

Säulenbohrmaschine Opti B 28 H-Set Vario 1,5 kW (230 V) inkl. Schraubstock



Artikel-Nr.
E401317

EAN
4030635015281

Gewicht in kg
150

Zolltarifnummer
84592900



Produktdetails

Ausführung:

- Säulenbohrmaschine für Handwerker und Lehrwerkstätten mit hoher Rundlaufgenauigkeit kleiner als 0,015 mm in der Bohrspindel gemessen
- Bohrspindel mit Präzisionskugellagern
- Hohe Laufruhe durch Aluminium-Keilriemenscheiben und geschliffenen Vielzahnmitnehmer
- Gezahnter Industriekeilriemen für erheblich bessere Kraftübertragung
- Großdimensionierte, höhenverstellbare Schutzscheibe mit Sicherheitsschalter
- Not-Aus-Schalter
- Rechts-/Linkslauf
- Leichter Werkzeugwechsel durch Auswurfvorrichtung
- Tischhöhenverstellung über Zahnstange

Schnellspannbohrfutter (0-16 mm) B16, Kühlmittelpumpe, digitale Drehzahlanzeige, Morsekonus MK 3 - B 16, Bohrfutterschutz, Austreiber und T-Nutensteine

Ausladung	NaV mm
Ausladung/Spindelhub	200/105 mm
Bohrleistung	28 mm
Gewicht	141,0 kg
Motorleistung	1500 W
Spindeldrehzahlen, stufenlos	NaV min-1
Spindelhub	0 mm
Säulen-Ø	0 mm
Tischgröße/Säulen-Ø	340 x 360/92 mm
Typ	OPTI B 28 H Vario
Werkzeugaufnahme	MK 3