

**BE 500/10 (600353000) Bohrmaschine**  
Karton

Bestell-Nr. 600353000  
EAN 4007430262011



Abbildung stellvertretend

- Handliche Bohrmaschine speziell für die anspruchsvolle Metallbearbeitung
- Optimaler Drehzahlbereich zum präzisen Bohren in Stahl bis Ø 10 mm
- Robustes Aluminiumdruckguss-Getriebegehäuse für optimale Wärmeableitung und Langlebigkeit
- Besonders kompakte Bauform mit kleinem Eckmaß
- Vario (V)-Elektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen
- Rechts-Linkslauf
- Schnellspannbohrfutter und Spindelstopp für bequemen einhändigen Werkzeugwechsel
- Futuro Top Schnellspannbohrfutter: automatisches Nachspannen beim Bohren für exakte Bohrergebnisse
- Handgriff mit rutschfester Softgrip-Oberfläche

**Technische Werte**

**Kennwerte**

Nennaufnahmeleistung	500 W
Abgabeleistung	250 W
Bohr-Ø Stahl	10 mm
Bohr-Ø Weichholz	30 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 1600 /min
Drehzahl bei Nennlast	1000 /min
Gänge	1
Max. Drehmoment	16 Nm
Spannhalsdurchmesser	43 mm
Bohrfutterspannweite	1 - 13 mm
Bohrspindel mit Innensechskant	6.35 mm
Bohrspindelgewinde	1/2 " - 20 UNF
Gewicht ohne Netzkabel	1.8 kg
Kabellänge	4 m

### Vibration

Bohren Metall	2.1 m/s <sup>2</sup>
Messunsicherheit K	1.5 m/s <sup>2</sup>

### Geräuschemission

Schalldruckpegel	80 dB(A)
Schalleistungspegel (LwA)	91 dB(A)
Messunsicherheit K	3 dB(A)

### Lieferumfang

Schnellspannbohrfutter Futuro Top  
Zusatzhandgriff  
Maulschlüssel