9 kg

Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag -

1 Staubabsaugadapter

	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC IV	HSC IV
UVP	265,- (315,35 inkl. MwSt.)	286,- (340,34 inkl. MwSt.)	563,- (669,97 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C1807DAW4Z	C1807DAW2Z	C1807DAWRZ
EAN-Nr.	4966376338375	4966376338368	4966376338382

C1806DB

18V Akku-Handkreissäge





Elektrische Bremse

2-stufiger Sicherheitsschalter

Anlaufstrombegrenzung für Soft-Start

Automatische Power/Silent Funktion

Technische Daten

Sägeblatt Ø Sägeblattbohrung Sägeleistung bei 90° Sägeleistung bei 45° Leerlaufdrehzahl Leerlaufdrehzahl (Silent) Gehrungsschnitte von/bis Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

20 mm 66 mm 45 mm 4.500 /min⁻¹ 2.500 /min-1 -5° bis 45° 285 x 263 x 188 mm 2,7 kg

165 mm

Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag -

1 Staubabsaugadapter

	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	347,- (412,93 inkl. MwSt.)	624,- (742,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C1806DBW2Z	C1806DBWPZ
EAN-Nr.	4966376408252	4966376408269

C1806DUM

18V Akku-Handkreissäge





Automatische Power und Silent Funktion

Überlastschutz, stoppt ohne Rückstoß

2-stufiger Sicherheitsschalter

Für direkten Einsatz auf einer Schnittschiene

Technische Daten Sägeblatt Ø Sägebloattbohrung Sägeleistung bei 90° Sägeleistung bei 45° Leerlaufdrehzahl (Power) Leerlaufdrehzahl (Silent) Gehrungsschnitte von/bis Abmessung LxHxB

165 mm 20 mm 66 mm 43 mm 4.500 /min⁻¹ 2.500 /min⁻¹ 0° bis 45° 315 x 265 x 201 mm

Gewicht (ohne Akku) 3,2 kg

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag -1 Staubabsaugadapter

Zubehör

	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV	HSC IV
UVP	368,- (437,92 inkl. MwSt.)	388,- (461,72 inkl. MwSt.)	665,- (791,35 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C1806DUMW4Z	C1806DUMW2Z	C1806DUMWPZ
EAN-Nr.	4966376412310	4966376412303	4966376412327

C3606DB

36V Akku-Handkreissäge



NEV APS BRUSHLESS

Automatische Power und Silent Funktion

Überlastschutz, stoppt ohne Rückstoß

2-stufiger Sicherheitsschalter

Technische Daten

 Sägeblatt Ø
 165 mm

 Sägebloattbohrung
 20 mm

 Sägeleistung bei 90°
 66 mm

 Sägeleistung bei 45°
 45 mm

 Leerlaufdrehzahl (Power)
 5.600 /min⁻¹

 Leerlaufdrehzahl (Silent)
 2.000 /min⁻¹

 Gehrungsschnitte von/bis
 -5° bis 45°

 Abmessung LxHxB
 285 x 263 x 188 mm

Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag -

2,7 kg

1 Staubabsaugadapter

Gewicht (ohne Akku)

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	399,- (474,81 inkl. MwSt.)	706,- (840,14 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3606DBW2Z	C3606DBWPZ
EAN-Nr.	4966376408160	4966376408177



C3606DUM

36V Akku-Handkreissäge



NE BRUSHLESS Automatische Power und Silent Funktion

Überlastschutz, stoppt ohne Rückstoß

2-stufiger Sicherheitsschalter

Für direkten Einsatz auf einer Schnittschiene

Technische Daten Sägeblatt Ø 165 mm Sägebloattbohrung Sägeleistung bei 90° Sägeleistung bei 45° 20 mm 66 mm 43 mm Leerlaufdrehzahl (Power) 5.500 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl (Silent) 2.500 /min⁻¹ Gehrungsschnitte von/bis 0° bis 45° Abmessung LxHxB 315 x 265 x 201 mm Gewicht (ohne Akku) 3,4 kg

Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag -

1 Staubabsaugadapter

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	440,- (523,60 inkl. MwSt.)	747,- (888,93 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3606DUMW2Z	C3606DUMWPZ
EAN-Nr.	4966376412273	4966376412280



C3609DUM

36V Akku-Handkreissäge





NE BRUSHLESS

2-stufiger Sicherheitsschalter

Für direkten Einsatz auf einer Schnittschiene

Überlastschutz, stoppt ohne Rückstoß

Bis zu 86 mm Schnitttiefe

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	569,- (677,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3609DUMW4Z
EAN-Nr.	4966376417506

Technische Daten Sägeblatt Ø Sägebloattbohrung Sägeleistung bei 90° Sägeleistung bei 45° Leerlaufdrehzahl Gehrungsschnitte von/bis Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

235 mm 30 mm 86 mm 62 mm 5.200 /min⁻¹ 0° bis 45° 432 x 299 x 275 mm 5,9 kg

Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag -

1 Staubabsaugadapter

Voraus. lieferbar ab Juli 2025.



Handkreissägen



	C6U3	C6MEY2	C6BUM	C7MFA
Technische Daten				
Leistungsaufnahme	1.300 W	1.050 W	1.300 W	1.010 W
Sägeblatt Ø	165 mm	165 mm	165 mm	190 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm	20 mm	30 mm	30 mm
Leerlaufdrehzahl	5.800 min ⁻¹	AT 2.000/4.500 min ⁻¹	5.800 min ⁻¹	5.500 min ⁻¹
Max. Gehrungsschnitte	45°	45°	45°	45°
Sägeleistung bei 90°	54 mm	66 mm	54 mm	68 mm
Sägeleistung bei 45°	40 mm	46 mm	40 mm	46 mm
Direkter Einsatz auf der Führungsschiene	-	-	Ja	-
Tiefschnitt-Technologie	-	Ja	-	-
Soft-Start	-	Ja	-	-
Kickback Funktion	-	Ja	-	-
Bremse	-	Ja	Ja	-
Spindelarretierung	Ja	Ja	Ja	Ja
LED Licht	-	Ja	-	-
Abmessungen (LxHxB)	290x240x221 mm	271x250x185 mm	366x240x240 mm	291x242x210 mm
Gewicht	4,2 kg	2,9 kg	4,9 kg	3,6 kg

BRUSHLESS APS





C7U3	C7BU3	C7BUM	C9U3	C9BU3
1.300 W	1.300 W	1.300 W	2.000 W	2.000 W
190 mm	190 mm	190 mm	235 mm	235 mm
30 mm				
5.800 min ⁻¹	5.800 min ⁻¹	5.800 min ⁻¹	5.200 min ⁻¹	5.200 min ⁻¹
45°	45°	45°	45°	45°
66 mm	66 mm	66 mm	86 mm	86 mm
48 mm	48 mm	48 mm	65 mm	65 mm
-	-	Ja	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	Ja	Ja	-	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
-	-	-	-	-
314x250x227 mm	314x250x227 mm	366x250x241 mm	397x298x282 mm	397x298x282 mm
4,7 kg	4,7 kg	5,2 kg	7,2 kg	7,0 kg

Handkreissägen

C6U3

Handkreissäge



Nachjustierbare Aluminiumgrundplatte

2-stufiger Sicherheitsschalter

Aluminium Sägeblattabdeckung

Neue Gebläsefunktion für freien Anriss und Schnittlinie

Tec	hnisc	he	Dater

Leistungsaufnahme 1.300 W
Sägeblatt Ø 165 mm
Sägeblattbohrung Ø 30 mm
Sägeleistung bei 90° 54 mm
Sägeleistung bei 45° 40 mm
Leerlaufdrehzahl 5.800 /min⁻¹
Leerlaufgeräusch 84 dB
Gehrungsschnitte (max.) 45°

Abmessung LxHxB 290 x 240 x 221 mm

Gewicht 4,2 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Absaugadapter - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

Verpackung	Transportkoffer
UVP	252,- (299,88 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C6U3WBZ
EAN-Nr.	4966376291571

C6MEY2

Handkreissäge mit Bremse



APS BRUSHLESS Automatische Power und Silent Funktion

2-stufiger Sicherheitsschalter

Elektrische Bremse

Beidseitige LED auf das Sägeblatt

ī	ech	nische Daten	

Leistungsaufnahme 1.050 W
Sägeblatt Ø 165 mm
Sägeblattbohrung Ø 20 mm
Sägeleistung bei 90° 66 mm
Sägeleistung bei 45° 45 mm
Leerlaufdrehzahl (Power) 4.500 /min⁻¹
Leerlaufdrehzahl (Silent) 2.000 /min⁻¹
Gehrungsschnitte (von/bis) -5° bis 45°
Abmessung LxHxB 271 x 250 x 185 mm
Gewicht 2,9 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

Verpackung	Karton
UVP	317,- (377,23 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C6MEY2WBZ
EAN-Nr.	4966376408313



C7MFA

Handkreissäge



Nachjustierbare Aluminiumgrundplatte

2-stufiger Sicherheitsschalter

Schnellverstellung der Schnitttiefe durch Klemmhebel

Anschluss für Absaugadapter

Spindelarretierung

Technische Daten Leistungsaufnahme 1.010 W Sägeblatt Ø 190 mm Sägeblattbohrung Ø 30 mm Sägeleistung bei 90° Leerlaufdrehzahl 0-68 mm 5.500 /min⁻¹ Gehrungsschnitte (max.) 45° Abmessung LxHxB 291 x 242 x 210 mm Gewicht 3,6 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 HM-Sägeblatt - 2 Schlüssel

Verpackung	Karton
UVP	163,- (193,97 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C7MFALAZ
EAN-Nr.	4966376292035

C7U3

Handkreissäge



Nachjustierbare Aluminiumgrundplatte

2-stufiger Sicherheitsschalter

Aluminium Sägeblattabdeckung

Neue Gebläsefunktion für freien Anriss und Schnittlinie

T I-	:	- II I	D -4	
recn	nisc	:ne	Dater	1

Leistungsaufnahme 1.300 W Sägeblatt Ø 190 mm Sägeblattbohrung Ø Sägeleistung bei 90° 30 mm 66 mm Sägeleistung bei 45° 48 mm Leerlaufdrehzahl 5.800 /min⁻¹ Leerlaufgeräusch 84 dB Gehrungsschnitte (max.) 45°

Abmessung LxHxB Gewicht 314 x 250 x 227 mm

4,7 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Absaugadapter - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

Verpackung	Transportkoffer
UVP	286,- (340,34 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C7U3WBZ
EAN-Nr.	4966376292714

C7BU3

Handkreissäge mit Bremse



Elektrische Bremse

Nachjustierbare Aluminiumgrundplatte

2-stufiger Sicherheitsschalter

Aluminium Sägeblattabdeckung

Anschluss für Absaugadapter oder Spänesack

Verpackung	HSC IV
UVP	317,- (377,23 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C7BU3W1Z
EAN-Nr.	4966376291809

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.300 W Sägeblatt Ø Sägeblattbohrung Ø 190 mm 30 mm Sägeleistung bei 90° 66 mm Sägeleistung bei 45° 48 mm Leerlaufdrehzahl 5.800 /min⁻¹ Leerlaufgeräusch 84 dB Gehrungsschnitte (max.) 45°

314 x 250 x 227 mm Abmessung LxHxB

Gewicht 4,7 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Absaugadapter - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

