



HiKOKI Power Tools Deutschland GmbH - Eine junge Marke mit langer Tradition.

Kompetenz mit System.

HiKOKI Power Tools entwickelt intelligente Produkte für die kommenden Generationen. HiKOKI produziert seit mehr als 70 Jahren leistungsstarke Elektrowerkzeuge für den professionellen Anwender im Bauwesen. Die Marke vereint japanisches Technologie-Know-how mit kompromissloser Kundenorientierung in Leistung, Service, Design, Ergonomie und Komfort.

Zu den Kernkompetenzen im Produktportfolio gehören Bohr-, Meißel- und Abbruchhämmer, Akku-Nagler sowie die Akku-Plattform MULTI VOLT.

HiKOKI ist DER Partner für den Handel, denn wir entwickeln nach den Anforderungen der Endkunden innovative und leistungsstarke Werkzeuge. Immer nach dem Motto: Make hard work feel easier.

HiKOKI leitet sich vom englischen Begriff „High – Hoch“ und dem japanischen „Koki – Industriemaschinen“ ab. HiKOKI ist weltweit in mehr als 150 Ländern präsent. HiKOKI Power Tools ist eine Marke der Koki Holdings Co., Ltd. (vormals Teil der Hitachi-Gruppe). Die Koki Holdings Co., Ltd. ist einer der weltweit führenden Hersteller von Elektro- und Druckluftwerkzeugen. Ihr breites Angebotsspektrum von rund 1.300 Produkten umfasst Hämmer, Schleifer, Sägen, Schrauber, Bohrer, Nagler, Gras- und Heckentrimmer, Staubsauger und Hochdruckreiniger – darunter ein breites Spektrum an kabellosen Geräten. Mit ihrer Firmentradition und Erfahrung steht Koki Holdings Co., Ltd. für höchste technologische Ansprüche und ein hohes Maß an Kundenvertrauen.

HiKOKI
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

**HIKOKI
SERVICE**

Auf unsere Unterstützung können Sie sich verlassen.

Basierend auf der Erfahrung und dem Wissen unserer 70-jährigen Firmengeschichte, bieten wir langlebige und qualitativ hochwertige Produkte.

Wir gewähren jedem Anwender für die Dauer von drei Jahren - jeweils gerechnet ab Kaufdatum auf dem Kaufbeleg - eine Herstellergarantie für einwandfreie Verarbeitung und fehlerfreies Material.*

**3 Jahre Garantie auf
alle Elektrowerkzeuge
OHNE zusätzliche
Registrierung**

* Details entnehmen Sie bitte unseren Garantiebedingungen.



Inhaltsverzeichnis

Schrauber

Bohrschrauber	15 - 19
Winkelbohrschrauber	18
Schlagbohrschrauber	20 - 23
Schlagschrauber	24 - 28
Combo Kits	30 - 32
Knickschrauber	34
Streifenschrauber	34
Bauschrauber	34 - 35



Akkus

37 - 39

Ladegeräte

40 - 41

Hämmer

Bohr- und Meißelhämmer	45 - 52
Meißelhämmer	53
Abbruchhämmer	54 - 55



Nagler

Streifen Nagler	57
Stift Nagler	57 - 58
Coil Nagler	59
Klammergerät	59
Hammer	60
Tacker	60
Kompressoren	61



Schleifen/Trennen (Metall)

Kleine Winkelschleifer	63 - 68
Große Winkelschleifer	69 - 70
Diamant Trennschleifer	71
Geradschleifer	73
Schleifer & Polierer	73



Metallbearbeitung

Gewindestangentrenner	75
Knabber	75
Blechscherer	76
Bandsäge	76
Metall-Kappsäge	77
Metall-Handkreissäge	77



Sonder-/Spezialmaschinen

Oszillationsschleifer	79
Rührgeräte	80
Baustahl Schneid- und Biegegerät	81
Betonverdichter	81
Heißluftgebläse	81



Sägen

Stichsägen	83 - 84
Tigersägen	85 - 86
Handkreissägen	88 - 91
Tischkreissägen	92 - 93
Paneelsägen	94 - 95



Schleifen, Fräsen, Hobeln

Exzentrerschleifer	97
Schwingschleifer	97 - 98
Bandschleifer	98
Oberfräsen	98
Rinnenträgereinlassfräse	99
Hobel	99



Saugen

Nass-/Trockensauger	101 - 102
Nass-/Trocken-Rüttelsauger	102 - 103
Handstaubsauger	104



Garten

Kettensäge	107
Heckenschere	107
Hochdruckreiniger	108 - 109
Energiestation	107
Gebläse	110



Diverses

Ventilator	113
Radio	113
Lampen	114



Technologien

Wir bei HiKOKI wissen, dass nicht nur das Design und Erscheinungsbild eines Elektrowerkzeuges zu mehr **Komfort und Benutzerfreundlichkeit** beitragen. Es ist die **Technologie im Inneren**, die das nächste Elektrowerkzeug und den Job für den Profi noch besser macht als zuvor.

BRUSH LESS Brushless Motor

Aufgrund der kompakteren Bauweise im Vergleich zu einem Kohlebürsten-Motor, ermöglicht der bürstenlose Motor eine Reduzierung von Größe und Gewicht, für eine einfachere Handhabung. Selbst bei starker Beanspruchung verlängert der bürstenlose Motor den Produktlebenszyklus beträchtlich. Probleme, wie das Durchbrennen der Ankerwicklung, Kurzschluss oder Verschleiß am Kollektor oder das Austauschen von Kohlebürsten können nicht mehr vorkommen bzw. sind nicht mehr notwendig.

UVP USER VIBRATION PROTECTION

Reduzierte Vibration und verbesserte Betriebseffizienz (Gemäß der Norm EN 60745).

IP56

International Protection (IP) ist eine Norm, die von der International Electrotechnical Commission (IEC) entwickelt wurde, um die Schutzgrade von Gehäusen elektrischer Geräte gegen den Zugang von gefährlichen Teilen, das Eindringen von festen Fremdkörpern und das Eindringen von Wasser anzugeben.

MV MULTI VOLT

Ein Akkupack, zwei Volt-Klassen - die neuen und innovativen MULTI VOLT Akkupacks. Die Akkupacks sind mit kabellosen Geräten der 18V- und 36V-Klasse kompatibel. Intelligente Verbindungstechnik macht es möglich. Je nach Werkzeug schaltet die Spannung automatisch auf 18V oder 36V um.

Li-ion

Die eingebaute elektronische Steuerschaltung für Li-ion-Akkus ist einzigartig. Diese Schaltung bietet das sicherste System zum Schutz und zur Verbesserung der Leistung dieser Akku's, in dem die Zellen stets in einem sicheren Betriebszustand gehalten werden. Die elektronische Steuerung sorgt dafür, dass der Akku viele Ladungen aufnehmen kann, die herkömmliche Akkus nicht erreichen können.

Lüfter gekühlte intelligente Akku-Ladegeräte für 14,4V, 18V und 36V verfügen über ein integriertes Kühlsystem. Wenn ein Lithium-Ion-Akku geladen wird, wird kalte Luft in den Akkublock gedrückt und zirkuliert um die Zellen herum. Indem sichergestellt wird, dass die Zellen kühl bleiben, kann das Ladegerät den Akku auf eine hohe Kapazität auffüllen, ohne Schaden zu verursachen.


































AHB ALUMINIUM HOUSING BODY

Die innenliegende doppelt isolierende Konstruktion mit einem Aluminium-Druckgusskörper und einem Kunststoff-Statorhalter.

RFC REACTIVE FORCE CONTROL

Stoppt den Motor, wenn die Maschine während des Betriebs plötzlich ruckartig überlastet wird.

Icons

 1.Gang - 2.Gang	 Drahtanbindung	 Sicherheitsrutschkupplung
 4 Stufen	 Elektronik	 Spindelarreterung
 Abschaltkohlebürsten	 Geringe Vibration	 Staubabsaugung
 Anlaufstrombegrenzung	 Gute Balance	 Schlagwerk
 Antivibrations-Handgriff	 Konstant Elektronik	 Schnellspannbohrfutter
 Außensechskant Aufnahme	 Kupplung	 SDS-max Aufnahme
 Außenvierkant Aufnahme	 LED	 SDS-plus Aufnahme
 Bitaufnahme	 Pendelhub	 AT Modus Automatic Transmission Automatik Modus
 Bremse	 Plastikanbindung	 PL-System Power-Lock-System
 CE Kennzeichen	 Regelektronik	 APS Automatic Power & Silent Automatic Power&Silent
 Doppelschutzisolierung	 Rechts-/Linkslauf	 Triple Hammer Triple Hammer Schlagmechanismus





HiKOKI Hämmer

Für jedes Projekt die passende Maschine.

Unsere hauseigenen Ingenieure und Designer tun alles, um sicherzustellen, dass Sie sich optimal auf Ihre Arbeit konzentrieren können. Wir verhindern, dass Sie durch Geräusche, Vibrationen, komplexe Bedienvorgänge oder andere Ablenkungen gestört werden. Für uns steht die Gesundheit und Leistungsfähigkeit des Profis im Fokus und daher geben wir alles um intelligente Lösungen für die schwierigsten Aufgaben zu entwickeln.

Aus diesem Grund statten wir unsere Hämmer mit den neuesten Technologien aus, wie: LVH (Low Vibration Handle) und UVP (User Vibration Protection). Diese reduzieren die Vibrationen und verringern die Ermüdung des Anwenders und verbessern somit die Betriebseffizienz. Die AHB (Aluminium Housing Body) Technologie macht die Hämmer stabiler und langlebiger, die RFC Funktion (Reactive Force Control) stoppt den Motor, wenn der Bohrer während des Betriebs plötzlich überlastet wird.

Auf diese Weise stellen wir sicher, dass Sie sich immer auf volle Leistung, Kontrolle, Sicherheit und Komfort verlassen können.

MV
MULTI VOLT

**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

LVH
LOW VIBRATION HANDLE

UVP
USER VIBRATION PROTECTION

AHB
ALUMINIUM HOUSING BODY

RFC
REACTIVE FORCE CONTROL

AC Brushless Motor Serie

Technologie auf höchstem Niveau.

Der Profi muss sich bei der Verwendung eines Verlängerungskabels nicht mehr um den Verlust von Spannung und Strom kümmern. Unsere AC Brushless Motor-Serie verfügt über eine elektronische Steuerung, die eine kontinuierliche und konstante Leistungsabgabe bietet. Eine Technologie, die unsere Hochleistungs-Elektrowerkzeuge auf ein völlig neues Niveau von Leistung und Langlebigkeit bringt. Mit dem innovativen AC Brushless Motor erleben Sie mehr Leistung und weniger Energieverbrauch.

Auch wurden einige wichtige Verschleißteile überarbeitet bzw. beseitigt, was ein kompaktes und leichtes Elektrowerkzeug, weniger Verschleiß und weniger Wartung bedeutet. Dies trägt auch dazu bei, dass der Motor länger hält und wesentlich effizienter arbeitet als herkömmliche Bürstenmotoren.



Li-ion Nagler Serie

Flexibilität trifft auf Leistung.

Erleben Sie die gleiche Kraft wie Druckluftnagler, aber ohne Luftschlauch oder Gaskartusche. Neben der Portabilität haben die HiKOKI Li-ion Nagler-Serien eine gute Schwerkraftbalance und einen ergonomischen Softgrip, der Ihre Arbeit so einfach und komfortabel wie möglich macht. Das einzigartige Luftfederantriebssystem, das in der Maschine integriert ist, benötigt keine Gaskartuschen, sodass die Wartung minimiert wird. Die Trockenschussperre verhindert unerwünschte Markierungen oder Kratzer auf dem Material, sodass Sie sich auf ein gutes Ergebnis verlassen können.





MULTI VOLT Akkus

Ein Akku, zwei Spannungen.

Der MULTI VOLT Akku ist kompatibel mit allen 18V- und 36V-Akku-Werkzeugen, was bedeutet, dass Sie unabhängig von der Spannung einfach von einem zum anderen Akku-Gerät wechseln können. Sie sind also nur einen Klick von der maximalen Leistung entfernt. Das Akkusystem der neuen Generation, das die gleiche Größe und das gleiche Gewicht wie unser 18V Akku (BSL1850) hat, aber es ist die Technologie, die Ihnen die großen Verbesserungen bietet, die Sie benötigen. Die doppelte Spannung liefert die optimale Leistung ohne lästige Kabel.

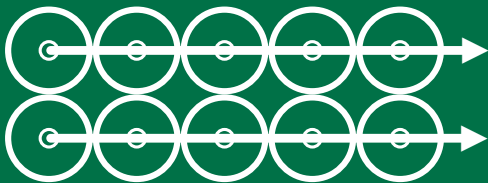
MULTI VOLT

Die Akku Technologie für 36V und 18V Akku-Werkzeuge.

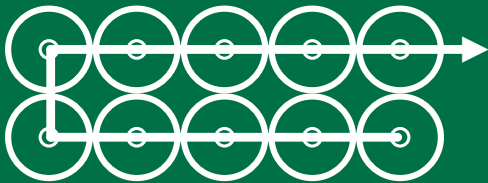


Der MULTI VOLT Akku besteht aus zwei 18V-Batteriepacks.
Dies ermöglicht das Umschalten zwischen 36V und 18V.

18V Output



36V Output



Automatische
Umschaltung



BSL36A18

1.080 W Ausgangsleistung

2x Mehr Leistung
Im Vergleich zu herkömmlichen 18V-Akkus

18.650er Hochleistungszellen

36V/18V Automatische Erkennung



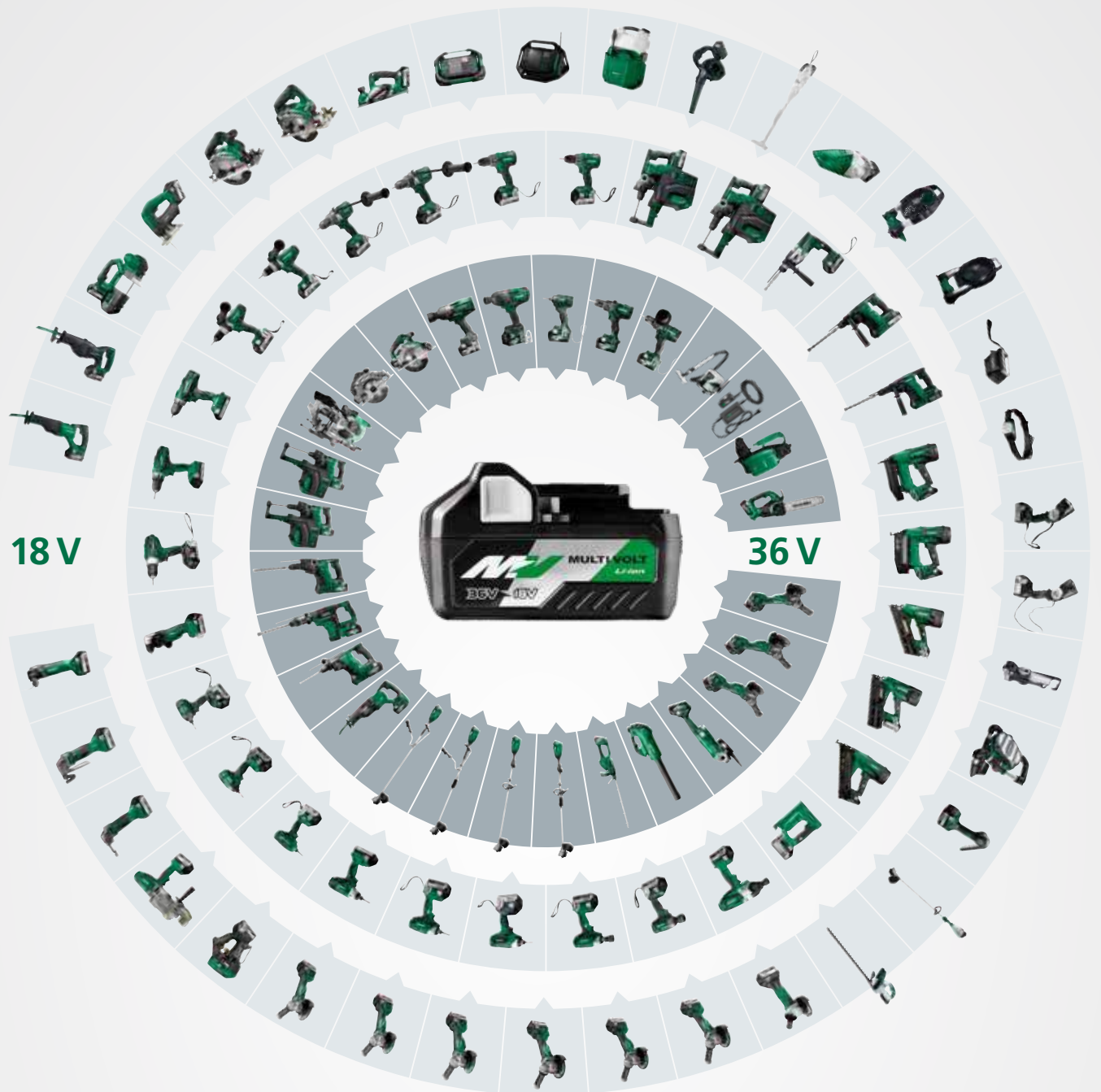
BSL36B18

1.400 W Ausgangsleistung

4x Mehr Leistung
Im Vergleich zu herkömmlichen 18V-Akkus

21.700er Hochleistungszellen

36V/18V Automatische Erkennung



Intelligente Akku-Technologie



Schrauber

Bohrschrauber
Winkelbohrschrauber
Schlagbohrschrauber
Schlagschrauber
Akku Combo-Kits
Knickschrauber
Streifenschrauber
Bauschrauber



DS36DA

36V Akku Bohrschrauber



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Sicherheitsfunktion: Reaktionskraftsteuerung (RFC) schützt den Anwender vor den hohen Drehkräften (Torsionskraft)
- Hochwertiges und robustes Aluminium Getriebegehäuse
- 13 mm Einhälsen-Schnellspannbohrfutter
- Automatische Spindelarrretierung
- LED für besseres, sicheres Arbeiten

Technische Daten

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

16/16/102 mm
8 mm
12 x 100 mm
0-500/min⁻¹
0-2.100/min⁻¹
64/138 Nm (gemäß ISO 5393)
2,0-8,0 Nm
1,5-13 mm
1/2"x20UNF
204x78x262 mm
2,7 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC II
UVP	299,- (355,81 inkl. MwSt.)	579,- (689,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS36DAW2Z	DS36DAWRZ
EAN-Nr.	4966376311484	4966376311507

DS18DBL2

18V Akku Bohrschrauber



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Regelelektronik (Feedback Kontrolle)
- Sicherheitsfunktion: Reaktionskraftsteuerung (RFC) schützt den Anwender vor den hohen Drehkräften (Torsionskraft)
- Hochwertiges und robustes Aluminium Getriebegehäuse
- 13 mm Einhälsen-Schnellspannbohrfutter
- Automatische Spindelarrretierung

Technische Daten

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

13/13/76 mm
6 mm / 10 x 90 mm
0 - 500 / 0 - 2.100 /min⁻¹
62 / 136 Nm (gemäß ISO 5393)
2,0 - 8,0 Nm
1,5 - 13 mm
1/2" x 20 UNF
204x78x257 mm
2,4 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff

	BASIC	BASIC	5.0Ah Li-ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	229,- (272,51 inkl. MwSt.)	249,- (296,31 inkl. MwSt.)	489,- (581,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DBL2W4Z	DS18DBL2W2Z	DS18DBL2WPZ
EAN-Nr.	4966376310258	4966376310241	4966376310265

DS18DBSL

18V Akku Bohrschrauber



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 22-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung
- 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter mit Arrretierung
- Hochwertiges und robustes Getriebegehäuse
- Automatische Spindelarrretierung

Technische Daten

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

13/13/45 mm
6 mm / 8 x 100 mm
0 - 400/min⁻¹
0 - 1.800 /min⁻¹
40 / 70 Nm (gemäß ISO 5393)
1,0 - 6,0 Nm
1,5 - 13 mm
1/2" x 20 UNF
180x78x233 mm
1,9 kg

	BASIC	3.0Ah Li-ion	5.0Ah Li-ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1830C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	199,- (236,81 inkl. MwSt.)	329,- (391,51 inkl. MwSt.)	399,- (474,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DBSLW3Z	DS18DBSLWNZ	DS18DBSLWFZ
EAN-Nr.	4966376326259	4966376326310	4966376326297

DS18DSDL

18V Akku Bohrschrauber



- Regelelektronik (Feedback Kontrolle)
- Ein/Ausschalter und Rechts/Links Funktion
- Elektrische Bremse
- Mechanisches 2-Gang Getriebe
- 21-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung
- 13 mm Einhülsen-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Sicherheitssystem (HMCP = HIKOKI Multiplex Circuit Protection)
- Soft-touch Handgriff für sichere Führung und gutes Handling
- Automatische Spindelarrretierung

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø 13/13/65 mm
 Maschinen-/Holzschrauben 6 mm / 8 x 100 mm
 Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang 0 - 350 / 0 - 1.600 /min⁻¹
 Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl 46 / 92 Nm (gemäß ISO 5393)
 Bohrfutterspannweite 2,0 - 8,0 Nm
 1,5 - 13 mm
 Bohrspindelaufnahme 1/2" x 20 UNF
 Abmessung LxBxH 228x82x258 mm
 Gewicht (ohne Akku) 2,1 kg

Zubehör
 1 Zusatzhandgriff

	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YRSL im HSC II
UVP	199,- (236,81 inkl. MwSt.)	449,- (534,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DSDLW4Z	DS18DSDLWPZ
EAN-Nr.	4966376311255	4966376311286

DS18DD

18V Akku Bohrschrauber



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 20-stufige Drehmoment-einstellung + Bohrstufe
- 13 mm Einhülsen-Schnellspannbohrfutter
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Regelelektronik (Feedback Kontrolle)
- Elektrische Bremse
- Sehr leicht und kompakt

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø 13/13/36 mm
 Maschinen-/Holzschrauben 6 mm
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 440/min⁻¹
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 1.700 /min⁻¹
 Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl 26 / 55 Nm (gemäß ISO 5393)
 Bohrfutterspannweite 0,6 - 4,0 Nm
 1,5 - 13 mm
 Bohrspindelaufnahme 1/2" x 20 UNF
 Abmessung LxBxH 175x90x190 mm
 Gewicht (ohne Akku) 0,9 kg

	BASIC	3.0Ah Li-Ion	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1830C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II	2x Akkus BSL1850C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	139,- (165,41 inkl. MwSt.)	249,- (296,31 inkl. MwSt.)	379,- (451,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DDW4Z	DS18DDWQZ	DS18DDWPZ
EAN-Nr.	4966376334568	4966376334582	4966376334582

DS18DJL

18V Akku Bohrschrauber



- Mechanisches 2-Gang Getriebe
- 22-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung
- 13 mm Einhülsen-Schnellspannbohrfutter
- Bit-Depot am Gehäusefuß
- Automatische Spindelarrretierung
- LED für besseres, sicheres Arbeiten

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø 13/13/38 mm
 Maschinen-/Holzschrauben 6 mm / 6 x 75 mm
 Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang 0 - 450 / 0 - 1.250 /min⁻¹
 Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl 20 / 53 Nm (gemäß ISO 5393)
 Bohrfutterspannweite 1,0 - 6,0 Nm
 1,5 - 13 mm
 Bohrspindelaufnahme 1/2" x 20 UNF
 Abmessung LxBxH 213x74x224 mm
 Gewicht (ohne Akku) 1,7 kg

	1.5Ah Li-Ion	3.0Ah Li-Ion
	2x Akkus BSL1815X 1x Ladegerät UC18YKSL im Transportkoffer	2x Akkus BSL1830C 1x Ladegerät UC18YKSL im HSC II
UVP	199,- (236,81 inkl. MwSt.)	239,- (284,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DJLWCZ	DS18DJLWQZ
EAN-Nr.	4966376310845	4966376310883

DS12DD

12V Peak Akku Bohrschrauber



BRUSH LESS
Brushless Motor



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Neu entwickelter Controller
- Mit 38 Nm (hart) das höchste Drehmoment in dieser Klasse
- 20-stufige Drehmoment-einstellung + Bohrstufe
- 10 mm Einhälsen-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Sehr kurze Ausführung, nur 149 mm lang
- Automatische Spindelarretierung
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Mit beidseitig anschraubbarem Gürtelhaken

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø
Maschinenschrauben
Holzschrauben
Leerlaufdrehzahl 1. Gang
Leerlaufdrehzahl 2. Gang
Max. Festdrehmoment w/h
Drehmomentvorwahl
Bohrfutterspannweite
Werkzeugaufnahme
Abmessung LxBxH
Gewicht (ohne Akku)

10/12/29 mm
6 mm
5,8x45 mm
0-440 min⁻¹
0-1.700 min⁻¹
17/38 Nm (gemäß ISO 5393)
0,5-5,0 Nm
0,8-10 mm
3/8" x 24 UNF
149x74x219 mm
1,1 kg

	BASIC	4.0Ah Li-ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1240M 1x Ladegerät UC12SL im HSC II
UVP	129,- (153,51 inkl. MwSt.)	269,- (320,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS12DDW4Z	DS12DDWHZ
EAN-Nr.	4966376325351	4966376325368

DS12DA

12V Peak Akku Bohrschrauber



- Sehr kompakter Hochleistungsmotor
- Neu entwickelter Controller
- Mit 38 Nm (hart) das höchste Drehmoment in dieser Klasse
- 20-stufige Drehmoment-einstellung + Bohrstufe
- 10 mm Einhälsen-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Sehr kurze Ausführung, nur 166 mm lang
- Automatische Spindelarretierung
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Mit beidseitig anschraubbarem Gürtelhaken

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø
Maschinenschrauben
Holzschrauben
Leerlaufdrehzahl 1. Gang
Leerlaufdrehzahl 2. Gang
Max. Festdrehmoment w/h
Drehmomentvorwahl
Bohrfutterspannweite
Werkzeugaufnahme
Abmessung LxBxH
Gewicht (ohne Akku)

10/12/29 mm
6 mm
5,8x45 mm
0-350 min⁻¹
0-1.400 min⁻¹
15/38 Nm (gemäß ISO 5393)
0,5-5,0 Nm
0,8-10 mm
3/8" x 24 UNF
166x74x219 mm
1,1 kg

	BASIC	2.5Ah Li-ion	2.5Ah Li-ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1225M 1x Ladegerät UC12SL im Transportkoffer	2x Akkus BSL1225M 1x Ladegerät UC12SL im HSC II
UVP	99,- (117,81 inkl. MwSt.)	159,- (189,21 inkl. MwSt.)	179,- (213,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS12DAW4Z	DS12DAWFZ	DS12DAWEZ
EAN-Nr.	4966376329526	4966376329540	4966376329533



DN18DSL

Akku Winkelbohrschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Sehr kompakte Winkelhöhe für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Regelelektronik und großflächiger Paddle-Schalter
- Elektrische Bremse
- Einfache und sichere Drehrichtungsumschaltung durch Push-Button
- Sicherheitssystem (HMCP = HiKOKI Multiplex Circuit Protection)
- Zusatzhandgriff und Gürtelhaken

Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	10/28 mm
Leerlaufdrehzahl	0-1.800/min ⁻¹
Max. Festdrehmoment	12,5 Nm (gemäß ISO 5393)
Winkelhöhe	88 mm
Eckmaß	23 mm
Abmessung L	326 mm
Gewicht	1,7 kg

	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer
UVP	209,- (248,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DN18DSL4Z
EAN-Nr.	4966376308507

Zubehör
1 Zusatzhandgriff

D10YB

Elektronik Winkelbohrschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Kleinstes Winkelmaß seiner Klasse nur 83 mm
- Leicht und kompakt
- Sehr schmaler Griffdurchmesser

Technische Daten

Leistungsaufnahme	500 W
Bohren in Stahl/Holz Ø	10/22 mm
Leerlaufdrehzahl	500-2.300/min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	0,8-10 mm
Bohrfutteraufnahme	3/8"x24 UNF
Max. Festdrehmoment	12,0 Nm
Winkelhöhe	83,0 mm
Eckmaß	22,5 mm
Abmessung LxB	290x74 mm
Gewicht	1,5 kg

UVP	309,- (367,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D10YBL2Z
EAN-Nr.	4966376270576

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Bohrfutterschlüssel

D6SH

Bohrmaschine



- Handliche Werkbankmaschine
- Tiefenanschlag beidseitig einsetzbar
- Sehr gut ausbalanciert
- Hochwertiges RÖHM-Schnellspannbohrfutter
- Speziell für die Vorbereitung zur Verarbeitung von Poppnieten
- Kompakt und leicht

Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	6,5/9 mm
Leistungsaufnahme	240 W
Leerlaufdrehzahl	4.500/min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	0,8-6,5 mm
Bohrfutteraufnahme	3/8"x24 UNF
Max. Festdrehmoment	3,6 Nm
Abmessung LxH	206x148 mm
Gewicht	0,9 kg

Zubehör
1 Tiefenschlag - 1 Gürtelhaken

UVP	99,- (117,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D6SHUCZ
EAN-Nr.	4966376271504

D10VC3

Bohrschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Schnellspannbohrfutter
- Kompakte und handliche Werkbankmaschine
- Steuerelektronik mit Drehzahlvorwahl

Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	10/32 mm
Leistungsaufnahme	600 W
Leerlaufdrehzahl	0-2.500/min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	0,8-10 mm
Bohrfutteraufnahme	3/8"x24 UNF
Max. Festdrehmoment	12,8 Nm
Eckmaß	26 mm
Abmessung L	242 mm
Gewicht	1,4 kg

UVP	119,- (141,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D10VC3WCZ
EAN-Nr.	4966376270118

D10VF(S) Bohrschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Einfache und sichere Drehrichtungsumschaltung durch Push-Button
- Schnellspannbohrfutter
- Steuerelektronik mit Drehzahlvorwahl
- Soft-touch-Handgriff für sicheres Handling
- Spezielles Kühlgebläse auf die Frontseite der Maschine
- Großflächiger 2-Finger Elektronik-Gasgebeschalter
- Robustes Aluminium-Getriebegehäuse und Zwischendeckel

Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	10/25 mm
Leistungsaufnahme	710 W
Leerlaufdrehzahl	0-3.000/min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	0,8-10 mm
Bohrfutteraufnahme	3/8"x24 UNF
Getriebegeh. Ø	43 mm
Max. Festdrehmoment	16,8 Nm
Abmessung L	265 mm
Gewicht	1,8 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff

	Im Transportkoffer
UVP	179,- (213,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D10VFWUZ
EAN-Nr.	4966376270163

D13VG(S) Bohrschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Spezielles Kühlgebläse auf die Frontseite der Maschine
- Maschine
- Einfache und sichere Drehrichtungsumschaltung durch Push-Button
- Schnellspannbohrfutter
- Steuerelektronik mit Drehzahlvorwahl
- Soft-touch-Handgriff für sicheres Handling
- Großflächiger 2-Finger Elektronik-Gasgebeschalter
- Robustes Aluminium-Getriebegehäuse und Zwischendeckel

Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	13/40 mm
Leistungsaufnahme	710 W
Leerlaufdrehzahl	0-600/min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2"x20 UNF
Getriebegeh. Ø	43 mm
Max. Festdrehmoment	78,7 Nm
Abmessung L	290 mm
Gewicht	2,0 kg

Zubehör
1 Griffverlängerung
1 Zusatzhandgriff

	Im Transportkoffer
UVP	229,- (272,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D13VGWUZ
EAN-Nr.	4966376271016

D13VL Bohrschrauber



- Vollwellensteuerelektronik mit Drehzahlregelung
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Verstellbare Kohlenbürstenbrücke
- Sicherheitsrutschkupplung
- Großflächiger Elektronikschalter mit Arretierung
- Hochwertiges 13 mm RöhM Metall-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung, kein Öffnen bei Linkslauf
- Optimal, seitlich positionierter Umschalter vom 1. auf den 2. Gang

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13/13/40 mm
Leistungsaufnahme	860 W
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0-1.100/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0-3.000/min ⁻¹
Max. Festdrehmoment 1./2.	66/24 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2"x20 UNF
Getriebegeh. Ø	43 mm
Eckmaß	26,0 Nm
Abmessung L	361 mm
Gewicht	2,9 kg

