

- ▼ Maschinen-Kopf aus Aluminiumdruckguss
- ▼ Hohe Spindelrundlaufgenauigkeit <0,02 mm
- ▼ Mehr Sicherheit durch Stromführung in der Säule
- ▼ Parallelgeführte Keilriemenspannung
- ▼ Geräuscharmer und vibrationsfreier Lauf
- ▼ Spindelarretierung



Technische Daten RB 13

Nennspannung	230 Volt ~ / 50 Hz
Leistungsaufnahme	250 W
Zahnkranzbohrfutter	1 – 13 mm
Werkzeugaufnahme	MK 1, B 16
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Drehzahlstufen (6)	580 – 2.600 min ⁻¹
Ausladung	105 mm
Bohrtiefe	50 mm
Säulendurchmesser	48 mm
Säulenhöhe	444 mm
Gesamthöhe	580 mm
Gewicht	15 kg
Artikel-Nummer	28000
EAN-Code	4026863280003

Technische und optische Veränderungen können im Zuge der Weiterentwicklung ohne Ankündigung vorgenommen werden. Alle Maße, Hinweise und Angaben sind deshalb ohne Gewähr.