

Säulenbohrmaschine

WMW - GOTHA BS 16 BI



Lagernummer:	0206009
Maschinenart:	Säulenbohrmaschine
Fabrikat:	WMW - GOTHA
Typ:	BS 16 BI
Baujahr:	1971
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	nach Vereinbarung
Frachtbasis:	noch in Kalkulation
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	16 mm
Ausladung:	250 mm
Bohrhub:	125 mm
Spindelaufnahme MK:	MK 2
Spindeldrehzahl::	350 - 2000 / 8step U/min
Abstand Spindel/Tisch max.:	mm
Tischaufspanfläche::	280 x 355 mm
Tisch drehbar:	ja °
Bohrtischverstellung:	520 vertical mm
Abstand Tisch-UK-Spindel:	max. 600 mm
Säulendurchmesser:	110 mm
Gesamtleistungsbedarf:	1,1 kW
Maschinengewicht ca.:	272 kg
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	0,6 x 0,5 x 1,8 m

Zusatzinformationen

Ausstattung:
-Bohrfutter 13 mm
-Spiralbohrer 10 mm mit 45° Senkschliff
-Maschinenschraubstock