Zubehör
1 Antivibrations-Zusatzhandgriff
1 Tiefenanschlag

UVP	239,- (284,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D13VLWDZ
EAN-Nr.	4966376271290

AHB
ALUMINIUM HOUSING BODY

D13VB3(S) Bohrschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Robustes Aluminium-Getriebegehäuse
- Einfache und sichere Drehrichtungsumschaltung durch Push-Button
- Hochwertiges RÖHM-Schnellspannbohrfutter
- Vollwellensteuerelektronik mit Drehzahlregelung
- Synchronisiertes Zweiganggetriebe
- Soft-touch-Handgriff für sicheres Handling
- Extra langer Zusatzhandgriff für gute Führung

Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	13/40 mm
Leistungsaufnahme	790 W
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0-1.100/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0-3.000/min ⁻¹
Max. Festdrehmoment 1./2.	54/19 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2"x20 UNF
Getriebegeh. Ø	43 mm
Eckmaß	23,5 Nm
Abmessung LxH	339x193 mm
Gewicht	2,0 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Tiefenanschlag

UVP	189,- (224,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D13VB3LBZ
EAN-Nr.	4966376270804

Schlagbohrschrauber

DV36DA

36V Akku Schlagbohrschrauber



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Mechanisches 2-Gang Getriebe
- Sicherheitsfunktion: Reaktionskraftsteuerung (RFC) schützt den Anwender vor den hohen Drehkräften (Torsionskraft)
- Hochwertiges, und robustes Aluminium Getriebegehäuse
- Zusatzhandgriff von zwei Seiten anschraubbar
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Automatische Spindelarrretierung

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Stein/Holz Ø 16/16/20/102 mm
 Maschinenschrauben 8 mm
 Holzschrauben 12 x 100 mm
 Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang 0-500 / 0-2.100 /min⁻¹
 Volllastschlagzahl 1./2. Gang 0-7.500 / 0-31.500 /min⁻¹
 Max. Festdrehmoment w/h 64/138 Nm (gemäß ISO 5393)
 Drehmomentvorwahl 2,0-8,0 Nm
 Bohrfutterspannweite 1,5-13 mm
 Bohrspindelauflaufnahme 1/2" x 20 UNF
 Abmessungen LxBxH 204x78x262 mm
 Gewicht (ohne Akku) 2,7 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC II
UVP	309,- (367,71 inkl. MwSt.)	589,- (700,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV36DAW2Z	DV36DAWRZ
EAN-Nr.	4966376313310	4966376313334



DV18DBL2

18V Akku Schlagbohrschrauber



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Widerstandsfähiges, langlebiges Schlagwerk
- Sicherheitsfunktion: Reaktionskraftsteuerung (RFC) schützt den Anwender vor den hohen Drehkräften (Torsionskraft)
- Hochwertiges, und robustes Aluminium Getriebegehäuse
- Zusatzhandgriff von zwei Seiten anschraubbar
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Automatische Spindelarrretierung

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Stein/Holz Ø 13/13/16/76 mm
 Maschinen-/Holzschrauben 6 mm / 10 x 90 mm
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 500/min⁻¹
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 2.100 /min⁻¹
 Volllastschlagzahl 0 - 31.500 /min⁻¹
 Max. Festdrehmoment w/h 62 / 136 Nm (gemäß ISO 5393)
 Drehmomentvorwahl 2,0 - 8,0 Nm
 Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm
 Bohrspindelauflaufnahme 1/2" x 20 UNF
 Abmessung LxBxH 204x78x257 mm
 Gewicht (ohne Akku) 2,5 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Schrauber Klinge

	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	239,- (284,41 inkl. MwSt.)	519,- (617,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18DBL2W4Z	DV18DBL2WPZ
EAN-Nr.	4966376312276	4966376312290



DV18DBSL

18V Akku Schlagbohrschrauber



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Elektrische Bremse
- 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Widerstandsfähiges, langlebiges Schlagwerk
- Mechanisches 2-Gang Getriebe
- 22-stufige, Drehmomenteinstellung
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Automatische Spindelarrretierung

Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz/Stein Ø 13/50/13 mm
 Maschinen-/Holzschrauben 6 mm / 8 x 100 mm
 Leerlaufdrehzahl 0 - 400 / 0 - 1.800 /min⁻¹
 Volllastschlagzahl 1./2. Gang 0 - 6.000 / 0 - 27.000 /min⁻¹
 Max. Festdrehmoment w/h 40 / 70 Nm (gemäß ISO 5393)
 Drehmomentvorwahl 1,0 - 4,5 Nm
 Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm
 Abmessung LxBxH 189x78x233 mm
 Gewicht (ohne Akku) 1,7 kg

Zubehör

1 Schrauber Klinge

	3.0Ah Li-Ion
	2x Akkus BSL1830C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	359,- (417,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18DBSLWQZ
EAN-Nr.	4966376312481



DV18DD

18V Akku Schlagbohrschrauber



BRUSHLESS
Brushless Motor



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 13 mm Einhäusen-Schnellspannbohrfutter
- 20-stufige Drehmomenteinstellung + Bohrstufe
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)
- Elektrische Bremse
- Sehr leicht und kompakt

Technische Daten

Bohren in Holz/Stahl/Stein/Alu Ø	36/13/13/13 mm
Maschinen-/Holzschrauben	6 mm
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang	0 - 440 / 0 - 1.700 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1./2. Gang	0 - 6.600 / 0 - 25.500 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment w/h Bohrspindelaufnahme	26 / 55 Nm (gemäß ISO 5393)
Drehmomentvorwahl	1/2" x 20 UNF
Bohrfutterspannweite	0,6 - 4,0 Nm
Abmessung LxBxH	1,5 - 13 mm
Gewicht (ohne Akku)	185x90x190 mm
	0,9 kg

	BASIC	3.0Ah Li-Ion	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1830C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II	2x Akkus BSL1850C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	149,- (177,31 inkl. MwSt.)	259,- (308,21 inkl. MwSt.)	389,- (462,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18DDW4Z	DV18DDWQZ	DV18DDWPZ
EAN-Nr.	4966376334629	4966376334643	4966376334636

DV12DD

12V Peak Akku Schlagbohrschrauber



BRUSHLESS
Brushless Motor



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Neu entwickelter Controller
- Mit 38 Nm (hart) das höchste Drehmoment in dieser Klasse
- 20-stufige Drehmomenteinstellung + Bohrstufe
- 10 mm Einhäusen-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Sehr kurze Ausführung, nur 166 mm lang
- Automatische Spindelarretierung
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Mit beidseitig anschraubbarem Gürtelhaken

Technische Daten

Bohren in Stein/Stahl/Holz Ø	8/10/29 mm
Holzschrauben	5,8x45 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0-440 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0-1.700 min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1. Gang	0-6.600/min
Volllastschlagzahl 2. Gang	0-25.500/min
Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl	17/38 Nm (gemäß ISO 5393)
Bohrfutterspannweite	0,5-5,0 Nm
Werkzeugaufnahme	0,8-10 mm
Abmessung LxBxH	3/8" x 24 UNF
Gewicht (ohne Akku)	162x74x219 mm
	1,2 kg

	BASIC	4.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1240M 1x Ladegerät UC12SL im HSC II
UVP	139,- (165,41 inkl. MwSt.)	279,- (332,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV12DDW4Z	DV12DDWHZ
EAN-Nr.	4966376325580	4966376325597



DV16V(S)

Schlagbohrschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Vollwellensteurelektronik mit Dreh- und Schlagzahlvorwahl
- Hochwertiges Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Robustes Metallgetriebegehäuse
- Soft-touch-Handgriff für sicheres Handling
- Ergonomisches Design
- Großflächiger Elektronikschalter mit Arretierung

Technische Daten

Leistungsaufnahme	590 W
Bohren in Mauerwerk Ø	16 mm
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13/13/25 mm
Leerlaufdrehzahl	0-2.800/min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0-46.400/min ⁻¹
Max. Festdrehmoment	13 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2"x20 UNF
Getriebehals Ø	43 mm
Eckmaß	27 mm
Abmessung L	269 mm
Gewicht	1,6 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenschlag

	Im Transportkoffer
UVP	109,- (129,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV16VWUZ
EAN-Nr.	4966376286416

DV18V(S)

Schlagbohrschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Vollwellensteurelektronik mit Dreh- und Schlagzahlvorwahl
- Einfache und sichere Drehrichtungsumschaltung durch Push-Button
- Hochwertiges Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Robustes Metallgetriebegehäuse
- Soft-touch-Handgriff für sicheres Handling
- Ergonomisches Design
- Großflächiger Elektronikschalter mit Arretierung

Technische Daten

Leistungsaufnahme	690 W
Bohren in Mauerwerk Ø	18 mm
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13/13/40 mm
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0-1.000/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0-3.000/min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl 1. Gang	0-13.000/min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl 2. Gang	0-39.000/min ⁻¹
Max. Festdrehmoment 1./2.	53/19 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2"x20 UNF
Getriebehals Ø	43 mm
Eckmaß	23,5 mm
Gewicht	2,0 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Tiefenschlag

	Im Transportkoffer
UVP	159,- (189,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18VWUZ
EAN-Nr.	4966376287185

DV20VB2(S)

Schlagbohrschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Vollwellensteurelektronik mit Dreh- und Schlagzahlvorwahl
- Extra langer Zusatzhandgriff für gute Führung
- Einfache und sichere Drehrichtungsumschaltung durch Push-Button
- Robustes Metallgetriebegehäuse
- Soft-touch-Handgriff für sicheres Handling
- Ergonomisches Design
- Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Großflächiger Elektronikschalter mit Arretierung

Technische Daten

Leistungsaufnahme	790 W
Bohren in Mauerwerk Ø	20 mm
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13/13/40 mm
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0-1.000/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0-3.000/min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl 1. Gang	0-13.000/min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl 2. Gang	0-39.000/min ⁻¹
Max. Festdrehmoment 1./2.	54/19 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2"x20 UNF
Getriebehals Ø	43 mm
Eckmaß	23,5 mm
Gewicht	2,2 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Tiefenschlag

	Im Transportkoffer
UVP	189,- (224,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV20VB2WUZ
EAN-Nr.	4966376287390

DV20VD

Schlagbohrschrauber



- Vollwellensteuerelektronik mit Dreh- und Schlagzahlvorwahl über das Stellrad
- Robustes Aluminiumgehäuse (AHB) für eine sehr lange Lebensdauer von Anker und Maschine
- Verstellbare Kohlenbürstenbrücke sorgt für gleichschnellen Rechts-/ und Linkslauf und Reduzierung des Bürstenfeuers
- Sicherheits-Rutschkupplung
- Großflächiger Elektronikschalter mit Arretierung
- Hochwertiges Metall-Schnellspannbohrfutter mit Fixierung
- Soft-touch Handgriff und Zusatzgriff
- Optimal positionierte Umschalter von Bohren auf Schlagbohren, sowie 1. auf 2. Gang

Technische Daten

Leistungsaufnahme	860 W
Bohren in Mauerwerk Ø	20 mm
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13/13/40 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0-1.000/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0-3.000/min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl 1. Gang	0-13.000/min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl 2. Gang	0-39.000/min ⁻¹
Max. Festdrehmoment 1./2.	66/24 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2"x20 UNF
Getriebehals Ø	43 mm
Eckmaß	26,0 mm
Abmessung L	363 mm
Gewicht	3,0 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Tiefenanschlag

	Im HSC II 
UVP	249,- (296,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV20VDW4Z
EAN-Nr.	4966376287536

DV22V

Schlagbohrschrauber



- Vollwellensteuerelektronik mit Dreh- und Schlagzahlvorwahl über das Stellrad
- Robustes Aluminiumgehäuse (AHB) für eine sehr lange Lebensdauer von Anker und Maschine
- Verstellbare Kohlenbürstenbrücke sorgt für gleichschnellen Rechts-/ und Linkslauf und Reduzierung des Bürstenfeuers
- Sicherheits-Rutschkupplung
- Großflächiger Elektronikschalter mit Arretierung
- Hochwertiges Metall-Schnellspannbohrfutter mit Fixierung
- Soft-touch Handgriff und Zusatzgriff
- Optimal positionierte Umschalter von Bohren auf Schlagbohren, sowie 1. auf 2. Gang

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.120 W
Bohren in Mauerwerk Ø	22 mm
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	16/16/40 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0-1.000/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0-3.000/min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl 1. Gang	0-13.000/min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl 2. Gang	0-39.000/min ⁻¹
Max. Festdrehmoment 1./2.	74/27 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2"x20 UNF
Getriebehals Ø	43 mm
Eckmaß	26,0 mm
Abmessung L	363 mm
Gewicht	3,0 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Tiefenanschlag

	Im HSC II 
UVP	269,- (320,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV22VW4Z
EAN-Nr.	4966376287666

WR36DA

36V Akku Schlagschrauber (3/4")



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Rechts-/Linkslauf
- 1.800 Nm max. Lösemoment
- 4-stufiger Wahlschalter zum Einstellen von verschiedenen Drehmomentwerten
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Elektrische Bremse
- Absolut rückschlagfreies Arbeiten
- Optimal positionierte, separat zuschaltbare LED für ein sicheres Arbeitsumfeld
- Staub und Wasser geschützt nach IP56

Technische Daten

Werkzeugaufnahme	3/4" Außenvierkant
Bolzen und Muttern	M12-M30
Hochleistungsbolzen	M10-M24
Max. Festdrehmoment	1.100 Nm
Max. Lösemoment	1.800 Nm
Drehmoment-Stufen	400/600/800/1.100 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-600/900/1.200/1.500/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	2.900/min ⁻¹
Abmessungen LxH	221x290 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,7 kg

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC III	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC III
UVP	349,- (415,31 inkl. MwSt.)	629,- (748,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DAW2Z	WR36DAWRZ
EAN-Nr.	4966376323609	4966376323623

WR36DB

36V Akku Schlagschrauber (1/2")



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Rechts-/Linkslauf
- 1.650 Nm max. Lösemoment
- 4-stufiger Wahlschalter zum Einstellen von verschiedenen Drehmomentwerten
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Elektrische Bremse
- Absolut rückschlagfreies Arbeiten
- Optimal positionierte, separat zuschaltbare LED für ein sicheres Arbeitsumfeld
- Staub und Wasser geschützt nach IP56

Technische Daten

Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Bolzen und Muttern	M12-M30
Hochleistungsbolzen	M10-M24
Max. Festdrehmoment	1.050 Nm
Max. Lösemoment	1.650 Nm
Drehmoment-Stufen	400/600/800/1.050 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-600/900/1.200/1.500/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	2.900/min ⁻¹
Abmessungen LxH	221x290 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,7 kg

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC III	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC III
UVP	354,- (421,26 inkl. MwSt.)	634,- (754,46 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DBW2Z	WR36DBWRZ
EAN-Nr.	4966376323791	4966376323814

WH36DB

36V Akku Schlagschrauber (1/4")



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Rechts-/Linkslauf
- Power Modus für High-Speed Arbeit, Steuerung über "Electronic-Control"
- Normaler Modus für kontinuierliches Arbeiten
- bis zu 25% schnellere Verarbeitung durch das neue, patentierte "Triple Hammer hitting System"
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Elektrische Bremse
- Absolut rückschlagfreies Arbeiten
- Optimal positionierte, separat zuschaltbare LED für ein sicheres Arbeitsumfeld
- Staub und Wasser geschützt nach IP56

Technische Daten

Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Bolzen und Muttern	M5-M18
Hochleistungsbolzen	M5-M14
Maschinenschrauben	4-10 mm
Selbstschneidende Ø	3,5-6 mm
Max. Festdrehmoment (P/N/S Modus)	210/132/84 Nm
Leerlaufdrehzahl (P/N/S Modus)	2.900/2.900/900/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (Selbstbohrschrauben)	2.900/min ⁻¹
Volllastschlagzahl (P/N/S Modus)	4.100/2.200/2.000/min ⁻¹
Volllastschlagzahl (Selbstbohrschrauben)	2.100/min ⁻¹
Abmessung LxHxB	127x237x29 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,6 kg

P/N/S Modus = Power/Normal/Soft Modus

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC II
UVP	354,- (421,26 inkl. MwSt.)	634,- (754,46 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH36DBW2Z	WH36DBWRZ
EAN-Nr.	4966376321568	4966376321582

WR18DBDL2

18V Akku Schlagschrauber (1/2")



BRUSHLESS
Brushless Motor **IP56**



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Rechts-/Linkslauf
- Elektrische Bremse
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Power Modus für High-Speed Arbeit, Steuerung über "Electronic-Control"
- Normaler Modus für kontinuierliches Arbeiten
- Super Kompakt, nur 145 mm lang
- Staub und Wasser geschützt nach IP56

Technische Daten

Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Bolzen und Muttern	M10 - M20
Hochleistungsbolzen	M10 - M16
Max. Festdrehmoment (P/N/S Modus)	305/200/100 Nm
Selbstbohrschrauben	2.900/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (P/N/S Modus)	2.700/2.000/1.000/min ⁻¹
Volllastschlagzahl (P/N/S Modus)	3.600/2.500/1.200/min ⁻¹
Abmessung L	145 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,8 kg

P/N/S Modus = Power/Normal/Soft Modus

	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	279,- (332,01 inkl. MwSt.)	579,- (689,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR18DBDL2W2Z	WR18DBDL2WPZ
EAN-Nr.	4966376322718	4966376322763

WH18DBDL2

18V Akku Schlagschrauber (1/4")



BRUSHLESS
Brushless Motor **IP56** **TRIPLE HAMMER**



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Rechts-/Linkslauf
- Elektrische Bremse
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Power Modus für High-Speed Arbeit, Steuerung über "Electronic-Control"
- Normaler Modus für kontinuierliches Arbeiten
- Bis zu 25% schnellere Verarbeitung durch das neue, patentierte "Triple Hammer hitting System"
- Staub und Wasser geschützt nach IP56
- Super-Kompakt, nur 127 mm lang

Technische Daten

Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Bolzen und Muttern	M5-M18
Hochleistungsbolzen	M5-M14
Maschinenschrauben	4-10 mm
Selbstschneidende Ø	3,5-6 mm
Max. Festdrehmoment (P/N/S Modus)	207/132/84 Nm
Leerlaufdrehzahl (P/N/S Modus)	2.900/2.900/900/min ⁻¹
Bei Selbstbohrschrauben	2.900/min ⁻¹
Volllastschlagzahl (P/N/S Modus)	4.000/4.000/1.900/min ⁻¹
Bei Selbstbohrschrauben	2.100/min ⁻¹
Abmessung L	127 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,6 kg

P/N/S Modus = Power/Normal/Soft Modus

	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	269,- (320,11 inkl. MwSt.)	579,- (689,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH18DBDL2W4Z	WH18DBDL2WPZ
EAN-Nr.	4966376320868	4966376320899

WR18DSHL

18V Akku Schlagschrauber (1/2")



- Rechts-/Linkslauf
- Mit Akku-Ladestandsanzeige
- Auswechselbarer Anker, von Außen wechselbare Kohlebürsten
- Optimierter, schmaler Soft-touch Handgriff für rutschfestes Handling
- Soft-touch Gehäuse und Handgriff für sichere Führung und gutes Handling, gleichzeitig auch als Prallschutz ausgelegt
- Optimal positionierte, separat zuschaltbare LED
- Komfortabler Rechts-/Links-Umschalter (Wippe)
- Ergonomisches und zweckmäßiges Design
- Optimale Balance durch T-Mittelhandgriff

Technische Daten

Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Bolzen und Muttern max.	M22
Hochleistungsbolzen max.	M16
Maximales Festdrehmoment	480 Nm
Leerlaufdrehzahl	1.500/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	2.000/min ⁻¹
Abmessung LxH	263x295 mm
Werkzeugaufnahme	1/2" Aussenvierkant
Gewicht (ohne Akku)	3,4 kg

	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC III	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YRSL im HSC III
UVP	289,- (343,91 inkl. MwSt.)	599,- (712,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR18DSHLL2Z	WR18DSHLWPZ
EAN-Nr.	4966376323326	4966376323418

WR18DSDL

18V Akku Schlagschrauber (1/2")



- Rechts-/Linkslauf
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Elektrische Bremse
- Sicherheitssystem (HMCP = HiKOKI Multiplex Circuit Protection)
- Optimal positionierte, separat zuschaltbare LED für ein sicheres Arbeitsumfeld
- Mit Akku-Ladeanzeige auf dem Gehäusesockel

Technische Daten

Bolzen und Muttern	M10 - M18
Hochleistungsbolzen	M8 - M14
Werkzeugaufnahme	1/2" Aussevierkant
Maximales Festdrehmoment	140 / 255 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-2.000/2.600/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0-2.400/3.200/min ⁻¹
Eckmaß	30,7 mm
Abmessung LxH	173x240 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,7 kg

	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer
UVP	199,- (236,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR18DSDLW4Z
EAN-Nr.	4966376323043

WH18DJL

18V Akku Schlagschrauber (1/4")



- Rechts-/Linkslauf
- Elektrische Bremse
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Absolut rückschlagfreies Arbeiten
- Sicherheitssystem (HMCP = HiKOKI Multiplex Circuit Protection)
- Optimierter, schmaler Soft-touch Handgriff für rutschfestes Handling
- Optimal positionierte, mit dem Einschalter korrespondierende LED

Technische Daten

Bolzen und Muttern	M6-M14
Hochleistungsbolzen	M6-M12
Maschinenschrauben	4-8 mm
Max. Festdrehmoment	145 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-2.400 min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0-3.200 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abmessung L	166 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,4 kg

	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer
UVP	159,- (189,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH18DJLW4Z
EAN-Nr.	4966376321247

WH18DD

18V Akku Schlagschrauber (1/4")



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Rechts-/Linkslauf
- Elektrische Bremse
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Sehr leicht und kompakt

Technische Daten

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

	BASIC	3.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akku BSL1830C 1x Ladegerät UC18YFSL im Transportkoffer
UVP	169,- (201,11 inkl. MwSt.)	279,- (332,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH18DDW4Z	WH18DDWQZ
EAN-Nr.	4966376334698	4966376334711

BRUSH LESS
Brushless Motor

WH12DD

12V Peak Akku Schlagschrauber (1/4")



**BRUSH
LESS**
Brushless Motor



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Neu entwickelter Controller
- Mit 135 Nm das höchste Drehmoment in dieser Klasse
- Optimiertes Design für beste Handhabung
- Sehr kurze Ausführung, nur 134 mm lang
- Automatische Spindelarreterung
- Mit beidseitig anschraubbaren Gürtelhaken
- LED für besseres, sicheres Arbeiten

Technische Daten

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

M5-M14
M5-M12
1/4" Innensechskant
135 Nm
0-3.200 min⁻¹
0-4000 min⁻¹
134 mm
1,1 kg

	BASIC	4.0Ah <i>L-ion</i>
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1240M 1x Ladegerät UC12SL im HSC II
UVP	159,- (189,21 inkl. MwSt.)	289,- (343,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH12DDW4Z	WH12DDWHZ
EAN-Nr.	4966376325474	4966376325481

WH12DA

12V Peak Akku Schlagschrauber (1/4")



- Sehr kompakter Hochleistungsmotor
- Neu entwickelter Controller
- Optimiertes Design für beste Handhabung
- Kurze Ausführung, nur 150 mm lang
- Mit beidseitig anschraubbaren Gürtelhaken
- LED für besseres, sicheres Arbeiten

Technische Daten

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

M5-M12
M5-M10
1/4" Innensechskant
110 Nm
0-2.700 min⁻¹
0-3.200 min⁻¹
150 mm
1,1 kg

	BASIC	2.5Ah <i>L-ion</i>
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1225M 1x Ladegerät UC12SL im Transportkoffer
UVP	119,- (141,61 inkl. MwSt.)	219,- (260,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH12DAW4Z	WH12DAWFZ
EAN-Nr.	4966376329960	4966376329977



WR14VE Schlagschrauber



**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

ACS
ACTIVE CONTROL SYSTEM

FHB
FLUORINUM-HOUSING BODY



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Sehr kompakt und leicht
- Halten des derzeitigen Drehmoments auch bei Spannungsabfall (Kabeltrommel)
- Kann auch über einen Generator betrieben werden
- Soft-Start- und Bremsfunktion
- Elektronischer 4-Stufen Geschwindigkeitsschalter und Drehmomentumschaltung
- Patentiertes ACS = Active Control System

Technische Daten

Leistungsaufnahme	370 W
Schrauben/Bolzen Ø	M10-M20
Hochleistungsbolzen Ø	M8-M14
Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Max. Festdrehmoment	150/180/200/250 Nm
Volllastschlagzahl	0-2.800/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	0-2.300/min ⁻¹
Eckmaß	35 mm
Abmessung LxH	210x230 mm
Gewicht	2,0 kg

UVP	389,- (462,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR14VEWBZ
EAN-Nr.	4966376289745

WR16SE Schlagschrauber



**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

ACS
ACTIVE CONTROL SYSTEM

FHB
FLUORINUM-HOUSING BODY



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Sehr kompakt und leicht
- Halten des derzeitigen Drehmoments auch bei Spannungsabfall (Kabeltrommel)
- Kann auch über einen Generator betrieben werden
- Soft-Start- und Bremsfunktion
- Elektronischer 4-Stufen Geschwindigkeitsschalter
- Großdimensionierter Schalter mit Rechts-/Links-Umschaltfunktion
- Patentiertes ACS = Active Control System

Technische Daten

Leistungsaufnahme	370 W
Schrauben/Bolzen Ø	M12-M22
Hochleistungsbolzen Ø	M12-M16
Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Max. Festdrehmoment	200/250/300/360 Nm
Volllastschlagzahl	2.100/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	1.600/min ⁻¹
Eckmaß	38 mm
Abmessung LxH	228x260 mm
Gewicht	2,5 kg

UVP	429,- (510,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR16SEWBZ
EAN-Nr.	4966376289929

WR22SE Schlagschrauber



**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

FHB
FLUORINUM-HOUSING BODY

FHB
FLUORINUM-HOUSING BODY



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Sehr kompakt und leicht
- Halten des derzeitigen Drehmoments auch bei Spannungsabfall (Kabeltrommel)
- Kann auch über einen Generator betrieben werden
- Soft-Start- und Bremsfunktion
- Großdimensionierter Schalter mit Rechts-/Links-Umschaltfunktion (Wippenschalter)
- AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse

Technische Daten

Leistungsaufnahme	800 W
Schrauben/Bolzen Ø	M14-M24
Hochleistungsbolzen Ø	M16-M22
Werkzeugaufnahme	3/4" Außenvierkant
Max. Festdrehmoment	610 Nm
Volllastschlagzahl	2.000/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	1.400/min ⁻¹
Abmessung L	279 mm
Gewicht	4,6 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff

	Im Transportkoffer
UVP	659,- (784,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR22SEWAZ
EAN-Nr.	4966376290116

WR25SE Schlagschrauber



**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

FHB
FLUORINUM-HOUSING BODY

FHB
FLUORINUM-HOUSING BODY



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Sehr kompakt und leicht
- Halten des derzeitigen Drehmoments auch bei Spannungsabfall (Kabeltrommel)
- Kann auch über einen Generator betrieben werden
- Soft-Start- und Bremsfunktion
- Großdimensionierter Schalter mit Rechts-/Links-Umschaltfunktion
- AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse

Technische Daten

Leistungsaufnahme	900 W
Schrauben/Bolzen Ø	M22-M30
Hochleistungsbolzen Ø	M22-M24
Werkzeugaufnahme	1" Außenvierkant
Max. Festdrehmoment	1.000 Nm
Volllastschlagzahl	1.500/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	1.100/min ⁻¹
Abmessung L	337 mm
Gewicht	7,7 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff

	Im Transportkoffer
UVP	999,- (1.188,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR25SEWAZ
EAN-Nr.	4966376290307



KC18DBDL

18V Akku Bohrschrauber und Schlagschrauber

DS18DBSL



WH18DBDL2

BRUSH LESS Brushless Motor **IP56***

* gilt nur für WH18DBDL2

- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei

DS18DBSL

- 22-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung
- 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Hochwertiges und robustes Aluminium Getriebegehäuse
- Automatische Spindelarrretierung

WH18DBDL2

- Rechts-/Linkslauf
- Elektrische Bremse
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Power Modus für High-Speed Arbeit
- Bis zu 25% schnellere Verarbeitung durch das neue, patentierte "Triple Hammer hitting System"

Technische Daten

DS18DBSL Seite 15

WH18DBDL2 Seite 25

	5.0Ah Li-Ion
	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC III
UVP	569,- (677,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DBDLWDZ
EAN-Nr.	4966376326457

KC18DPL

18V Akku Bohrschrauber und Schlagschrauber

DS18DBSL



WR18DBDL2

BRUSH LESS Brushless Motor **IP56***

* gilt nur für WR18DBDL2

- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei

DS18DBSL

- 22-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung
- 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Hochwertiges und robustes Aluminium Getriebegehäuse
- Automatische Spindelarrretierung

WR18DBDL2

- Rechts-/Linkslauf
- Elektrische Bremse
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Power Modus für High-Speed Arbeit, Steuerung über "Electronic-Control"
- Normaler Modus für kontinuierliches Arbeiten

Technische Daten

DS18DBSL Seite 15

WR18DBDL2 Seite 25

	5.0Ah Li-Ion
	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC III
UVP	584,- (694,96 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DPLWDZ
EAN-Nr.	4966376326471

KC18DG4L

18V Akku Bohrschrauber, Schlagschrauber, Bohrhammer und Winkelschleifer

DS18DBSL



WH18DBDL2



DH18DBL



G18DBL

- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei

DS18DBSL

- 22-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung
- 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Hochwertiges und robustes Aluminium Getriebegehäuse
- Automatische Spindelarrretierung

WH18DBDL2

- Rechts-/Linkslauf
- Elektrische Bremse
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Power Modus für High-Speed Arbeit, Steuerung über "Electronic-Control"
- Normaler Modus für kontinuierliches Arbeiten
- Bis zu 25% schnellere Verarbeitung durch das neue, patentierte "Triple Hammer hitting System"
- Super-Kompakt, nur 127 mm lang

DH18DBL

- Rechts-/Linkslauf
- Überstromschutzauslöser
- Konstantelektronik
- Widerstandsfähiges, langlebiges elektro-pneumatisches Schlagwerk
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Staubgeschützte Einhand
- Regelelektronik (feed-back Kontrolle)

G18DBL

- AT-Modus
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- Soft-Start Funktion und Nullspannungsauslöser
- Polyester Lüftungsgitter
- Nur 152 mm Griffumfang

Technische Daten

DS18DBSL Seite 15

WH18DBDL2 Seite 25

DH18DBL Seite 63

	3x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL in Transporttasche
UVP	1.029,- (1.224,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DG4LWDZ
EAN-Nr.	4966376326198

BRUSH LESS
Brushless Motor

IP56*

Triple Hammer*

* gilt nur für WH18DBDL2

KC18DD

18V Akku Bohrschrauber und Schlagschrauber

DS18DD



WH18DD

**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Elektrische Bremse
- Regelelektronik (Feedback Kontrolle)
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Sehr leicht und kompakt

DS18DD

- 20-stufige Drehmoment-einstellung + Bohrstufe
- 13 mm Einhülsen-Schnellspannbohrfutter

WH18DD

- Rechts-/Linkslauf

Technische Daten

DS18DD Seite 16

WH18DD Seite 26

	3.0Ah Li-Ion	5.0Ah Li-Ion
	2x Akkus BSL1830C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC III	2x Akkus BSL1850C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC III
UVP	399,- (474,81 inkl. MwSt.)	479,- (570,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DDWDZ	KC18DDWAZ
EAN-Nr.	4966376335695	4966376335664

KC12DA

12V Peak Akku Bohrschrauber und Schlagschrauber

DS12DA



WH12DA

- Sehr kompakte Hochleistungsmotoren
- Neu entwickelte Controller

DS12DA

- 38 Nm (hart) Drehmoment
- 20-stufige Drehmomenteinstellung + Bohrstufe
- 10 mm Einhülsen-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Automatische Spindelarrretierung
- LED für besseres, sicheres Arbeiten

WH12DA

- Kurze Ausführung, nur 150 mm lang
- Mit beidseitig anschraubbaren Gürtelhaken
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Optimiertes Design für beste Handhabung

Technische Daten

DS12DA Seite 16

WH12DA Seite 27

	2.5Ah Li-Ion
	2x Akkus BSL1225M 1x Ladegerät UC12SL im HSC II
UVP	364,- (433,16 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC12DAWAZ
EAN-Nr.	4966376330119

NEU

Unsere kompakten "Schrauber" Lösungen.

