



WBP 10

Winkelbohrer bis 10 mm

Extrem kleine Winkelbohrmaschine für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen.

506.88 CHF UVP + vRG inkl. MwSt.

Bestellnummer: 7 205 51 60 00 0

Details

- + FEIN Hochleistungsmotor mit hoher Drehzahlstabilität für konstanten Bohrfortschritt in nahezu jeder Anwendung.
- + Besonders flache und schlanke Bauweise mit 17 mm Eckmaß und 96 mm Getriebekopfhöhe für Arbeiten an engen Stellen und Ecken.
- + Flexibler und universeller Einsatz durch Rechts-/Linkslauf und stufenlose Gasbeelektronik, wie z. B. für Gewindeschritte bis M6.
- + Metall-Getriebekopf.
- + Bohrwellen-Kegelaufnahme.
- + Präzisions-Bohrfutter aus Metall.
- + Hohe Rundlaufgenauigkeit.
- + Verwindungsfreies Motorgehäuse in Topfbauweise.
- + FEIN Sensitiv-Griff.
- + 5 Meter Kabel.

Lieferumfang

- + 1 Zahnkranz-Bohrfutter bis Ø 10 mm
- + 1 Bohrfutterschlüssel

Technische Daten

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Nennaufnahme	500 W
Leistungsabgabe	270 W
Lastdrehzahl	0 - 1 030 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	0 - 1 830 min ⁻¹

VIBRATION- UND SCHALLEMISSIONSWERTE

Schalldruckpegel LpA Messunsicherheit des Messwertes KpA	82 dB 3 dB
Schallleistungspegel LWA Messunsicherheit des Messwertes KWA	93 dB 3 dB



Drehmoment bei max. Abgabeleistung	8 Nm	Schallpeakwert LpCpeak Messunsicherheit des Messwertes KpCpeak	96 dB 3 dB
Stillstandsmoment	21 Nm		Vibrationswert 1 α hv 3- Weg Messunsicherheit des Messwertes K α
Bohrfutter-Spannweite	0,8 - 10 mm		
Bohr-Ø Stahl	10 mm		
Bohr-Ø Edelstahl	10 mm		
Bohr-Ø Leichtmetall	15 mm		
Bohr-Ø Holz	25 mm		
Gewindebohren	M 6		
Kegel an der Bohrwelle	B 10		
Eckmaß	17 mm		
Getriebekopfhöhe	96		
Kabel mit Stecker	5 m		
Gewicht nach EPTA	1,50 kg		
Gewicht nach EPTA	1,50 kg		

Anwendungsbeispiele



FEIN

