



Industrielle Säulenbohrmaschine

Beschreibung

Leistungsstarker, präziser Säulenbohrer mit einem breiten Anwendungsspektrum. Bohrtisch mit Zahnstangen- und Schneckenrad verstellbar und um die Säule schwenkbar. Drehen Sie den Netzschalter im Uhrzeigersinn / gegen den Uhrzeigersinn. Not-Aus-Taster. Voller Motorschutz, Sterngriff.

Eigenschaften:

- Maximale Bohrleistung: 30 mm
- Deutsche Spitzen-Tischbohrmaschine
- Sehr hohe Genauigkeit
- Geräuscharm
- Arbeitstisch höhenverstellbar

Weitere Informationen

Artikel Nummer	MX37704
Modell	UNIMAX 3
EAN	8718242157049
CBS Statistik-Nummer	84596990
Artikelgruppe	Industrielle Säulenbohrmaschine
Marke	MAXION

Eigenschaften

Max. Bohrerdurchmesser	30 mm
Gewindeschneidleistung	M 20
Distanz Spindel - Säule	260 mm
Spindelaufnahme	MT 3
Motorleistung	1,5 kW
Spannung	400 V
Pinolenhub	125 mm
Maximaler Abstand Spindel - Tisch	880 mm
Tischabmessungen	500 x 365 mm
T-Spalten	M16
Säulendurchmesser	110 mm
Drehzahlbereich	80 - 3200 U/min
Drehzahlstufen	2
Unterschiedliche Geschwindigkeit	Ja
Antrieb	Keilriemen
Gewicht	250 kg
Höhe	1855 mm
Verpackungsmaße	2200 x 740 x 1250 mm

Artikelgruppe Code

1028373