Die neue 18V Akku
Schrauber Serie.



Brushless Motor

Schnell und effizient

Kompakt und leicht

DS18DD, DV18DD und WH18DD.

Unsere neue 18V Akku Schrauber Serie. Der Akku Bohrschrauber (DS18DD), der Schlagbohrschrauber (DV18DD) und der Schlagschrauber (WH18DD) sind alle mit unserem hocheffizienten und langlebigen bürstenlosen Motor ausgestattet. Dadurch sind sie noch kompakter und leichter.

**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

DB3DL2

3,6V Akku Knickschrauber



- Ein/Ausschalter mit Rechts/ Links Funktion
- Mechanisches 2-Gang Getriebe
- 21-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu Ø	5/5 mm
Maschinen-/Holzschrauben Ø	5 mm / 4x45 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	200/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	600 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl	5 Nm
Werkzeugaufnahme	0,3 - 2,9 Nm
Eckmaß	1/4" Innensechskant
Abmessung L gerade	19 mm
Abmessung L angewinkelt	268 mm
Gewicht	210 mm
	0,5 kg

	1.5Ah Lithion
	2x Akkus EBM315 1x Ladegerät UC35FL
UVP	94,- (111,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DB3DL2WCZ
EAN-Nr.	4966376306206

WF18DSL

18V Akku Streifenschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Ergonomisches funktionelles Design
- Mit Akku-Ladeanzeige
- 1/4" Innensechskant-Werkzeugaufnahme
- Beidseitig ansetzbarer Gürtelhaken
- Für gegurtete, handelsübliche Schnellbauschrauben
- Kein zeitaufwendiges, manuelles Nachführen der Schrauben
- Stufenlos einstellbare Schraubtiefe (Feinjustierung)
- Abnehmbarer Schraubvorsatz für Arbeiten an versenkten Schrauben

Technische Daten

Schnellbauschrauben Ø	4 mm
Schraubenlänge	25-41 mm
Schrauben pro Gurt (max.)	50 Stück
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Leerlaufdrehzahl	4.200/min ⁻¹
Abmessung LxH	399x193 mm
Gewicht	2,1 kg

Zubehör

2 PH2 Schrauberrits 136 mm

	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer
UVP	379,- (451,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WF18DSLUGZ
EAN-Nr.	4966376319848

W6V4

Bauschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Vollwellen-Steuerelektronik
- Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Kunststoffschutzkappe über dem Getriebegehäuse
- Soft-touch Gehäuse für sichere Führung und gutes Handling
- Tiefenanschlag für schnelle Einhandbedienung
- Mit nur 206 mm kleinster Griffumfang in dieser Klasse
- Leise abschaltende Kupplung

Technische Daten

Holzschrauben	6 mm
Selbstbohrschrauben	6 mm
Gewindebohrschrauben	6 mm
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Leistungsaufnahme	620 W
Leerlaufdrehzahl	0-4.500/min ⁻¹
Leerlaufgeräusch	76 dB(A)
Max. Festdrehmoment	15,0 Nm
Abmessung L	294 mm
Gewicht	1,3 kg

Zubehör

1 Magnet-Bithalter
1 Phillips-Klinge Nr. 2
1 Tiefenanschlag
1 Gürtelhaken

UVP	209,- (248,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	W6V4LAZ
EAN-Nr.	4966376280452

W6VA4 Bauschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Vollwellen-Steuerelektronik
- Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Kunststoffschutzkappe über dem Getriebegehäuse
- Soft-touch Gehäuse für sichere Führung und gutes Handling
- Tiefenanschlag für schnelle Einhandbedienung
- Mit nur 206 mm kleinster Griffumfang in dieser Klasse
- Leise abschaltende Kupplung

Technische Daten

Holzschrauben Ø	6 mm
Selbstbohrschrauben Ø	6 mm
Gewindebohrschrauben Ø	6 mm
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Leistungsaufnahme	620 W
Leerlaufdrehzahl	0–3.000/min ⁻¹
Leerlaufgeräusch	76 dB(A)
Max. Festdrehmoment	11,0 Nm
Abmessung L	294 mm
Gewicht	1,3 kg

Zubehör

- 1 Magnet-Bithalter
- 1 Phillips-Klinge Nr. 2
- 1 Tiefenanschlag
- 1 Gürtelhaken

UVP	209,- (248,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	W6VA4WAZ
EAN-Nr.	4966376280612

W6VM Bauschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Vollwellen-Steuerelektronik
- Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Kunststoffschutzkappe über dem Getriebegehäuse
- Soft-touch Gehäuse für sichere Führung und gutes Handling
- Tiefenanschlag für schnelle Einhandbedienung
- Mit nur 206 mm kleinster Griffumfang in dieser Klasse
- Leise abschaltende Kupplung

Technische Daten

Holzschrauben Ø	6 mm
Selbstbohrschrauben Ø	6 mm
Gewindebohrschrauben Ø	6 mm
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Leistungsaufnahme	620 W
Leerlaufdrehzahl	0–6.000/min ⁻¹
Leerlaufgeräusch	76 dB(A)
Max. Festdrehmoment	9,0 Nm
Abmessung L	294 mm
Gewicht	1,3 kg

Zubehör

- 1 Magnet-Bithalter
- 1 Phillips-Klinge Nr. 2
- 1 Tiefenanschlag
- 1 Gürtelhaken

UVP	219,- (260,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	W6VMWAZ
EAN-Nr.	4966376280780

W6VB3 Bauschrauber



- Rechts-/Linkslauf
- Vollwellen-Steuerelektronik
- Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Kunststoffschutzkappe über dem Getriebegehäuse
- Soft-touch Gehäuse für sichere Führung und gutes Handling
- Tiefenanschlag für schnelle Einhandbedienung
- Mit nur 206 mm kleinster Griffumfang in dieser Klasse
- Leise abschaltende Kupplung

Technische Daten

Holzschrauben Ø	6 mm
Selbstbohrschrauben Ø	6 mm
Gewindebohrschrauben Ø	6 mm
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Leistungsaufnahme	620 W
Leerlaufdrehzahl	0–2.600/min ⁻¹
Max. Festdrehmoment	18,0 Nm
Abmessung L	312 mm
Gewicht	1,4 kg

Zubehör

- 1 Magnet-Bithalter
- 1 Phillips-Klinge Nr. 2
- 1 Tiefenanschlag
- 1 Gürtelhaken

UVP	224,- (266,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	W6VB3WBZ
EAN-Nr.	4966376280704

Akkus Ladegeräte



BSL36A18

Akku 36V 2,5 Ah / 18V 5,0 Ah



2.5Ah
Li-ion

5.0Ah
Li-ion

- Für alle neuen MULTI VOLT sowie 18V Maschinen
- Gesichert gegen Tiefentladung, Überladung, Überlastung und Überhitzung
- Aufladen nur mit Li-ion fähigen Ladegeräten z.B. UC18YFSL / UC18YSL3
- Ladezeit mit UC18YSL3 nur 32 Minuten

	1x Akku BSL36A18	2x Akkus BSL36A18	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3
UVP	144,- (171,36 inkl. MwSt.)	229,- (272,51 inkl. MwSt.)	259,- (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	371750	373788	UC18YSL3WEZ
EAN-Nr.	4549115156203	4549115188488	4966376328604

BSL36B18

Akku 36V 4,0 Ah / 18V 8,0 Ah



4.0Ah
Li-ion

8.0Ah
Li-ion

- Für alle neuen MULTI VOLT sowie 18V Maschinen
- Gesichert gegen Tiefentladung, Überladung, Überlastung und Überhitzung
- Aufladen nur mit Li-ion fähigen Ladegeräten z.B. UC18YFSL / UC18YSL3
- Ladezeit mit UC18YSL3 nur 52 Minuten

	1x Akku BSL36B18	2x Akkus BSL36B18	2x Akkus BSL36B18 1x Ladegerät UC18YSL3
UVP	179,- (213,01 inkl. MwSt.)	289,- (343,91 inkl. MwSt.)	319,- (379,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	372120	375575	UC18YSL3WFZ
EAN-Nr.	4549115160651	4549115217218	4966376332205

BSL1850C

Akku 18V 5,0Ah



18 V
5.0Ah
Li-Ion

	1x Akku BSL1850C	2x Akkus BSL1850C	2x Akkus BSL1850C 1x Ladegerät UC18YFSL
UVP	139,- (165,41 inkl. MwSt.)	224,- (266,56 inkl. MwSt.)	254,- (302,26 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	376029	4270314	4270297
EAN-Nr.	4549115223684	4250155807924	4250155807887

BSL1830C

Akku 18V 3,0Ah



18 V
3.0Ah
Li-Ion

	1x Akku BSL1830C	2x Akkus BSL1830C	2x Akkus BSL1830C 1x Ladegerät UC18YFSL
UVP	129,- (153,51 inkl. MwSt.)	219,- (260,61 inkl. MwSt.)	249,- (296,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	339783	370171	4270298
EAN-Nr.	4549115116306	4549115126572	4250155807894

BSL1815X

Akku 18V 1,5Ah



18 V
1.5Ah
Li-Ion

	1x Akku BSL1815X	2x Akkus BSL1815X	2x Akkus BSL1815X 1x Ladegerät UC18YFSL
UVP	112,- (133,28 inkl. MwSt.)	214,- (254,66 inkl. MwSt.)	244,- (290,36 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	330557	4270321	4270320
EAN-Nr.	4966375699576	4250155807986	4250155807979

BSL1240M

Akku 12V Peak 4,0 Ah



4.0Ah
Li-Ion
12V PEAK

	1x Akku BSL1240M	2x Akkus BSL1240M	2x Akkus BSL1240M 1x Ladegerät UC12SL
UVP	79,- (94,01 inkl. MwSt.)	149,- (177,31 inkl. MwSt.)	169,- (201,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	374404	4270315	4270316
EAN-Nr.	4549115202139	4250155807931	4250155807948

BSL1225M

Akku 12V Peak 2,5 Ah



2.5Ah
Li-Ion
12V PEAK

	1x Akku BSL1225M	2x Akkus BSL1225M	2x Akkus BSL1225M 1x Ladegerät UC12SL
UVP	70,- (83,30 inkl. MwSt.)	129,- (153,51 inkl. MwSt.)	149,- (177,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	374954	4270317	4270318
EAN-Nr.	4549115209084	4250155807955	4250155807962

Spannung	Typ	Kapazität	1 Akku		
36 V		BSL3626X 2,6 Ah	UVP Art-Nr. EAN-Nr.	329,- 339975 4549115117075	(391,51 inkl. MwSt.)
14,4 V		BSL1430C 3,0 Ah	UVP Art-Nr. EAN-Nr.	112,- 339780 4549115115927	(133,28 inkl. MwSt.)
10,8 V		BCL1030C 3,0 Ah	UVP Art-Nr. EAN-Nr.	99,- 371205 4549115147942	(117,81 inkl. MwSt.)
3,6 V		EBM315 1,5 Ah	UVP Art-Nr. EAN-Nr.	30,- 326299 4966375647355	(35,70 inkl. MwSt.)

ET36A AC/DC Adapter



- Stromversorgungsoption für die MULTI VOLT-Werkzeugplattform, welches die Leistung eines kabelgebundenen Werkzeuges bietet
- Bietet ununterbrochenen Betrieb, wenn Strom verfügbar ist und ermöglicht dem Benutzer, sich anzuschließen und weiterzuarbeiten ohne sich um die Batterieladung zu kümmern
- Kann mit Generatoren oder langen Verlängerungskabeln mit geringem bis keinem Spannungsverlust verwendet werden
- Maximale Ausgangsleistung von 2.000 Watt

UVP	249,- (296,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	ET36AW0Z
EAN-Nr.	4966376324538



UC36YSL

14,4-36V Akku Ladegerät



Technische Daten

Für 14,4 bis 36 Volt Schiebeakkus und MULTI VOLT Akkus

UVP	89,- (105,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC36YSLW0Z
EAN-Nr.	4966376318995

UC18YSL3

14,4/18V Akku Ladegerät (Schnellladegerät mit USB Ausgang)



Technische Daten

Für 14,4 und 18 Volt Schiebeakkus und MULTI VOLT Akkus

UVP	69,- (82,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC18YSL3W0Z
EAN-Nr.	4966376318780

UC18YML2

14,4/18V Akku Ladegerät (KFZ Anschluss)



Technische Daten

Für 14,4 und 18 Volt Schiebeakkus und MULTI VOLT Akkus

UVP	77,- (91,63 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC18YML2W0Z
EAN-Nr.	4966376318582

UC18YFSL

14,4/18V Akku Ladegerät



Technische Daten

Für 14,4 und 18 Volt Schiebeakkus und MULTI VOLT Akkus

UVP	55,- (65,45 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC18YFSLW0Z
EAN-Nr.	4966376318209

UC18YKSL

14,4/18V Akku Ladegerät



Technische Daten

Für 14,4 und 18 Volt Schiebeakkus und MULTI VOLT Akkus

UVP	45,- (53,55 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC18YKSLW0Z
EAN-Nr.	4966376318537

UC18YTSL

4-fach 14,4-18V Akku Ladegerät



Technische Daten
Für 14,4V / 18V und MULTI VOLT Schiebeakkus

UVP	179,- (213,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC18YTSLW0Z
EAN-Nr.	4966376330928

UC12SL

12V Peak Akku Ladegerät



Technische Daten
Für 12V PEAK (10,8V) Schiebeakkus

UVP	39,- (46,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC12SLW0Z
EAN-Nr.	4966376325665

UC18YRL

7,2-18V Akku Ladegerät



Technische Daten
Für 7,2 bis 18 Volt Steckakkus

UVP	57,- (67,83 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC18YRLW0Z
EAN-Nr.	4966376318667

UC10SL2

10,8V Akku Ladegerät



Technische Daten
Für 10,8 Volt Steckakkus

UVP	55,- (65,45 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC10SL2W0Z
EAN-Nr.	4966376317936

UC3SFL

3,6V Akku Ladegerät



Technische Daten
Für 3,6 Volt Steckakkus

UVP	45,- (53,55 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC3SFLW0Z
EAN-Nr.	4966376319084

Akkus und Ladegeräte | Ladezeiten

Li-ion Akkus

Ladegeräte



UC3SFL

UC10SL2

Spannung	Typ	Kapazität	Art-Nr.	
3,6 V		EBM315	1,5 Ah	326299
10,8 V		BCL1030C	3,0 Ah	371205
12 V		BSL1225M	2,5 Ah	374954
12 V		BSL1240M	4,0 Ah	374404
14,4 V		BSL1430C	3,0 Ah	339780
18 V		BSL1815X	1,5 Ah	330557
18 V		BSL1830C	3,0 Ah	339783
18 V		BSL1850C	5,0 Ah	376029
18 V 36 V		BSL36A18	5,0 Ah 2,5 Ah	371750
18 V 36 V		BSL36B18	8,0 Ah 4,0 Ah	372120
36 V		BSL3626X	2,6 Ah	328036

30 min.

38 min.



Ein Akku - zwei Spannungen



UC12SL



UC18YKSL



UC18YFSL



UC18YSL3



UC18YML2



UC36YSL

38 min.

60 min.

90 min.

45 min.

20 min.

45/120 min.

30 min.

40 min.

22 min.

15 min.

22/60 min.

15 min.

90 min.

45 min.

20 min.

45/120 min.

30 min.

150 min.

75 min.

55 min.

75/200 min.

50 min.

150 min.

75 min.

32 min.

200 min.

220 min.

120 min.

55 min.

320 min.

25 min.

Hämmer

Bohr- und Meißelhämmer
Meißelhämmer
Abbruchhämmer



DH36DMA

36V Akku Bohr- und Meißelhämmer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 2 Funktionen: Hammerbohren, Meißeln
- Widerstandsfähiges, langlebiges elektro-pneumatisches Schlagwerk
- Sicherheitsfunktion: Reaktionskraftsteuerung (RFC) schützt den Anwender vor den hohen Drehkräften (Torsionskraft)
- Vibrationsgedämpfter Soft-Touch Handgriff (Low Vibration Handle)
- 12-fach verstellbare Meißelpositionen

Technische Daten

Bohren in Beton Ø	40 mm
Bohren mit Kronen Ø	105 mm
Leerlaufdrehzahl	260-590/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	1.420-2.860/min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	7,1 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessungen LxHxB	496x259x104 mm
Gewicht (ohne Akku)	7,2 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im Transportkoffer	2x Akkus BSL36B18 1x Ladegerät UC18YSL3 im Transportkoffer
UVP	699,- (831,81 inkl. MwSt.)	969,- (1.153,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH36DMAWZ2	DH36DMAWAZ
EAN-Nr.	4966376307722	4966376307739

DH36DPA

36V Akku Bohr- und Meißelhämmer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Überstromschutz auslöser
- Konstantelektronik
- Widerstandsfähiges, langlebiges elektro-pneumatisches Schlagwerk
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Regelbare Dreh- und Schlagzahlen

Technische Daten

Bohren in Beton/Stein/Stahl Ø	28/32/13 mm
Leerlaufdrehzahl	0-1.100/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0-4.300/min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	3,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS plus
Abmessungen LxHxB	368x220x85 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,0 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC IV	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC IV
UVP	399,- (474,81 inkl. MwSt.)	669,- (796,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH36DPAWZ2	DH36DPAWRZ
EAN-Nr.	4966376307869	4966376307883

DH36DPE

36V Akku Bohr- und Meißelhämmer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Elektronisches Bohrtiefenmanagement für möglichst gleiche Bohrtiefe (Auto-Stopp)
- Schnellste Bohrgeschwindigkeit seiner Klasse
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Soft-Start Kontrolle
- Antivibrations-System
- Sicherheitsrutschkupplung
- Optimal positionierter Rechts-/Linkslauf-Umschalter
- RFC Funktion (Kick-Back-Control)
- LED für mehr Sicherheit beim Arbeiten

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	28/13/32 mm
Bohren in Beton (mit Absaugung)	20 mm
Leerlaufdrehzahl	0-950/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0-4.300/min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS plus
Abmessungen L	347 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,1 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag

	BASIC	MULTI VOLT	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC IV	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC IV	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC IV + Staubabsaugung im HSC II
UVP	429,- (510,51 inkl. MwSt.)	729,- (867,51 inkl. MwSt.)	829,- (986,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH36DPEWZ2*	DH36DPEWRZ*	DH36DPEWEZ*
EAN-Nr.	4966376334896	4966376334902	4966376336524

* Lieferbar ab ca. Mai 2021.

DH18DBL

18V Akku Bohr- und Meißelhämmer



BRUSH LESS
Brushless Motor



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Rechts-/Linkslauf
- Überstromschutzauslöser
- Konstantelektronik
- Widerstandsfähiges, langlebiges elektro-pneumatisches Schlagwerk
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Staubgeschützte Einhand
- Regelelektronik (feed-back Kontrolle)

Technische Daten

Bohren in Beton/Holz Ø	26/27 mm
Leerlaufdrehzahl	0-1.050/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0-3.950/min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	2,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung L	351 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,6 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag

	BASIC	5.0Ah <i>Li-Ion</i>
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC IV	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC IV
UVP	329,- (391,51 inkl. MwSt.)	599,- (712,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH18DBLHTD	DH18DBLWPZ
EAN-Nr.	4250155807122	4966376306541

DH18DPC

18V Akku Bohr- und Meißelhämmer



BRUSH LESS
Brushless Motor

RFC
REACTIVE FORCE CONTROL



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Elektronisches Bohrtiefenmanagement für möglichst gleiche Bohrtiefe (Auto-Stopp)
- Schnellste Bohrgeschwindigkeit seiner Klasse
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	26/13/27 mm
Bohren in Beton (mit Absaugung)	20 mm
Leerlaufdrehzahl	0-950/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0-4.300/min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung L	235 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,8 kg

Zubehör

1 Bohrtiefenanschlag - 1 Zusatzhandgriff

	BASIC	BASIC	5.0Ah <i>Li-Ion</i>	5.0Ah <i>Li-Ion</i>
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	OHNE Akku und Ladegerät im HSC IV	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC IV	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC IV + Staubabsaugung im HSC II
UVP	369,- (439,11 inkl. MwSt.)	399,- (474,81 inkl. MwSt.)	649,- (772,31 inkl. MwSt.)	749,- (891,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH18DPCW4Z*	DH18DPCW2Z*	DH18DPCWPZ*	DH18DPCWUZ*
EAN-Nr.	4966376334803	4966376334797	4966376334827	4966376336500

* Lieferbar ab ca. Mai 2021.

DH18DPB

18V Akku Bohrhammer



BRUSH LESS
Brushless Motor

RFC
REACTIVE FORCE CONTROL



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 2 Funktionen: Bohren und Hammerbohren
- Elektronisches Bohrtiefenmanagement für möglichst gleiche Bohrtiefe (Auto-Stopp)
- Schnellste Bohrgeschwindigkeit seiner Klasse
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Antivibrations-Handgriff
- Sicherheitsrutschkupplung
- Optimal positionierter Rechts-/Linkslauf-Umschalter
- RFC Funktion (Kick-Back-Control)
- Soft-Start Kontrolle

Technische Daten

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

Zubehör

1 Bohrtiefenanschlag - 1 Zusatzhandgriff

	BASIC	BASIC	5.0Ah <i>Li-Ion</i>
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL1850C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	229,- (272,51 inkl. MwSt.)	249,- (296,31 inkl. MwSt.)	449,- (534,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH18DPBW4Z*	DH18DPBW2Z	DH18DPBWPZ
EAN-Nr.	4966376333707	4966376333691	4966376333714

* Die Version DH18DPBW4Z ist ab ca. September 2021 lieferbar.

DH18DPA

18V Akku Bohrhammer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 2 Funktionen: Bohren und Hammerbohren
- Elektronisches Bohrtiefenmanagement für möglichst gleiche Bohrtiefe (Auto-Stopp)
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Antivibrations-Handgriff
- Sicherheitsrutschkupplung
- Optimal positionierter Rechts-/Linkslauf-Umschalter
- RFC Funktion (Kick-Back-Control)
- Soft-Start Kontrolle

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	18/13/18 mm
Leerlaufdrehzahl	0-1.080/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0-5.500/min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	1,3 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxB	252x214 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,75 kg

Zubehör

1 Bohrtiefenanschlag - 1 Zusatzhandgriff

	BASIC	BASIC	5.0Ah
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL1850C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	289,- (343,91 inkl. MwSt.)	309,- (367,71 inkl. MwSt.)	479,- (570,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH18DPAW4Z *	DH18DPAW2Z	DH18DPAWPZ
EAN-Nr.	4966376332830	4966376332823	4966376332847

* Die Version DH18DPAW4Z ist ab ca. September 2021 lieferbar.

DH18DSL

18V Akku Bohrhammer



DH12DD

12V Peak Akku Bohrhammer



- Rechts-/Linkslauf
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Elektrische Bremse
- Sicherheitssystem (HMCP = HIKOKI Multiplex Circuit Protection)
- Optimierter, schmaler Soft-touch Handgriff für rutschfestes Handling
- Optimal positionierte, mit dem Einschalter korrespondierende LED

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	16/13/18 mm
Schlagenergie	1,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Leerlaufdrehzahl	0-750/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl Power	0-1.500/min ⁻¹
Volllastschlagzahl Save	0-3.100/min ⁻¹
Volllastschlagzahl Power	0-6.200/min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxBxH	276x250x76 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,2 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II
UVP	229,- (272,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH18DSL2Z
EAN-Nr.	4966376306893

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	18/13/18 mm
Leerlaufdrehzahl	0-1.080/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0-5.500/min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	1,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxB	246x202 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,7 kg

Zubehör

1 Bohrtiefenanschlag - 1 Zusatzhandgriff

	BASIC	BASIC	4.0Ah
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL1240M 1x Ladegerät UC12SL im HSC II
UVP	249,- (296,31 inkl. MwSt.)	269,- (320,11 inkl. MwSt.)	379,- (451,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH12DDW4Z	DH12DDW2Z	DH12DDWHZ
EAN-Nr.	4966376332953	4966376332946	4966376332960

DH24PG2 Bohrhammer



- 2 Funktionen: Bohren und Hammerbohren
- Sicherheitsrutschkupplung
- Optimal positionierter Rechts-/Linkslauf-Umschalter
- Abschaltkohlebürsten
- Steuerelektronik mit Dreh- und Schlagzahlvorwahl

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	24/13/32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25-50 mm
Leistungsaufnahme	730 W
Leerlaufdrehzahl	0-1.050/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0-3.950/min ⁻¹
Schlagenergie	2,7 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	349x198x80 mm
Gewicht	2,8 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Bohrtiefenanschlag

Im Transportkoffer	
UVP	159,- (189,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH24PG2WSZ
EAN-Nr.	4966376327003

DH24PH2 Bohr- & Meißelhammer



- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Sicherheitsrutschkupplung
- Optimal positionierter Rechts-/Linkslauf-Umschalter
- Abschaltkohlebürsten

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	24/13/32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25-50 mm
Leistungsaufnahme	730 W
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	349x198x80 mm
Gewicht	2,8 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Bohrtiefenanschlag

Im Transportkoffer	
UVP	189,- (224,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH24PH2WSZ
EAN-Nr.	4966376327133

DH26PB2 Bohrhammer



- 2 Funktionen: Bohren und Hammerbohren
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Sicherheitsrutschkupplung
- Optimal positionierter Rechts-/Linkslauf-Umschalter
- Abschaltkohlebürsten
- Antivibrations-Zusatzhandgriff

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	26/13/32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25-50 mm
Leistungsaufnahme	830 W
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	349x198x80 mm
Gewicht	2,8 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Bohrtiefenanschlag

Im HSC I	
UVP	189,- (224,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH26PB2W1Z
EAN-Nr.	4966376327249

DH26PC2 Bohr- & Meißelhammer



- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Optimal positionierter Rechts-/Linkslauf-Umschalter
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Sicherheitsrutschkupplung
- Antivibrations - Zusatzhandgriff

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	26/13/32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25-50 mm
Leistungsaufnahme	830 W
Leerlaufdrehzahl	0-1.100/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0-4.300/min ⁻¹
Schlagenergie	2,9 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxBxH	349x194x78 mm
Gewicht	2,8 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Bohrtiefenanschlag

Im HSC I	
UVP	209,- (248,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH26PC2W1Z
EAN-Nr.	4966376327386

DH28PBY2 Bohrhammer



- 2 Funktionen: Bohren und Hammerbohren
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Sicherheitsrutschkupplung
- Optimal positionierter Rechts-/Linkslauf-Umschalter
- Antivibrationsmodell mit dem neuen, einzigartigen Vibrations-Dämpfungs-Mechanismus
- Antivibrationssystem (UVP)
- Antivibrations-Zusatzhandgriff

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28/13/32 mm
 Bohren mit Kronen Ø 25-50 mm
 Leistungsaufnahme 850 W
 Leerlaufdrehzahl 0-1.100/min⁻¹
 Volllastschlagzahl 0-4.300/min⁻¹
 Schlagenergie 3,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
 Werkzeugaufnahme SDS-plus
 Abmessung L 360x198x80 mm
 Gewicht 2,9 kg

Im HSC I	
UVP	229,- (272,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PBY2W1Z
EAN-Nr.	4966376327492

- Zubehör**
 1 Zusatzhandgriff
 1 Bohrtiefenanschlag

DH28PCY2 Bohr- & Meißelhämmer



- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Sicherheitsrutschkupplung
- Optimal positionierter Rechts-/Linkslauf-Umschalter
- Antivibrationssystem (UVP)
- Antivibrations-Zusatzhandgriff

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28/13/32 mm
 Bohren mit Kronen Ø 25-50 mm
 Leistungsaufnahme 850 W
 Leerlaufdrehzahl 0-1.100/min⁻¹
 Volllastschlagzahl 0-4.300/min⁻¹
 Schlagenergie 3,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
 Werkzeugaufnahme SDS-plus
 Abmessung LxBxH 360x198x80 mm
 Gewicht 2,9 kg

Im HSC I	
UVP	259,- (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PCY2W1Z
EAN-Nr.	4966376327638

- Zubehör**
 1 Zusatzhandgriff
 1 Bohrtiefenanschlag

DH28PMY2 Bohr- & Meißelhämmer



- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Sicherheitsrutschkupplung
- Optimal positionierter Rechts-/Linkslauf-Umschalter
- Antivibrationssystem (UVP)
- Antivibrations-Zusatzhandgriff

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28/13/32 mm
 Bohren mit Kronen Ø 25-50 mm
 Leistungsaufnahme 850 W
 Leerlaufdrehzahl 0-4.300/min⁻¹
 Volllastschlagzahl 3,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
 Schlagenergie 3,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
 Werkzeugaufnahme SDS-plus
 Abmessung LxBxH 400x198x80 mm
 Gewicht 3,2 kg

Im Transportkoffer	
UVP	279,- (332,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PMY2WSZ
EAN-Nr.	4966376327768

- Zubehör**
 1 Zusatzhandgriff
 1 Bohrtiefenanschlag
 1 13 mm Schnellspannbohrfutter
 1 SDS-plus Wechselaufnahme

DH28PC Bohr- & Meißelhämmer



- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Sicherheitsrutschkupplung
- Rechts-/Linkslauf
- Abschaltkohlebürsten
- Soft-touch Handgriff für sicheres und komfortables Arbeiten

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28/13/32 mm
 Bohren mit Kronen Ø 80 mm
 Leistungsaufnahme 720 W
 Leerlaufdrehzahl 0-800/min⁻¹
 Volllastschlagzahl 0-4.000/min⁻¹
 Schlagenergie 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
 Werkzeugaufnahme SDS-plus
 Abmessung LxBxH 316x208x102 mm
 Gewicht 3,4 kg

Im Transportkoffer	
UVP	379,- (451,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PCWSZ
EAN-Nr.	4966376283996

- Zubehör**
 1 Zusatzhandgriff
 1 Bohrtiefenanschlag



DH28PEC

Bohr- & Meißelhämmer



BRUSH LESS
Brushless Motor

UVP
USER VIBRATION PROTECTION

RFC
REFLECTIVE FORCE CONTROL



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Elektronisches Bohrtiefenmanagement für möglichst gleiche Bohrtiefe
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Sicherheitsrutschkupplung
- Antivibrationssystem (UVP)
- RFC Funktion (Kick-Back-Control)
- 2 Geschwindigkeitsstufen

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28/13/32 mm
Bohren mit Kronen Ø 25-50 mm
Leistungsaufnahme 900 W
Leerlaufdrehzahl 0-950 min⁻¹
Volllastschlagzahl 0-4.300 min⁻¹
Schlagenergie 3,4 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme SDS-plus
Abmessung LxBxH 355x80x198 mm
Gewicht 3,0 kg

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag

	Im Transportkoffer
UVP	329,- (391,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PECWSZ
EAN-Nr.	4966376327690

DH28PD

Bohr- & Meißelhämmer inkl. Staubabsaugung



- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Staubabsaugung über geschlossenes Kassettensystem
- Sicherheitsrutschkupplung
- Rechts-/Linkslauf
- Abschaltkohlebürsten
- Soft-touch Handgriff für sicheres und komfortables Arbeiten

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28/13/32 mm
Bohren mit Kronen Ø 80 mm
Leistungsaufnahme 720 W
Leerlaufdrehzahl 0-800/min⁻¹
Volllastschlagzahl 0-4.000/min⁻¹
Schlagenergie 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme SDS-plus
Abmessung LxH 458x225 mm
Gewicht 4,7 kg

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Abdeckkappe
- 1 Staubabsaugkassette

	Im Transportkoffer
UVP	499,- (593,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PDWSZ
EAN-Nr.	4966376284283

DH30PC2

Bohr- & Meißelhämmer



- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Sicherheitsrutschkupplung

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 30/13/32 mm
Bohren mit Kronen Ø 90 mm
Leistungsaufnahme 850 W
Leerlaufdrehzahl 0-850/min⁻¹
Volllastschlagzahl 0-3.700/min⁻¹
Schlagenergie 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme SDS-plus
Abmessung LxBxH 355x227x102 mm
Gewicht 4,3 kg

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Ausbläser
- 1 Staubschutzkappe