C7BUM

Handkreissäge mit Bremse



Für den direkten Einsatz auf einer Hikoki-Führungsschiene

Elektrische Bremse

Nachjustierbare Aluminiumgrundplatte

2-stufiger Sicherheitsschalter

Aluminium Sägeblattabdeckung

Verpackung	HSC IV
UVP	358,- (426,02 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C7BUMW1Z
EAN-Nr.	4966376291823

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.300 W
Sägeblatt Ø 190 mm
Sägeblattbohrung Ø 30 mm
Sägeleistung bei 90° 66 mm
Sägeleistung bei 45° 48 mm
Leerlaufdrehzahl 5.800 /min⁻¹
Leerlaufgeräusch 84 dB
Gehrungsschnitte (max.) 45°

Abmessung LxHxB 366 x 250 x 241 mm

Gewicht 5,2 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Absaugadapter - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

C9U3

Handkreissäge



Nachjustierbare Aluminiumgrundplatte

2-stufiger Sicherheitsschalter

Aluminium Sägeblattabdeckung

Neue Gebläsefunktion für freien Anriss und Schnittlinie

Verpackung	Transportkoffer
UVP	378,- (449,82 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C9U3WBZ
FAN-Nr	4966376293520

Technische Daten

Leistungsaufnahme 2.000 W
Sägeblatt Ø 235 mm
Sägeblattbohrung Ø 30 mm
Sägeleistung bei 90° 86 mm
Sägeleistung bei 45° 65 mm
Leerlaufdrehzahl 5.200 /min⁻¹
Leerlaufgeräusch 88 dB
Gehrungsschnitte (max.) 45°

Abmessung LxHxB 397 x 298 x 282 mm

Gewicht 7,2 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Absaugadapter - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

C9BU3

Handkreissäge mit Bremse



Elektrische Bremse

Nachjustierbare Aluminiumgrundplatte

2-stufiger Sicherheitsschalter

Aluminium Sägeblattabdeckung

Verpackung	Transportkoffer
UVP	409,- (486,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C9BU3WBZ
EAN-Nr.	4966376293322

Technische Daten

Leistungsaufnahme
2.000 W
Sägeblatt Ø
235 mm
Sägeblattbohrung Ø
30 mm
Sägeleistung bei 90°
86 mm
Sägeleistung bei 45°
Leerlaufdrehzahl
Leerlaufgeräusch
88 dB
Gehrungsschnitte (max.)

Abmessung LxHxB 397 x 298 x 282 mm

7,0 kg

Gewicht **Zubehör**

 $1\,Parallelanschlag-1\,Absaugadapter-1\,HM-S\"{a}geblatt-1\,Schl\"{u}ssel$

C3606DPA

36V Akku-Tauchkreissäge





Variabel einstellbare Drehzahl

Soft Start Einrichtung

Mit Schnellstopp Bremse für hohe Sicherheit

Kompatibel mit den Führungsschienen der namhaften Wettbewerber

HSC IV

573,- (681,87 inkl. MwSt.)

C3606DPAW2Z

BASIC

Akku Ladegerät

UVP Art-Nr.

Verpackung

Technische Daten	
Sägeblatt Ø	
Sägeblattbohrung	

20 mm 66 mm Sägeleistung bei 90° Sägeleistung bei 45° Leerlaufdrehzahl

43 mm 2.500 - 5.200 /min⁻¹ -1° bis 46° 292 x 188 x 262 mm 4,4 kg Gehrungsschnitte von/bis Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

2x BSL36A18X UC18YSL3

HSC IV

911,- (1.084,09 inkl. MwSt.)

C3606DPAWVZ

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag

BRUSHLESS	EAN-Nr.	4966376409198	4966376409204	
BRUSHLESS	EAN-Nr.	4966376409198	4966376409204	
C3606				

Tischkreissäge

C3610DRJ

36V Akku-Tischkreissäge



NE BRUSHLESS

Softstart Funktion

Überlastschutz

Elektrische Bremse

Staubabsaugadapter für Fremdabsaugung

Perfekte Auflagefläche durch Tischverlängerung

Technische Daten Sägeblatt Ø

Bohrung Ø
Leerlaufdrehzahl
Sägeleistung bei 90°
Sägeleistung bei 45°

 $\begin{array}{lll} \mbox{Abmessung LxBxH} & \mbox{915 x 765 x 375 mm} \\ \mbox{Gewicht (ohne Akku)} & \mbox{30,5 kg} \end{array}$

Zubehör

1 Gehrungslehre - 1 Sägeblatt - 1 Sägeblattschutzabdeckung -

30 mm 5.000 /min⁻¹

79 mm 57 mm

Parallelanschlag - 1 Spanreißschutz - 1 Schiebestock Tischvergrößerung - 2 Schlüssel - 1 Innensechskantschlüssel

	BASIC
Untertisch	OHNE
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	655,- (779,45 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3610DRJW4Z
EAN-Nr.	4966376334506









C₁₀RJ

Tischkreissäge



Überlastschutz

Elektrische Bremse

Staubabsaugadapter für Fremdabsaugung

Perfekte Auflagefläche durch Tischverlängerung

Robuster Universal-Untertisch mit Rädern

Nutbreite oben: 19,7 mm unten: 23,8 mm Nuttiefe: 10,2 mm Technische Daten
Leistungsaufnahme
Sägeblatt Ø
Sögeblatt Ø
Sögebiatt Ø
Sögebistung Ø
Sögeleistung bei 90°
Sögeleistung bei 45°
Sögeleistung bei 45°

Abmessung LxBxH 920 x 720 x 600 mm

Gewicht 44 kg

Zubehör

1 Gehrungslehre - 1 Sägeblatt - 1 Sägeblattschutzabdeckung -1 Parallelanschlag - 1 Spanreißschutz - 1 Schiebestock -1 Tischvergrößerung - 2 Schlüssel - 1 Innensechskantschlüssel -

Untertisch mit Rädern

Untertisch	Inklusive
Verpackung	Karton
UVP	593,- (705,67 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C10RJWAZ
EAN-Nr.	4966376334483









C3610DRA

36V Akku-Paneelsäge



Überlastschutz stoppt ohne Rückstoß

Laseranzeige für präzise, saubere Schnitte

Beidseitige Neigung L/R bis 48° möglich

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	737,- (877,03 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3610DRAW4Z
EAN-Nr.	4966376324408

Technische Daten

Sägeblatt Ø Sägeleistung bei 90° 89 x 292 mm Sägeleistung/Gehrung 45° L/R 89 x 204 mm Sägeleistung bei 45° Neigung L 45 x 292 mm Sägeleistung bei 45° Neigung R 25 x 292 mm Sägeblattbohrung 30 mm Neigungsschnitte Leerlaufdrehzahl 0 - 48° 4.000 /min⁻¹ 778 x 792 x 686 mm Abmessung BxTxH Gewicht (inkl. Akku) 20,6 kg

1 Sägeblatt 255mm /40 Zähne - 1 Staubbeutel - 1 Halter -

1 Anschlagbügel - 1 Schlüssel -

C3612DRA

36V Akku-Paneelsäge

BRUSHLESS



Positive Stopps für genaue Gehrungseinstellungen

Effiziente Späneabsaugung

Großer Aluminiumdruckguß **Drehteller**

Laseranzeige für präzise, saubere Schnitte

Technische Daten

Sägeblatt Ø 305 mm Sägeblattbohrung Ø Sägeleistung bei 90° 30 mm 107 x 312 mm Gehrungsschnitt L 0-45° 107 x 220 mm Gehrungsschnitt R 0-57° 107 x 170 mm Neigungsschnitt L 45° 70 x 312 mm Neigungsschnitt R 45° Kombischnitt L 45° 45 x 312 mm 70 x 220 mm Kombischnitt R 45° 45 x 220 mm Positive Stopps L/R 0° / 15° / 22,5° / 30° / 45° Leerlaufdrehzahl AT 4.000 /min⁻¹ Abmessung LxHxT 655 x 890 x 724 mm

Gewicht (ohne Akku)

Zubehör TStaubbeutel - 1 Schlüssel - 1 Klemme - 1 HM-Sägeblatt

25,0 kg



BRUSHLESS

BASIC MULTI VOLT 1x BSL36B18X UC18YSL3 Ladegerät Transportkoffer Karton Verpackung 1.096,-1.321,-UVP (1.304,24 inkl. MwSt.) (1.571,99 inkl. MwSt.) C3612DRAW4Z C3612DRAWRZ Art-Nr. EAN-Nr. 4966376412990 4966376413003

C12RSH3

Paneelsäge



Positive Stopps für genaue Gehrungseinstellungen

Effiziente Späneabsaugung

Großer Aluminiumdruckguß **Drehteller**

Laseranzeige für präzise, saubere Schnitte

Verpackung	Karton
UVP	819,-
	(974,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C12RSH3WAZ
EAN-Nr.	4966376412891

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.520 W Sägeblatt Ø 305 mm Sägeblattbohrung Ø 30 mm Sägeleistung bei 90° 107 x 312 mm Gehrungsschnitt L 0-45° 107 x 220 mm Gehrungsschnitt R 0-57° Neigungsschnitt L 45° Neigungsschnitt R 45° Kombischnitt L 45° 107 x 170 mm 70 x 312 mm 45 x 312 mm 70 x 220 mm Kombischnitt R 45° 45 x 220 mm 0° / 15° / 22,5° / 30° / 45° Positive Stopps L/R Leerlaufdrehzahl 4.000 /min⁻¹ 655 x 890 x 724 mm

Abmessung LxHxT Gewicht

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schlüssel - 1 Klemme - 1 HM-Sägeblatt

C8FSHG

Paneelsäge



Hochwertiger, großer **Drehteller**

Digitallaser für saubere und präzise Schnitte

Effiziente Staubabsaugung in den Staubbeutel

Spindelarretierung

Technische Daten Leistungsaufnahme Sägeblatt Ø Sägeblattbohrung Ø Sägeleistung bei 90° Gehrungsschnitt L/R 45° Neigungsschnitt L 45° Gehrungsschnitte R/L Leerlaufdrehzahl

1.100 W 216 mm 30 mm 65 x 280, 54 x 305 mm 65 x 203, 54 x 210 mm 38 x 280, 26 x 305 mm

48° 5.300 /min-1 13,8 kg

Gewicht Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schlüssel - 1 Klemme -

1 Werkstückeinspannung - 1 HM-Sägeblatt

Verpackung	Karton
UVP	306,- (364,14 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C8FSHGWAZ
EAN-Nr.	4966376331611

C8FSE

Paneelsäge



Hochwertiger, großer **Drehteller**

Effiziente Staubabsaugung in den Staubbeutel

Soft-touch-Handgriff dämpft die vorhandene Restvibration

Spindelarretierung

Verpackung	Karton
UVP	542,- (644,98 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C8FSEUAZ
EAN-Nr.	4966376293186

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.050 W Sägeblatt Ø Sägeblattbohrung Ø 216 mm 30 mm Sägeleistung bei 90° 65 x 312 mm Sägeleistung/Gehrung 45° L/R 65 x 220 mm Sägeleistung bei 45°Neigung L Sägeleistung bei 45° Kombi. Gehrungsschnitte R/L 45 x 312 mm 45 x 220 mm 0 - 57° / 0 - 45° Neigungsschnitte R/L 0 - -5° / 0 - 48° Leerlaufdrehzahl 5.500 /min⁻¹

Positive Stopps L/R Staubbeutel LxB 0° / 15° / 22,5° / 30° / 45° 250 x 160 mm Abmessung LxHxT 790 x 485 x 555 mm

