

AKKU-BOHRSCHRAUBER ABS 18 COMPACT M-CUBE

Kompakter, kraftvoller, bürstenloser Akku-Bohrschrauber für mittelschwere Schraub- und Bohrarbeiten, der von Würth nach den Anforderungen von Handwerkern entwickelt wurde

Kontinuierliche Überwachung des Motors

Die elektronische Motorschutzfunktion schaltet den Motor bei Blockieren, Überlastung und Überhitzung vorzeitig aus.

Hohe Lebensdauer des Motors

Effizienter, wartungsarmer, bürstenloser EC-Motor mit Kraftreserven. Hält auch unter Last eine stabilere Drehzahlkurve.

Maximale Standzeit und geringer Verschleiß

- 13 mm Röhm Metallbohrfutter mit gelöteten Hartmetallspannbacken
- Elektronischer Signalschalter

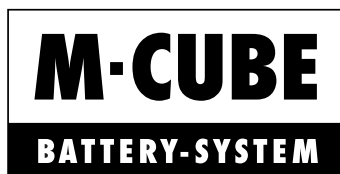
Gut ausgeleuchteter Arbeitsbereich

LED-Leuchte am Akkusockel

Angenehmes, ermüdungsarmes Arbeiten

Sehr kompakte und ergonomische Bauform mit geringem Gewicht

- Nennspannung: 18 V/DC
- Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang min./max.: 0-600 / 0-1900 U/min
- Drehmoment hart/weich max.: 60 / 34 Nm
- Bohrfutterspannweite min./max.: 1,5-13 mm
- Bohrfutteraufnahme: 1/2 Zoll x 20 UNF
- Maschinengewicht mit Akku: 1,9 kg
- Lieferumfang: Ohne Akkus im Karton

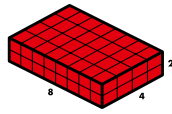


Art.-Nr.	VE
5701 800 0	1

Ergänzende Produkte

	Art.-Nr.
Spiralbohrer HSS DIN 338 SMART STEP	0624 930 600
Präzisions-Holzspiralbohrer HSCo	0650 810 800
Kombigewindebohrer HSCo Multi Performance	0658 500 600

German Design Award
2020



8.4.2

Koffer im Format 8.4.2 kompatibel zu vielen andern Würth-Systemkoffern.

Produktdetailbild