	Im Transportkoffer
UVP	539,- (641,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH30PC2WSZ
EAN-Nr.	4966376284498

DH40MC

Bohr- & Meißelhämmer



- 2 Funktionen: Hammerbohren und Meißeln
- Sicherheitsrutschkupplung
- Abschaltkohlebürsten

Technische Daten

Bohren in Beton Ø 40 mm
Bohren mit Kronen Ø 105 mm
Leistungsaufnahme 1.100 W
Leerlaufdrehzahl 620/min⁻¹
Volllastschlagzahl 2.800/min⁻¹
Schlagenergie 7,1 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme SDS-max
Abmessung LxBxH 448x255x105 mm
Gewicht 7,1 kg

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag

	Im Transportkoffer
UVP	479,- (570,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH40MCWSZ
EAN-Nr.	4966376284658

DH40MEY

Bohr- & Meißelhammer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 2 Funktionen: Bohren und Hammerbohren
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Konstantelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Antivibrationssystem (UVP)
- Sicherheitsrutschkupplung
- Antivibrations - Zusatzhandgriff

Technische Daten

Bohren in Beton Ø	40 mm
Bohren mit Kronen Ø	105 mm
Leistungsaufnahme	1.150 W
Leerlaufdrehzahl	250-500/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	1.430-2.850/min ⁻¹
Volllast-Vibrationslevel	8,0 m/s ²
Schlagenergie	8,7 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	477x242x108 mm
Gewicht	7,5 kg

	Im Transportkoffer
UVP	799,- (950,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH40MEYWSZ
EAN-Nr.	4966376284733

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Tube Hammerfett

DH45MEY

Bohr- & Meißelhammer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 2 Funktionen: Bohren und Hammerbohren
- Konstantelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Antivibrationssystem (UVP)
- Sicherheitsrutschkupplung
- Antivibrations - Zusatzhandgriff

Technische Daten

Bohren in Beton Ø	45 mm
Bohren mit Kronen Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Volllastdrehzahl	120-310/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	1.200-2.950/min ⁻¹
Volllast-Vibrationslevel	8,8 m/s ²
Schlagenergie	12,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxH	535x255 mm
Gewicht	9,5 kg

	Im Transportkoffer
UVP	959,- (1.141,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH45MEYWSZ
EAN-Nr.	4966376285020

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Tube Hammerfett

DH52MEY

Bohr- & Meißelhammer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 2 Funktionen: Bohren und Hammerbohren
- Konstantelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Antivibrationssystem (UVP)
- Sicherheitsrutschkupplung
- Antivibrations - Zusatzhandgriff

Technische Daten

Bohren in Beton Ø	52 mm
Bohren mit Kronen Ø	160 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Volllastdrehzahl	100-260/min ⁻¹
Volllastschlagzahl	1.000-2.400/min ⁻¹
Volllast-Vibrationslevel	9,8 m/s ²
Schlagenergie	18,8 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxH	585x263 mm
Gewicht	11,5 kg

	Im Transportkoffer
UVP	1.099,- (1.307,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH52MEYWSZ
EAN-Nr.	4966376285327

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Tube Hammerfett



H25PV Meißelhammer



- Abschaltkohlebürsten
- Steuerelektronik für regelbare Schlagzahlen
- Einhandführung
- Schnellwechselsystem der Meißel

Technische Daten

Leistungsaufnahme	500 W
Volllastschlagzahl	0-3.200 /min ⁻¹
Abbruchleistung	27 Kg (per 30 Min.)
Schlagstärke in Joule	2,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	320x195x102 mm
Gewicht	3,2 kg

	Im Transportkoffer
UVP	474,- (564,06 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H25PVWSZ
EAN-Nr.	4966376287680

H41MB2 Meißelhammer



- Abschaltkohlebürsten
- Geschlossenes Langzeitschmiersystem
- Antivibrationshandgriff
- Schnellwechselsystem der Meißel

Technische Daten

Leistungsaufnahme	950 W
Volllastschlagzahl	3.000 /min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	7,1 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	427x214x103 mm
Gewicht	5,2 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Spitzmeißel

	Im Transportkoffer
UVP	459,- (546,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H41MB2WSZ
EAN-Nr.	4966376267811

LVH
LOW VIBRATION HANDLE

H41ME Meißelhammer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Geschlossenes Langzeitschmiersystem
- Antivibrationshandgriff
- Schnellwechselsystem der Meißel

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.050 W
Volllastschlagzahl	1.500-2.870 /min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	6,8 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	427x211x95 mm
Gewicht	5,0 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Spitzmeißel

	Im Transportkoffer
UVP	529,- (629,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H41MEWSZ
EAN-Nr.	4966376267996

BRUSH LESS Brushless Motor **LVH** LOW VIBRATION HANDLE

H45MEY Meißelhammer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Konstantelektronik mit stufenloser Schlagzahlregelung
- Antivibrationshandgriff
- AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Antivibrationssystem (UVP)

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.150 W
Volllastschlagzahl	1.320-2.850 /min ⁻¹
Volllastvibration	8,0 m/sek ²
Abbruchleistung	124 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	10,1 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	480x237x108 mm
Gewicht	7,0 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Spitzmeißel

	Im Transportkoffer
UVP	689,- (819,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H45MEYWTZ
EAN-Nr.	4966376288212

BRUSH LESS Brushless Motor **LVH** LOW VIBRATION HANDLE
AHB ALUMINIUM HOUSING BODY **UVP** USER VIBRATION PROTECTION

H60MC Abbruchhammer



- Abschaltkohlebürsten
- Konstantelektronik mit stufenloser Schlagzahlregelung
- Schnellwechselsystem der Meißel
- Zusatzhandgriff 360° rundum verstellbar
- Großflächiger Ein-/Ausschalter mit Arretierung für Dauerbetrieb
- Variables Rastersystem zur 12-fachen Positionierung der Meißel

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.300 W
Volllastschlagzahl	1.600/min ⁻¹
Abbruchleistung	180 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	14,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	570x280x120 mm
Gewicht	10,0 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Spitzmeißel

	Im Transportkoffer
UVP	659,- (784,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H60MCWSZ
EAN-Nr.	4966376288472

H60MEY Abbruchhammer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Konstantelektronik mit stufenloser Schlagzahlregelung
- Antivibrationshandgriff
- AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Antivibrationsssystem (UVP)

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.500 W
Volllastschlagzahl	1.500-2.100/min ⁻¹
Volllastvibration	11,0 m/sek ²
Abbruchleistung	164 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	15,9 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	585x263x115 mm
Gewicht	11,6 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Spitzmeißel

	Im Transportkoffer
UVP	799,- (950,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H60MEYWTZ
EAN-Nr.	4966376288717

H65SB3 Abbruchhammer



- AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Antivibrationsssystem (UVP)
- Innere Doppelisolations-Konstruktion basierend auf einem robustem Aluminium-Druckgussgehäuse und einem Kunststoffinnenteil

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.340 W
Volllastschlagzahl	1.400/min ⁻¹
Volllastvibration	17 m/sek ²
Volllastgeräusch	102 dB
Abbruchleistung	338 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	37,4 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	30 mm Sechskant
Abmessung LxH	726x246 mm
Gewicht	17,0 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Spitzmeißel

	Im Transportkoffer
UVP	1.099,- (1.307,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H65SB3WTZ
EAN-Nr.	4966376288854

H65SD3 Abbruchhammer



- AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Antivibrationsssystem (UVP)
- Innere Doppelisolations-Konstruktion basierend auf einem robustem Aluminium-Druckgussgehäuse und einem Kunststoffinnenteil
- Antivibrationshandgriff

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.340 W
Volllastschlagzahl	1.400/min ⁻¹
Volllastvibration	17 m/sek ²
Volllastgeräusch	106 dB
Abbruchleistung	338 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	33,9 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	28 mm Sechskant
Abmessung LxH	847x246 mm
Gewicht	19,0 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff

	Im Transportkoffer
UVP	1.199,- (1.426,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H65SD3WTZ
EAN-Nr.	4966376288953

H70SA Abbruchhammer



- Antivibrationshandgriff (T-Form)
- Innere Doppelisolations-Konstruktion basierend auf einem robustem Aluminium-Druckgussgehäuse und einem Kunststoffinnenteil

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.240 W
Volllastschlagzahl	1.400/min ⁻¹
Abbruchleistung	256 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	23,1 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	30 mm Sechskant
Abmessung LxHxB	625x554x237 mm
Gewicht	18,0 kg

Zubehör
1 Zusatzhandgriff
1 Spitzmeißel

UVP	1.449,- (1.724,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H70SALAZ
EAN-Nr.	4966376288960

H70SD Abbruchhammer



- Antivibrationshandgriff (T-Form)
- Innere Doppelisolations-Konstruktion basierend auf einem robustem Aluminium-Druckgussgehäuse und einem Kunststoffinnenteil

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.240 W
Volllastschlagzahl	1.400/min ⁻¹
Abbruchleistung	211 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	23,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	28 mm Sechskant
Abmessung LxHxB	722x554x237 mm
Gewicht	20,0 kg

Zubehör
1 Schlüssel

UVP	1.649,- (1.962,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H70SDLAZ
EAN-Nr.	4966376288977

H90SG Abbruchhammer



- Antivibrationsystem (UVP)
- Antivibrationshandgriff (T-Form)
- Innere Doppelisolations-Konstruktion basierend auf einem robustem Aluminium-Druckgussgehäuse und einem Kunststoffinnenteil

Technische Daten

Leistungsaufnahme	2.000 W
Volllastschlagzahl	1.000/min ⁻¹
Vollstvibration	7,7 m/s ²
Abbruchleistung	512 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	57,7 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	28 mm Sechskant
Abmessung LxHxB	860x625 mm
Gewicht	32,0 kg

Zubehör
1 Schlüssel

UVP	2.249,- (2.676,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H90SGWAZ
EAN-Nr.	4966376289127

UVP
USER VIBRATION PROTECTION

Entwickelt für Profis.



Leistungsstarke Werkzeuge
mit beeindruckender
Kapazität und Qualität.

Nagler

Streifen Nagler
Stift Nagler
Coil Nagler
Klammergerät
Hammer
Tacker
Kompressoren



NR1890DBCL

18V Akku Streifen Nagler



BRUSH LESS
Brushless Motor



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Werkzeuglose Eintreib-Tiefeneinstellung
- Einzel und Kontaktauslösung
- 2-Stufen Sicherheitsschalter gegen unbeabsichtigte Schussauslösung
- Automatische Abschaltung nach 30 Minuten Inaktivität, sorgt für Sicherheit
- Sperre gegen "Trockenschuss" wenn sich nur noch 7-8 Nägel im Magazin befinden
- Nur für D-Kopf Nägel

Für die Variante nur mit Einzelauslösung (NR1890DBCLW3Z) ist eine BG-Bau Förderung möglich

Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	34°
Nagellänge	50-90 mm
Nagelschaft Ø	2,9-3,3 mm
Nagelkopf Ø	6,8-7,7 mm (D)
Magazinkapaz. (Nägel)	47 Stück
Eintreibenergie	120 J
Nageltype/Nagelanbindung	D-Kopf / PA (Papier)
Eintreibvorgänge per Ladung (ca.)	700 Stück (mit BSL1850)
Vibrations Level	4,6 m/sek ²
Abmessung HxL	342x309 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,8 kg

Zubehör

1 Schutzbrille - 1 Kunststoff-Schutzkappe

	BASIC	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC IV	OHNE Akku und Ladegerät im HSC IV	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC IV
UVP	569,-^{HPP} (677,11 inkl. MwSt.)	569,-^{HPP} (677,11 inkl. MwSt.)	849,-^{HPP} (1.010,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NR1890DBCLW9Z	NR1890DBCLW3Z	NR1890DBCLWQZ
EAN-Nr.	4966376327843	4966376332700	4966376327867

NR1890DBRL

18V Akku Streifen Nagler



BRUSH LESS
Brushless Motor



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Werkzeuglose Eintreib-Tiefeneinstellung
- Einzel und Kontaktauslösung
- 2-Stufen Sicherheitsschalter gegen unbeabsichtigte Schussauslösung
- Automatische Abschaltung nach 30 Minuten Inaktivität, sorgt für Sicherheit
- Sperre gegen "Trockenschuss" wenn sich nur noch 7-8 Nägel im Magazin befinden
- Nur für Rund-Kopf Nägel

Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	20°
Nagellänge	50-90 mm
Nagelschaft Ø	2,9-3,3 mm
Nagelkopf Ø	7,0-7,6 mm (D)
Magazinkapaz. (Nägel)	37 Stück
Eintreibenergie	120 J
Nageltype/Nagelanbindung	Rund-Kopf / PL (Plastik)
Eintreibvorgänge (ca.)	700 pro Akku-Ladung (5,0 Ah)
Vibrations Level	4,6 m/sek ²
Abmessung HxL	342x342 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,9 kg

Zubehör

1 Schutzbrille - 1 Kunststoff-Schutzkappe

	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC IV	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC IV
UVP	569,-^{HPP} (677,116 inkl. MwSt.)	849,-^{HPP} (1.010,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NR1890DBRLW9Z	NR1890DBRLWQZ
EAN-Nr.	4966376327782	4966376327805

NT1865DBAL

18V Akku Stift Nagler



BRUSH LESS
Brushless Motor



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Einzel und Kontaktauslösung
- LED für optimale Sicht auf das Material
- Automatische Abschaltung nach 30 Minuten Inaktivität, sorgt für Sicherheit
- Akku-Ladeanzeige und beidseitig verwendbarer Gürtelhaken
- Werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Stift-Schnellenstörung
- Soft-touch Handgriff für sicheres und rutschfreies Handling
- 2-Stufen Sicherheits-Einschalter

Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	34°
Stiftlänge	32-65 mm
Schaftdurchmesser Ø	1,8 mm
Nagelkopf Ø	3,0x2,4 mm (D-Kopf)
Stifttype	SK-Stift (15 Ga)
Anbindung	Geklebt
Magazinkapazität	100 Stk
Eintreibvorgänge per Ladung (ca.)	1.100 Stk. (mit BSL1830C)
Abmessung LxH	344x300x104 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,5 kg

Zubehör

1 Schutzbrille - 1 Kunststoff-Schutzkappe

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC IV
UVP	439,- (522,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NT1865DBALW4PZ
EAN-Nr.	4250155807429

Stift Nagler

NT1865DBSL

18V Akku Stift Nagler



**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

25-65



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Einzel und Kontaktauslösung
- LED für optimale Sicht auf das Material
- Automatische Abschaltung nach 30 Minuten Inaktivität, sorgt für Sicherheit
- Akku-Ladeanzeige und beidseitig verwendbarer Gürtelhaken
- Werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Stift-Schnellentstörung
- Soft-touch Handgriff für sicheres und rutschfreies Handling
- 2-Stufen Sicherheits-Einschalter

Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	0°
Stiftlänge	25-65 mm
Schaftdurchmesser Ø	1,4-1,65 mm
Stiftkopf Ø	2,8 mm
Stifttype	SK-Stift (16 Ga)
Anbindung	Geklebt
Magazinkapazität	100 Stk
Nägel per Ladung (ca.)	1500 Stück pro Ladung
Abmessung LxHxB	315x298x104 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,4 kg

Zubehör

1 Schutzbrille - 1 Kunststoff-Schutzkappe

	BASIC	3.0Ah <i>Lifepan</i>
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1830C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC IV
UVP	459,- (546,21 inkl. MwSt.)	649,- (772,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NT1865DBSLW4Z	NT1865DBSLWXZ
EAN-Nr.	4966376316298	4966376316311

NT1850DBSL

18V Akku Stift Nagler



**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

16-50



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Einzel und Kontaktauslösung
- LED für optimale Sicht auf das Material
- Automatische Abschaltung nach 30 Minuten Inaktivität, sorgt für Sicherheit
- Akku-Ladeanzeige und beidseitig verwendbarer Gürtelhaken
- Werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Stift-Schnellentstörung
- Soft-touch Handgriff für sicheres und rutschfreies Handling
- 2-Stufen Sicherheits-Einschalter

Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	0°
Stiftlänge	16-50 mm
Schaftdurchmesser Ø	1,0-1,25 mm
Stiftkopf Ø	1,9 mm
Stifttyp	SK (18 Gauge)
Anbindung	geklebt
Magazinkapazität	100 Stück
Eintreibgeschwindigkeit	3 Stück/Sek.
Nägel per Ladung (ca.)	1.650 Stück (mit BSL1830C)
Abmessung LxHxB	323x298x104 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,3 kg

Zubehör

1 Schutzbrille - 1 Kunststoff-Schutzkappe

	BASIC	3.0Ah <i>Lifepan</i>
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC IV	2x Akkus BSL1830C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC IV
UVP	439,- (522,41 inkl. MwSt.)	629,- (748,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NT1850DBSLW4Z	NT1850DBSLWXZ
EAN-Nr.	4966376316144	4966376316168



NV90AB

Coil-Nagler 16°



- Werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Soft-touch Handgriff für sicheres Arbeiten
- Optimierte Gewichtsbalance
- Einstellbarer Kontakt- und Einzelabzug
- Drehbare Ablufthaube
- Drahtanbindung (wire)

Technische Daten

Nagellänge	45-90 mm
Nagelschaft Ø	2,5-3,8 mm
Nagelkopf Ø	6,0-7,9 mm
Magazinkapaz. (Nägel)	150-300 Stück
Eintreibg. (Nägel/Sek.)	3 Stück
Nageltype/Nagelanbindung	Rundkopf/Draht (wire)
Luftdruck	5-8 bar
Luftverbrauch pro Nagel	1,9 l
Anschluss	3/8" NPT
Abmessung LxHxB	292x389x132 mm
Gewicht	3,0 kg

Zubehör

1 Schutzbrille - 3 Sechskantschlüssel - 1 Öl

Im Transportkoffer	
UVP	869,- (1.034,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NV90ABL3Z
EAN-Nr.	4966376297375

NV90AG

Coil-Nagler 16°



- Werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Soft-touch Handgriff für sicheres Arbeiten
- Optimierte Gewichtsbalance
- Einstellbarer Kontakt- und Einzelabzug
- Schutz Nase für empfindliche Oberflächen
- Drahtanbindung (wire)
- Leicht und kompakt, günstige Bauhöhe
- Anti-Rutsch Abzugsbügel

Technische Daten

Nagellänge	45-90 mm
Nagelschaft Ø	2,5-3,3 mm
Nagelkopf Ø	6,0-7,2 mm
Magazinkapaz. (Nägel)	200-300 Stück
Eintreibg. (Nägel/Sek.)	3 Stück
Nageltype/Nagelanbindung	Rundkopf/Draht (wire)
Luftdruck	5-8 bar
Anschluss	3/8" NPT
Abmessung LxHxB	336x332x135 mm
Gewicht	3,5 kg

Zubehör

1 Schutzbrille

UVP	469,- (558,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NV90AGL4Z
EAN-Nr.	4966376297399

N5008AC2

Klammergerät



- Werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Soft-touch Handgriff für sicheres Arbeiten
- Optimierte Gewichtsbalance
- Werkzeuglose Klammerentfernung
- (Störungsbeseitigung)
- Kontaktauslösung

Technische Daten

Klammerlänge	25-50 mm
Klammerweite/Rückenbreite	7,9/10,8 mm
Klammerstärke	1,45 mm
Max. Magazinkapazität	157 Klammern
Eintreibg. (Klammern/Sek.)	3 Stück
Luftdruck	5-8 bar
Luftverbrauch pro Klammer	1,1 l
Anschluss	3/8" NPT
Abmessung LxHxB	365x258x76 mm
Gewicht	2,1 kg

Zubehör

1 Schutzbrille - 1 Schutzkappe

UVP	379,- (451,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	N5008AC2L3Z
EAN-Nr.	4966376296989

NH18DSL

18V Akku Automatik-Hammer



- Nägel einschlagen ohne Kraftanstrengung
- Präzises und leichtes Arbeiten
- Kompakter Hammerkopf für Arbeiten bei beengten Platzverhältnissen
- Magnetische Spitze (zum Halten der Nägel)
- Gürtelhaken
- LED für besseres, sicheres Arbeiten

Technische Daten

Nagellänge	25-90 mm
Nagelkopf Ø	3,9-8,8 mm
Nagelschaft Ø	1,7-4,2 mm
Leerlaufhubzahl	4000 min ⁻¹
Eckmaß	17 mm
Kopfhöhe	113 mm
Abmessung LxHxB	285x135x93 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,9 kg

Zubehör

1 Schutzbrille

	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer
UVP	179,- (213,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NH18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376264391

NP18DSAL

18V Akku Stift Nagler



- Zur schnellen und sicheren Verarbeitung von handelsüblichen Stiften
- Fast Rückschlagfrei, durch Reaktionsminderung
- Stufenlose Eintreibtiefe, Stiftschnellentstörung
- Air Shot Mechanismus zur Verhinderung von „Luft Schüssen“
- Sicherheits Einschaltsperr
- Kunststoff-Schutznahe gegen Beschädigung
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Soft-touch Handgriff für sicheres und rutschfreies Handling
- Beidseitig ansetzbarer Gürtelhaken

Technische Daten

Länge der Stifte	15-35 mm
Stifte, Draht Ø	0,6 mm
Magazin Kapazität	100 Stifte
Schussgeschwindigkeit	2,5 pro Sek.
Verarbeitungs Kapazität	Bis zu 6.000 Stück
Abmessung LxH	262x227 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,7 kg

Zubehör

1 Schutzbrille

	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer
UVP	299,- (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NP18DSALW4Z
EAN-Nr.	4966376336357

N18DSL

18V Akku Tacker



- Zur schnellen und sicheren Verarbeitung von handelsüblichen Klammern
- Stufenlose Eintreibtiefe über das Rändelrad
- Air-Shot Mechanismus zur Verhinderung von „Luft-Schüssen“
- Sicherheits-Einschaltsperr
- Soft-touch Handgriff für sicheres und rutschfreies Handling
- Hochwertiges Aluminium-Magazin
- Beidseitig ansetzbarer Gürtelhaken

Technische Daten

Abmessungen der Klammern LxHxB:	6-13/0,7x0,5/12 mm
Verarbeitungskapazität (bei 3,0 Ah):	ca. 5.500 Stk. pro Ladung
Magazinkapazität	150 Stk
Abmessung LxH	235x166 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,2 kg

Zubehör

1 Schutzbrille

	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer
UVP	229,- (272,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	N18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376336340

EC58 Kompressor



Technische Daten

Zylinder	1 Stk
Leistung in KW	0,75
Leistung in PS	1,0
Liefermenge in (l)	51 bei 6,9 bar
Behältervolumen	6,0 l
Max. Ansaugleistung	160 l
Max. Druck	8,0 bar
Abmessung LxHxB	460x275x410 mm
Gewicht	8,5 kg

UVP	229,- (272,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	EC58LAZ
EAN-Nr.	4966376296897

EC68 Kompressor



Technische Daten

Zylinder	1 Stk
Leistung in KW	1,1
Leistung in PS	1,5
Liefermenge in (l)	65 bei 6,9 bar
Behältervolumen	24 l
Max. Ansaugleistung	190 l
Max. Druck	8,0 bar
Abmessung LxHxB	630x315x590 mm
Gewicht	21,5 kg

UVP	289,- (343,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	EC68LAZ
EAN-Nr.	4966376296910



Schleifen/ Trennen (Metall)

Kleine Winkelschleifer
Große Winkelschleifer
Diamant Trennschleifer
Geradschleifer
Schleifer & Polierer



G3613DA

36V Akku Winkelschleifer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- Gut und einfach zu bedienender seitlicher Sicherheits-Schalter
- AT-Modus
- Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- Soft-Start Funktion und Nullspannungsauslöser
- Soft-touch Handgriff für sichere Führung und gutes Handling, leicht und kompakt
- Wasser- und staubresistent durch neue, auswaschbare und auswechselbare, Polyester Lüftungsgitter

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Leerlaufdrehzahl	3.000-9.500/min ⁻¹
AT-Modus	5.500/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufvibration	5,9 m/sek ²
Getriebekopf-Höhe	71 mm
Griffumfang	146 mm
Abmessungen LxHxB	358x139x141 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,8 kg

Zubehör

1 Spannflansch - 1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schruppscheibe

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC II
UVP	289,- (343,91 inkl. MwSt.)	569,- (677,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3613DAW2Z	G3613DAWRZ
EAN-Nr.	4966376314980	4966376314997

G3613DB

36V Akku Winkelschleifer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Sicherheits-Paddleschalter
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- Sicherheits-Paddleschalter
- AT-Modus
- Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- Soft-Start Funktion und Nullspannungsauslöser
- Soft-touch Handgriff für sichere Führung und gutes Handling, leicht und kompakt
- Wasser- und staubresistent durch neue, auswaschbare und auswechselbare, Polyester Lüftungsgitter

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Leerlaufdrehzahl	3.000-9.500/min ⁻¹
AT-Modus	5.500/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufvibration	5,9 m/sek ²
Getriebekopf-Höhe	71 mm
Griffumfang	146 mm
Abmessungen LxHxB	358x139x141 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,8 kg

Zubehör

1 Spannflansch - 1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schruppscheibe

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC II
UVP	299,- (355,81 inkl. MwSt.)	579,- (689,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3613DBW2Z	G3613DBWRZ
EAN-Nr.	4966376315048	4966376315055

G18DBBL

18V Akku Winkelschleifer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Motorbremse
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- AT-Modus
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- Soft-Start Funktion und Nullspannungsauslöser
- Soft-touch Handgriff für sichere Führung und gutes Handling, leicht und kompakt
- Wasser- und staubresistent durch neue, auswaschbare und auswechselbare, Polyester Lüftungsgitter

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Leerlaufdrehzahl	9.000/min ⁻¹
Drehzahl Auto-Mode	5.500/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Abmessung LxH	326x126 mm
Leerlaufgeräusch	75 dB (AT-Modus)
Leerlaufvibration	0,47 m/sek ²
Gewicht (ohne Akku)	2,4 kg

Zubehör

1 Spannflansch - 1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schruppscheibe

	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	249,- (296,31 inkl. MwSt.)	549,- (653,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G18DBBLW2Z	G18DBBLWQZ
EAN-Nr.	4966376314072	4966376314102

G18DBBAL

18V Akku Winkelschleifer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Motorbremse
- Sicherheits-Paddleschalter
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- AT-Modus
- Sichere Auslaufablage, niedrige Getriebehöhe
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- Soft-Start Funktion und Nullspannungsauslöser
- Soft-touch Handgriff für sichere Führung und gutes Handling, leicht und kompakt
- Wasser- und staubresistent durch neue, auswaschbare und auswechselbare, Polyester Lüftungsgitter

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Leerlaufdrehzahl	9.000/min ⁻¹
Drehzahl Auto-Mode	5.500/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Abmessung LxH	326x126 mm
Leerlaufgeräusch	75 dB (AT-Modus)
Leerlaufvibration	0,47 m/sek ²
Gewicht (ohne Akku)	2,4 kg

Zubehör

- 1 Spannflansch - 1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schrupscheibe

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II
UVP	259,- (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G18DBBALW2Z
EAN-Nr.	4966376314034

G18DBBVL

18V Akku Winkelschleifer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Motorbremse
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- AT-Modus
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- Soft-Start Funktion und Nullspannungsauslöser
- Soft-touch Handgriff für sichere Führung und gutes Handling, leicht und kompakt
- Wasser- und staubresistent durch neue, auswaschbare und auswechselbare, Polyester Lüftungsgitter

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Leerlaufdrehzahl	4.700-9.000/min ⁻¹
Drehzahl Auto-Mode	5.500/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Abmessung LxH	326x126 mm
Leerlaufgeräusch	75 dB (AT-Modus)
Leerlaufvibration	0,47 m/sek ²
Gewicht (ohne Akku)	2,1 kg

Zubehör

- 1 Spannflansch - 1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schrupscheibe

	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	264,- (314,16 inkl. MwSt.)	564,- (671,16 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G18DBBVLW2Z	G18DBBVLWQZ
EAN-Nr.	4966376314126	4966376314157

G18DSL2

18V Akku Winkelschleifer



- Mit neuem Überlastschutz
- Niedrige Getriebehöhe für Arbeiten in Ecken
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Wiederanlaufschutz nach Spannungsabfall
- Soft-touch Griff für sichere Führung und gutes Handling
- Leicht und kompakt
- Sichere Auslaufablage

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Leerlaufdrehzahl	9.100/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Gehäuseumfang	182 mm
Abmessung LxHxB	306x118x71 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,9 kg

Zubehör

- 1 Spannflansch - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schrupscheibe

	BASIC	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL1850C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	179,- (213,01 inkl. MwSt.)	199,- (236,81 inkl. MwSt.)	489,- (581,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G18DSL2W5Z	G18DSL2W3Z	G18DSL2WUZ
EAN-Nr.	4966376338078	4966376338054	4966376338054

G12SR4 Winkelschleifer



- Spindelarreterierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Besonders flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Wiederanlaufschutz
- Sichere Auslaufablage

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	115 mm
Leistungsaufnahme	730 W
Leerlaufdrehzahl	10.000/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	258x63 mm
Gewicht	1,8 kg

Zubehör

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

UVP	79,- (94,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G12SR4YGZ
EAN-Nr.	4966376273034

G12SE3 Winkelschleifer



- Sicherheits-Paddleschalter
- Spindelarreterierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Wiederanlaufschutz
- Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- Griffumfang nur 167 mm

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	115 mm
Leistungsaufnahme	1.400 W
Leerlaufdrehzahl	11.500/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxHxB	350x100x80 mm
Gewicht	2,5 kg

Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Schlüssel - 1 Flanschnutter - 1 Schruppscheibe

UVP	169,- (201,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G12SE3YHZ
EAN-Nr.	4966376331581

G13STA Winkelschleifer



- Spindelarreterierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Wiederanlaufschutz

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	600 W
Leerlaufdrehzahl	11.500/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Griffumfang	197 mm
Abmessung LxH	254x63 mm
Gewicht	1,8 kg

Zubehör

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

UVP	59,- (70,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13STAYGZ
EAN-Nr.	4966376274697

G13SR4 Winkelschleifer



- Spindelarreterierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Wiederanlaufschutz
- Sichere Auslaufablage

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	730 W
Leerlaufdrehzahl	10.000/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	258x63 mm
Gewicht	1,8 kg

Zubehör

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

UVP	84,- (99,96 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SR4YGZ
EAN-Nr.	4966376274543

G13SN2 Winkelschleifer



- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Wiederanlaufschutz
- Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- Griffumfang nur 167 mm

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	900 W
Leerlaufdrehzahl	10.500/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	259x63 mm
Gewicht	2,0 kg

Zubehör

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

UVP	94,- (111,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SN2YLZ
EAN-Nr.	4966376267248

G13SW Winkelschleifer mit Turboflansch



- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Wiederanlaufschutz
- Sichere Auslaufablage

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.200 W
Leerlaufdrehzahl	12.000/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Griffumfang	202 mm
Abmessung LxH	277x66 mm
Gewicht	2,3 kg

Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Spannscheibe - 2 Schlüssel - 1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Diamantscheibe - 1 Schrupscheibe - 1 Turboflansch

UVP	119,- (141,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SWY9Z
EAN-Nr.	4966376274901

G13VE Winkelschleifer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Konstantelektronik und regelbare Drehzahlen
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- Werkzeugloses Verstellen der Schutzhaube mit Sicherheitsstopp
- Spindelarretierung
- Anlaufstrombegrenzung
- Wiederanlaufschutz
- Sichere Auslaufablage
- Griffumfang nur 176 mm
- Überlastschutz auslöser
- Kein Leistungsabfall bei Generatoreinsatz

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.320 W
Leerlaufdrehzahl	2.800-10.000/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung L	305 mm
Gewicht	1,8 kg

Zubehör

1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Turboflansch - 1 Schrupscheibe - 2 Schlüssel - 1 Schutzhaube (werkzeuglos)

UVP	264,- (314,16 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13VEWQZ
EAN-Nr.	4966376275021

**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

G13BYEQ Winkelschleifer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- Wiederanlaufschutz
- Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- Sicherheits-Paddleschalter
- Abnehmbarer Staubfilter
- Mechanische Schnellstopp-Bremse
- Griffumfang nur 176 mm

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.320 W
Leerlaufdrehzahl	10.000/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxHxB	315x80x70 mm
Gewicht	1,8 kg

Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schlüssel - 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Flanschmutter

UVP	264,- (314,16 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13BYEQWDZ
EAN-Nr.	496637633820

**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

G13SE3 Winkelschleifer



- Sicherheits-Paddleschalter
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Wiederanlaufschutz
- Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- Griffumfang nur 167 mm

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.400 W
Leerlaufdrehzahl	11.500/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Abmessung LxHxB	350x100x80 mm
Gewicht	2,5 kg

Zubehör

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

UVP	174,- (207,06 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SE3YHZ
EAN-Nr.	4966376331512

G13SB4 Winkelschleifer



- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Wiederanlaufschutz
- Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
- Griffumfang nur 203 mm

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.400 W
Leerlaufdrehzahl	11.500/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	288x109x85 mm
Gewicht	2,4 kg

Zubehör

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

		+ Antivibrations-Zusatzhandgriff im Transportkoffer
UVP	134,- (159,64 inkl. MwSt.)	154,- (183,26 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SB4YGZ	G13SB4Y2Z
EAN-Nr.	4966376331390	4966376331369

G13VA Winkelschleifer



- Konstantelektronik für gleichmäßige Lastdrehzahl
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- Werkzeugloses Verstellen der Schutzhaube mit Sicherheitsstopp
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Besonders flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Anlaufstrombegrenzung
- Wiederanlaufschutz
- Überlastschutz auslöser
- Stufenlos regelbare Drehzahlen

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	2.800-10.000/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung L	297 mm
Gewicht	2,0 kg

Zubehör

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

UVP	219,- (260,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13VAWKZ
EAN-Nr.	4966376274970

G13YC2 Winkelschleifer



- Sicherheits-Paddleschalter
- Konstantelektronik für gleichmäßige Lastdrehzahl
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- Elektronischer Überlastschutz
- Werkzeugloses Verstellen der Schutzhaube mit Sicherheitsstopp
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Anlaufstrombegrenzung
- Wiederanlaufschutz

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	10.000/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	323x70 mm
Gewicht	2,0 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 2 Schlüssel - 1 Schruppscheibe

UVP	229,- (272,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13YC2LBZ
EAN-Nr.	4966376275083

G13BY Winkelschleifer



- Mechanische Scheibenbremse stoppt die Scheibe binnen 2 Sekunden
- Vollwellenelektronik für konstante Drehzahl unter Last
- Werkzeugloser Scheibenwechsel auf Knopfdruck durch Schnellspannmutter
- Mechanische Sicherheitskupplung minimiert Kick-Back beim Blockieren der Scheibe
- Elektronischer Überlastschutz
- Anlaufstrombegrenzung
- Wiederanlaufschutz

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.700 W
Leerlaufdrehzahl	11.000/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Griffumfang	208 mm
Griffumfang	208 mm
Abmessung LxH	335x108 mm
Gewicht	2,8 kg

Zubehör

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

UVP	259,- (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13BYWQZ
EAN-Nr.	4966376273515



G15VA Winkelschleifer



- Konstantelektronik für gleichmäßige Lastdrehzahl
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- Elektronischer Überlastschutz
- Werkzeugloses Verstellen der Schutzhaube mit Sicherheitsstopp
- Spindelarrretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Anlaufstrombegrenzung
- Wiederanlaufschutz

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	150 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	2.300-8.500/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	297x70 mm
Gewicht	2,0 kg

Zubehör

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

UVP	229,- (272,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G15VAWKZ
EAN-Nr.	4966376275243

G15YC2 Winkelschleifer



- Sicherheits-Paddlschalter
- Konstantelektronik für gleichmäßige Lastdrehzahl
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- Elektronischer Überlastschutz
- Werkzeugloses Verstellen der Schutzhaube mit Sicherheitsstopp
- Spindelarrretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Anlaufstrombegrenzung
- Wiederanlaufschutz

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	150 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	8.500/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	323x70 mm
Gewicht	2,0 kg

Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 2 Schlüssel - 1 Schruppscheibe

UVP	239,- (284,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G15YC2LBZ
EAN-Nr.	4966376275281

G3623DA

36V Akku Winkelschleifer



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Kick-Back-Stopp-Sicherung
- Gut und einfach zu bedienender seitlicher Sicherheits-Schalter
- AT-Modus
- Werkzeuglose Schutzhaubenschnellverstellung
- Soft-Start Funktion und Nullspannungsauslöser
- Soft-touch Handgriff für sichere Führung und gutes Handling, leicht und kompakt
- Wasser- und staubresistent durch neue, auswaschbare und austauschbare, Polyester Lüftungsgitter

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Antriebsspindel	M14
Seitengriff	M10
Leerlaufdrehzahl	5.300 min ⁻¹
Auto-Mode Drehzahl	3.200 min ⁻¹
Abmessungen LxHxB	531x 162x248 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,9 kg

Zubehör

1 Spannflansch - 1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im Transportkoffer	2x Akkus BSL36B18 1x Ladegerät UC18YSL3 im Transportkoffer
UVP	499,- (593,81 inkl. MwSt.)	849,- (1.010,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3623DAW4Z	G3623DAWGZ
EAN-Nr.	4966376326570	4966376326587

G18ST

Winkelschleifer



- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Wiederanlaufschutz
- Absolut staubgeschützte Kugellager dank neuer Labyrinth-Dichtungs-Konstruktion
- 3 Befestigungsgewinde für den Zusatzhandgriff
- Optimierter, schmaler Soft-touch Handgriff für rutschfestes Handling

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

Zubehör

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

UVP	99,- (117,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G18STWEZ
EAN-Nr.	4966376275809

G23ST

Winkelschleifer



- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Besonders flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Wiederanlaufschutz
- 2-fach vibrationsgedämpfter Hauptgriff
- Absolut staubgeschützte Kugellager dank neuer Labyrinth-Dichtungs-Konstruktion
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Schutzhaubenschnellverstellung

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.000 W
Leerlaufdrehzahl	6.600/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung L	469 mm
Gewicht	5,1 kg

Zubehör

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

UVP	119,- (141,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23STWAZ
EAN-Nr.	4966376276752

G23SWU2 Winkelschleifer



- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Anlaufstrombegrenzung
- Wiederanlaufschutz
- Absolut staubgeschützte Kugellager dank neuer Labyrinth-Dichtungs-Konstruktion

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.200 W
Leerlaufdrehzahl	6.600/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung LxH	469x83 mm
Gewicht	5,3 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 2 Schlüssel

UVP	194,- (230,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23SWU2UGZ
EAN-Nr.	4966376325832

G23BYE Winkelschleifer



**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Flacher Getriebekopf
- Anlaufstrombegrenzung
- Wiederanlaufschutz
- Absolut staubgeschützte Kugellager dank neuer Labyrinth-Dichtungs-Konstruktion
- Wasser- und staubresistent durch neue, auswaschbare und auswechselbare, Polyester Lüftungsgitter
- Mit Motorbremse

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.200 W
Leerlaufdrehzahl	6.600/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung LxH	469x83 mm
Gewicht	4,2 kg

Zubehör

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

UVP	399,- (474,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23BYEWKZ
EAN-Nr.	4966376328185

G23MRUA Winkelschleifer



- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Besonders flacher Getriebekopf für Arbeiten in Ecken und an engen Stellen
- Anlaufstrombegrenzung
- Wiederanlaufschutz
- 2-fach vibrationsgedämpfter Hauptgriff
- Absolut staubgeschützte Kugellager dank neuer Labyrinth-Dichtungs-Konstruktion
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Schutzhaubenschnellverstellung

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.500 W
Leerlaufdrehzahl	6.600/min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung LxH	492x83 mm
Gewicht	6,6 kg

Zubehör

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

UVP	239,- (284,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23MRUAWKZ
EAN-Nr.	4966376276189

G23UDY2 Winkelschleifer



- Spindelarretierung
- Besonders flacher Getriebekopf
- Anlaufstrombegrenzung
- Wiederanlaufschutz
- Antivibrationsmechanismus (UVP)
- 2-fach vibrationsgedämpfter Hauptgriff
- Absolut staubgeschützte Kugellager dank neuer Labyrinth-Dichtungs-Konstruktion
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Schutzhaubenschnellverstellung

Technische Daten

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

Zubehör

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

UVP	259,- (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23UDY2WKZ
EAN-Nr.	4966376325894

UVP
USER VIBRATION PROTECTION



CM5SB Diamant Trennschleifer



- Abschaltkohlebürsten
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Effiziente Staubabsaugung durch neuentwickelte Staubabsaughaube
- Flexibler Schlauchadapter von 34 auf 49 mm
- 15° nach vorne abgewinkelter Seitenhandgriff für ergonomische Führung
- Zum Sägen und Trennen von z.B. Stein, Beton, Fliesen, Ziegel, Metall etc.

Technische Daten

Trenn-/Diascheibe Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.300 W
Bohrung Ø	22,2 mm
Leerlaufdrehzahl	11.000/min ⁻¹
Max. Schnitttiefe	33 mm
Max. Tiefe pro Schnitt	15 mm
Abmessung L	314 mm
Gewicht	2,9 kg

Zubehör

1 Staubabsaughaube - 1 Seitengriff - 1 Schlüssel - 1 Schlauchadapter

	Im Transportkoffer
UVP	279,- (332,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CM5SBU1Z
EAN-Nr.	4966376282043

CM9UBY Diamant Trennschleifer



- Abschaltkohlebürsten
- Anlaufstrombegrenzung
- Spindelarretierung
- Effiziente Staubabsaugung durch neuentwickelte Staubabsaughaube
- Schlankes, griffiges Motorgehäuse
- Zum Sägen und Trennen von z.B. Stein, Beton, Fliesen, Ziegel, Metall etc.
- 4-fache Rollenführung für exzellentes Arbeiten
- Flexibles Kugelgelenk an der Absaughaube für problemlose Schlauchführung
- D-Handgriff

Technische Daten

Trenn-/Diascheibe Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.600 W
Bohrung Ø	22,2 mm
Leerlaufdrehzahl	6.600/min ⁻¹
Max. Schnitttiefe	60 mm
Max. Tiefe pro Schnitt	30 mm
Abmessung L	652 mm
Gewicht	8,1 kg

Zubehör

1 Staubabsaughaube - 1 Seitengriff - 1 Schlüssel - 1 Schlauchadapter

	Im Transportkoffer
UVP	479,- (570,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CM9UBYWSZ
EAN-Nr.	4966376282135

UVP
USER VIBRATION PROTECTION

Winkelschleifer mit Absaughaube und Diatopf

G23UDY2

Winkelschleifer + Absaughaube



UVP
USER VIBRATION PROTECTION

- Antivibrationssystem (UVP)
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Besonders flacher Getriebekopf
- Betonabsaughaube mit wechselbarer Bürste
- Anlaufstrombegrenzung
- 2-fach vibrationsgedämpfter Hauptgriff
- Absolut staubgeschützte Kugellager dank neuer Labyrinth-Dichtungs-Konstruktion
- Robustes Aluminiumgehäuse

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	180 mm
Leistungsaufnahme	2.600 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung L	500 mm
Gewicht	6,3 kg

Zubehör

1 Betonabsaughaube - 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 2 Schlüssel

UVP	489,- (581,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23UDY2ASH
EAN-Nr.	4250155807382

G23UDY2

Winkelschleifer + Absaughaube + Diatopf



UVP
USER VIBRATION PROTECTION

- Spindelarretierung
- Besonders flacher Getriebekopf
- Anlaufstrombegrenzung
- Wiederanlaufschutz
- Antivibrationsmechanismus (UVP)
- 2-fach vibrationsgedämpfter Hauptgriff
- Absolut staubgeschützte Kugellager dank neuer Labyrinth-Dichtungs-Konstruktion
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Schutzhaubenschnellverstellung

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	180 mm
Leistungsaufnahme	2.600 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung L	500 mm
Gewicht	6,3 kg

Zubehör

1 Betonabsaughaube - 1 Dia-Topscheibe - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Schlüssel

UVP	559,- (665,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23UDY2ASHT
EAN-Nr.	4250155807399



GP2S2 Geradschleifer



- Spannzangen 3 mm, 6 mm, 8 mm einsetzbar
- Spezialschleifer zum Ausschleifen, Entgraten, Freihandfräsen, Verputzen
- Besonders langer Schleifspindelhalbs
- 4-fach kugelgelagert für eine hohe Rundlaufgenauigkeit
- Optimierter Griffbereich durch innenliegende Kohlebürsten
- Höhere Drehzahl für noch feinere, präzisere Schriffe
- Sichere Auslaufablage

Technische Daten

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

Zubehör

1 Spannzange 6 mm - 2 Schlüssel - 1 Zusatzhandgriff

UVP	229,- (272,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GP2S2UTZ
EAN-Nr.	4966376277629

GP3V Geradschleifer



- Konstant-Elektronik für materialgerechtes Schleifen und stabile Drehzahlen
- Spannzangen 3 mm, 6 mm, 8 mm einsetzbar
- Soft-Start für sanftes Beschleunigen
- Spezialschleifer zum Ausschleifen, Entgraten, Freihandfräsen, Verputzen
- Besonders langer Schleifspindelhalbs
- 4-fach kugelgelagert für eine hohe Rundlaufgenauigkeit
- Optimierter Griffbereich durch innenliegende Kohlebürsten

Technische Daten

Leistungsaufnahme	760 W
Spannzange	6 mm
Spindelhalbs 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

UVP	264,- (314,16 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GP3VVWAZ
EAN-Nr.	4966376277704

GP5V Geradschleifer



- Konstant-Elektronik für materialgerechtes Schleifen und stabile Drehzahlen
- Spannzangen 3 mm, 6 mm, 8 mm einsetzbar
- Soft-Start für sanftes Beschleunigen
- Spezialschleifer zum Ausschleifen, Entgraten, Freihandfräsen, Verputzen
- Besonders langer Schleifspindelhalbs
- 4-fach kugelgelagert für eine hohe Rundlaufgenauigkeit
- Optimierter Griffbereich durch innenliegende Kohlebürsten

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

UVP	289,- (343,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GP5VWAZ
EAN-Nr.	4966376277759

SP18VA Schleifer/Polierer



- Konstantelektronik mit 6-stufiger DrehzahlEinstellung
- Optimales materialgerechtes Schleifen und Polieren
- Zusätzliche Drehzahlregelung über Gasbeschalter
- Gut erreichbare Spindelarreterierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- D-Form Zusatzhandgriff für optimales Handling

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.250 W
Schleifteller Ø	180 mm
Leerlaufdrehzahl	0-600/3.400/min ⁻¹
Antriebspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung LxHxB	415x126x81 mm
Gewicht	2,8 kg

Zubehör

1 Bügelgriff - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Sechskantschlüssel - 1 Fiberschleifblatt - 1 Stützteller - 1 Lammfellhaube

UVP	299,- (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SP18VAUAZ
EAN-Nr.	4966376279241

Metallbearbeitung

Gewindestangentrenner

Knabber

Blechscherer

Bandsäge

Metall Kappsäge

Metall Handkreissäge



CL18DSL

18V Akku Gewindestangentrenner



- M6, M8, M10 Scherleistung
- Schermesser 4-seitig verwendbar
- Sehr hohe Schnittgeschwindigkeit (2,3 Sek.) für M8
- Min. Schnittlänge 24 mm
- Automatischer Rücklauf und Endabschaltung
- Tiefenanschlag für Serienverarbeitung
- Spanloses und funkenfreies Arbeiten
- Niedriges Arbeitsgeräusch
- Kein Nachschneiden des Gewindes nötig, sofortige Verarbeitung der Mutter
- Messer für mindestens 2.000 Schnitte ausgelegt
- Nicht geeignet für VA-Materialien
- Transport- und Aufhängebügel

Technische Daten

Gewindestangen	M6/M8/M10 (kein VA)
Minimum Schnittlänge	24 mm
Leerlaufhubzahl	30/min ⁻¹
Leerlaufgeräusch	65 dB(A)
Abmessung LxHxB	283x185x104 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,2 kg

Zubehör

1 Schermesser M8 - 1 Nachschneider M8 - 1 Schlüssel - 1 Aufhängebügel

	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer
UVP	799,- (950,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CL18DSLUGZ
EAN-Nr.	4966376304363

CN18DSL

18V Akku Knabber



- Hohe Zuverlässigkeit für einfach, effizienten und sicheren Schneidvorgang
- Schlankes Gehäuse (nur 182 mm Umfang) dadurch sehr gutes Handling
- Schneiden von z.B. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer und andere Metalle, auch Leder und Faserplatten
- Soft-Start und absolut ruhiger Lauf
- Spanauswurf nach unten
- Wartungsfreundlich durch leichten Stempel und Matrizen austausch
- 90° Links/Rechts verstellbarer Knabberkopf speziell für Arbeiten in z.B. Trapezblech

Technische Daten

Max. Schnittleistung	
Edelstahl	1,2 mm (600N/mm ²)
Stahl	1,6 mm (400N/mm ²)
Alu	2,3 mm (200N/mm ²)
Schnittgeschwindigkeit	1,8 m/min (400N/mm ²)
Leerlaufhubzahl:	2.400/min ⁻¹
Kleinster Schnittradius	40 mm
Schnittspurbreite	5 mm
Griffumfang	182 mm
Abmessung L	295 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,4 kg

Zubehör

1 Sechskant-Schlüssel - 1 Einstelllehre

	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer
UVP	484,- (575,96 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CN18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376304462

CN16SA

Knabber



- Hohe Zuverlässigkeit für einfach, effizienten und sicheren Schneidvorgang
- Schneiden von z.B. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer und andere Metalle, auch Leder und Faserplatten
- Soft-Start und absolut ruhiger Lauf
- Spanauswurf nach unten
- Wartungsfreundlich durch leichten Stempel und Matrizen austausch
- 90° Links/Rechts verstellbarer Knabberkopf speziell für Arbeiten in z.B. Trapezblech

Technische Daten

Max. Schnittleistung	
Edelstahl	1,2 mm (600N/mm ²)
Stahl	1,6 mm (400N/mm ²)
Alu	2,3 mm (200N/mm ²)
Leistungsaufnahme	400 W
Schnittgeschwindigkeit	1,8 m/min (max.)
Leerlaufhubzahl	2.300/min ⁻¹
Kleinster Schnittradius	40 mm
Abmessung LxH	250x176 mm
Gewicht	1,6 kg

Zubehör

2 Sechskant-Schlüssel

UVP	389,- (462,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CN16SAUAZ
EAN-Nr.	4966376269969

CE18DSL

18V Akku Blechscher



- Hohe Zuverlässigkeit für einen einfachen, effizienten und sicheren Schneidvorgang
- 8-fach verstellbares Schneidmesser für bis zu 3.200 Meter Lebensdauer
- Verarbeitungskapazität: Mit einer Akkuladung z.B. 5,0 Ah Akku bis zu 125 Meter möglich
- Grat- und verzugsfreier Schnitt
- Schlankes Gehäuse (nur 182 mm Umfang)
- Durch Handschutz sind Schnitte in zwei Richtungen möglich
- Schneiden von z.B. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer und andere Metalle, auch Leder und Faserplatten

Technische Daten

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

Zubehör

1 Sechskant-Schlüssel - 1 Einstelllehre

	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer
UVP	384,- (456,96 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CE18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376302475

CE16SA

Blechscher



- Hohe Zuverlässigkeit für einen einfachen, effizienten und sicheren Schneidvorgang
- 8-fach verstellbares Schneidmesser für bis zu 3.200 Meter Lebensdauer
- Grat- und verzugsfreier Schnitt
- Durch Handschutz sind Schnitte in zwei Richtungen möglich
- Schneiden von z.B. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer und andere Metalle, auch Leder und Faserplatten

Technische Daten

Max. Schnittleistung	
Edelstahl	1,2 mm (600N/mm ²)
Stahl	1,6 mm (400N/mm ²)
Alu	2,3 mm (200N/mm ²)
Leistungsaufnahme	400 W
Schnittgeschwindigkeit	6,3 m/min (max.)
Leerlaufhubzahl	4.700/min ⁻¹
Kleinster Schnittradius	25 mm
Abmessung L	258 mm
Gewicht	1,7 kg

Zubehör

2 Sechskant-Schlüssel - 1 Einstelllehre

UVP	364,- (433,16 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CE16SAUAZ
EAN-Nr.	4966376269778

CB18DBL

18V Akku Bandsäge



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Konstante Geschwindigkeits-Kontrolle
- Gut und einfach zu bedienender 2-Stufen Sicherheitsschalter
- AT-Modus
Blattgeschwindigkeit zwischen 120 bis 195 m/min.
- Große Antriebsscheibe
- Niedrige Geschwindigkeit für Bearbeitung von Edelstahl
- Hohe Geschwindigkeit für Bearbeitung von Rohr oder Profil
- Materialjustierung von 20-45 mm

Technische Daten

Max. Schnittkapazität Ø	83 mm (Rohr)
Max. Schnittkapazität Ø	80 mm (Profil)
Antriebsscheibe Ø	108 mm
Blattgeschwindigkeit	80-195 m/min
Geschwindigkeit ohne AT Modus	120 m/min
Geschwindigkeit mit AT Modus	195 m/min
Bandabmessung LxHxB	900x12,5x0,5 mm
Abmessung LxHxB	410x265x170 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,5 kg

Zubehör

1 Bandsägeblatt (18 Zähne per inch) - 1 Schlüssel

	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer
UVP	299,- (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CB18DBLW4Z
EAN-Nr.	4966376302383

BRUSHLESS
Brushless Motor

AT
AUTOMATIC TRANSMISSION

CC14SF

Metall-Kappsäge



- Spindelarreterung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel
- Maximale Schnittleistung
Rohr: 115 mm
- Maximale Schnittleistung
Vierkant: 130x115 mm
- Schraubstock mit Quick System zum Schnelleinspannen und fixieren

Technische Daten

Leistungsaufnahme	2.000 W
Trennscheibe (max.) Ø	355 mm
Bohrung Ø	25,4 mm
Leerlaufdrehzahl	3.800 min ⁻¹

Zubehör

1 Schlüssel - 1 Trennscheibe

UVP	279,- (332,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CC14SFWAZ
EAN-Nr.	4966376281404

CD3605DA

36V Akku Metall-Handkreissäge



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Soft-Start Funktion
- Spanblasfunktion für immer freien Schnitt
- Automatische Power und Silent Funktion
- Die Silent Funktion reduziert die Sägegeräusche erheblich und die Säge wechselt bei Belastung automatisch in den Power Modus
- Kickback Protection System: Erkennt einen plötzlichen Abfall der Motordrehzahl und stoppt den Motor schnell, um die Reaktionskraft zu verringern
- Spindelarreterung
- Selektiver LED-Modus, drei Modi: EIN, LOCK und AUS
- Spezielle Schutzhaube und Absaugadapter für Fremdabsaugung vorhanden

Technische Daten

Sägeblatt Ø	125 mm
Sägeblattbohrung Ø	20 mm
Sägeleistung	46 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	3.600 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.400 min ⁻¹
Gewicht (ohne Akku)	2,8 kg

Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

	BASIC 
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC IV
UVP	299,- (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CD3605DAW2Z
EAN-Nr.	4966376328383



Sondermaschinen Spezialmaschinen

Oszillationsschleifer

Rührgeräte

Baustahl Schneid- und Biegegerät

Betonverdichter

Heißluftgebläse



CV18DBL

18V Akku Oszillationsschleifer



BRUSH LESS
Brushless Motor

PL
POWER LOCK SYSTEM

AT
AUTOMATIC TRANSMISSION



- Konstantelektronik für materialgerechte Hubzahlen (5-stufige Hubzahlregelung)
- AUTO-Modus für optimale Regelung zwischen Leerlauf und Belastung
- Werkzeugloser Wechsel (PL-System) der Einsatzwerkzeuge
- Soft-touch Stabgriff für sicheres, rutschfreies Handling
- Elektrische Bremse, Soft-Start Einrichtung
- Mit LED für bessere Sicht am Material
- Mit integrierter Akku-Ladezustands-Anzeige

Technische Daten

Oszillations-Winkel	3,2°
Leerlaufhubzahl	6.000-20.000/min ⁻¹
AT Modus	15.000 oder 20.000/min ⁻¹
Leerlaufgeräusch	73,7 dB
Vibration	6,7 m/s ²
Grifflänge	203 mm
Abmessung LxH	307x103 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,9 kg

Zubehör

1 Set Zubehör (8-tlg.)

	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer
UVP	276,- (328,44 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CV18DBLW4Z
EAN-Nr.	4966376305865

CV12DA

12V Peak Akku Oszillationsschleifer



- Soft-touch Stabgriff für sicheres, rutschfreies Handling
- Elektrische Bremse
- Soft-Start Einrichtung
- Mit LED für bessere Sicht am Material
- Konstantelektronik für materialgerechte Hubzahlen (6-stufige Hubzahlregelung)
- Griffumfang nur 147 mm

Technische Daten

Oszillations-Winkel	3,2°
Leerlaufhubzahl	6.000-20.000/min ⁻¹
Leerlaufgeräusch	83 dB
Vibration	5,0 m/s ²
Abmessung LxHxB	250x90x63 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,8 kg

Zubehör

8-tlg. Zubehör Set (1xSchleifplatte, 5x Schleifpapier, 2x Sägeblätter) - 1 Schlüssel

	BASIC	2.5Ah Li-Ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1225M 1x Ladegerät UC125L im HSC II
UVP	139,- (165,41 inkl. MwSt.)	259,- (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CV12DAW4Z	CV12DAWEZ
EAN-Nr.	4966376332595	4966376332601

CV350V

Oszillationsschleifer



PL **AT**
POWER LOCK SYSTEM AUTOMATIC TRANSMISSION



- Konstantelektronik für materialgerechte Hubzahlen (5-stufige Hubzahlregelung)
- AUTO-Modus für optimale Regelung zwischen Leerlauf und Belastung (15.000 oder 20.000/min⁻¹)
- Soft-Start Einrichtung
- Werkzeugloser Wechsel (PL-System) der Einsatzwerkzeuge
- Soft-touch Stabgriff für sicheres, rutschfreies Handling

Technische Daten

Leistungsaufnahme	350 W
Oszillation Winkel	3,2 °
Leerlaufhubzahl	6.000-20.000/min ⁻¹
Leerlaufhubzahl mit AT	15.000/20.000/min ⁻¹
Leerlaufgeräusch	74,9 dB
Grifflänge	200 mm
Abmessung LxH	280x96 mm
Gewicht	1,5 kg

Zubehör

8 tlg. Zubehör-Set

	Im HSC II
UVP	249,- (296,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CV350VW1Z
EAN-Nr.	4966376294671

UM36DA

36V Akku Rührgerät



MULTI VOLT
BRUSH LESS
Brushless Motor



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Leistungsstark und langlebig
- Konstant-Elektronik für stabile Drehzahlen
- Gut abgestuftes 2-Gang Getriebe
- Zusatzhandgriff für sicheres Handling
- Spritzschutz für das Motorgehäuse
- Sicherheit durch Akkuabdeckung

Technische Daten

Rührer Ø max.	200 mm
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang	0-500/1.200 min ⁻¹
Gewindeanschluss	M14
Abmessungen LxH	943x224 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,9 kg

Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Spritzschutz - 1 Rührer - 3 Schlüssel

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät	1x Akku BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3
UVP	299,- (355,81 inkl. MwSt.)	549,- (653,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UM36DAW4Z	UM36DAWBZ
EAN-Nr.	4966376333066	4966376333073

UM12VST2

Rührgerät



- Ergonomisches und funktionelles Design
- Soft-Startfunktion (kein spritzendes Material)
- Überlastschutz
- Regelelektronik mit Drehzahlsteuerung
- Mechanisches Zweigang-Getriebe für optimale Kraftverteilung
- Parallel angeordnete Soft-Griffe für möglichst ermüdungsfreies Arbeiten
- Robuste Bauweise mit metallverstärktem Griff

Technische Daten

Rührer Ø (max.)	120 mm
Leistungsaufnahme	1.200 W
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	150-300 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	300-650 min ⁻¹
Gewindeanschluss Rührer	M14
Abmessung L	337 mm
Gewicht	5,4 kg

Zubehör

1 Rührer

UVP	189,- (224,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UM12VST2UAZ
EAN-Nr.	4966376330737

UM16VST2

Rührgerät



- Ergonomisches und funktionelles Design
- Soft-Startfunktion (kein spritzendes Material)
- Überlastschutz
- Regelelektronik mit Drehzahlsteuerung
- Mechanisches Zweigang-Getriebe für optimale Kraftverteilung
- Parallel angeordnete Soft-Griffe für möglichst ermüdungsfreies Arbeiten
- Robuste Bauweise mit metallverstärktem Griff

Technische Daten

Rührer Ø (max.)	160 mm
Leistungsaufnahme	1.600 W
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	150-300 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	300-650 min ⁻¹
Gewindeanschluss Rührer	M14
Abmessung L	337 mm
Gewicht	5,6 kg

Zubehör

1 Rührer

UVP	219,- (260,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UM16VST2UAZ
EAN-Nr.	4966376330775

UM22VYST

Doppel-Rührgerät



- Ergonomisches und funktionelles Design
- Soft-Startfunktion (kein spritzendes Material)
- Überlastschutz
- Regelelektronik mit Drehzahlsteuerung
- Mechanisches Zweigang-Getriebe für optimale Kraftverteilung
- Parallel angeordnete Soft-Griffe für möglichst ermüdungsfreies Arbeiten
- Robuste Bauweise mit metallverstärktem Griff

Technische Daten

Rührer Ø (max.)	220 mm
Leistungsaufnahme	1.800 W
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	150-300 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	300-650 min ⁻¹
Gewindeanschluss Rührer	M27
Abmessung L	337 mm
Gewicht	6,4 kg

Zubehör

2 Rührer

UVP	299,- (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UM22VYSTUAZ
EAN-Nr.	4966376330812

VB3616DA

36V Akku Baustahl Schneid- & Bieegerät



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Weltweit erstes kabelloses Baustahl Schneid- und Bieegerät
- Diese Einheit kann sowohl Schneiden als auch Biegen und ist dabei hocheffizient und kostenreduzierend
- Vorwiegender Einsatzbereich ist die Montage bzw. die Baustelle
- Sehr schnelle und präzise Schnittleistungen
- Automatischer Rücklauf bei Erreichen des voreingestellten Winkels

Technische Daten

Max. Biege-/Schnittleistung Ø 10-16 mm Baustahl
Schnitt pro Baustahl Ø 2x10, 1x13 oder 1x16 mm
Biegeleistung pro Baustahl Ø 3x10, 2x13 oder 1x16 mm
Abmessungen LxBxH 510x230x241 mm
Gewicht 18,9 kg (mit BSL36A18)

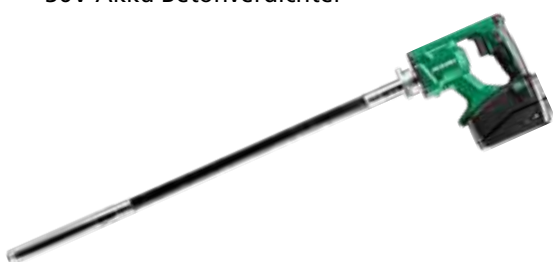
Zubehör

1 Messer - 1 Schlüssel

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im Transportkoffer	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im Transportkoffer
UVP	2.364,- (2.813,16 inkl. MwSt.)	2.564,- (3.051,16 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	VB3616DAWZ	VB3616DAWGZ
EAN-Nr.	4966376331857	4966376331864

UV3628DA

36V Akku Betonverdichter



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Hohe Schwingungsfrequenz, bis zu 40% schneller als Standardmodelle
- Zwei Vibrationsstufen (Normal Modus/Power Modus)
- Schutz-Abdeckung verhindert das Eindringen von Beton in den Akku bzw. das Motorgehäuse
- Lüftungsschlitze am unteren Gehäuse verhindern einen Anstieg der Motortemperatur

Technische Daten

Schaftdurchmesser 28 mm
Länge des flexiblen Gummischaft 824 mm
Schwingungen 15.200 min⁻¹
2-Gang Modusschalter 12.000/15.200 min⁻¹
Abmessung LxHxB 369x382x331 mm
Gewicht (ohne Akku) 4,2 kg

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	1x Akku BSL36B18 1x Ladegerät UC18YSL3
UVP	469,- (558,11 inkl. MwSt.)	699,- (831,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UV3628DAW4Z	UV3628DAWYZ
EAN-Nr.	4966376333011	4966376333028