Gewicht 15,0 kg

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schlüssel - 1 Klemme -1 Werkstückeinspannung - 1 HM-Sägeblatt

C8FSHE

Paneelsäge



Hochwertiger, großer Drehteller

Digitallaser für saubere und präzise Schnitte

Effiziente Staubabsaugung in den Staubbeutel

Spindelarretierung

Verpackung	Karton
UVP	573,- (681,87 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C8FSHEUAZ
EAN-Nr.	4966376293285

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.050 W Sägeblatt Ø 216 mm Sägeblattbohrung Ø 30 mm Sägeleistung bei 90° 65 x 312 mm Sägeleistung/Gehrung 45° L/R 65 x 220 mm Sägeleistung bei 45°Neigung L Sägeleistung bei 45° Kombi. Gehrungsschnitte R/L 45 x 312 mm 45 x 220 mm 0 - 57° / 0 - 45° Neigungsschnitte R/L 0 - -5° / 0 - 48° 5.500 /min⁻¹ 0° / 15° / 22,5° / 30° / 45° Leerlaufdrehzahl Positive Stopps L/R

Staubbeutel LxB 250 x 160 mm 790 x 485 x 555 mm Abmessung LxHxT

Gewicht 15,0 kg

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schlüssel - 1 Klemme -1 Werkstückeinspannung - 1 HM-Sägeblatt

M1808DA

18V Akku-Kantenfräse





Konstantelektronik und Softstart

Variable 6-stufige Drehzahlelektronik

Spezieller Sicherheits-einschalter

Technische Daten

Spannzange 6 / 8 mm

Tauchtiefe Leerlaufdrehzahl Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku) 40 mm 10.000 - 30.000 /min⁻¹ 109 x 229 x 100 mm

1,2 kg

2 Spannzangen (6 und 8 mm) - Schablonenführung -Trimmer-Führungsset - Schlüssel - Staubabsaug-Adapter-Set

	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	327,- (389,13 inkl. MwSt.)	604,- (718,76 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	M1808DAW2Z	M1808DAWPZ
EAN-Nr.	4966376336159	4966376336180





M3612DA

36V Akku-Oberfräse



BRUSHLESS

Erste 36V, 12 mm Akku-Oberfräse der Welt

Konstantelektronik und Softstart

Stufenlos regulierbare Drehzahlen

Technische Daten Spannzange Tauchtiefe Leerlaufdrehzahl

50 mm 11.000 - 25.000 /min⁻¹ Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

148 x 280 x 275 mm 2,9 kg

8 / 12 mm

Spannzangen 8/12 mm - Reduzierhülse 12 auf 6 mm -Schablonenführung - Schlüssel - Staubabsaug-Adapter-Set -Parallelanschlag

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	460,- (547,40 inkl. MwSt.)	768,- (913,92 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	M3612DAW2Z	M3612DAWPZ
EAN-Nr.	4966376335978	4966376336005

Oberfräsen - Rinnenträgereinlassfräse

M8V2

Oberfräse



3-fach in der Richtung verstellbare Handgriffe

Exakte Tiefenfeinjustierung

Dreistufiger Revolvertiefenanschlag

Einstellung der Frästiefe durch fixierbare Skala

HSC IV

338,-

(461,72 inkl. MwSt.) M8V2LXZ

4966376295524

Technische Daten

Spannzange Ø 1.150 W 60 mm Leistungsaufnahme Tauchtiefe

Leerlaufdrehzahl 11.000 - 25.000 /min⁻¹ Abmessung H 232 - 292 mm Gewicht 3,6 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Schlüssel - 1 Führungsschablone 18 mm -

1 Reduzierhülse 8 auf 6 - 1 Staubabsaugadapter

M12V2 Oberfräse



Konstantelektronik

Verpackung

UVP

Art-Nr. EAN-Nr.

Anlaufstrombegrenzung

Optimierte Position der Drehzahlregulierung

Dreistufiger Revolvertiefenanschlag

_			
Tec	hnis	che	Date

Spannzange Ø 12 mm 2.000 W 65 mm Leistungsaufnahme Tauchtiefe

Leerlaufdrehzahl 8.000 - 22.000 /min⁻¹ Abmessung H 255 - 320 mm Gewicht 6,3 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Schlüssel - 1 Führungsschablone 18 mm -

76 mm

3,5 kg

533 mm 122 - 450 m/min⁻¹

323x150x199 mm

1 Reduzierhülse 12 auf 8 - 1 Staubabsaugadapter

Verpackung	Transportkoffer
UVP	491,-
0 11	(584,29 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	M12V2WSZ
EAN-Nr.	4966376295166

SB3608DA

36V Akku-Bandschleifer



MW AT **BRUSHLESS**

5-stufige Drehzahlregelung plus AT-Stufe

Rand & wand nahes Schleifen

Technische Daten Schleiffläche (Breite)

Bandlänge Leerlauf-Bandgeschwindigkeit

Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

Zubehör

1 Staubbeutel

1 Schleifpapier 1 Staubabsaugadapter

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III
UVP	378,- (449,82 inkl. MwSt.)	686,- (816,34 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SB3608DAW4Z	SB3608DAWPZ
EAN-Nr.	4966376408696	4966376408702

SB10V2

Bandschleifer



Regelelektronik für materialgerechtes Arbeiten

Staubgeschützter großflächiger Ein-/Ausschalter

Sichere Führung durch Zusatzhandgriff

	Technische Daten
	Leistungsaufnahme
	Schleiffläche (Breite)
	Bandlänge
ı	Leerlauf-Bandgeschwindigkeit
l	Leerlaufgeräusch
l	Abmessung B
l	Gewicht

1.020 W 100 mm 610 mm 240 - 420 m/min⁻¹ 88 dB 189 mm 5,2 kg

1 Staubbeutel - 1 Schleifband

Verpackung	Karton	
UVP	337,-	
	(401,03 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	SB10V2WAZ	
EAN-Nr.	4966376296613	

P18DSL

18V Akku-Hobel



Stufenlos einstellbare Hobel und Falztiefe

Anschluss für Staubbeutel oder Staubabsaugadapter

Sichere Auslaufablage

Ergonomischer Soft-touch Handgriff

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	HSC III
UVP	286,- (340,34 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	P18DSLW2Z
EAN-Nr.	4966376316991

Technische Daten

Hobelbreite 82 mm Maximale Spantiefe Maximale Falztiefe 2,0 mm 9 mm Leerlaufdrehzahl 16.000 /min⁻¹ Abmessung LxHxB 332 x 160 x 166 mm Gewicht (ohne Akku) 3,3 kg

Zubehör

1 Paar Hobelmesser - 1 Einstelllehre - 1 Schlüssel

P₂₀SF

Hobel



Stufenlos einstellbare Hobel und Falztiefe

Anschluss für Staubbeutel oder Staubabsaugadapter

V-Nut zum Anfasen

Sichere Auslaufablage

Technische Daten Hobelbreite

82 mm Maximale Spantiefe Maximale Falztiefe 2,6 mm 9 mm Leistungsaufnahme 620 W Leerlaufdrehzahl 17.000 /min⁻¹ Abmessung LxHxB 296 x 165 x 165 mm Gewicht 2,5 kg

1 Parallelanschlag - 1 Einstelllehre - 1 Absaugadapter

Verpackung	Karton
UVP	199,- (236,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	P20SFWAZ
EAN-Nr.	4966376296088

Exzenterschleifer - Schwingschleifer

SV1813DA

18V Akku-Exzenterschleifer



Regel Elektronik für materialgerechtes Schleifen

Höchste Abtragrate seiner Klasse

Technische Daten

Schleifplatte Ø 125 mm Schleifpapier Ø

125 mm 7.000 - 11.000 /min⁻¹ Leerlaufdrehzahl Schwingkreis Ø Leerlaufgeräusch Leerlaufvibration 3.0 mm 77,1 dB(A) 2,6 m/s² Abmessung LxHxB 158 x 153 x 158 mm

Gewicht (ohne Akku) 1,2 kg

Zubehör

1 Staubbeutel - 2 Schleifpapier - 2 Staubabsaugadapter

	BASIC	BASIC	5.0Ah
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	179,- (213,01 inkl. MwSt.)	199,- (236,81 inkl. MwSt.)	469,- (558,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV1813DAW4Z	SV1813DAW2Z	SV1813DAWPZ
EAN-Nr.	4966376402335	4966376402328	4966376402342



SV13YA

Exzenterschleifer



Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf

Einhandbedienung durch optimierte Gehäuseform

Gut und sicher positionierter Ein-/Ausschalter

Technische Daten

Leistungsaufnahme 230 W Schleifplatte Ø 125 mm Schleifpapier Ø Leerlaufdrehzahl

125 mm 7.000 - 12.000 /min⁻¹ Schwingkreis Ø 3,2 mm

Leerlaufgeräusch 79 dB(A) Leerlaufvibration 122 dB Abmessung L 145 mm Gewicht 1,4 kg

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier

Verpackung	HSC II
UVP	202,- (240,38 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV13YAW2Z
EAN-Nr.	4966376279913

SV15YC

Exzenterschleifer



Regelelektronik für materialgerechtes Schleifen

Patentierte Duo-Schwingkreiseinstellung

Durch Power Control System keine Riefen beim Aufsetzen

Technische Daten

Leistungsaufnahme 350 W Schleifplatte Ø Schleifpapier Ø 150 mm 150 mm Leerlaufdrehzahl

4.200 - 11.000 /min⁻¹ Schwingkreis Ø 2,8 / 6,2 mm Abmessung LxH 306 x 180 mm Gewicht 2,5 kg

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier - 1 Zusatzhandgriff - 1 Schlüssel

Verpackung	Karton
UVP	304,- (361,76 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV15YCWBZ
EAN-Nr.	4966376280162

SV12SH

Schwingschleifer



Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf

Einhandbedienung durch optimierte Gehäuseform

Hohe Abtragleistung

Technische Daten Leistungsaufnahme Schleifplatte LxB Delta-Abmessung Schleifpapier LxB Leerlaufdrehzahl Schwingkreis Ø Leerlaufgeräusch Abmessung H Gewicht

200 W 110 x 100 mm 96 x 96 x 96 mm 114 x 104 mm 14.000 /min⁻¹ 1,5 mm 79 dB(A) 133 mm 1,0 kg

200 W

1,5 mm 137 mm

1,1 kg

300 W

300 mm

2,8 kg

114 x 228 mm

4.000 - 10.000 /min⁻¹

110 x 100 mm 114 x 104 mm 14.000 /min⁻¹

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier

Verpackung	Karton	
UVP	142,-	
	(168,98 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	SV12SHWBZ	
EAN-Nr.	4966376279753	

SV12SG

SV12V

Schwingschleifer

Schwingschleifer



Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf

Einhandbedienung durch optimierte Gehäuseform

Hohe Abtragleistung

Zubehör 1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier

Verpackung	Karton
UVP	153,- (182,07 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV12SGWBZ
EAN-Nr.	4966376279647

Hohe Abtragleistung

ruhigen Lauf

Absaugung über Staubsauger möglich (Sonderzubehör)

Direktantrieb des Motors für

Technische Daten Leistungsaufnahme Schleifplatte LxB Leerlaufdrehzahl

Schwingkreis Ø Abmessung L Gewicht

Zubehör 1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier



Verpackung	Karton
UVP	245,- (291,55 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV12VUAZ
EAN-Nr.	4966376279784





RP200SL



RP200YL

Ĺ



RP300YL

RP300YM



RP300YH

H

	NEU	NEU	NEU	NEU	NEU
Technische Daten	Nass-/ Trockensauger	Nass-/ Trockensauger	Nass-/ Trockensauger	Nass-/ Trockensauger	Nass-/ Trockensauger
	230V	230V	230V	230V	230V
Spannung Leistungsaufnahme	1.200 W				
Luftstrom (max.)	4,2 m³/min				
Max. Saugleistung	22,5 kPa				
Staubklasse	L	L	L	M	Н
Anwendung	Nass / Trocken				
Filterreinigungssystem	(Press) Manuelle Filterreinigung	(Press) Manuelle Filterreinigung	(Press) Manuelle Filterreinigung	(Press) Manuelle Filterreinigung	(Press) Manuelle Filterreinigung
Anschluss Steckdose	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja
Volumen	20 Liter	20 Liter	30 Liter	30 Liter	30 Liter
Schlauch Länge	1,75 m	3,2 m	3,2 m	4 m	4 m
Schlauch Ø	32 mm				
Stromkabel Länge	5,5 m	5,5 m	5,5 m	8 m	8 m
Abm. (LxHxB) in mm	377x400x381	377x400x500	377x493x500	377x493x500	377x493x500
Gewicht	9,4 kg	10,0 kg	10,8kg	10,8kg	10,8kg

I





RP250YDL	RP250YBL	RP350YBL	RP250YDM	RP350YDM	RP500YDM	RP350YDH
Nass-/ Trockensauger	Nass-/ Trockensauger	Nass-/ Trockensauger	Nass-/Trocken- Rüttelsauger	Nass-/Trocken- Rüttelsauger	Nass-/Trocken- Rüttelsauger	Nass-/Trocken- Rüttelsauger
230V	230V	230V	230V	230V	230V	230V
1.000 W	1.400 W	1.400 W	1.400 W	1.400 W	1.400 W	1.400 W
3,6 m³/min	4,3 m³/min	4,3 m³/min	4,3 m³/min	4,3 m³/min	4,3 m³/min	4,3 m³/min
21 kPa	27 kPa	270 hPa	270 hPa	270 hPa	270 hPa	270 hPa
L	L	L	M	M	M	Н
Nass / Trocken	Nass / Trocken	Nass / Trocken	Nass / Trocken	Nass / Trocken	Nass / Trocken	Nass / Trocken
Druckreinigung	Selbstreinigung	Autom. Reini- gung	Selbstreinigung	Autom. Reini- gung	Selbstreinigung	Autom. Reini- gung
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
25 Liter	25 Liter	35Liter	25 / 15 Liter	35 / 22 Liter	25 / 40 Liter	25 / 22 Liter
3,5 m	3,2 m	3,2 m	5 m	5 m	5 m	5 m
32 mm	35 mm	35 mm	35 mm	35 mm	35 mm	35 mm
7,5 m	8 m	8 m	8 m	8 m	8 m	8 m
392x550x374	457x400x535	550x400x550	430x390x490	550x400x550	600x960x465	550x550x400
6,6 kg	12,4 kg	15,2 kg	12,7 kg	15,7 kg	18,0 kg	18,0 kg
			10.0	100	10.0	
L			IVI	IVI	IVI	H

RP18DLA

kompatibel

18V Akku-Nass-/Trockensauger



Luftmenge/Druck umschaltbar **Eco/Boost Modus**

Großer Aktionsradius Saugschlauch bis 2,5 Meter

Filterstaub Entfernungs**funktion**

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	153,- (182,07 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP18DLAW4Z
EAN-Nr.	4966376413867

Technische Daten

Filtertyp EPA (Klasse L) Leistungsaufnahme Saugleistung (max.) Luftstrom (max.) 90 W 12 kPa 2,1 m³/min Volumen Staub/flüssig 5,1 / 3,5 Liter Schallpegel/Schalldruck 84 / 73 dB(A) Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku) 330 x 393 x 210 mm 3,8 kg

Zubehör

1 Saugschlauch - 3 Saugrohre - 1 Bodendüse

1 Fugendüse - 1 Zubehörhalter - 1 Adapter - 1 Staubbeutel





RP18DA

18V Akku-Nass-/Trockensauger



Luftmenge/Druck umschaltbar **Eco/Boost Modus**

Großer Aktionsradius Saugschlauch bis 2,5 Meter

Filterstaub Entfernungs**funktion**

Mit HEPA Filter ausgerüstet

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	163,- (193,97 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP18DAW4Z
EAN-Nr.	4966376413850

Technische Daten HEPA Filtertyp Leistungsaufnahme Saugleistung (max.) Luftstrom (max.) 80 W 12 kPa 2,1 m³/min Volumen Staub/flüssig 5,1 / 3,5 Liter 84 / 73 dB(A) 330 x 393 x 210 mm Schallpegel/Schalldruck Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku) 3,8 kg

1 Saugschlauch - 3 Saugrohre - 1 Bodendüse 1 Fugendüse - 1 Zubehörhalter - 1 Adapter - 1 Staubbeutel

RP3608DA

36V Akku-Nass-/Trockensauger (L-Klasse)



Bajonettanschluss für den Saugschlauch

Staubtank ohne Ecken und Kanten

1,5 Meter langer Saugschlauch (38 mm)

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	573,- (681,87 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP3608DAW7Z
EAN-Nr.	4966376129621

Technische Daten Luftstrom (max.) Volumen Staub/flüssig Saugschlauch LxØ Abmessung LxHxB

3,5 m³/min 8/6 Liter 1,5 m x 38 mm 369 x 382 x 331 mm 10,4 kg

Zubehör

1 Fugendüse - 1 Saugschlauch (1,5 Meter) Ø 38 mm - 1 Bodendüse - 1 Anschlussstück - 1 Saugrohr

Staubklassen

L-Klasse:

BRUSHLESS

Geeignet zum Auf- und Absaugen von trockenen, nicht brennbaren, gesundheitsgefährlichen Stäuben mit Arbeitsplatzgrenzwerten (AGWs) > 1mg/m³

M-Klasse:

Geeignet für das Auf- und Absaugen von trockenen, nicht brennbaren Stäuben, nicht brennbaren Flüssigkeiten, Holzstäuben und gefährlichen Stäuben größer als 0,1mg/m³

H-Klasse:

Geeignet zum Auf- und Absaugen von trockenen, nicht brennbaren Stäuben, krebserzeugenden und krankheitserregenden Partikeln (kein Asbest), sowie nicht brennbaren Flüssigkeiten, Holzstäuben und gesundheitsgefährlichen Stäuben mit allen AGWs

RP250YDL

Nass-/Trockensauger (L-Klasse)



Zertifiziert nach Klasse L

Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.600W)

Einfache Filterreinigung

3,5 Meter langer Saugschlauch (Ø 32 mm)

Verpackung	Karton
UVP	301,- (358,19 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP250YDLWAZ
EAN-Nr.	4966376280964

Technische Daten Leistungsaufnahme

Luftstrom (max.)
Unterdruck (max.)
Anschluss Steckdose (max.)
Volumen
Saugschlauch LxØ

 Saugschlauch LxØ
 3,5 m x 32 mm

 Kabellänge
 7,5 m

 Abmessung LxHxB
 392 x 550 x 374 mm

Gewicht 6,6 kg

Zubehör

2 Saugrohr - 1 Bodendüse - 1 Fugendüse - 1 Saugdüse -

1 Saugschlauch (3,5 Meter), Ø 32 mm - 1 Haken - 1 Adapter -

1 Rundbürstendüse - 1 Rohrhalter - 1 PE-Filter - 1 Vliesfilterbeutel

1.000 W

2.600 W

25L Staub

3,6 m³/min 21 kPa



RP200SL

Nass-/Trockensauger







Nass- und Trockenanwendung möglich

Per Druckknopf: **Manuelle Filterreinigung**

Geringes Gewicht, kompakt

Karton

194,-

(230,86 inkl. MwSt.) RP200SLWAZ

4966376417186

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.200 W Luftstrom (max.) 4,2 m³/min Unterdruck (max.) 22.5 kPa 20 | Staub Volumen Steckdosen-Anschluss Nein Saugschlauch LxØ 1,75 m x 32 mm

Abmessung LxHxB 377 x 400 x 381 mm Gewicht 9,4 kg

Zubehör

1 Vlies-Filterbeutel - 3 Metall-Saugrohre- 1 Saugschlauch -

1 Bodendüse (300 mm breit) - 1 Fugendüse -

1 Saugdüse (120 mm breit)



RP200YL

Nass-/Trockensauger



Zertifiziert nach Klasse L

Verpackung

UVP

Art-Nr.

EAN-Nr.

Nass- und Trockenanwendung möglich

Per Druckknopf: **Manuelle Filterreinigung**

Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem

	Elektrowerkzeug (max. 2.300W)	
Verpackung	Karton	
UVP	235,- (279,65 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	RP200YLWAZ	
EAN-Nr.	4966376417193	

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.200 W Luftstrom (max.) 4,2 m³/min 22.5 kPa Unterdruck (max.) 20 | Staub Volumen Steckdosen-Anschluss

Saugschlauch LxØ 3,2 m x 32 mm Abmessung LxHxB 377 x 400 x 500 mm Gewicht

10,0 kg

Zubehör

- 1 Vlies-Filterbeutel 3 Metall-Saugrohre- 1 Saugschlauch -
- 1 Bodendüse (300 mm breit) 1 Fugendüse -

1 Saugdüse (120 mm breit)



RP300YL

Nass-/Trockensauger





HIKOKI

Zertifiziert nach Klasse L

Nass- und Trockenanwendung möglich

Per Druckknopf: **Manuelle Filterreinigung**

Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.300W)

Verpackung	Karton
UVP	265,-
0 11	(315,35 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP300YLWAZ
EAN-Nr.	4966376417209

Technische Daten Leistungsaufnahme 1.200 W Luftstrom (max.) Unterdruck (max.) 4,2 m³/min 22.5 kPa Volumen 30 | Staub Steckdosen-Anschluss

Saugschlauch LxØ 3,2 m x 32 mm Abmessung LxHxB 377 x 439 x 500 mm Gewicht 10,8 kg

Zubehör

1 Vlies-Filterbeutel - 3 Metall-Saugrohre- 1 Saugschlauch -1 Bodendüse (300 mm breit) - 1 Fugendüse -

1 Saugdüse (120 mm breit)

RP300YM

Nass-/Trockensauger



Per Druckknopf: **Manuelle Filterreinigung**

Zertifiziert nach Klasse M

Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.300W)

Antistatischer Saugschlauch

Technische Daten Leistungsaufnahme 1.200 W Luftstrom (max.) 4,2 m³/min 22,5 kPa Unterdruck (max.) Volumen 30 | Staub Steckdosen-Anschluss Saugschlauch LxØ 4,0 m x 32 mm Abmessung LxHxB 377 x 493 x 500 mm Gewicht 10,8 kg

Zubehör

1 Vlies-Filterbeutel - 3 Metall-Saugrohre- 1 Saugschlauch

(antistatisch) - 1 Bodendüse (300 mm breit) -1 Fugendüse - 1 Saugdüse (120 mm breit)





Verpackung	Karton
UVP	327,- (389,13 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP300YMWAZ
EAN-Nr.	4966376417216



RP300YH

Nass-/Trockensauger





Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.300W)

Zertifiziert nach Klasse H

Manuelle Filterreinigung

Per Druckknopf:

Antistatischer Saugschlauch

Technische Daten Leistungsaufnahme Luftstrom (max.) Unterdruck (max.) Volumen Steckdosen-Anschluss Saugschlauch LxØ Abmessung LxHxB Gewicht

1.200 W 4,2 m³/min 22,5 kPa 30 | Staub 4,0 m x 32 mm

377 x 500 x 493 mm 10,8 kg

Zubehör

1 Vlies-Filterbeutel - 3 Metall-Saugrohre- 1 Saugschlauch (antistatisch) - 1 Bodendüse (360 mm breit) -

1 Fugendüse - 1 Saugdüse (120 mm breit)





Verpackung	Karton
UVP	378,-
OVI	(449,82 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP300YHWAZ
EAN-Nr.	4966376417223

RP250YBL

Nass-/Trockensauger (L-Klasse)





Zertifiziert nach Klasse L

Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.600W)

Einfache Filterreinigung

3,5 Meter langer Saugschlauch (Ø 32 mm)

Verpackung	Karton
UVP	593,- (705,67 inkl. MwSt.)
	(705,67 ITIKI. IVIWSL.)
Art-Nr.	RP250YBLWAZ
EAN-Nr.	4966376413874

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.400 W Luftstrom (max.) 4,38 m³/min Unterdruck (max.) 27 kPa Volumen 25 L Saugschlauch LxØ 3,2 m x 35 mm Kabellänge 8 m Leerlaufgeräusch 72 dB(A)

Abmessung LxHxB 457 x 535 x 400 mm Gewicht 12,6 kg

Zubehör

1 Saugschlauch (3,2 Meter) Ø 35 mm - 2 PVC Rohre -

1 Universaldüse - 1 Fugendüse - 1 Vliesfilterbeutel - 1 Handgriff -

2 Polyester-Filterkassetten (Klasse M)

RP350YBL

Nass-/Trockensauger (L-Klasse)





Zertifiziert nach Klasse L

Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.600W)

Einfache Filterreinigung

3,5 Meter langer Saugschlauch (Ø 32 mm)

Verpackung	Karton
UVP	696,- (828,24 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP350YBLWAZ
EAN-Nr.	4966376413881

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.400 W Luftstrom (max.) 4,38 m³/min 27 kPa Unterdruck (max.) 35 L Volumen Saugschlauch LxØ 3,2 m x 35 mm Kabellänge 8 m Leerlaufgeräusch 69 dB(A) Abmessung LxHxB 457 x 535 x 400 mm Gewicht 16,0 kg

Zubehör

1 Saugschlauch (3,2 Meter) Ø 35 mm - 2 PVC Rohre -

1 Universaldüse - 1 Fugendüse - 1 Vliesfilterbeutel - 1 Handgriff -

2 Polyester-Filterkassetten (Klasse M)

RP250YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (M-Klasse)





Zertifiziert nach Klasse M

Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.000W)

2 Hochleistungsfilter-Kassetten

Bajonettanschluss für den Saugschlauch

Verpackung	Karton
UVP	634,-
0 11	(754,46 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP250YDMWAZ
EAN-Nr.	4966376280971

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.400 W 3,6 m³/min Luftstrom (max.) Unterdruck (max.) 25 kPa Volumen 20 | Staub, 15 | flüssig

Saugschlauch LxØ 5 m x 35 mm Abmessung LxHxB 430 x 490 x 390 mm Gewicht 12,7 kg

2 Filterkassetten (Polyester) - 1 PE-Beutel - 1 Behälterstopfen -1 Saugschlauch (5 Meter), Ø 35 mm - 1 Anschlusskabel (8 Meter)

RP350YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (M-Klasse)



Drucksensor gesteuert

Automatische Filterabrüttelung

Zertifiziert nach Klasse M

Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.000W)

2 Hochleistungsfilter-Kassetten

Verpackung	Karton
UVP	727,- (865,13 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP350YDMWAZ
EAN-Nr.	4966376281077

Technische Daten Leistungsaufnahme

Volumen

1.400 W Luftstrom (max.) 3,6 m³/min Unterdruck (max.) 25 kPa

25 | Staub, 22 | flüssig Saugschlauch LxØ 5 m x 35 mm Abmessung LxHxB 550 x 550 x 400 mm Gewicht 15,7 kg

2 Filterkassetten (Polyester) - 1 Saugschlauch (5 Meter), Ø 35 mm -1 PE-Beutel - 1 Anschlusskabel (8 Meter) - 1 Behälterstopfen



RP500YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (M-Klasse)



Zertifiziert nach Klasse M

Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.000W)

2 Hochleistungsfilter-Kassetten

Bajonettanschluss für den Saugschlauch

Verpackung	Karton
UVP	835,- (993,65 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP500YDMWAZ
EAN-Nr.	4966376281138

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.400 W Luftstrom (max.) 3,6 m³/min 25 kPa Unterdruck (max.)

45 | Staub, 40 | flüssig Volumen Saugschlauch LxØ 5 m x 35 mm Abmessung LxHxB 595 x 960 x 465 mm Gewicht 18,0 kg

2 Filterkassetten (Polyester) - 1 Saugschlauch (5 Meter), Ø 35 mm -

1 PE-Beutel - 1 Anschlusskabel (8 Meter) - 1 Behälterstopfen -

1 Schiebebügel



RP350YDH

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (H-Klasse)



Zertifiziert nach Klasse H

Automatische Filterabrüttelung **Drucksensor gesteuert**

Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.000W)

2 Hochleistungsfilter-Kassetten

Verpackung	Karton
UVP	839,-
OVI	(998,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP350YDHWAZ
EAN-Nr.	4966376281060

Technische Daten Leistungsaufnahme Luftstrom (max.)

Unterdruck (max.) Volumen Saugschlauch LxØ Abmessung LxHxB

Gewicht

Zubehör

2 Filterkassetten - 1 Saugschlauch (5 Meter), Ø 35 mm -1 PE-Beutel - 1 Anschlusskabel (8 Meter) - 1 Behälterstopfen

1.400 W

15,7 kg

3,6 m³/min 25 kPa

5 m x 35 mm

25 | Staub, 22 | flüssig

550 x 550 x 400 mm

Nicht für Asbest geeignet!

Handstaubsauger - Gebläse

R36DB

36V Akku-Staubsauger





Leistungsstark und langlebig

Sehr hohe Saugleistung

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	189,- (224,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	R36DBW4Z
EAN-Nr.	4966376409129

Technische Daten

Saugleistung max. 155 W Auffangbehälter Geräuschpegel 560 ml 72 dB Gewicht 1,6 kg

Zubehör

Saugrohr - Bodendüse - Flachdüse - Handtrageschlaufe

R18DSL

18V Akku-Sauger



kompatibel

Für nasse und trockene Materialien

Leicht und kompakt

	BASIC	
Akku	OHNE	
Ladegerät	OHNE	
Verpackung	Karton	
UVP	81,- (96,39 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	R18DSLW4Z	
EAN-Nr.	4966376317349	

Technische Daten Kapazität Auffangbehälter 670 ml Abmessung L 430 mm Gewicht 1,0 kg

RA18DA

18V Akku-Gebläse





Elektronik, Luftmenge über Schalter regulierbar

Schnelles Aufblasen und Ablassen von Luft

	BASIC	
Akku	OHNE	
Ladegerät	OHNE	
Verpackung	Karton	
UVP	122,- (145,18 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	RA18DAW4Z	
EAN-Nr.	4966376412174	

Technische Daten

0,7 m³/min Max. Luftvolumen Max. Luftgeschwindigkeit
Durchschnitts-Luftgeschwindigkeit 122 m/s 100 m/s Max. Luftdruck 18 kPa Geräuschentwicklung 74 dB(A) 224 x 250 x 94 mm

Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku) 0,4 kg

Zubehör

3 Luftdüsen (lang, kurz und spitz) - 1 Absaugaufsatz



UF18DSAL

Akku-Ventilator



2 umschaltbare Gebläsestufen

Schwenkbar L/R 36°

Im Akkubetrieb zwischen 1,5-7,5 Stunden Einsatzzeit

	BASIC	
Akku	OHNE	
Ladegerät	OHNE	
Verpackung	Karton	
UVP	137,- (163,03 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	UF18DSALL0Z	
EAN-Nr.	4966376319268	

Technische Daten Ventilatordurchmesser Windgeschwindigkeit "hoch" Windgeschwindigkeit "tief" Max. Luftvolumen "hoch" Max. Luftvolumen "tief" Geräuschentwicklung Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

Zubehör 1 Netzadapter

255 mm 190 m/min 160 m/min 18 m³/min 14 m³/min 52 dB(A) 264 x 620 x 370 mm 3,0 kg

RB18DC

18V Akku-Gebläse+Sauger



Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

3-Stufen Geschwindigkeitsumschalter

	BASIC	
Akku	OHNE	
Ladegerät	OHNE	
Verpackung	Karton	
UVP	101,- (120,19 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	RB18DCW4Z	
EAN-Nr.	4966376338689	

Technische Daten Förderleistung ohne Düse

Max. Luftgeschwindigkeit (mit Düse) Durchschnitts-Luftgeschwindigkeit Leerlaufdrehzahl Abmessung LxHxB Gewicht

Zubehör 1 Ausblas-/Saugdüse 200 mm 0-3,5 m³/min 95 m/s 78 m/s 0 - 15.000 /min⁻¹ 490 x 207 x 150 mm 1.1 ka

kompatibel

RB36DA

36V Akku-Gebläse



BRUSHLESS

4-stufiger Gebläseschalter plus Turbo-Zuschaltung

Automatisch abschaltender Turbomodus (nach 10 Sek.)

	BASIC	
Akku	OHNE	
Ladegerät	OHNE	
Verpackung	Karton	
UVP	379,- (451,01 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	RB36DAW4Z	
EAN-Nr.	4966376317523	

Technische Daten Luftvolumen Luftgeschwindigkeit Abmessung L Gewicht (ohne Akku)

Zubehör 1 Ausblasrohr 680 m³/h (Turbo 800m³/h) 45 m/s (Turbo 53 m/s) 948 mm 3,5 kg

RB40VA

Gebläse



Hohe Luftfördermenge 3,8m³/min

Auch als Staubsauger einsetzbar

Verpackung	Karton	
UVP	240,- (285,60 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	RB40VAUTZ	
EAN-Nr.	4966376278350	

Technische Daten Förderleistung Leerlaufdrehzahl

Gewicht

0 - 3,8 m³/min 0 - 16.000 /min⁻¹ Leistungsaufnahme 550 W Geräuschentwicklung 84 dB Abmessung L mit Rohr 447 mm 1,7 kg

Zubehör 1 Staubbeutel - 1 Rohr

AW18DBL

18V Akku-Hochdruckreiniger





Hervorragende Manövrierfähigkeit der Pistole

Variabel einstellbare Düse

	BASIC	
Akku	OHNE	
Ladegerät	OHNE	
Verpackung	Karton	
UVP	563,- (669,97 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	AW18DBLW4Z	
EAN-Nr.	4966376301584	

Technische Daten

Wasserdruck (max.) 20 bar Wasserdurchfluss 0,5 - 1,2 l/min Tankkapazität 8 I Zulässige Wassertemperatur 40° max. Abmessung LxHxB 254 x 473 x 302 mm

Gewicht (ohne Akku) 4,5 kg

Zubehör

1 Akkuabdeckung - 1 Lanzenpistole -1 Hochdruckschlauch (3m) - 1 Variable Düse -

1 Düsenreiniger Stift

AW100

Hochdruckreiniger



Leichter und kompakter Hochdruckreiniger

5 m langer Druckschlauch

Überhitzungsschutz

Verpackung	Karton	
UVP	163,- (193,97 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	AW100LAZ	
EAN-Nr.	4966376297474	

Technische Daten

Druck (max.) 100 bar Arbeitsdruck (max.) 70 bar Wasserdurchfluss pro Minute 5,5 l Leistungsaufnahme 1.400 W

Abmessung LxHxB 305 x 465 x 245 mm

Gewicht 5,5 kg

Zubehör

1 Pistolenhandgriff - 5 m Hochdruckschlauch -1-fach Strahlrohr mit Vario Powerdüse -Kabel- und Schlauchhaken am Gerät

AW130 Hochdruckreiniger



Leichter und kompakter Hochdruckreiniger

10 m langer Druckschlauch

Überhitzungsschutz

Verpackung	Karton
UVP	286,- (340,34 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AW130LAZ
EAN-Nr.	4966376297597

Technische Daten

Druck (max.) 130 bar Arbeitsdruck (max.) 90 bar Wasserdurchfluss pro Minute 6.0 I Leistungsaufnahme Abmessung LxHxB 1.600 W 325 x 790 x 260 mm Gewicht 8,3 kg

Zubehör

1 Pistolenhandgriff - 10 m Hochdruckschlauch -1-fach Strahlrohr mit Vario Powerdüse - 1 Dreckfräser -Kabel- und Schlauchhaken am Gerät

AW150 Hochdruckreiniger



Mit Schlauchtrommel

10 m langer Druckschlauch

Überhitzungsschutz

Verpackung	Karton
UVP	388,- (461,72 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AW150LAZ
EAN-Nr.	4966376297696

Technische Daten

Druck (max.) 150 bar Arbeitsdruck (max.) 110 bar Wasserdurchfluss pro Minute 6,67 l Leistungsaufnahme 2.000 W Abmessung LxHxB 425 x 905 x 345 mm Gewicht 12,4 kg

Zubehör

1 Pistolenhandgriff - 10 m Hochdruckschlauch -1-fach Strahlrohr mit Vario Powerdüse - 1 Dreckfräser -Kabel- und Schlauchhaken am Gerät

4.000, 5.500, 6.500 /min⁻¹

CG36DB

36V Akku-Freischneider



Neuentwickelter HiKOKI Hochleistungsmotor

Elektrische Bremse

Absolut geräuscharm, sehr geringe Vibration

3-stufige Geschwindigkeitsregelung

	BASIC	BASIC
Griff	loop handle	bike handle
Akku	OHNE	OHNE
Ladegerät	OHNE	OHNE
Verpackung	Karton	Karton
UVP	306,- (364,14 inkl. MwSt.)	327,- (389,13 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CG36DBW4Z	CG36DBW5Z
EAN-Nr.	4966376336296	4966376336302

Technische Daten

Leerlaufdrehzahl "eco", "mittel", "hoch" Schnittdurchmesser

310 mm Faden Ø 2 mm Faden Länge

Loop handle Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

1.803 x 236 x 340 mm

3,6 kg

Bike handle Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

1.803 x 420 x 620 mm

4,2 kg

Zubehör

1 Maulschlüssel (17/19) -

1 Halbautomat-Fadenkopf -

1 Schutzbrille -1 Schulterband -

1 Werkzeugbeutel

CG36DC

36V Akku-Freischneider



3-stufige Geschwindigkeitsregelung

Auto-Modus-Belastungsfunktion

Sicherheitssperre verhindert einen versehentlichen Start

Hohes Drehmoment ermöglicht Arbeiten mit einem Ø 255 mm 3-Zahn Blatt

	BASIC	BASIC
Griff	loop handle	bike handle
Akku	OHNE	OHNE
Ladegerät	OHNE	OHNE
Verpackung	Karton	Karton
UVP	378,- (449,82 inkl. MwSt.)	399,- (474,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CG36DCW4Z	CG36DCW5Z
EAN-Nr.	4966376413997	4966376414000

Technische Daten

Leerlaufdrehzahl "eco", "mittel", "hoch" Schnittdurchmesser "Faden" Schnittdurchmesser "Blatt"

Faden Ø Faden Länge

Loop handle Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

Bike handle Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

Zubehör

1 Maulschlüssel (17/19)

1 Halbautomat-Fadenkopf

13-Zahn-Blatt Ø 255 mm

1 Blattabdeckung 1 Schutzbrille -

1 Schulterband -

1 Werkzeugbeutel

3.500, 5.500, 6.500 /min⁻¹

440 mm 255 mm 2,4 mm 4 m

1.840 x 340 x 193 mm 4,3 kg

1.840 x 482 x 627 mm

5,0 kg

CG18DA

18V Akku-Freischneider





3-stufige Geschwindigkeitsregelung

Sicherheitssperre verhindert einen versehentlichen Start

Hohes Drehmoment ermöglicht Arbeiten mit einem Ø 230 mm **Gras-Blatt**

	BASIC
Griff	loop handle
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	265,- (315,35 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CG18DAW4Z
EAN-Nr.	4966376414017

Technische Daten Leerlaufdrehzahl "eco", "mittel", "hoch" Faden Ø Gras Blatt Ø Bohrung Zähne

Loop handle Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

1 Maulschlüssel (17/19)

1 Gras-Blatt Ø 230 mm

1 Fadenkopf 1 Blattabdeckung

1 Schutzbrille

1 Schulterband -1 Werkzeugbeutel 25,4 mm x 34 Z

310 mm

230 mm

4.300, 4.900, 5.600 /min-1

1.800 x 214 x 220 mm 2,8 ka

CS3630DB

36V Akku-Kettensäge



Mechanische Rückschlagbremse (Kickback Bremse)

Kettenschiene mit Umlenkstern

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	358,- (426,02 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CS3630DBW4Z
EAN-Nr.	4966376335770

Technische Daten

 Geschwindigkeit
 14,9 m/s

 Schwertlänge
 300 mm

 Type der Sägekette
 90PX 45E

 Öltankkapazität
 120 ml

 Vitartationslevel
 3,0 m/sec²

 Abmessung LxHxB
 710 x 214 x 247 mm

 Gewicht (ohne Akku)
 4,5 kg

Zubehö

1 Sägekette - 1 Kettenschiene - 1 Kettenschutz - 1 Rundfeile -

1 Kettenhaftöl 50cc



CS3635DB

36V Akku-Kettensäge



Mechanische Rückschlagbremse (Kickback Bremse)

Kettenschiene mit Umlenkstern

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	394,- (468,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CS3635DBW4Z
EAN-Nr.	4966376335824

Technische Daten

 Geschwindigkeit
 14,9 m/s

 Schwertlänge
 350 mm

 Type der Sägekette
 90PX 52E

 Öltankkapazität
 120 ml

 Vibrationslevel
 3,0 m/sec²

 Abmessung LxHxB
 760 x 214 x 247 mm

 Gewicht (ohne Akku)
 4,6 kg

Zubehöi

1 Sägekette - 1 Kettenschiene - 1 Kettenschutz - 1 Rundfeile -

1 Kettenhaftöl 50cc



CS3630DC

36V Akku-Kettensäge



BRUSHLESS

Mechanische Rückschlagbremse (Kickback Bremse)

Kettenschiene mit Umlenkstern

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	337,- (401,03 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CS3630DCW4Z
EAN-Nr.	4966376409457

Technische Daten

 Geschwindigkeit
 12,6 m/s

 Schwertlänge
 300 mm

 Type der Sägekette
 90PX 45E

 Öltankkapazität
 70 ml

 Vibrationslevel
 3,0 m/sec²

 Abmessung LxHxB
 578 x 194 x 184 mm

 Gewicht (ohne Akku)
 2,5 kg

Zubehöi

1 Sägekette - 1 Kettenschiene - 1 Kettenschutz - 1 Schlüssel -

1 Kettenhaftöl 50cc

CS1825DC

18V Akku-Kettensäge



Mechanische Rückschlagbremse (Kickback Bremse)

Kettenschiene mit **Umlenkstern**

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	317,- (377,23 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CS1825DCW4Z
EAN-Nr.	4966376409327

Technische Daten

Geschwindigkeit Schwertlänge Type der Sägekette Öltankkapazität 250 mm 90PX 40E 70 ml Vibration's level 2,5 m/sec² Abmessung LxHxB 514 x 184 x 194 mm 2,7 kg

Gewicht (ohne Akku) Zubehör

1 Sägekette - 1 Kettenschiene - 1 Kettenschutz - 1 Rundfeile -

1 Kettenhaftöl 50cc





CS1810DD

18V Akku-Astsäge



Automatischer Kettenspanner

2-Stufen Sicherheitsschalter

Automatische Ölzufuhr und Kettenschmierung



Technische Daten Ketten-Geschwindigkeit Kettenschiene (Länge) Type der Sägekette Öltankkapazität Vibrationswert (3-achsig) Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

8,0 m/s (480 m/min) 100 mm 80TXL (0,325") 55 ml 2,5 m/sec² 401 x 190 x 89 mm 1,2 kg

1 Sägekette - 1 Kettenschiene - 1 Kettenschutz - 1 Kettenhaftöl 50ml





	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	173,- (205,87 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CS1810DDW4Z
EAN-Nr.	4966376416318

CH3656DA

36V Akku-Heckenschere

Sicherheits-Schnellstoppbremse

Dreiseitig geschliffenes, hochwertiges Blatt

Stoßschutz am Blattende

Technische Daten Blattlänge Nutzlänge Leerlaufhubzahl Blattöffnung Abmessung L Gewicht (ohne Akku)

560 mm 1.000 - 1.500 /min⁻¹ 35 mm 1.088 mm 3,1 kg

Zubehör 1 Blattschutz



	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	255,- (303,45 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CH3656DAW4Z
EAN-Nr.	4966376303496





CH3672DA

36V Akku-Heckenschere

Sicherheits-Schnellstoppbremse

4-Stufen Hubzahlregler

Dreifaches Blatt für feine, saubere Schnitte

Stoßschutz am Blattende



Technische Daten Blattlänge Nutzlänge Leerlaufhubzahl Blattöffnung Abmessung L Gewicht (ohne Akku)

Zubehör 1 Blattschutz

780 mm	
720 mm	
1.000 - 1.	.500 /min ⁻¹
35 mm	
1.240 mr	n
3.7 ka	

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	332,- (395,08 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CH3672DAW4Z
EAN-Nr.	4966376414246



UL18DBA

18V Akku-Kompressor Kühl- und Wärmebox



kompatibel

Temperatureinstellungen von -18° bis 60° in 5-Grad-Schritten

3 Stromquellen möglich: 18V Akku, 12V KFZ, 230V

Große Kapazität 25 L

Bei Anschluss an 12V/230V wird der Akku geladen

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	747,- (888,93 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UL18DBAW4Z
EAN-Nr.	4966376415878

Technische Daten Akkuspannung

Auto-Anschluss Wechselstrom Temperaturbereich . Kapazität Abmessung LxBxH

Gewicht (ohne Akku)

12 V (KFZ) 230V -18 bis + 60° C 340 x 653 x 450 mm 15,7 kg

UL18DF

18V Akku-Kühl- und Wärmebox



kompatibel

Temperatureinstellungen von 8° bis 60° (richtet sich nach der Außentemperatur)

3 Stromquellen möglich: 18V Akku, 12V KFZ, 230V

Große Kapazität 24 L

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	137,- (163,03 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UL18DFW4Z
EAN-Nr.	4966376414819

Technische Daten

Akkuspannung Auto-Anschluss Wechselstrom Max. Kühlleistung Max. Warmhaltetemperatur Kapazität Abmessung LxBxH Gewicht (ohne Akku)

18V 12 V (KFZ) 230V 17° (unter Umgebungstemperatur) 60 °C 24 Liter 425 x 325 x 490 mm 5,3 kg

UR18DA

Akku-Radio



Robustes Baustellenradio mit digitalem DAB+

Programmspeicherplätze für AM/FM

Digitaler DSP Tuner mit beleuchtetem LCD Display

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	132,- (157,08 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UR18DAW4Z
EAN-Nr.	4966376407460

Technische Daten Radiofrequenz

Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

Zubehör 1 Netzadapter AM: 522-1.620 kHz FM: 87.5-108 MHz 240 x 185 x 176 mm



Baustellenstrahler

UB18DG

Akku-Baustellenstrahler inkl. Stativ



Hohe Leuchtkraft, bis zu 4.000 Lumen

Höhenverstellbar von 1,06 bis max. 2,15 Meter

Bewegliche Leuchtköpfe: Vertikal 220° und horizontal bis 230°

Wasser und staubgeschützt nach IP55

Technische Daten Helligkeit Leuchtdauer mit 5,0 Ah Leuchtdauer mit BSL36A18 Abmessung LxHxB Abmessung LxHxB (max.) Gewicht (ohne Akku)

1.000 / 2.000 / 3.000 / 4.000 lm 2,25 / 3,0 / 4,5 / 9,0 Std. 2,5 / 3,5 / 5,5 / 10,5 Std. 235 x 1.060 x 230 mm 720 x 2.150 x 630 mm 8,0 kg

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	327,- (389,13 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DGW4Z
EAN-Nr.	4966376410262









UB18DA

Akku-LED Baustellenstrahler



Ultrahelle, weiße LEDs

Lange Laufzeit von bis zu 22 Stunden möglich

Geringes Gewicht von nur 1,85 kg

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	168,- (199,92 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DAW4Z
EAN-Nr.	4966376328734

Technische Daten Leuchtstärke Spot+Wide Leuchtstärke Spot Leuchtstärke Wide Leuchtstärke Wide (eco) Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

2.500 lm 1.100 lm 1.300 lm 400 lm 280 x 204 x 203 mm 1,85 kg

kompatibel

UB18DH

Akku-LED Lampe



Bis zu 24 Stunden Leuchtdauer mit einem 5,0 Ah Akku

Leuchtet bis zu 670 Meter weit

Staub- und wasserdicht nach IP55

Technische Daten Helligkeit Spot Mode Helligkeit Wide Mode Winkelgrad/schwenkbar Leuchtdauer mit 5,0 Ah Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

950 / 750 / 400 lm 1.050 / 800 / 400 lm 5 Stufen 0 - 90° 8 - 24 Std. 174 x 268 x 101 mm 0,8 kg





BASIC Akku Ladegerät Karton Verpackung 132,-UVP (157,08 inkl. MwSt.) Art-Nr. UB18DHW4Z EAN-Nr. 4966376410705

UB18DGL

Akku-LED Baustellenstrahler



36 ultrahelle, weiße LEDs

240° verstellbarer Kopf (16 Positionen)

Lange Laufzeit von bis zu 11,5 Stunden

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	107,- (127,33 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DGLL0Z
EAN-Nr.	4966376317707

Technische Daten Anzahl LED Leuchtstärke "Power" Leuchtstärke "Save" Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

36 Stück a 0,5W 250 lx 140 lx 198 x 252 x 256 mm 0,7 kg



UB18DE

Akku-LED Lampe





Leuchtstärke in 2 Stufen einstellbar

130° Leuchtwinkel (6 Stufen verstellbar)

Bis zu 78 Stunden Leuchtdauer mit einem 5,0 Ah Akku

Technische Daten Helligkeit (High/low) Leuchtdauer (High/low) Winkeleinstellungen Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

250 / 100 lm 30 / 78 Std. 0 / 30 / 60 / 90 / 110 / 130° 95 x 250 x 79 mm 0,4 kg

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	71,- (84,49 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DEW4Z
EAN-Nr.	4966376408733

UB18DF

Akku-Laterne





Neu entwickelte Akku Laterne

360° rundum Beleuchtung

Leuchtstärke in 2 Stufen einstellbar

Leuchtdauer mit z.B. 5,0 Ah bis zu 29 Stunden

Technische Daten Helligkeit (High/low) Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

750 / 320 lm 98 x 301 x 79 mm 0,4 kg

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	81,- (96,39 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DFW4Z
EAN-Nr.	4966376408764

UB18DJL

Akku-LED Lampe



Maximal können 12 LED geschaltet werden

7-stufiger bis 270° drehbarer Kopf

5-stufiger bis 180° Up/Down schwenkbarer Kopf

Technische Daten Als Arbeitslicht mit 12 LED Als Arbeitslicht mit 6 LED Als Arbeitslicht mit 3 LED Klassisch Abmessung LxBxH

Gewicht (ohne Akku)

Akku Ladegerät Verpackung

UVP

Art-Nr. EAN-Nr. **BASIC**

Karton 60,-

(71,40 inkl. MwSt.) UB18DJLL0Z

4966376317745

16 Stunden (mit BSL1850MA) 30 Stunden (mit BSL1850MA) 51 Stunden (mit BSL1850MA) Bis zu 43 Stunden (mit BSI 1850) 205 x 78 x 108 mm

Zubehör

1 Schultertrageriemen

kompatibel

UB18DB Akku-Baustellenstrahler



30 Stufen für die Strahleinstellung

Wasser und staubgeschützt nach IP54

Der Leuchtwinkel ist um 360° in 18 Stufen verstellbar

Technische Daten Helligkeit Low Helligkeit High Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

350 lm 2.000 lm 162 x 202 x 140 mm 1,4 kg

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	132,- (157,08 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DBW4Z
EAN-Nr.	4966376402069







UB18DC

Akku-Baustellenstrahler



kompatibel



Der Leuchtwinkel ist um 126° in 8 Stufen verstellbar

Wasser und staubgeschützt nach IP65

Solider Standfuß sowie Haken zum Hängen

Technische Daten Helligkeit Low Helligkeit High Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

700 lm 4.000 lm 186 x 270 x 155 mm 2,1 kg

	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	214,- (254,66 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DCW4Z
EAN-Nr.	4966376402120

UB18DD

Baustellenstrahler 18V / 230V



kompatibel



Für 18V Akkus sowie 230V Netzanschluss

Wasser und staubgeschützt nach IP65

Der Leuchtwinkel ist um 144° in 9 Stufen verstellbar

Technische Daten Spannung Helligkeit Low Helligkeit High Abmessung LxHxB Gewicht (ohne Akku)

18V / 230V 1.000 lm 10.000 lm 150 x 323 x 314 mm 4,1 kg

Zubehör

1 Anschlusskabel (230V)

	, ,
	BASIC
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	337,- (401,03 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DDW4Z
EAN-Nr.	4966376402168

HiKOKI Stackable Case (HSC) I



UVP	44,- (52,36 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	402538
EAN-Nr.	4549115077508

Technische Daten Abmessung (LxBxH) Gewicht

295x395x105 mm 1,95 kg

HiKOKI Stackable Case (HSC) II



UVP	44,- (52,36 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	402539
EAN-Nr.	4549115077515

Technische Daten Abmessung (LxBxH) Gewicht

295x395x158 mm 1,60 kg

HiKOKI Stackable Case (HSC) III



UVP	49,- (58,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	402540
EAN-Nr.	4549115077522

Technische Daten Abmessung (LxBxH) Gewicht

295x395x210 mm 1,95 kg

HiKOKI Stackable Case (HSC) IV



UVP	55,- (65,45 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	402541
EAN-Nr.	4549115077539

Technische Daten Abmessung (LxBxH) Gewicht

295x395x315 mm 2,55 kg

HiKOKI Stackable Case (HSC) IV

mit Schublade und 100-tlg. Zubehör



UVP	103,- (122,57 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	40030037
EAN-Nr.	4250155824037

Technische Daten Abmessung (LxBxH) Gewicht

295x395x250 mm 4,45 kg

Rollbrett für HiKOKI Stackable Case (HSC)

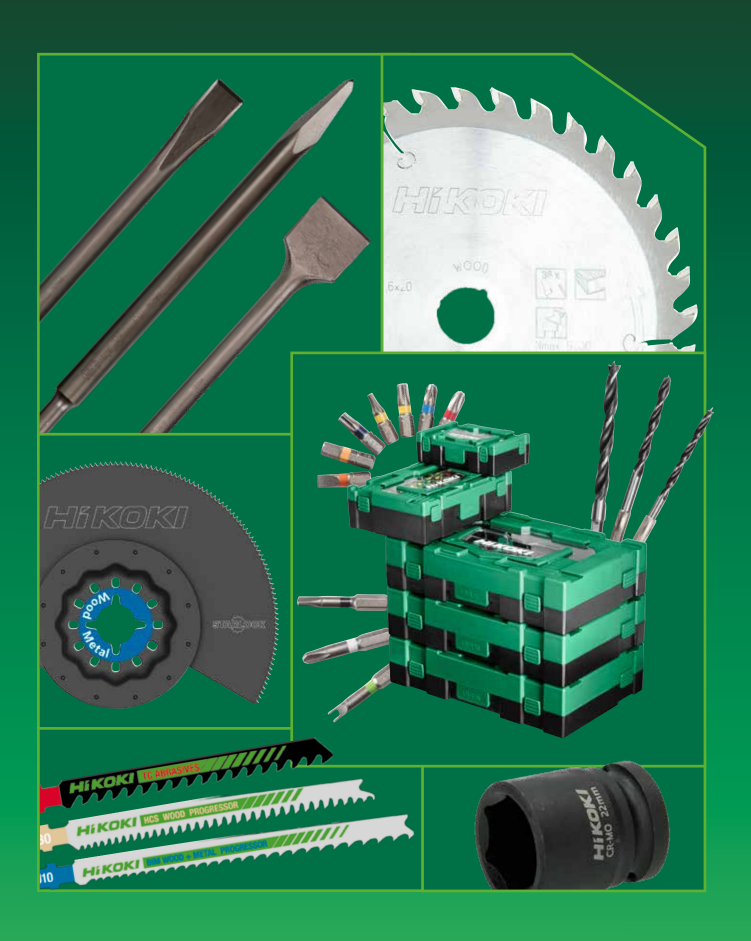


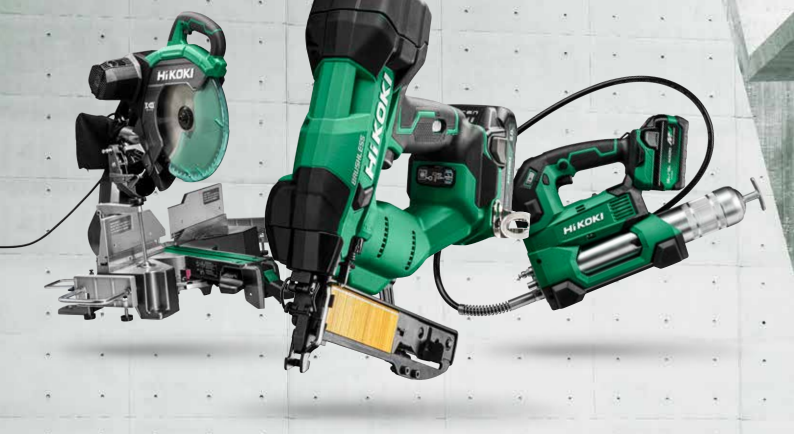
UVP	51,- (60,69 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	402543
EAN-Nr.	4549115077553

Technische Daten Abmessung (LxBxH) Gewicht

g (LxBxH) 372x526x140 mm 2,8 kg

DAS RICHTIGE ZUBEHÖR FÜR JEDES PROJEKT





NE

- MULTI VOLT ist das intelligenteste 36V-Akku-System.
 Es kombiniert die besten Hochleistungsmaschinen mit unseren stärksten Akkus und Zubehörteilen, für eine konstant hohe
- Leistung. Ein Akkupack, zwei Spannungen Je nach Werkzeug schaltet die Spannung automatisch auf 18V oder 36V um und ist so mit den Geräten aus beiden Spannungsbereichen kompatibel.

BRUSHLESS

Aufgrund ihrer kompakteren Bauweise als bürstenbehaftete Motoren, ermöglichen bürstenlose Motoren kleinere und leichtere Werkzeuge. Selbst bei starker Beanspruchung verlängern die bürstenlosen Motoren die Lebensdauer des Produkts erheblich, weil kein Durchbrennen des Ankers, Kurzschlüsse oder ein Verschleiß der Kommutatoren auftreten können. Außerdem müssen Kohlebürsten nicht regelmäßig ausgetauscht werden.

PL

Das innovative HiKOKI Power Lock System zeichnet sich durch einfaches, werkzeugloses Wechseln der Einsatzwerkzeuge durch Betätigung der Verriegelung mit nur einer Hand aus.

APS

 Die automatische Power und Silent Funktion Funktion reduziert die Sägegeräusche erheblich. Sie schaltet automatisch auf den Power-Modus um, wenn die Last steigt. Schaltet zurück in den geräuschlosen Modus, wenn die Last abnimmt.

RFC

Wenn die Maschine während des Betriebs plötzlich überlastet wird, reduziert die "Reactive Force Control" das Verdrehen der Haupteinheit und verhindert so Verletzungen des Benutzers.

FHB

Eine interne, doppelte Isolierung mit einem sehr robusten Aluminium-Druckgussgehäuse macht das Gehäuse stabiler und erhöht die Haltbarkeit der Maschine erheblich.

ACS

Die Wirksamkeit der einzelnen Maschine wird automatisch an die Belastung angepasst. Hierfür sorgt das von HiKOKI entwickelte Kontrollsystem ACS: Active Control System (Aktives Kontrollsystem). Mehr Kontrolle über den Betrieb der Maschine, vollautomatisch gesteuert!

LVH

Vibrationsarme Griffe bestehen aus Gummidämpfern und/oder Scharnieren, um Vibrationen und Ermüdung des Benutzers zu reduzieren.

UVP

Unser einzigartiger, dynamischer Federschwingungsdämpfer mit einem Gewicht und zwei Federn/Federblättern bewegt sich in die entgegengesetzte Richtung zur Schwingungsrichtung des Hauptkörpers. Dies führt zu reduzierten Vibrationen und verbesserter Effizienz im Betrieb.

A

Auto-Modus ist die Funktion zur automatischen Anpassung der Dreh/oder Hubzahl in Abhängigkeit von der Arbeitsbelastung was zu einer Lärmreduzierung und einem geringeren Akkuverbrauch führt.

1754 1755 1756 1765

Der IP-Code gibt den Grad des Schutzes gegen das Eindringen von Staub und Wasser an. HiKOKI-Werkzeuge mit IP-Kennzeichnung sind mit silikonbeschichteter Elektronik ausgestattet, die das Werkzeug schützt.

IP54: Geschützt gegen Staub. Geschützt gegen Spritzwasser.

IP55: Geschützt gegen Staub. Geschützt gegen Strahlwasser.

IP56: Geschützt gegen Staub. Geschützt gegen starkes Strahlwasser.

IP65: Vollständig staubdicht. Geschützt gegen Strahlwasser.

CC PIR SPRING

Unser einzigartiges Air Spring Drive System nutzt die im Hauptgerät eingeschlossene Druckluft. Es treibt bis zu 3 Nägel pro Sekunde ohne Anlaufzeit an und setzt die Nägel gleichmäßig ohne Verbrennungsgeräusche oder Gasdämpfe bündig.

LED

LED-Level zeigt an, ob das Werkzeug gerade gehalten wird, um präzise gebohrte Löcher zu erhalten.

TRIPLE HAMMER

Der Dreifachhammer reduziert die Vibrationen durch drei Schläge pro Umdrehung, anstelle der herkömmlichen zwei. Das Ergebnis sind geringere Vibrationen, ein höherer Arbeitskomfort und eine einfachere Handhabung mit weniger Ausrastern.

Index

A

AC18DA 96 AL18DA 94 AW18DBL 138 AW100 138 AW130 138 AW150 138

В

BSL36A18X 36 BSL36B18X 36 BSL1820M 36 BSL1840M 36 BSL1850C 36 BSL1850MA 36 BSL3640MVT 36

C

C6MEY2 114 C6U3 114 C7BU3 115 C7BUM 116 C7MFA 115 C7U3 115 C8FSE 121 C8FSHE 121 C8FSHG 121 C9BU3 116 C9U3 116 C10RJ 119 C12RSH3 120 C1805DA 108 C1806DA 108 C1806DB 109 C1806DUM 109 C1807DA 109 C3605DA 108 C3606DB 110 C3606DPA 117 C3606DUM 110 C3609DUM 111 C3610DRA 120 C3610DRJ 118 C3612DRA 120 CB18DBL 90 CB3612DA 90 CC14SF 91 CD3605DA 91 CD3605DB 91 CE16SA 89 CE18DSL 89 CG18DA 139

CG36DC 139 CH3656DA 142 CH3672DA 142 CJ18DA 100 CJ18DB 100 CJ36DA 100 CJ36DB 100 CJ90VAST2 101 CJ90VST2 101 CJ160V 101 CJ160VA 101 CM5MA 88 CN16SA 89 CN18DSL 89 CR13V2 105 CR13VBY 105 CR13VEY 105 CR18DA 104 CR18DB 104 CR18DBL 104 CR18DMA 104 CR36DA 105 CS1810DD 141 CS1825DC 141 CS3630DB 140 CS3630DC 140 CS3635DB 140 CV18DA 92 CV18DMA 92 CV350V2 92

CG36DB 139

D

D10VC3 13 D10VF(S) 13 D13VB3(S) 13 D13VG(S) 13 D13VL 13 D36DYA 12 DB3DL2 12 DH18DPA 42 DH18DPB 42 DH18DPC DH24PG2 48 DH24PH2 48 DH24PMH 48 DH26PB2 49 DH26PC2 49 DH26PMC 49 DH28PBY2 50 DH28PC 51 DH28PCY2 50 DH28PEC 51

DH28PMY2 50 DH36DMA 45 DH36DPE 44 DH40MC 54 DH40MEY2 56 DH45MA 54 DH45ME 55 DH45MEY 56 DH52MA 54 DH52ME 55 DH52MEY 56 DH1826DA 43 DH1826DC 43 DH3628DA 44 DH3628DC 44 DH3640DA 45 DN18DSL 12 DS18DA 8 DS18DC 10 DS18DD 8 DS18DDQ 9 DS18DE 10 DS36DC 11 DV16V(S) 19 DV18DA 16 **DV18DC** 18 DV18DD 16 **DV18DE 18** DV18V(S) 19 DV20VB2(S) 19 DV20VD 19 DV22V 19 DV36DC 18

Ε

EC36DA 73 EC58 73 ET36A 38

G

G12SR4 82 G13BY 84 G13BYEQ2 83 G13SB4 84 G13SE3 83 G13SN2 82 G13SR4 82 G13SW2 82 G13VE2 83 G18DSL2 76 G18ST 84 G23BYE 85 G23MRUA 85 G23SWU2 85 G23UDY2 85 G1813DA 76 G1813DE 77 G1813DF 76 G1813DVE 77 G1813DVF 77 G3613DE 78 G3613DF 78 G3613DVE 79 G3613DVF 78 G3623DA 79 GM13Y 88 GP2S2 87 **GP3V 87** GP5V 87 GP18DA 86 GP18DB 86

H

H25PV 60 H41MB2 60 H41ME 60 H45ME 60 H45MEY 61 H60MC 62 H60ME 62 H60MEY 62 H65SB3 62 H65SD3 63 H70SA 63 H90SG 63 H3641DA 61

K

KC18DA 34KC18DC 34KC18DD 35KC18DE 32

M

M8V2 124 M12V2 124 M1808DA 122 M3612DA 123

N

N1804DA 71 N1810DA 70 N1812DA 70 N5008AC2 72 NH18DSL 72 NP18DSAL 69
NR1890DCA 67
NR1890DRA 67
NR3665DA 66
NR3675DD 66
NT1850DA 69
NT1865DAA 68
NT1865DAA 68
NT1865DSA 68
NV90AG 72
NV1845DA 66

P

P18DSL 125 P20SF 125

R

R18DSL 136 R36DB 136 RA18DA 136 RB18DC 137 RB36DA 137 RB40VA 137 RH18DA 97 RH600T 97 RH650V 97 RP18DA 130 RP18DLA 130 RP200SL 132 RP200YL 132 RP250YBL 134 RP250YDL 131 RP250YDM 134 RP300YH 133 RP300YL 132 RP300YM 133 RP350YBL 134 RP350YDH 135 RP350YDM 135 RP500YDM 135 RP3608DA 131

S

SB10V2 125 SB3608DA 124 SV12SG 127 SV12SH 127 SV12V 127 SV13YA 126 SV15YC 126 SV1813DA 126

U

UB18DA 145 UB18DB 146 UB18DC 147 **UB18DD** 147 **UB18DE 146 UB18DF** 146 **UB18DG** 144 **UB18DGL** 145 UB18DH 145 **UB18DJL** 146 UC18YFSL 39 UC18YKSL 39 UC18YSL3 39 UC18YTSL 39 UC18YTSL(S) 39 UC36YSL2 39 UF18DSAL 137 UL18DBA 143 UL18DF 143 UM12VST2 93 UM16VST2 93 UM22VYST 93 UM36DA 93 UP18DA 73 UR18DA 143 UV3628DA 95

V

VB3616DA 95

W

W18DA 30 W18DB 31 WH18DA 22 WH18DC 23 WH18DD 22 WH18DE 23 WH36DC 25 WHP18DA 24 WR16SE 29 WR18DH 24 WR22SE 29 WR25SE 29 WR36DA 27 WR36DB WR36DE 27 WR36DF 28 WR36DG 28

WR36DH 26



Metabowerke GmbH

Metabo-Allee 1 72622 Nürtingen

Tel.: +49 (0) 7022 72-0 verkauf@metabo.de

hikoki-powertools.eu

MAKE. MOVE. GO

654502000 · 03/25 · Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sowie Irrtum und Druckfehler vorbehalten. Bei den Preisangaben handelt es sich um unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers. Alle Preise in Euro. Die Mehrwertsteuer beträgt 19 %. Gültig ab 01.04.2025.