RH600T

Heißluftgebläse



- Kühler Luftschuss für schnelle Temperaturreduzierung
- Zwei Heißluftstufen
- Soft-touch Handgriff für sichere Führung
- Überhitzungsschutz
- Aufhängebügel für stationäres Arbeiten
- Nasen ø = 34,5 mm

Technische Daten

Temperatur 450/600°C
Leistungsaufnahme 2.000 W
Luftstrom 250/500 l/min.
Cool Air Shot 50° C, 500 l/min.
Abmessung LxHxB 245x250x83 mm
Gewicht 0,6 kg

Zubehör

5 teiliges Düsen-set

	Im Transportkoffer
UVP	69,- (82,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RH600TLAZ
EAN-Nr.	4966376278435

RH650V

Heißluftgebläse



- Kühler Luftschuss für schnelle Temperaturreduzierung
- Zwei Heißluftstufen
- Soft-touch Handgriff für sichere Führung
- Überhitzungsschutz
- Aufhängebügel für stationäres Arbeiten
- Nasen ø = 34,5 mm

Technische Daten

Temperatur Stufe 1 50°C
Stufe 2 50-650°C
Leistungsaufnahme 2.000 W
Luftstrom 250/500 l/min.
Abmessung LxBxH 250x245x90 mm
Gewicht 0,8 kg

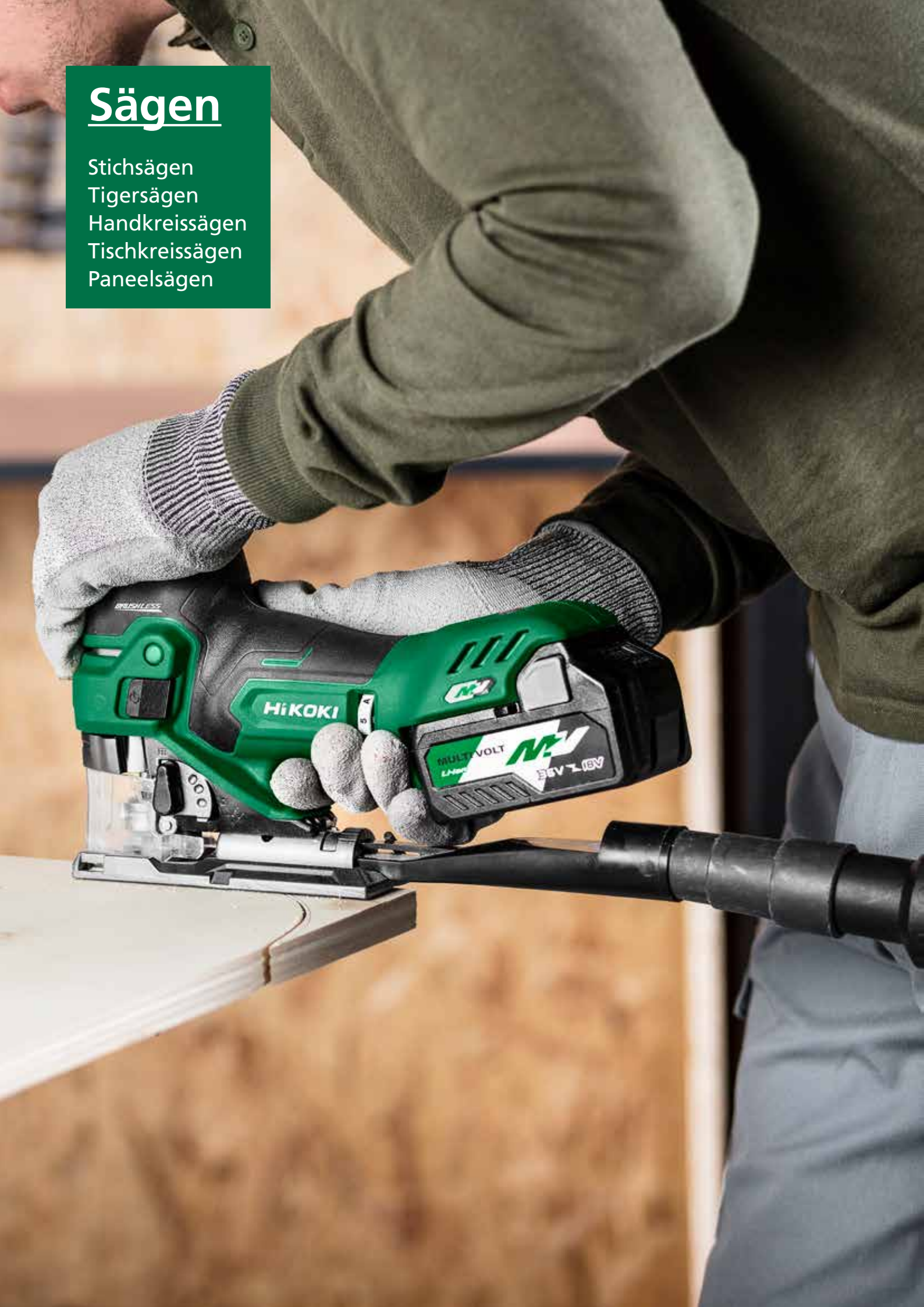
Zubehör

5 teiliges Düsen-set

	Im Transportkoffer
UVP	119,- (141,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RH650VLAZ
EAN-Nr.	4966376278596

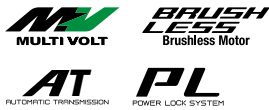
Sägen

Stichsägen
Tigersägen
Handkreissägen
Tischkreissägen
Paneelsägen



CJ36DA

36V Akku Stichsäge



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- 4-stufige Pendelhub-einstellung
- Verwindungsfreie, nickelbeschichtete Aluminium-Grundplatte mit Schlüsselbox
- Starkes Gebläse für freie Schnittpur
- Integrierte Schnittpurbeleuchtung (LED)
- Soft-touch Gehäuse für sicheres, rutschfreies Handling
- Auto-Modus, Reduzierung von Vibrationen ohne Last
- On-Lock-Schalter, Verbesserung der Bedienung bei kontinuierlicher Arbeit

Technische Daten

Sägen in Holz/Blech/Stahl	160/10/3,2 mm
Kleinster Schnittradius	25 mm
Gehrungsschnitte R/L	45 °
Leerlaufhubzahl	800-3.500 min ⁻¹
Sägehub	26 mm
Abmessung LxHxB	277x206x81 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,1 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Absaugadapter - 1 Splitterschutz

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC III	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC III
UVP	329,- (391,51 inkl. MwSt.)	609,- (724,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ36DAW2Z	CJ36DAWRZ
EAN-Nr.	4966376331116	4966376331123

CJ36DB

36V Akku Stichsäge



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- 4-stufige Pendelhub-einstellung
- Verwindungsfreie, nickelbeschichtete Aluminium-Grundplatte mit Schlüsselbox
- Starkes Gebläse für freie Schnittpur
- Integrierte Schnittpurbeleuchtung (LED)
- Soft-touch Gehäuse für sicheres, rutschfreies Handling
- Auto-Modus, Reduzierung von Vibrationen ohne Last
- On-Lock-Schalter, Verbesserung der Bedienung bei kontinuierlicher Arbeit

Technische Daten

Sägen in Holz/Blech/Stahl	160/10/3,2 mm
Kleinster Schnittradius	25 mm
Gehrungsschnitte R/L	45 °
Leerlaufhubzahl	800-3.500 min ⁻¹
Sägehub	26 mm
Abmessung LxHxB	298x175x81 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,1 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Absaugadapter - 1 Splitterschutz

	BASIC	MULTI VOLT
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC II
UVP	329,- (391,51 inkl. MwSt.)	609,- (724,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ36DBW2Z	CJ36DBWRZ
EAN-Nr.	4966376331161	4966376331178

CJ18DA

18V Akku Stichsäge



- Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- 4-stufige Pendelhub-einstellung
- Starkes Gebläse für freie Schnittpur
- Verwindungsfreie, nickelbeschichtete Aluminium-Grundplatte
- Soft-touch-Gehäuse und Handgriff für sichere Führung und gutes Handling
- LED für besseres, sicheres Arbeiten

Technische Daten

Sägen in Holz/Blech/VA	135/10/2,5 mm
Kleinster Schnittradius	25 mm
Gehrungsschnitte R/L	45 °
Leerlaufhubzahl	0-2.500 min ⁻¹
Sägehub	26 mm
Abmessung LxBxH	266x202x81 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,1 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Absaugadapter - 1 Schlüssel - 1 Spanreißschutz

	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC III	2x Akkus BSL1850C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC III
UVP	229,- (272,51 inkl. MwSt.)	519,- (617,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ18DAW2Z	CJ18DAWPZ
EAN-Nr.	4966376333615	4966376333639

Stichsägen

CJ160V Stichsäge



AT **PL**
AUTOMATIC TRANSMISSION POWER LOCK SYSTEM



- Regelelektronik für materialgerechte Hubzahlen (5-stufige Hubzahlregelung)
- AUTO-Modus für optimale Regelung zwischen Leerlauf und Belastung
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- Verwindungsfreie, nickelbeschichtete Aluminium-Grundplatte
- Einhand Sub-Base für exakte Kurvenschnitte
- Starkes Gebläse für freie Schnittspur
- 4-stufige Pendelhubeinstellung

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	45°
Kleinster Schnittradius	25 mm
Abmessung LxHxB	249x205x75 mm
Gewicht	2,5 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel

	Im HSC II
UVP	239,- (284,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ160VW1Z
EAN-Nr.	4966376293902

CJ160VA Stichsäge



AT **PL**
AUTOMATIC TRANSMISSION POWER LOCK SYSTEM



- Regelelektronik für materialgerechte Hubzahlen (5-stufige Hubzahlregelung)
- AUTO-Modus für optimale Regelung zwischen Leerlauf und Belastung
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- Verwindungsfreie, nickelbeschichtete Aluminium-Grundplatte
- Einhand Sub-Base für exakte Kurvenschnitte
- Starkes Gebläse für freie Schnittspur
- 4-stufige Pendelhubeinstellung

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	45°
Kleinster Schnittradius	25 mm
Abmessung LxHxB	273x190x75 mm
Gewicht	2,5 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel

	Im HSC II
UVP	239,- (284,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ160VAW1Z
EAN-Nr.	4966376293940

CJ90VST2 Stichsäge



PL
POWER LOCK SYSTEM



- Regelelektronik (feed-back-Kontrolle)
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- Verwindungsfreie, nickelbeschichtete Aluminium Grundplatte mit Schlüsselbox
- Starkes Gebläse für freie Schnittspur
- 4-stufige Pendelhubeinstellung
- Soft-touch Gehäuse und Handgriff

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	45°
Kleinster Schnittradius	25 mm
Abmessung LxHxB	215x199x72 mm
Gewicht	2,2 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel

	Im Transportkoffer
UVP	149,- (177,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ90VST2WAZ
EAN-Nr.	4966376333479

CJ90VAST2 Stichsäge



PL
POWER LOCK SYSTEM



- Regelelektronik (feed-back-Kontrolle)
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- Verwindungsfreie, nickelbeschichtete Aluminium Grundplatte mit Schlüsselbox
- Starkes Gebläse für freie Schnittspur
- 4-stufige Pendelhubeinstellung
- Soft-touch Gehäuse und Handgriff

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	45°
Kleinster Schnittradius	25 mm
Abmessung LxHxB	246x182x72 mm
Gewicht	2,2 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel

	Im Transportkoffer
UVP	149,- (177,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ90VAST2WAZ
EAN-Nr.	4966376333493

CR36DA 36V Akku Tigersäge



MV MULTI VOLT
BRUSHLESS Brushless Motor
UVP USER VARIATION PROTECTION
PL POWER LOCK SYSTEM



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- Werkzeuglos verstellbarer Führungsschuh
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- 4-stufige Hubzahleinstellung
- Mit Antivibrations-einrichtung (UVP)
- 4-fach Abdichtung gegen das Eindringen von Wasser und Staub

Zubehör
1 Sägeblatt

Technische Daten

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

	BASIC	MV MULTI VOLT
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im Transportkoffer
UVP	459,- (546,21 inkl. MwSt.)	719,- (856,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR36DAW4Z	CR36DAW4Z
EAN-Nr.	4966376324903	4966376324927

CR18DBL 18V Akku Tigersäge



BRUSHLESS Brushless Motor
AT AUTOMATIC TRANSMISSION
PL POWER LOCK SYSTEM



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- Elektrische Bremse
- 3-fache Abdichtung gegen das Eindringen von Wasser und Staub
- Sicherheitseinschaltsperr
- LED für besseres, sicheres Arbeiten

Zubehör
1 Sägeblatt

Technische Daten

Sägen in Holz/Rohr/Stahl	120/130/19 mm
Leerlaufhubzahl	0-1.600/2.300/2.500/min ⁻¹
Hubzahl Auto-Mode	0-1.600/min ⁻¹
Sägehub	32 mm
Abmessung L	435 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,2 kg

	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im Transportkoffer
UVP	256,- (304,64 inkl. MwSt.)	599,- (712,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR18DBLW4Z	CR18DBLWJZ
EAN-Nr.	4966376304936	4966376304943

CR18DA 18V Akku Tigersäge



PL POWER LOCK SYSTEM



- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- Werkzeuglos verstellbarer Führungsschuh
- NEU, für den Einsatz mit Tigersäge- oder Stichsägeblätter
- Sicherheitseinschaltsperr
- Kann mit einer Hand geführt werden
- Sehr gute Balance und gutes Handling

Zubehör
2 Tigersägeblätter

Technische Daten

Sägen in Holz/Rohr/Stahl	50/50/12 mm
Leerlaufhubzahl	0-3.200/min ⁻¹
Sägehub	13 mm
Abmessung LxHxB	350x172x84 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,8 kg

	BASIC	BASIC	5.0Ah Li-Ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	OHNE Akku und Ladegerät im HSC II	2x Akkus BSL1850C 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC II
UVP	199,- (236,81 inkl. MwSt.)	219,- (260,61 inkl. MwSt.)	459,- (546,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR18DAW4Z	CR18DAW2Z	CR18DAWPZ
EAN-Nr.	4966376334070	4966376337217	4966376334087

CR12DA 12V Peak Akku Tigersäge



PL POWER LOCK SYSTEM



- Regelelektronik (feed back Kontrolle)
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- Werkzeuglos verstellbarer Führungsschuh
- NEU, für den Einsatz mit Tigersäge- oder Stichsägeblätter
- Sicherheitseinschaltsperr
- Kann mit einer Hand geführt werden
- Sehr gute Balance und gutes Handling

Zubehör
2 Tigersägeblätter

Technische Daten

Sägen in Holz/Rohr/Stahl	50/50/12 mm
Leerlaufhubzahl	0-3.200/min ⁻¹
Sägehub	13 mm
Abmessung LxHxB	335x172x84 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,0 kg

	BASIC	2.5Ah Li-Ion
	OHNE Akku, Ladegerät und Koffer	2x Akkus BSL1225M 1x Ladegerät UC12SL im HSC II
UVP	169,- (201,11 inkl. MwSt.)	289,- (343,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR12DAW4Z	CR12DAWEZ
EAN-Nr.	4966376334339	4966376334346

CR13V2

Tigersäge



PL
POWER LOCK SYSTEM



- Steuerelektronik (feed-back)
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- Sägeblatt um 180° gedreht einsetzbar, ideal für Überkopparbeiten (Türen etc.)
- 3-fache Abdichtung gegen das Eindringen von Wasser und Staub
- Hochleistungsmotor
- Großflächiger Gasbeschalter

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.010 W
Sägen in Holz/Rohr/Stahl	300/130/19 mm
Leerlaufhubzahl	0-2.800/min ⁻¹
Sägehub	29 mm
Leerlaufgeräusch	89,3 dB
Abmessung LxHxB	435x165x95 mm
Gewicht	3,2 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Schlüssel

	Im Transportkoffer
UVP	199,- (236,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR13V2WSZ
EAN-Nr.	4966376282357

CR13VBY

Tigersäge



PL UVP
POWER LOCK SYSTEM USER VIBRATION PROTECTION



- Regelelektronik mit Hubzahlvorwahl (Feedback-Kontrolle)
- Antivibrationssystem (UVP) mit aktivem Gegengewicht an dem Tauchkolben
- Werkzeuglose Verstellung des 45 mm breiten Sägeschuhs
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- Sägeblatt um 180° gedreht einsetzbar
- 4-fache Abdichtung gegen das Eindringen von Wasser und Staub
- Soft-touch Handgriff
- Hochleistungsmotor
- Patentierter Swing-action Sägemodus, speziell geeignet für Überkopparbeiten
- Robustes und widerstandsfähiges Motorgehäuse

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.150 W
Sägen in Holz/Rohr/Stahl	300/130/19 mm
Leerlaufhubzahl	0-3.000/min ⁻¹
Sägehub	32 mm
Leerlaufvibrationslevel	6,8 m/sec ²
Vollastvibrationslevel	9,0 m/sec. ²
Abmessung L	462 mm
Gewicht	4,4 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Schlüssel

	Im Transportkoffer
UVP	369,- (439,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR13VBYWSZ
EAN-Nr.	4966376282494

CR13VEY

Tigersäge



BRUSH LESS Brushless Motor **PL UVP**
POWER LOCK SYSTEM USER VIBRATION PROTECTION



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Regelelektronik mit Hubzahlvorwahl (Feedback-Kontrolle)
- Antivibrationssystem (UVP) mit aktivem Gegengewicht an dem Tauchkolben
- Werkzeuglose Verstellung des 45 mm breiten Sägeschuhs
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)
- Sägeblatt um 180° gedreht einsetzbar,
- 4-fache Abdichtung gegen das Eindringen von Wasser und Staub
- Soft-touch Handgriff
- Patentierter Swing-action Sägemodus, speziell geeignet für Überkopparbeiten
- Robustes und widerstandsfähiges Motorgehäuse

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Sägen in Holz/Rohr/Stahl	300/130/19 mm
Leerlaufhubzahl	0-1.200/1.700/2.000/ 2.500/3.000/min ⁻¹
Sägehub	32 mm
Leerlaufvibrationslevel	6,8 m/sec ²
Vollastvibrationslevel	9,0 m/sec. ²
Abmessung L	490 mm
Gewicht	3,9 kg

Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Schlüssel

	Im Transportkoffer
UVP	439,- (522,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR13VEYWSZ
EAN-Nr.	4966376325085



C3606DA

36V Akku Handkreissäge





- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Automatische Power und Silent Funktion
- Professionelles High-End Modell, kompakt aber mit sehr großer Schnitttiefe
- Überlastschutz, stoppt den Motor schnell und ohne Rückstoß, verhindert somit eine Beschädigung des Motors
- PTFE beschichtete Grundplatte für geringe Reibung und hohe Schnittgeschwindigkeit
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Sägeblattwechsel
- Beidseitige LED auf das Sägeblatt
- Soft-touch Handgriff für sicheres Handling
- 2-stufiger Sicherheitsschalter

Technische Daten

Sägeblatt Ø	165 mm
Sägebloattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	45 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	4.300/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.000/min ⁻¹
Gehrungsschnitte von/bis	-5° bis 45°
Abmessung LxBxH	292x188x262 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,4 kg

Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelschlag

	BASIC 	MULTI VOLT 
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC IV	2x Akkus BSL36A18 1x Ladegerät UC18YSL3 im HSC IV
UVP	369,- (439,11 inkl. MwSt.)	619,- (736,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3606DAW2Z	C3606DAWRZ
EAN-Nr.	4966376302314	4966376268306

C18DBAL

18V Akku Handkreissäge





- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Automatische Power und Silent Funktion
- Professionelles High-End Modell, kompakt aber mit sehr großer Schnitttiefe
- Überlastschutz, stoppt den Motor schnell und ohne Rückstoß, verhindert somit eine Beschädigung des Motors
- PTFE beschichtete Grundplatte für geringe Reibung und hohe Schnittgeschwindigkeit
- Spindelarretierung für schnellen und sicheren Sägeblattwechsel
- Beidseitige LED auf das Sägeblatt
- Soft-touch Handgriff für sicheres Handling
- 2-stufiger Sicherheitsschalter

Technische Daten

Sägeblatt Ø	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	45 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	4.100/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.500/min ⁻¹
Gehrungsschnitte von/bis	-5° bis 45°
Abmessung LxBxH	294x188x255 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,2 kg

Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelschlag

	BASIC 	5.0Ah  L-Fit
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC IV	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC IV
UVP	259,- (308,21 inkl. MwSt.)	579,- (689,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C18DBALW2Z	C18DBALWPZ
EAN-Nr.	4966376301744	4966376301768



C6U3

Handkreissäge



- Abschaltkohlebürsten
- Nachjustierbare, nickelbeschichtete Aluminiumgrundplatte
- Aluminium-Sägeblattabdeckung
- Soft-touch Handgriff für sicheres Arbeiten
- Zusatzhandgriff für absolut sicheres und umsichtiges Handling
- Anschluss für Absaugadapter oder Spänesack
- Kabelclip für sichere, auch seitliche Kabelführung
- 2 Stufen Sicherheitsschalter
- Mit Spaltkeil, kein Verkleben des Sägeblatts
- Extra langes Anschlusskabel (4 Meter)
- Neu entwickelte Gebläsefunktion für immer freien Anriss und Schnittlinie

Technische Daten

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 LxBxH	290x221x240 mm
Gewicht	4,2 kg

Zubehör

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

	Im Transportkoffer
UVP	209,- (248,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C6U3WBZ
EAN-Nr.	4966376291571

C6MEY

Handkreissäge mit Bremse



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Automatische Power und Silent Funktion
- Spindelarretierung für sicheren und einfachen Sägeblattwechsel
- 2 Stufen Sicherheitsschalter
- Beidseitige LED auf das Sägeblatt, reduziert auftretende Schatten oder Reflektierungen
- Elektrische Schnellstopp Motorbremse

Technische 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)	4.100/min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.500/min ⁻¹
Gehrungsschnitte (von/bis)	-5° bis 45°
Abmessung LxBxH	262x188x251 mm
Gewicht	2,7 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

UVP	289,- (343,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C6MEYWBZ
EAN-Nr.	4966376247318

**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

APS
AUTOMATIC POWER AND SILENT

C6BUM

Handkreissäge mit Bremse



- Abschaltkohlebürsten
- Elektrische Schnellstopp-Motorbremse
- Nachjustierbare, nickelbeschichtete Aluminiumgrundplatte
- Aluminium-Sägeblattabdeckung
- Soft-touch Handgriff für sicheres Arbeiten
- Zusatzhandgriff für absolut sicheres und umsichtiges Handling
- Anschluss für Absaugadapter oder Spänesack
- Kabelclip für sichere, auch seitliche Kabelführung
- 2 Stufen Sicherheitsschalter
- Mit Spaltkeil, kein Verkleben des Sägeblatts
- Extra langes Anschlusskabel (4 Meter)

Technische Daten

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 LxBxH	366x240x240 mm
Gewicht	4,9 kg

Zubehör

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

	Im HSC IV
UVP	299,- (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C6BUMW1Z
EAN-Nr.	4966376291328

Für den direkten Einsatz auf einer Hikoki-Führungsschiene

C7MFA Handkreissäge



- Schnellverstellung der Schnitttiefe durch Klemmhebel
- Anschluss für Absaugadapter
- Nachjustierbare, nickelbeschichtete Aluminiumgrundplatte
- Spindelarretierung für sicheren und einfachen Sägeblattwechsel
- Zweiter, separater Zusatzhandgriff
- 2 Stufen Sicherheitsschalter

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.010 W
Sägeblatt Ø	190 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	0-68 mm
Leerlaufdrehzahl	5.500/min ⁻¹
Gehrungsschnitte (max.)	45°
Abmessung LxBxH	291x210x242 mm
Gewicht	3,6 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 HM-Sägeblatt - 2 Schlüssel

UVP	134,- (159,46 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C7MFALAZ
EAN-Nr.	4966376292035

C7U3 Handkreissäge



- Abschaltkohlebürsten
- Nachjustierbare, nickelbeschichtete Aluminiumgrundplatte
- Aluminium-Sägeblatt-abdeckung
- Soft-touch Handgriff für sicheres Arbeiten
- Zusatzhandgriff für absolut sicheres und umsichtiges Handling
- Anschluss für Absaugadapter oder Spänesack
- Kabelclip für sichere, auch seitliche Kabelführung
- 2 Stufen Sicherheitsschalter
- Mit Spaltkeil, kein verklemmen des Sägeblatts
- Extra langes Anschlusskabel (4 Meter)
- Neu entwickelte Gebläsefunktion für immer freien Anriss und Schnittlinie

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 LxBxH	314x227x250 mm
Gewicht	4,7 kg

Zubehör

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

	Im Transportkoffer
UVP	235,- (279,65 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C7U3WBZ
EAN-Nr.	4966376292714

C7BU3 Handkreissäge mit Bremse



- Abschaltkohlebürsten
- Elektrische Schnellstopp-Motorbremse
- Nachjustierbare, nickelbeschichtete Aluminiumgrundplatte
- Aluminium-Sägeblatt-abdeckung
- Soft-touch Handgriff für sicheres Arbeiten
- Zusatzhandgriff für absolut sicheres und umsichtiges Handling
- Anschluss für Absaugadapter oder Spänesack
- Kabelclip für sichere, auch seitliche Kabelführung
- 2 Stufen Sicherheitsschalter
- Mit Spaltkeil, kein verklemmen des Sägeblatts
- Extra langes Anschlusskabel (4 Meter)

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 LxBxH	314x227x250 mm
Gewicht	4,7 kg

Zubehör

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

	Im HSC IV
UVP	275,- (327,25 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C7BU3W1Z
EAN-Nr.	4966376291809

C7BUM

Handkreissäge mit Bremse



Für den direkten Einsatz auf einer Hikoki-Führungsschiene

- Abschaltkohlebürsten
- Elektrische Schnellstopp-Motorbremse
- Nachjustierbare, nickelbeschichtete Aluminiumgrundplatte
- Aluminium-Sägeblattabdeckung
- Soft-touch Handgriff für sicheres Arbeiten
- Zusatzhandgriff für absolut sicheres und umsichtiges Handling
- Anschluss für Absaugadapter oder Spänesack
- Kabelclip für sichere, auch seitliche Kabelführung
- 2 Stufen Sicherheitsschalter
- Mit Spaltkeil, kein verklemmen des Sägeblatts
- Extra langes Anschlusskabel (4 Meter)

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 LxBxH	366x241x250 mm
Gewicht	5,2 kg

Zubehör

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

Im HSC IV	
UVP	314,- (373,66 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C7BUMW1Z
EAN-Nr.	4966376291823

C9U3

Handkreissäge



- Abschaltkohlebürsten
- Nachjustierbare, nickelbeschichtete Aluminiumgrundplatte
- Aluminium-Sägeblattabdeckung
- Soft-touch Handgriff für sicheres Arbeiten
- Anschluss für Absaugadapter oder Spänesack
- Kabelclip für sichere, auch seitliche Kabelführung
- 2 Stufen Sicherheitsschalter
- Mit Spaltkeil, kein verklemmen des Sägeblatts
- Extra langes Anschlusskabel (4 Meter)
- Neu entwickelte Gebläsefunktion für immer freien Anriss und Schnittlinie

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 LxBxH	397x282x298 mm
Gewicht	7,2 kg

Zubehör

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

Im Transportkoffer	
UVP	339,- (403,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C9U3WBZ
EAN-Nr.	4966376293520

C9BU3

Handkreissäge mit Bremse



- Abschaltkohlebürsten
- Nachjustierbare, nickelbeschichtete Aluminiumgrundplatte
- Aluminium-Sägeblattabdeckung
- Soft-touch Handgriff für sicheres Arbeiten
- Anschluss für Absaugadapter oder Spänesack
- Kabelclip für sichere, auch seitliche Kabelführung
- 2 Stufen Sicherheitsschalter
- Mit Spaltkeil, kein verklemmen des Sägeblatts
- Extra langes Anschlusskabel (4 Meter)
- Neu entwickelte Gebläsefunktion für immer freien Anriss und Schnittlinie
- Elektrische Schnellstopp Motorbremse

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 LxBxH	397x282x298 mm
Gewicht	7,0 kg

Zubehör

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

Im Transportkoffer	
UVP	364,- (433,16 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C9BU3WBZ
EAN-Nr.	4966376293322

C3610DRJ

36V Akku Tischkreissäge



- Soft-Start Funktion
- Überlastschutz
- Elektrische Bremse - stoppt den Motor und das Sägeblatt binnen 3 Sekunden
- Perfekte Auflagefläche durch extra lange Tischverlängerung (nach rechts 880 mm, nach links 445 mm)
- Einfache Einstellung der Gehrungswinkel und
- Schnitttiefe durch große Bedienknöpfe
- Wahlweise auch mit dem AC/DC Adapter ET36A (optionales Zubehör) zu betreiben
- Staubabsaugadapter für Fremdabsaugung am Gerät vorhanden
- Tischgröße 730x559 mm, erweiterbar auf maximal 880x709 mm
- Ablagefach für Werkzeuge

Technische Daten

Sägeblatt Ø	255 mm
Bohrung Ø	30 mm
Leerlaufdrehzahl	5.000 min ⁻¹
Sägeleistung bei 90°	79 mm
Sägeleistung bei 45°	57 mm
Abmessung LxBxH	915x765x375 mm
Gewicht (ohne Akku)	30,5 kg

Zubehör

1 Gehrungslehre - 1 Sägeblatt - 1 Sägeblattschutzabdeckung - 1 Parallelanschlag - 1 Spanrißschutz - 1 Schiebstock - 1 Tischvergrößerung - 2 Schlüssel - 1 Innensechskantschlüssel

	BASIC	BASIC
	OHNE Akku, Ladegerät und Untertisch	OHNE Akku, Ladegerät inkl. Untertisch
UVP	549,- (653,31 inkl. MwSt.)	599,- (712,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3610DRJW4Z	C3610DRJWP4Z
EAN-Nr.	4966376334506	4250155807917



C10RJ Tischkreissäge



**BRUSH
LESS**
Brushless Motor



- Soft-Start Funktion
- Überlastschutz
- Elektrische Bremse - stoppt den Motor und das Sägeblatt binnen 3 Sekunden
- Perfekte Auflagefläche durch extra lange Tischverlängerung (nach rechts 880 mm, nach links 445 mm)
- Einfache Einstellung der Gehrungswinkel und
- Schnitttiefe durch große Bedienknöpfe
- Staubabsaugadapter für Fremdsaugung am Gerät vorhanden
- Tischgröße 730x559 mm, erweiterbar auf maximal 880x709 mm
- Ablagefach für Werkzeuge
- Robuster Universal-Untertisch mit Rädern für leichten Transport

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.500 W
Sägeblatt Ø	255 mm
Bohrung Ø	30 mm
Leerlaufdrehzahl	4.500 min ⁻¹
Sägeleistung bei 90°	79 mm
Sägeleistung bei 45°	57 mm
Abmessung LxBxH	920x720x600 mm
Gewicht	44 kg

Zubehör

1 Gehrungslehre - 1 Sägeblatt - 1 Sägeblattschutzabdeckung - 1 Parallelanschlag - 1 Spanreißschutz - 1 Schiebstock - 1 Tischvergrößerung - 2 Schlüssel - 1 Innensechskantschlüssel - Untertisch mit Rädern

	Inkl. Untertisch
UVP	499,- (593,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C10RJWAZ
EAN-Nr.	4966376334483



C3610DRA

36V Akku Paneelsäge



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Der Überlastschutz stoppt den Motor schnell und ohne Rückstoß, hierdurch wird eine Beschädigung des Motors verhindert
- Laseranzeige für präzise, saubere Schnitte
- Horizontaler soft-touch Handgriff dämpft hervorragend die Restvibration
- Positive Stopps für schnelle und genaue Gehrungseinstellungen
- Große Zuglänge von 292 mm
- Beidseitige Neigung L/R bis 48° möglich
- Hohe Anschläge für präzises, paralleles Anlegen
- Effiziente Staubabsaugung in den Staubbeutel
- LED

Technische Daten

Sägeblatt Ø	255 mm
Sägeleistung bei 90°	89x292 mm
Sägeleistung/Gehrung 45° L/R	89x204 mm
Sägeleistung bei 45° Neigung L	45x292 mm
Sägeleistung bei 45° Neigung R	25x292 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Gehrungsschnitte	0- 48°
Leerlaufdrehzahl	4.000/min ⁻¹
Abmessung BxTxH	778x792x686 mm
Gewicht (inkl. Akku)	20,6 kg

Zubehör

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

	BASIC	
	OHNE Akku und Ladegerät	2x Akkus BSL36B18 1x Ladegerät UC18YSL3
UVP	699,- (831,81 inkl. MwSt.)	1.049,- (1.248,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3610DRAW4Z	C3610DRAWAZ
EAN-Nr.	4966376324408	4966376324415

C12RSH2

Paneelsäge



- 130 mm hoher Anschlag für präzises, paralleles Anlegen
- Effiziente Späneabsaugung
- Spindelarretierung für sicheren und einfachen Sägeblattwechsel
- Positive Stopps für schnelle und genaue Gehrungseinstellungen
- Kompakte Ausführung
- Großer Aluminiumdruckguß-Drehteller für präzises Arbeiten
- Hohe Schnittkapazität
- Bequemes Tragen durch Transportsicherung
- Mit Laseranzeige

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.520 W
Sägeblatt Ø	305 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	105x312 mm
Gehrungsschnitt L 0-45°	105x220 mm
Gehrungsschnitt R 0-57°	105x170 mm
Neigungsschnitt L 45°	68x312 mm
Neigungsschnitt R 45°	43x312 mm
Kombischnitt L 45°	68x220 mm
Kombischnitt R 45°	43x220 mm
Positive Stopps L/R	0°/15°/22,5°/30°/45°
Leerlaufdrehzahl	4.000/min ⁻¹
Abmessung LxHxT	655x890x724 mm
Gewicht	29,0 kg

Zubehör

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

UVP	899,- (1.069,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C12RSH2WAZ
EAN-Nr.	4966376291199



C8FSHG Paneelsäge



- Hochwertiger, großer Drehteller
- Rasterungen für schnelle und genaue Gehrungseinstellungen
- Effiziente Staubabsaugung in den Staubbeutel
- Soft-touch-Handgriff dämpft hervorragend die vorhandene Restvibration
- Spindelarretierung für sicheren und einfachen Sägeblattwechsel
- Digitallaser für saubere und präzise Schnitte

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Sägeblatt Ø	216 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	65x280, 54x305 mm
Gehrungsschnitt L/R 45°	65x203, 54x210 mm
Neigungsschnitt L 45°	38x280, 26x305 mm
Gehrungsschnitte R/L	48°
Leerlaufdrehzahl	5.300 min ⁻¹
Gewicht	13,8 kg

Zubehör

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

UVP	249,- (296,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C8FSHGWAZ
EAN-Nr.	4966376331611

C8FSE Paneelsäge



- Hochwertiger, großer Drehteller
- Rasterungen für schnelle und genaue Gehrungseinstellungen
- Effiziente Staubabsaugung in den Staubbeutel
- 102 mm hoher Anschlag für präzises, paralleles Anlegen
- Soft-touch-Handgriff dämpft hervorragend die vorhandene Restvibration
- Spindelarretierung für sicheren und einfachen Sägeblattwechsel

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.050 W
Sägeblatt Ø	216 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	65x312 mm
Sägeleistung/Gehrung 45° L/R	65x220 mm
Sägeleistung bei 45° Neigung L	45x312 mm
Sägeleistung bei 45° Kombi.	45x220 mm
Gehrungsschnitte R/L	0- 57°/0-45°
Neigungsschnitte R/L	0- -5°/0-48°
Leerlaufdrehzahl	5.500/min ⁻¹
Positive Stopps L/R	0°/15°/22,5°/30°/45°
Staubbeutel LxB	250x160 mm
Abmessung LxHxT	790x485x555 mm
Gewicht	15,0 kg

Zubehör

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

UVP	469,- (558,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C8FSEUAZ
EAN-Nr.	4966376293186

C8FSHE Paneelsäge



- Hochwertiger, großer Drehteller
- Rasterungen für schnelle und genaue Gehrungseinstellungen
- Effiziente Staubabsaugung in den Staubbeutel
- Patentierte Laseranzeige unter dem Sägeblatt für präzise Schnitte
- 102 mm hoher Anschlag für präzises, paralleles Anlegen
- Horizontaler Soft-touch Handgriff dämpft hervorragend die Restvibration

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.050 W
Sägeblatt Ø	216 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	65x312 mm
Sägeleistung/Gehrung 45° L/R	65x220 mm
Sägeleistung bei 45° Neigung L	45x312 mm
Sägeleistung bei 45° Kombi.	45x220 mm
Gehrungsschnitte R/L	0- 57°/0-45°
Neigungsschnitte R/L	0- -5°/0-48°
Leerlaufdrehzahl	5.500/min ⁻¹
Positive Stopps L/R	0°/15°/22,5°/30°/45°
Staubbeutel LxB	250x160 mm
Abmessung LxHxT	790x485x555 mm
Gewicht	15,0 kg

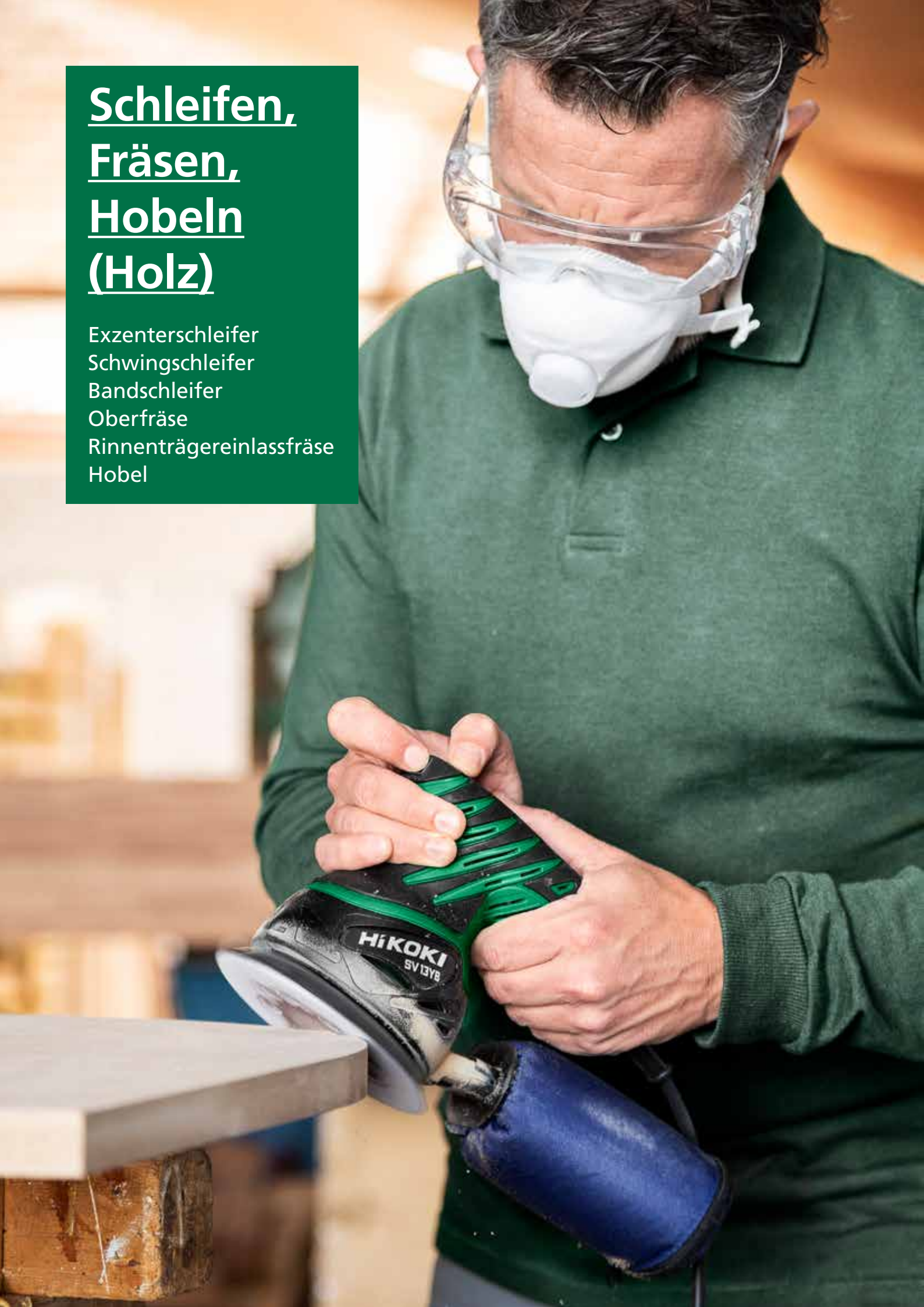
Zubehör

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

UVP	499,- (593,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C8FSHEUAZ
EAN-Nr.	4966376293285

Schleifen, Fräsen, Hobeln (Holz)

Exzentrerschleifer
Schwingschleifer
Bandschleifer
Oberfräse
Rinnenträgereinlassfräse
Hobel



SV13YA

Exzenterschleifer



- Ergonomisches und funktionelles Design
- Einhandbedienung durch optimierte Gehäuseform
- Gut und sicher positionierter Ein-/Ausschalter an der Frontseite
- Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf
- Mit Klettplatte

Technische Daten

Leistungsaufnahme	230 W
Schleifplatte Ø	125 mm
Schleifpapier Ø	125 mm
Leerlaufdrehzahl	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

Im HSC II	
UVP	174,- (207,06 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV13YAWZZ
EAN-Nr.	4966376279913

SV15YC

Exzenterschleifer



- Elektrische Bremse
- Durch Power Control System keine Riefen beim Aufsetzen der Maschine
- Eigenabsaugung durch Staubfangkassette mit Filter
- Regel-Elektronik für materialgerechtes Schleifen
- Patentierte Duo-Schwingkreiseinstellung
- Turbo-Boost für zusätzliche Leistungsreserven und maximalem Abtrag (one touch switch)
- Abnehmbarer Zusatzhandgriff
- Absaugmöglichkeit durch Anschluss eines Saugers

Technische Daten

Leistungsaufnahme	350 W
Schleifplatte Ø	150 mm
Schleifpapier Ø	150 mm
Leerlaufdrehzahl	4.200-11.000/min ⁻¹
Schwingkreis Ø	2,8/6,2 mm
Abmessung LxH	306x180 mm
Gewicht	2,5 kg

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier - 1 Zusatzhandgriff - 1 Schlüssel

Im HSC II	
UVP	264,- (314,16 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV15YCWZ
EAN-Nr.	4966376280162

SV12SH

Schwingschleifer



- Effiziente Staubabsaugung über die Klettplatte in den Staubbeutel
- Hohe Abtragleistung
- Soft-touch Gehäuse für sichere Führung und gutes Handling
- Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf
- Einhandbedienung durch optimierte Gehäuseform
- Gut und sicher positionierter Ein-/Ausschalter an der Frontseite
- Mit Klettplatte

Technische Daten

Leistungsaufnahme	200 W
Schleifplatte LxB	110x100 mm
Delta-Abmessung	96x96x96 mm
Schleifpapier LxB	114x104 mm
Leerlaufdrehzahl	14.000/min ⁻¹
Schwingkreis Ø	1,5 mm
Leerlaufgeräusch	79 dB(A)
Abmessung H	133 mm
Gewicht	1,0 kg

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier

UVP	124,- (147,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV12SHWBZ
EAN-Nr.	4966376279753

SV12SG

Schwingschleifer



- Effiziente Staubabsaugung über die Klettplatte in den Staubbeutel
- Hohe Abtragleistung
- Soft-touch Gehäuse für sichere Führung und gutes Handling
- Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf
- Einhandbedienung durch optimierte Gehäuseform
- Gut und sicher positionierter Ein-/Ausschalter an der Frontseite
- Mit Klettplatte

Technische Daten

Leistungsaufnahme	200 W
Schleifplatte LxB	110x100 mm
Schleifpapier LxB	114x104 mm
Leerlaufdrehzahl	14.000/min ⁻¹
Schwingkreis Ø	1,5 mm
Abmessung H	137 mm
Gewicht	1,1 kg

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier

UVP	124,- (147,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV12SGWBZ
EAN-Nr.	4966376279647

SV12V Schwingschleifer



- Hohe Abtragleistung
- Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf
- Absaugung über Staubsauger möglich (Sonderzubehör)

Technische Daten

Leistungsaufnahme	300 W
Schleifplatte LxB	114x228 mm
Leerlaufdrehzahl	4.000-10.000/min ⁻¹
Schwingkreis Ø	2,4 mm
Abmessung L	300 mm
Gewicht	2,8 kg

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier

UVP	239,- (284,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV12VUAZ
EAN-Nr.	4966376279784

SB10V2 Bandschleifer



- Regelelektronik für materialgerechtes Arbeiten
- Überprüfung der Schleifposition durch transparente Abdeckung
- Integrierte Staubabsaugung
- Soft-touch Handgriff für ermüdungsfreies Arbeiten und sicheres Handling
- Staubgeschützter großflächiger Ein/Ausschalter
- Sichere Führung durch Zusatzhandgriff
- Staubbeutel linksseitig dadurch freie Sicht bei Arbeiten in Ecken

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.020 W
Schleiffläche (Breite)	100 mm
Bandlänge	610 mm
Leerlauf-Bandgeschwindigkeit	240-420 m/min ⁻¹
Leerlaufgeräusch	88 dB
Abmessung B	189 mm
Gewicht	5,2 kg

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schleifband

UVP	299,- (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SB10V2WAZ
EAN-Nr.	4966376296613

M8V2 Oberfräse



- Abschaltkohlebürsten
- 3-fach in der Richtung verstellbare Handgriffe für eine optimale Arbeitsposition
- Präzise und einfache Einstellung der Frästiefe durch fixierbare Skala
- Exakte Tiefenfeinjustierung
- Staubschutzabdeckungen über den Gleitsäulen
- Dreistufiger Revolvertiefenanschlag
- Optimal positionierter und staubgeschützter Ein-/Ausschalter

Technische Daten

Spannzange Ø	8 mm
Leistungsaufnahme	1.150 W
Tauchtiefe	60 mm
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

	Im HSC IV
UVP	339,- (403,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	M8V2LXZ
EAN-Nr.	4966376295524

M12V2 Oberfräse



- Abschaltkohlebürsten
- Konstantelektronik
- Anlaufstrombegrenzung
- Optimierte Position der Drehzahlregulierung
- Gut erreichbare Spindelarrretierung
- 3-fach in der Richtung verstellbare Handgriffe
- Präzise und einfache Einstellung der Frästiefe durch fixierbare Skala
- Exakte Tiefenfeinjustierung
- Staubschutzabdeckungen über den Gleitsäulen
- Dreistufiger Revolvertiefenanschlag

Technische Daten

Spannzange Ø	12 mm
Leistungsaufnahme	2.000 W
Tauchtiefe	65 mm
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 - 1 Reduzierhülse 12 auf 8 - 1 Staubabsaugadapter

	Im Transportkoffer
UVP	449,- (534,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	M12V2WSZ
EAN-Nr.	4966376295166

G3613DBRTEFH

36V Akku Rinnenträgereinlassfräse



- Motorbremse
- Sicherheits-Paddleschalter
- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Drehzahl mit Regler in 5-Stufen, plus Automatik-Stufe
- 6x Messer in der Messerwelle eingebaut, d.h. Schnittkantentlastung
- Spanauswurf in 3-Stufen veränderbar, Vorne - Vorne & Hinten - Hinten
- Rechts-/ Linkshänder gleichermaßen ohne Umbau nutzbar
- Haltegriff mit Schwingungsdämpfer

Technische Daten

Antriebsspindel	M14
Seitengriff	M10
Leerlaufdrehzahl	3.000-9.500 min ⁻¹
Fräsbreite	34 mm
Frästiefe	6 - 8 - 10 mm
Abmessung LxHxB	430x260x140 mm
Gewicht (inkl. Akku)	4,3 kg

	1x Akku BSL36A18	
	1x Ladegerät UC18YFSL	
	im HSC III	
UVP	1.198,-	HPP
	(1.425,62 inkl. MwSt.)	
Art-Nr.	G3613DBRTEFH	
EAN-Nr.	4250155807870	

Zubehör
2 Schlüssel
1 Austreiber

P18DSL

18V Akku Hobel



- Anschluss für Staubbeutel oder Staubabsaugadapter vorhanden (Sonderzubehör)
- Stufenlos einstellbare Hobel- und Falztiefe
- Ergonomischer Soft-touch Handgriff für rutschfreies und sicheres Arbeiten
- Sichere Auslaufablage (keine Beschädigungen des Materials)

Technische Daten

Hobelbreite	82 mm
Maximale Spantiefe	2,0 mm
Maximale Falztiefe	9 mm
Leerlaufdrehzahl	16.000/min ⁻¹
Abmessung LxBxH	332x166x160 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,3 kg

Zubehör

1 Paar Hobelmesser - 1 Einstelllehre - 1 Schlüssel

	BASIC	5.0Ah
	OHNE Akku und Ladegerät im HSC III	2x Akkus BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL im HSC III
UVP	239,-	519,-
	(284,41 inkl. MwSt.)	(617,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	P18DSLW2Z	P18DSLWPZ
EAN-Nr.	4966376316991	4966376317028

P20SF

Hobel



- Stufenlos einstellbare Falz- und Hobeltiefe
- V-Nut zum Anfasen
- Anschluss für Staubbeutel oder Staubabsaugadapter vorhanden (Sonderzubehör)
- Kabelclip zum sicheren Führen der Anschlussleitung
- Sichere Auslaufablage (kein Beschädigen des Materials)
- Soft-touch Handgriff für rutschfreies und sicheres Arbeiten

Technische Daten

Hobelbreite	82 mm
Maximale Spantiefe	2,6 mm
Maximale Falztiefe	9 mm
Leistungsaufnahme	620 W
Leerlaufdrehzahl	17.000/min ⁻¹
Abmessung L	296x165x165 mm
Gewicht	2,5 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Einstelllehre - 1 Absaugadapter

UVP	184,-
	(218,96 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	P20SFWAZ
EAN-Nr.	4966376296088

P20SA2

Hobel



- Stufenlos einstellbare Falz- und Hobeltiefe
- V-Nut zum Anfasen

Technische Daten

Hobelbreite	82 mm
Maximale Spantiefe	3 mm
Maximale Falztiefe	25 mm
Leistungsaufnahme	720 W
Leerlaufdrehzahl	14.000/min ⁻¹
Abmessung L	309 mm
Gewicht	3,0 kg

Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Schlüssel - 1 Paar HM-Wendemesser

UVP	309,-
	(367,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	P20SA2UAZ
EAN-Nr.	4966376295616

Sauger

Nass-/Trockensauger
Nass-/Trocken-Rüttelsauger
Handstaubsauger



RP3608DA

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



MV MULTI VOLT
BRUSH LESS Brushless Motor



- Bajonettanschluss für den Saugschlauch
- Staubtank ohne Ecken und Kanten ermöglicht rückstandslose Entleerung
- 1,5 Meter langer Saugschlauch (38 mm)
- Mit außen sichtbarer Akku-Ladestandsanzeige
- Große Stabilität und hoher Rollkomfort durch zwei feststehende und zwei bewegliche Räder
- Großer und stabiler Tragegriff an der Gehäuseoberseite

Technische Daten

Luftstrom (max.)	3,5 m ³ /min
Volumen Staub/flüssig	8/6 Liter
Saugschlauch LxØ	1,5 m x 38 mm
Abmessung LxBxH	369x331x382 mm
Gewicht	10,4 kg

Zubehör

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

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	499,- (593,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP3608DAW4Z
EAN-Nr.	4966376324668

RP3608DB

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



MV MULTI VOLT
BRUSH LESS Brushless Motor
Bluetooth



- Bajonettanschluss für den Saugschlauch
- Staubtank ohne Ecken und Kanten ermöglicht rückstandslose Entleerung
- 1,5 Meter langer Saugschlauch (38 mm)
- Mit außen sichtbarer Akku-Ladestandsanzeige
- Große Stabilität und hoher Rollkomfort durch zwei feststehende und zwei bewegliche Räder
- Großer und stabiler Tragegriff an der Gehäuseoberseite
- Mit Bluetooth Funktion

Technische Daten

Luftstrom (max.)	3,5 m ³ /min
Volumen Staub/flüssig	8/6 Liter
Saugschlauch LxØ	1,5 m x 38 mm
Abmessung LxBxH	369x331x382 mm
Gewicht	10,4 kg

Zubehör

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

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	599,- (712,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP3608DBW4Z
EAN-Nr.	4966376328222

RP250YDL

Nass-/Trockensauger (L-Klasse)



- Ein und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.600W)
- Einfache Filterreinigung (nass abspülen)
- 3,5 Meter langer Saugschlauch (Ø 32 mm)
- 7,5 Meter langes Anschlusskabel
- Wenn die Absaugleistung durch hohes Staubaufkommen auf dem Filter sinkt, hält das "Luft-Blow Clean System" den Sauger weiter auf hohe Leistung

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.000 W
Luftstrom (max.)	3,6 m ³ /min
Unterdruck (max.)	21 kPa*
Anschluss Steckdose (max.)	2.600 W
Volumen	25L Staub
Saugschlauch LxØ	3,5 m x 32 mm
Kabellänge	7,5 m
Abmessung LxHxB	392x550x374 mm
Gewicht	6,6 kg

*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm²)

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

UVP	259,- (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP250YDLWAZ
EAN-Nr.	4966376280964

RP250YE

Nass-/Trockensauger (L-Klasse)



- Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug
- Bajonettanschluss für den Saugschlauch
- Staubtank ohne Ecken und Kanten ermöglicht rückstandslose Entleerung
- Große Stabilität und hoher Rollkomfort durch zwei feststehende und zwei bewegliche Räder
- Hochwertiger Edelstahl Behälter
- 3 Meter langer Saugschlauch
- Große Master Trocken Düse für hohe Arbeitseffizienz
- Großer staubgeschützter Schalter für optimale Handhabung
- 8 Meter langes Anschlusskabel

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.140 W
Luftstrom (max.)	3,5 m³/min
Unterdruck (max.)	22 kPa*
Volumen	25 l Staub, 22 l flüssig
Saugschlauch LxØ	3 m x 38 mm
Abmessung LxHxB	430x550x390 mm
Gewicht	9,4 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm²)	

Zubehör

1 Saugrohr - 1 Handgriff - 1 Saugschlauch (3 Meter), Ø 38 mm - 1 Master-Trocken-Düse - 1 Nass-Düse - 1 Fugendüse - 1 Rund-Bürsten-Düse - 1 Adapter - 1 Adapter (D) - 1 Rohrhalter - 1 PE-Beutel - 1 Aufhänger

UVP	369,- (439,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP250YEWAZ
EAN-Nr.	4966376281022

RP250YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (M-Klasse)



- Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.000 W)
- 2 Hochleistungsfilter-Kassetten
- Vom Betrieb getrennt schaltbare Filterabrüttlung
- Bajonettanschluss für den Saugschlauch
- 5 Meter langer Saugschlauch
- Staubtank ohne Ecken und Kanten ermöglicht rückstandslose Entleerung
- Aus-/einklappbarer Haken zum Aufhängen von Kabel und Saugschlauch, dadurch bequemes Tragen und sichere Lagerung
- Große Stabilität und hoher Rollkomfort durch extra große Räder

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.200 W
Luftstrom (max.)	3,6 m³/min
Unterdruck (max.)	25 kPa*
Volumen	20 l Staub, 15 l flüssig
Saugschlauch LxØ	5 m x 35 mm
Abmessung LxHxB	430x490x390 mm
Gewicht	12,7 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm²)	

Zubehör

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

UVP	549,- (653,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP250YDMWAZ
EAN-Nr.	4966376280971

RP350YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (M-Klasse)



- Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.000 W)
- 2 Hochleistungsfilter-Kassetten
- Durch Drucksensor überwachte Saugleistung schaltet die automatische Filterabrüttelung bei nachlassender Leistung selbstständig ein
- Bajonettanschluss für den Saugschlauch
- 5 Meter langer Saugschlauch
- Staubtank ohne Ecken und Kanten ermöglicht rückstandslose Entleerung
- Aus-/einklappbarer Haken
- Große Stabilität und hoher Rollkomfort durch extra große Räder

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.200 W
Luftstrom (max.)	3,6 m³/min
Unterdruck (max.)	25 kPa*
Volumen	25 l Staub, 22 l flüssig
Saugschlauch LxØ	5 m x 35 mm
Abmessung LxHxB	550x550x400 mm
Gewicht	15,7 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm²)	

Zubehör

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

UVP	629,- (748,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP350YDMWAZ
EAN-Nr.	4966376281077

RP500YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (M-Klasse)



- Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.000 W)
- 2 Hochleistungsfilter-Kassetten
- Vom Betrieb getrennt schaltbare Filterabrüttlung
- Bajonettanschluss für den Saugschlauch
- 5 Meter langer Saugschlauch
- Staubtank ohne Ecken und Kanten ermöglicht rückstandslose Entleerung
- Aus-/einklappbarer Haken zum Aufhängen von Kabel und Saugschlauch, dadurch bequemes Tragen und sichere Lagerung
- Große Stabilität und hoher Rollkomfort durch extra große Räder

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.200 W
Luftstrom (max.)	3,6 m ³ /min
Unterdruck (max.)	25 kPa*
Volumen	45 l Staub, 40 l flüssig
Saugschlauch LxØ	5 m x 35 mm
Abmessung LxHxB	595x960x465 mm
Gewicht	18,0 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm ²)	

Zubehör

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

UVP	649,- (772,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP500YDMWAZ
EAN-Nr.	4966376281138

RP350YDH

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (H-Klasse)



- Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.000 W)
- 2 Hochleistungsfilter-Kassetten
- Durch Drucksensor überwachte Saugleistung schaltet die automatische Filterabrüttlung bei nachlassender Leistung selbstständig ein
- Bajonettanschluss für den Saugschlauch
- 5 Meter langer Saugschlauch
- Staubtank ohne Ecken und Kanten ermöglicht rückstandslose Entleerung
- Aus-/einklappbarer Haken
- Große Stabilität und hoher Rollkomfort durch extra große Räder
- PE-Beutel

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.200 W
Luftstrom (max.)	3,6 m ³ /min
Unterdruck (max.)	25 kPa*
Volumen	25 l Staub, 22 l flüssig
Saugschlauch LxØ	5 m x 35 mm
Abmessung LxHxB	550x550x400 mm
Gewicht	15,7 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm ²)	

Zubehör

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

Hinweis

Nicht für Asbest geeignet!

UVP	719,- (855,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP350YDHWAZ
EAN-Nr.	4966376281060

Staubklassen

L-Klasse:

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

R36DA

36V Akku Staubsauger



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Leistungsstark und langlebig
- Sehr hohe Saugleistung bei niedrigem Geräuschpegel
- Verbesserte Feinstaubabscheidung durch einen Hochleistungsfilter
- LED für optimale Sicht auf das Material
- Anzeige für Filterreinigung

Technische Daten

Saugleistung max.	155 W
Auffangbehälter	560 ml
Geräuschpegel	70 dB
Gewicht	1,9 kg

Zubehör

1 Saugrohr - Bodendüse - 1 Flachdüse - 1 Handtrageschlaufe

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	199,- (236,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	R36DAW4Z
EAN-Nr.	4966376335077

R18DB

18V Akku Staubsauger



- Ergonomisch gestaltet durch gummierten Griff und gut positionierten Schalter
- Einfache und schnelle Staubentsorgung
- Hochleistungsfilter, der 93 % des Staubes auffängt
- Niedriger Geräuschpegel nur 68 dB
- LED für besseres, sicheres Arbeiten

Technische Daten

Ansaugleistung (hoch)	40 W
Ansaugleistung (mittel)	30 W
Auffangbehälter	560 ml
Geräuschpegel	68 dB
Gewicht	1,6 kg

Zubehör

1 Saugrohr - Bodendüse - 1 Flachdüse - 1 Handtrageschlaufe

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	119,- (141,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	R18DBW4Z
EAN-Nr.	4966376335213

R18DSL

18V Akku Sauger



- Für nasse und trockene Materialien

Technische Daten

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

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	69,- (82,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	R18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376317349

Entdecken Sie die zahlreichen BG-Bau geförderten Geräte



Zur Beantragung der Fördergelder ist eine Mitgliedschaft bei der BG-Bau Voraussetzung. Förderung nur möglich solange Fördergelder bei der BG-Bau vorhanden sind. Weitere Informationen finden Sie unter www.bgbau.de.

Garten

Kettensäge
Heckenschere
Hochdruckreiniger
Gebläse



CS35Y

Elektro Kettensäge



- Mechanische Rückschlagbremse (Kick Back Bremse)
- Kettenschiene mit Umlenkstern
- Einstellbare Ölpumpe, Durchflussregulierung
- Werkzeugloses Wechseln und Spannen der Kette
- Anlaufstrombegrenzung und Überlastschutz
- Großflächiger Schalter zur sicheren Bedienung
- Vorderer und hinterer Griff als Soft-touch ausgelegt
- Großansicht auf den Öltank
- Automatische Kettenschmierung
- Stahlkralle für sicheres Ansetzen
- Kompakt, handlich und ausgewogen für möglichst ermüdungsfreies Arbeiten

Technische Daten

Schienenlänge	35 cm
Leistungsaufnahme	2.000 W
Kettengeschwindigkeit	14,5 m/sek. (870 m/min.)
Kettenteilung	3/8"
Kettentype	91PX (Oregon)
Öltankkapazität	150 ml
Abmessung LxHxB	490x220x217 mm
Gewicht	5,4 kg

Zubehör

1 Kettenschwert - 1 Sägekette

UVP	249,- (296,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CS35YWAZ
EAN-Nr.	4966376294381

CH3656DA

36V Akku Heckenschere



- Sehr gut ausbalanciert für möglichst ermüdungsfreies Arbeiten
- Sicherheits-Schnellstoppbremse
- Robuste Aluminium-Grundplatte für lange Lebensdauer
- Dreifaches Blatt für feine, saubere Schnitte
- Stoßschutz am Blattende
- Sicherheitssystem (HMCP = HiKOKI Multiplex Circuit Protection)

Technische Daten

Blattlänge	620 mm
Nutzlänge	560 mm
Leerlaufhubzahl	1.000-1.500/min ⁻¹
Blattöffnung	35 mm
Abmessung L	1.088 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,1 kg

Zubehör

1 Blattschutz

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	219,- (260,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CH3656DAW4Z
EAN-Nr.	4966376303496



BL36200

36V Energiestation



- Bis zu 13 Stunden Laufzeit mit einer Akku-Ladung möglich
- Hoher Tragekomfort durch aufwendig gepolstertes Rückenteil
- Separates Schalter Panel, auch für die Überprüfung des Ladezustands (Ladezustand durch 5 LED in 20% Sprüngen ablesbar)
- Bis zu 10x längere Laufzeit als mit herkömmlichem Akku
- Abgangskabel für Rechts-/ oder Linksauslage
- USB-Ausgang zum Anschluss anderer Geräte (z.B. Handy)
- Kompatibel zu anderen 36V und MULTI VOLT Geräten
- Geringer Energieverbrauch
- Sicherheitssystem (HMCP = HiKOKI Multiplex Circuit Protection)

Technische Daten

36V 21,0 Ah

Zubehör

1 Rückentragegestell - 1 Anschlusskabel mit Adapter (für 36V und MULTI VOLT Serie) - 1 Armriemen - 2 Flügelschrauben

UVP	1.099,- (1.307,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	BL36200W1Z
EAN-Nr.	4966376325788



Hochdruckreiniger

AW18DBL

18V Akku Hochdruckreiniger



**BRUSH
LESS**
Brushless Motor



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Hervorragende Manövrierfähigkeit der Pistole
- Variabel einstellbare Düse (Strahl oder Spray)
- 5-stufiger Druckregler
- Einstellbarer Wasserdruck
- Seitliches Ablagefach für Zubehör
- Der Hochdruckreiniger saugt auch Wasser aus Fremdversorgung an (Eimer, Wanne etc.)
- Tragbar und leistungsstark
- Für Haus, Garten und Freizeit

Technische Daten

Wasserdruck	2-20 bar
Wasserdurchfluss	0,5-1,2 l/min
Tankkapazität	8 l
Zulässige Wassertemperatur	40° max.
Abmessung LxBxT	302x254x473 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,5 kg

Zubehör

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

	BASIC	5.0Ah Lithion
	OHNE Akku und Ladegerät	1x Akku BSL1850 1x Ladegerät UC18YFSL
UVP	519,- (617,61 inkl. MwSt.)	629,- (748,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AW18DBLW4Z	AW18DBLWJZ
EAN-Nr.	4966376301584	4966376301591



AW100 Hochdruckreiniger



- Leichter und kompakter Hochdruckreiniger
- 5 m langer Druckschlauch
- Überhitzungsschutz

Technische Daten

Druck (max.)	100 bar
Arbeitsdruck (max.)	70 bar
Wasserdurchfluss pro Minute	5,5 l
Leistungsaufnahme	1.400 W
Abmessung LxHxB	305x245x465 mm
Gewicht	5,5 kg

Zubehör

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

UVP	154,- (183,26 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AW100NAZ
EAN-Nr.	4966376297481

AW130 Hochdruckreiniger



- Leichter und kompakter Hochdruckreiniger
- 10 m langer Druckschlauch
- Überhitzungsschutz
- Inkl. 2 Fahrrollen für bequemen Transport
- Siphone Funktion (2 m Höhe)

Technische Daten

Druck (max.)	130 bar
Arbeitsdruck (max.)	90 bar
Wasserdurchfluss pro Minute	6,0 l
Leistungsaufnahme	1.600 W
Abmessung LxHxB	325x260x790 mm
Gewicht	8,3 kg

Zubehör

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

UVP	254,- (302,26 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AW130NAZ
EAN-Nr.	4966376297603

AW150 Hochdruckreiniger



- Leichter und kompakter Hochdruckreiniger
- 10 m langer Druckschlauch
- Überhitzungsschutz
- Inkl. 2 Fahrrollen für bequemen Transport
- Siphone Funktion (2 m Höhe)
- Incl. Reinigungsmitteltank

Technische Daten

Druck (max.)	150 bar
Arbeitsdruck (max.)	110 bar
Wasserdurchfluss pro Minute	6,67 l
Leistungsaufnahme	2.000 W
Abmessung LxHxB	425x345x905 mm
Gewicht	12,4 kg

Zubehör

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

UVP	354,- (421,26 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AW150NAZ
EAN-Nr.	4966376297702

RB36DA

36V Akku Gebläse



- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Sicherheitssystem (HMCP = HIKOKI Multiplex Circuit Protection)
- 4-Stufiger Gebläseschalter plus Turbo Zuschaltung für selektives Luftvolumen
- Automatisch abschaltender Turbomodus (nach 10 Sek.)
- Soft-touch Handgriff für rutschfreies und sicheres Arbeiten
- Höchste Abgabeleistung, wie motorbetrieben
- Sehr gut ausbalanciert für möglichst ermüdungsfreies Arbeiten
- Kompakt und leicht für kontrolliertes Arbeiten

Technische Daten

Luftvolumen	680 m ³ /h (Turbo 800m ³ /h)
Luftgeschwindigkeit	45 m/s (Turbo 53 m/s)
Abmessung L	948 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,5 kg

Zubehör

1 Ausblasrohr

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	399,- (474,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RB36DAW4Z
EAN-Nr.	4966376317523

RB18DSL

18V Akku Gebläse



- Hohe Luftfördermenge von 0-2,2 m³/min
- Elektronik für variable Luftmengen
- Sehr leicht und handlich
- Soft-touch Handgriff für sicheres, rutschfreies Arbeiten
- Zum Reinigen, entstauben und trocknen von Maschinen und techn. Einrichtungen

Technische Daten

Luftfördermenge	0-2,2 m ³ /min
Luftdruck	0-3,9 kPa.
Leerlaufdrehzahl	0-15.000/min ⁻¹
Abmessung L	505 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,1 kg

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	99,- (117,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RB18DSL4Z
EAN-Nr.	4966376317448

RB40VA

Gebläse



- Soft-touch Handgriff für ermüdungsfreies Arbeiten und sicheres Handling
- Ausgezeichnete Handhabung durch kompakte Leichtbau-Ausführung
- Hohe Luftfördermenge 3,8m³/min
- Zum Reinigen, entstauben und trocknen von Maschinen und techn. Einrichtungen
- Aufblasen von großen Sport- und Spielgeräten
- Auch als Staubsauger einsetzbar

Technische Daten

Förderleistung	0-3,8 m ³ /min
Leerlaufdrehzahl	0-16.000/min ⁻¹
Leistungsaufnahme	550 W
Geräusentwicklung	84 dB
Abmessung L mit Rohr	447 mm
Gewicht	1,7 kg

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Rohr

UVP	209,- (248,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RB40VAUTZ
EAN-Nr.	4966376278350



Diverses

Ventilator
Radio
Lampen



UF18DSAL Akku Ventilator



- Mit 14,4V oder 18V Schiebeakkus sowie mit Netzteil zu betreiben
- Umschaltbare 2 Gebläsestufen
- Im Akkubetrieb zwischen 1,5-7,5 Stunden Einsatzzeit
- Neu, jetzt schwenkbar L/R 36°
- Absolut geräuscharm, nur 52 dB bei Höchststufe
- Automatische Endabschaltung nach 1/2/4 Stunden
- Robuste Ausführung, hohe Standfestigkeit

Technische Daten

Ventilator Durchmesser	255 mm
Windgeschwindigkeit "hoch"	190 m/min
Windgeschwindigkeit "tief"	160 m/min
Max. Luftvolumen "hoch"	18 m³/min
Max. Luftvolumen "tief"	14 m³/min
Geräuschentwicklung	52 dB(A)
Abmessung LxHxB	264x620x370 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,0 kg

Zubehör

1 Netzadapter

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	119,- (141,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UF18DSALLOZ
EAN-Nr.	4966376319268

UR18DSAL Akku Baustellenradio



- Hohe Empfangseistung und Klangqualität
- Geschützt gegen Wasser gemäß "IPX4"
- Stoßabsorbierend durch gummierten Rahmen
- Ablagefach für das Smartphone
- Hartgummi-Antenne
- Hohe Haltbarkeit
- USB Ausgang
- AUX-Eingang

Technische Daten

Frequenz	AM: 522-1.629 khz FM: 87.5-108 MHz
Lautsprecher	2 x 60 mm Ø, 2x5 Watt
Abmessung BxLxH	366x297x259 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,0 kg

Zubehör

1 Netzadapter - 1 Kabelhalter - 2 Batterien 1,5V

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	159,- (189,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UR18DSALW4Z
EAN-Nr.	4966376319596

UR18DSDL Akku Baustellenradio



- Hohe Empfangseistung und Klangqualität
- Geschützt gegen Wasser gemäß "IPX4"
- Ablagefach für das Smartphone
- USB Ausgang
- DAB+(Digital Audio Broadcasting) Unterstützung
- Bluetooth
- AUX-Eingang
- Hohe Haltbarkeit durch Schutzrahmen mit stoßdämpfendem Gummi

Technische Daten

Frequenz	AM: 522-1.629 khz FM: 87.5-108 MHz 174-240 MHz
DAB/DAB+ Lautsprecher	2 x 90 mm Ø, 2x7 Watt
Abmessung BxLxH	405x294x256 mm
Gewicht	4,0 kg

Zubehör

1 Netzadapter - 1 Kabelhalter - 2 Batterien 1,5V

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	259,- (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UR18DSDLW4Z
EAN-Nr.	4966376319633



UB18DA

Akku LED Baustellenstrahler



- Gewährleistet maximales Licht z.B. auf der Baustelle
- Massive Beleuchtung durch ultra helle, weiße LED
- Lange Laufzeit von bis zu 22 Stunden möglich, bei Betrieb mit 5,0 Ah Akku
- Geringes Gewicht von nur 1,85 kg, sorgt für einfachen Transport

Technische Daten

Leuchtstärke Spot+Wide	2.500 lm
Leuchtstärke Spot	1.100 lm
Leuchtstärke Wide	1.300 lm
Leuchtstärke Wide (eco)	400 lm
Abmessung LxHxB	280x204x203 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,85 kg

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	144,- (171,36 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DAW4Z
EAN-Nr.	4966376328734

UB18DGL

Akku LED Baustellenstrahler



- Massive Beleuchtung mit 36 ultra hellen, weißen LED
- Gewährleistet maximales Licht z.B. auf der Baustelle
- 240° in 16 Steps verstellbarer Kopf, verbessert die Ausleuchtung an vielen Stellen
- Lange Laufzeit von bis zu 11,5 Stunden möglich, bei Betrieb mit 5,0 Ah Akku
- Geringes Gewicht von nur 0,7 kg, sorgt für einfachen Transport

Technische Daten

Anzahl LED	36 Stück a 0,5W
Leuchtstärke „Power“	250 lx
Leuchtstärke „Save“	140 lx
Abmessung LxHxB	198x252x256 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,7 kg

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	94,- (111,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DGLLOZ
EAN-Nr.	4966376317707

UB18DJL

Akku LED Lampe



- Massive Beleuchtung mit 36 ultra hellen, weißen LED
- Gewährleistet maximales Licht z.B. auf der Baustelle
- 240° in 16 Steps verstellbarer Kopf, verbessert die Ausleuchtung an vielen Stellen
- Lange Laufzeit von bis zu 11,5 Stunden möglich, bei Betrieb mit 5,0 Ah Akku
- Geringes Gewicht von nur 0,7 kg, sorgt für einfachen Transport

Technische Daten

Als Arbeitslicht mit 12 LED	16 Stunden (mit BSL1850)
Als Arbeitslicht mit 6 LED	30 Stunden (mit BSL1850)
Als Arbeitslicht mit 3 LED	51 Stunden (mit BSL1850)
Klassisch	Bis zu 43 Stunden (mit BSL1850)
Abmessung LxBxH	205x78x108 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,3 kg

Zubehör
1 Schultertrageriemen

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	54,- (64,26 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DJLLOZ
EAN-Nr.	4966376317745

UB18DAL

Akku LED Lampe



- Massive Beleuchtung mit 36 ultra hellen, weißen LED
- Gewährleistet maximales Licht z.B. auf der Baustelle
- 240° in 16 Steps verstellbarer Kopf, verbessert die Ausleuchtung an vielen Stellen
- Lange Laufzeit von bis zu 11,5 Stunden möglich, bei Betrieb mit 5,0 Ah Akku
- Geringes Gewicht von nur 0,7 kg, sorgt für einfachen Transport

Technische Daten

Leuchtdichte	7 Lux
Abmessung HxB	274x85 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,4 kg

	BASIC
	OHNE Akku und Ladegerät
UVP	29,- (34,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DALEOZ
EAN-Nr.	4966376317585

Entdecken Sie unser umfangreiches Zubehörsortiment.



GEEIGNET FÜR ELEKTRISCHE WINKELSCHLEIFER FÜR DEN ALLGEMEINEN EINSATZ AN VERSCHIEDENEN MATERIALIEN

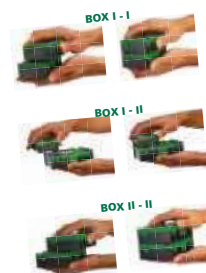
Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmenthöhe (mm)	VE	Artikelnummer
SEGMENT TYPE				
115	22,2	10	1	752811
125	22,2	10	1	752812
150	22,2	10	1	752813
180	22,2	10	1	752814
230	22,2	10	1	752815
300	22,2	10	1	752817
SEGMENT TYPE				
115	22,2	7	1	752801
125	22,2	7	1	752802
150	22,2	7	1	752803
180	22,2	7	1	752804
230	22,2	7	1	752805

GEEIGNET FÜR ELEKTRISCHE WINKELSCHLEIFER FÜR HARTE MATERIALIEN WIE BETON, HARTE ZIEGEL, GRANIT

Ø (mm)	Bohrung (mm)	Segmenthöhe (mm)	VE	Artikelnummer
SEGMENT TYPE				
115	22,2	10	1	752811
125	22,2	10	1	752812
150	22,2	10	1	752813
180	22,2	10	1	752814
230	22,2	10	1	752815
300	22,2	10	1	752817
TURBO				
115	22,2	6	1	752841
125	22,2	6	1	752842
150	22,2	6	1	752843
180	22,2	6	1	752844
230	22,2	6	1	752845
WELLENFORM TYPE				
115	22,2	6	1	752821
125	22,2	6	1	752822
150	22,2	6	1	752823
180	22,2	6	1	752824
230	22,2	6	1	752825

DIAMANT TRENNSCHEIBEN

Inhalt	Länge (mm)	VE	Artikelnummer	EAN-Code	Preis € (inkl. MwSt.)
11-kg Lochfräse-Set (Box II) bestehend aus: B. Metall Lochfräse S. Ø: 10, 20, 34, 41, 68 mm S. B. Aufnahmezapfen S. Ø: 10/20 Zehnteilnehmer Messingbolzen Lochbohrer Ø135 mit M3 Zangen Tiefen: 150x220x60 mm		4	4003002	425115982386	89,90
13-kg Stochschleifwerkzeug-Set (Box II) bestehend aus: Stochschleifgerät Ø: 115, 125, 135, 145, 155, 167, 180, 190, 200 mm Rührscheibe 12" (Verengung 3") Material: Stochschleifgerät Tiefen: 150x220x60 mm		4	4003003	425115982393	99,90



HIK-System Case

HIK-System Case I



UVP	39,- (46,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	402538
EAN-Nr.	4549115077508

Abmessung
TxBxH: 295x395x105 mm

HIK-System Case II



UVP	39,- (46,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	402539
EAN-Nr.	4549115077515

Abmessung
TxBxH: 295x395x158 mm

HIK-System Case III



UVP	44,- (52,36 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	402540
EAN-Nr.	4549115077522

Abmessung
TxBxH: 295x395x210 mm

HIK-System Case IV



UVP	49,- (58,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	402541
EAN-Nr.	4549115077539

Abmessung
TxBxH: 295x395x315 mm

HIK-System Case mit Schublade und 100 tlg. Zubehör



	Inkl. Zubehör	Exkl. Zubehör
UVP	92,- (109,48 inkl. MwSt.)	72,- (85,68 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	40030037	40030038
EAN-Nr.	4250155824037	4250155824044

Abmessung
TxBxH: 295x395x250 mm

HIK-System Rollbrett



UVP	45,50 (54,15 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	402543
EAN-Nr.	4549115077553

Tiefziehteile	geeignet für	UVP	Art-Nr.	EAN-Nr.
Akku Winkelbohrschrauber	DN18DSL	10,50 (12,50 inkl. MwSt.)	337288	4549115075214
Akku Bohrschrauber / Schlagbohrschrauber / Schlagschrauber	DS18DJL - DS18DBSL - DV18DBSL - WH36DB - WR18DBDL2	9,50 (11,31 inkl. MwSt.)	336475	4549115055056
Akku Bohrschrauber / Schlagbohrschrauber	DS18DBL2 - DV18DBL2 - DS36DA - DV36DA	18,00 (21,42 inkl. MwSt.)	339776	4549115116382
Akku Schrauber 12V peak	DS12DA - DS12DD - DV12DD - WH12DD	5,80 (6,90 inkl. MwSt.)	374779	4549115210615
Akku Winkelschleifer	G3613DA - G3613DB	7,30 (8,69 inkl. MwSt.)	373070	4549115174467
	G18DBL - G18DBAL - G18DBBL - G18DBBAL - G18DBBVL	10,50 (12,50 inkl. MwSt.)	338872	4549115099494
	G18DSL	10,50 (12,50 inkl. MwSt.)	337113	4549115072947
Akku Stichsäge	CJ18DSL	10,50 (12,50 inkl. MwSt.)	337111	4549115072923
	CJ18DA	10,50 (12,50 inkl. MwSt.)	376455	4549115231627
Akku Bohrhammer	DH18DSL	10,50 (12,50 inkl. MwSt.)	337114	4549115072954
	DH12DD - DH18DPA	10,50 (12,50 inkl. MwSt.)	376557	4549115233058
Akku Streifenschrauber	WF18DSL	10,50 (12,50 inkl. MwSt.)	337112	4549115072930
Akku Nagler	NT1865DBSL - NT1865DBAL - NT1850DBSL	9,50 (11,31 inkl. MwSt.)	375577	4549115217249
Akku Kreissäge	C3606DA	14,50 (17,26 inkl. MwSt.)	373651	4549115200043
Akku Stichsäge	CJ36DA	13,00 (15,47 inkl. MwSt.)	375861	4549115221031
	CJ36DB	11,00 (13,09 inkl. MwSt.)	375869	4549115221109
Akku-Combo-Kit	KC18DBDL - KC18DPL	10,40 (12,38 inkl. MwSt.)	339368	4549115112636
Schlagbohrschrauber	DV20VD - DV22V	8,90 (10,59 inkl. MwSt.)	338763	4549115097964
Knabber, Blechschere	CN18DSL - CE18DSL	9,50 (11,31 inkl. MwSt.)	339993	4549115117464
Stichsägen	CJ160V - CJ160VA - CJ90VST - CJ90VAST	10,50 (12,50 inkl. MwSt.)	337740	4549115083943
Hämmer 2 kg	DH24 - DH26 - DH28	15,50 (18,45 inkl. MwSt.)	337741	4549115083950
Oszillationsschleifer	CV350V	10,50 (12,50 inkl. MwSt.)	337937	4549115090927
Exzenterschleifer	SV13YA	10,50 (12,50 inkl. MwSt.)	337.764	4549115084858

Bodenpolster	geeignet für	UVP	Art-Nr.	EAN-Nr.
Akku Schlagschrauber	WR36DA - WR36DB	27,20 (32,37 inkl. MwSt.)	373223	4549115181052
Oberfräse	M8V2	41,90 (49,86 inkl. MwSt.)	337763	4549115084841
Nagler	NR1890DBCL - NR1890DBRL	9,00 (10,71 inkl. MwSt.)	375224	4549115213081
Kreissägen	C6BUM - C7BUM	41,50 (49,39 inkl. MwSt.)	370588	4549115137776
	C7BU3 - C7U3	41,50 (49,39 inkl. MwSt.)	370589	4549115137783
	C18DBAL	32,00 (38,08 inkl. MwSt.)	339219	4549115106437
Bohr- und Meißelhammer	DH18DBL	35,90 (42,72 inkl. MwSt.)	370331	4549115128545
	DH36DPA	27,70 (32,96 inkl. MwSt.)	373135	4549115175563

Schaumstoffeinlage	geeignet für	UVP	Art-Nr.	EAN-Nr.
Hobel	P20SF - P18DSL	21,00 (24,99 inkl. MwSt.)	337742	4549115083967
Kreissägen	C18DSL	26,50 (31,54 inkl. MwSt.)	337529	4549115079540
Schlagschrauber	WR18DSHL	21,00 (24,99 inkl. MwSt.)	337109	4549115072909

Sortierboxen	geeignet für	UVP	Art-Nr.	EAN-Nr.
Box-Set grün (3 Stück)	HSC I	4,20 (5,00 inkl. MwSt.)	402542	4549115077546
Box rot	HSC I	1,60 (1,90 inkl. MwSt.)	40025031	4250155837563
Box gelb	HSC I	1,80 (2,14 inkl. MwSt.)	40025032	4250155837570
Box blau	HSC I	2,00 (2,38 inkl. MwSt.)	40025033	4250155837587
Box grün	HSC I	2,20 (2,62 inkl. MwSt.)	40025034	4250155837594

Index

A		CR12DA	85	DV18V(S)	22	H90SG	55	SV12SG	97
<hr/>		CR13V2	86	DV20VB2(S)	22			SV12SH	97
AW18DBL	108	CR13VBY	86	DV20VD	23	K		SV12V	98
AW100	109	CR13VEY	86	DV22V	23	<hr/>		SV13YA	97
AW130	109	CR18DA	85	DV36DA	20	KC12DA	32	SV15YC	97
AW150	109	CR18DBL	85	E		KC18DBDL	30	U	
<hr/>		CR36DA	85	<hr/>		KC18DD	32	<hr/>	
B		CS35Y	107	EBM315	39	KC18DG4L	31	UB18DA	114
<hr/>		CV12DA	79	EC58	61	KC18DPL	30	UB18DAL	114
BCL1030C	39	CV18DBL	79	EC68	61			UB18DGL	114
BL36200	107	CV350V	79	ET36A	39	M		UB18DJL	114
BSL1430C	39	D		<hr/>		M12V2	98	UC10SL2	41
BSL1225M	38	D10VC3	18	G		M8V2	98	UC12SL	41
BSL1240M	38	D10VF(S)	19	<hr/>		NH18DSL	60	UC3SFL	41
BSL1815X	38	D10YB	18	G12SE3	65	NP18DSL	60	UC18YFSL	40
BSL1830C	38	D13VB3(S)	19	G12SR4	65	NR1890DBCL	57	UC18YKSL	40
BSL1850C	38	D13VG(S)	19	G13BY	68	NR1890DBRL	57	UC18YML2	40
BSL3626X	39	D13VL	19	G13BYEQ	66	NT1850DBSL	58	UC18YRL	41
BSL36A18	37	D6SH	18	G13SB4	67	NT1865DBAL	57	UC18YSL3	40
BSL36B18	37	DB3DL2	34	G13SE3	67	NT1865DBSL	58	UC18YTSL	41
<hr/>		DH12DD	47	G13SN2	66	NV90AB	59	UC36YSL	40
C		DH18DBL	46	G13SR4	65	NV90AG	59	UF18DSAL	113
<hr/>		DH18DPA	46	G13STA	65	N		UM12VST2	80
C10RJ	93	DH18DPB	46	G13SW	66	<hr/>		UM16VST2	80
C12RSH2	94	DH18DPC	47	G13VA	67	P18DSL	99	UM22VYST	80
C18DBAL	88	DH18DSL	47	G13VE	66	P20SA2	99	UM36DA	80
C3606DA	88	DH24PG2	48	G13YC2	67	P20SF	99	UR18DSAL	113
C3610DRA	94	DH24PH2	48	G15VA	68	P		UR18DSDL	113
C3610DRJ	92	DH26PB2	48	G15YC2	68	<hr/>		UV3628DA	81
C6BUM	89	DH26PC2	48	G18DBBL	63	R		V	
C6MEY	89	DH28PB2	48	G18DBBAL	64	<hr/>		<hr/>	
C6U3	89	DH28PCY2	49	G18DBBVL	64	P18DSL	99	VB3616DA	81
C7BU3	90	DH28PC	49	G18DSL2	64	P20SA2	99	W	
C7BUM	91	DH28PD	51	G18ST	69	P20SF	99	<hr/>	
C7MFA	90	DH28PE	51	G23BYE	70	R		<hr/>	
C7U3	90	DH28PEC	51	G23MRUA	70	<hr/>		W6V4	34
C8FSE	95	DH28PMY2	49	G23ST	69	R18DB	104	W6VA4	35
C8FSHG	95	DH30PC2	51	G23SWU2	70	R18DSL	104	W6VB3	35
C8FSHE	95	DH36DMA	45	G23UDY2	70	R36DA	104	W6VM	35
C9BU3	91	DH36DPA	45	G3613DA	63	RB18DSL	110	WF18DSL	34
C9U3	91	DH36DPE	45	G3613DB	63	RB36DA	110	WH12DA	27
CB18DBL	76	DH40MC	51	G3613DBRTEFH	99	RB40VA	110	WH12DD	27
CC14SF	77	DH40MEY	52	G3623DA	69	RH600T	81	WH18DBDL2	25
CD3605DA	77	DH45MEY	52	GP2S2	73	RH650V	81	WH18DJL	26
CE16SA	76	DH52MEY	52	GP3V	73	RP250YDL	101	WH18DD	26
CE18DSL	76	DN18DSL	18	GP5V	73	RP250YDM	102	WH36DB	24
CH3656DA	107	DS12DA	17	H		RP250YE	102	WR14VE	28
CJ18DA	83	DS12DD	17	<hr/>		RP350YDH	103	WR16SE	28
CJ160V	84	DS18DBL2	15	H25PV	53	RP350YDM	102	WR18DBDL2	25
CJ160VA	84	DS18DBSL	15	H41MB2	53	RP3608DA	101	WR18DSDL	26
CJ36DA	83	DS18DD	16	H41ME	53	RP3608DB	101	WR18DSHL	25
CJ36DB	83	DS18DJL	16	H45MEY	53	RP500YDM	103	WR22SE	28
CJ90VAST2	84	DS18DSDL	16	H60MC	54	S		WR25SE	28
CJ90VST2	84	DS36DA	15	H60MEY	54	<hr/>		WR36DA	24
CL18DSL	75	DV16V(S)	22	H65SB3	54	SB10V2	98	WR36DB	24
CM5SB	71	DV12DD	21	H65SD3	54	SP18VA	73		
CM9UBY	71	DV18DBL2	20	H70SA	55				
CN16SA	75	DV18DBSL	20	H70SD	55				
CN18DSL	75	DV18DD	21						

Allgemeine Informationen

Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen

01. Lesen und befolgen Sie die mit dem Elektrowerkzeug gelieferten Anweisungen und befolgen Sie alle Bedienungsanweisungen und Warnungen.
02. Lassen Sie niemals Kinder das Elektrowerkzeug benutzen.
03. Halten Sie andere, insbesondere Kinder, vom Werkzeug fern.
04. Augenschutz tragen, um die Augen zu schützen.
05. Berühren Sie niemals Sägeblätter oder Messer während des Betriebs.
06. Vermeiden Sie unbeabsichtigten Kontakt mit dem Netzschalter, wenn das Werkzeug an eine Stromquelle angeschlossen ist.
07. Um eine einwandfreie Funktion des Werkzeugs zu gewährleisten, entfernen Sie KEINE installierten Abdeckungen oder Schrauben. Ändern Sie KEINE Komponenten und Teile.
08. Vor dem Betrieb das Werkzeug sorgfältig prüfen, um sicherzustellen, dass alle Teile ordnungsgemäß funktionieren.
09. Stoppen Sie sofort den Betrieb, wenn Anomalien festgestellt werden.
10. Stellen Sie sicher, dass die Motorlüftungsöffnung vollständig geöffnet ist.
11. Halten Sie die Sägeblätter und Messer immer scharf und sauber.
12. Lassen Sie das Elektrowerkzeug regelmäßig von einem autorisierten Servicecenter überprüfen.
13. Denken Sie an die richtige Pflege und Sauberkeit des Elektrowerkzeugs.
14. Wenden Sie sich zur Reparatur und/oder zum Austausch von Teilen an ein autorisiertes Servicecenter.
15. Verwenden Sie das Elektrowerkzeug NICHT für andere, als die in der Gebrauchsanweisung angegebenen Anwendungen.
16. Verwenden Sie das Werkzeug NICHT für Arbeiten, die über seine vorgeschriebene Fähigkeit hinausgehen.
17. Um einen möglichen elektrischen Schlag zu vermeiden, verwenden Sie das Elektrowerkzeug NICHT in nassen Bereichen.
18. Stellen Sie sicher, dass die angelegte Spannung mit der auf dem Typenschild angegebenen Spannung übereinstimmt.
19. Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker in eine passende Steckdose eingesteckt ist, die gemäß der Bedienungsanleitung, allen zutreffenden örtlichen Vorschriften und Verordnungen ordnungsgemäß installiert und geerdet ist, mit Ausnahme von doppelt isolierten Werkzeugen.
20. Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung nach dem Betrieb unterbrochen ist.
21. Heben Sie das Gerät NICHT mit dem Kabel an oder ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, indem Sie am Kabel ziehen.
22. Behandeln Sie das Elektrowerkzeug immer vorsichtig.
23. Eine korrekte Haltung ist für einen sicheren Betrieb unerlässlich.
24. Arbeiten Sie in angemessener Kleidung und Schuhen.
25. Halten Sie den Arbeitsbereich immer in gutem Zustand.
26. Nicht in den Laserstrahl blicken.

Garantie

Das Hauptanliegen von Koki Holdings ist der Service und die Zufriedenheit des Kunden. Zu diesem Zweck wird jedes HiKOKI-Elektrowerkzeug sorgfältig geprüft und es wird garantiert, dass es keine Verarbeitungs- und Materialfehler aufweist. Verarbeitungs- und Materialfehler, die nicht auf Abnutzung, Überlastung, missbräuchliche Behandlung, eigenmächtige Veränderungen oder unsachgemäße Handhabung zurückzuführen sind, werden kostenlos repariert oder ersetzt.

Leistungsaufnahme

HiKOKI Elektrowerkzeuge setzen auf Serienmotoren, deren modernes Design auf unserer langjährigen Erfahrung beruht. Wenn nicht anders im Katalog angegeben, basiert die Leistungsaufnahme (Watt) auf bis zu 230V.

Elektro-Altgeräte-Entsorgung gemäß Elektro- und Elektronikgesetz (ElektroAG)

Seit dem 23. November 2005 müssen Hersteller von elektrischen und elektronischen Geräten beim EAR (Elektro-Altgeräte-Register) registriert sein. Seit dem 23. März 2006 gilt die gesetzliche Rücknahmepflicht in Deutschland. Hiermit wird die Rückgabemöglichkeit der Geräte bei den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern (kommunale Entsorgung) für den Endbesitzer sichergestellt und das Recycling der Geräte von HiKOKI mit finanziert. Unsere HiKOKI Produkte sind bei der EAR unter der WEEE-Reg.-Nr. DE98229319 registriert.

Konformitätserklärung

Alle in diesem Katalog angebotenen HiKOKI Geräte entsprechen den aktuellen Europäischen Gesetzen, Normen und Direktiven. Die jeweiligen Konformitätserklärungen sind auf unserer Homepage für Sie bereitgestellt.

01. Serien-Nummer: Auf dem Typenschild angegeben
02. Baujahr: In der Serien-Nummer enthalten

Hinweise für den internationalen Katalog

01. Koki Holdings behält sich das Recht vor, Spezifikationen von Teilen und Zubehör von HiKOKI Elektrowerkzeugen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
02. Spezifikationen, Merkmale, Zubehör und Teile wie Leistungsaufnahme, maximales Drehmoment, Schnittkapazität, Länge, Gewichtsbremse, Haken, Spindelgewinde, Spannfutter, Klinge, Bohrung und Griff können von Land zu Land variieren.
03. Angaben zur Batteriekapazität sind Nennwerte.
04. Standardzubehör wie Akku, Ladegerät, Schleifscheibe, Schleifpapier, Klinge, Unterlegscheibe, Spannzange, Futterhülse, Seitengriff, Staubsammeladapter, Schutzartikel, Schraubenschlüssel und Transportkoffer kann von Land zu Land variieren. Einige Standardzubehörteile können von Land zu Land ausgeschlossen werden.
05. Bitte geben Sie die gewünschte Spannung und Spezifikationen bei der Bestellung an.
06. Bestellungen unterliegen der Verfügbarkeit von Produkten in jedem Land.
07. Einige Modelle in diesem Katalog sind mit optionalem Zubehör und Befestigungselementen wie Schraube, Nagel, Bit, Buchse, Klinge, Akku und Schleifscheibe abgebildet.
08. Die tatsächlichen Farben der Produkte können von denen in den gedruckten Fotos dieses Katalogs abweichen.

Versandkostenpauschale

Ab 01.04.2021 gelten folgende Versandkostenpauschalen:

Bestellungen mit einem Warenwert bis 50,- €	5,50 €
Bestellungen mit einem Warenwert von 51,- € bis 349,- €	7,90 €
Bestellungen mit einem Warenwert ab 350,- €	frachtfrei
Express Paketversand (Zustellung am nächsten Werktag)	20,- €

HiKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

HiKOKI Power Tools Deutschland GmbH

Siemensring 34, 47877 Willich

Tel. 0 21 54 / 49 93-0

Fax 0 21 54 / 49 93-50

verkauf@hikoki-powertools.de

www.hikoki-powertools.de

Alle vorherigen Produktübersichten verlieren damit ihre Gültigkeit.
Änderungen und Satzfehler vorbehalten. Für Irrtümer und Druckfehler
übernehmen wir keine Haftung. Alle Preisangaben in Euro. Alle Preise
unverbindliche Preisempfehlung. Gültig ab 01.05.2021.

Koki Holdings Co., Ltd.

Shinagawa Intercity Tower A, 20th floor15-1,
Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-6020, Japan

Tel. +81-3-5783-0601

Fax +81-3-5783-0709

www.koki-holding.com

Ihr HiKOKI Fachhändler: