

Radialbohrmaschine - Universal

WMW Meuselwitz BR40x1250



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200355
Maschinenart:	Radialbohrmaschine - Universal
Fabrikat:	WMW Meuselwitz
Typ:	BR40x1250
Baujahr:	1982
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 4
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	40 mm
Ausladung:	300 - 1250 mm
Werkstückhöhe - max.:	800 mm
Bohrleistung St / GG:	40 / 60 mm
Vertikalverstellung des Auslegers:	800 mm
schwenkbar:	360 °
Abstand Bohrkopf - Aufspanfläche:	min/max.: 375/1375 mm
Bohrspindelhub:	355 mm
Spindelaufnahme MK:	5
Ausladung des Spindelkopfes:	min/max.: 300/1250 mm
Drehzahlen der Bohrspindel::	20 - 1200 / 3 Step
Vorschub:	0,063-0,63 - 6 step m/min
Aufspanfläche:	1400x750 mm
Säulendurchmesser:	300 mm
Spannung:	220-380/50 V / Hz
Gesamtleistungsbedarf:	4,3 kW
Maschinengewicht ca.:	3,0 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	2,2x1,0x2,8 m

Zusatzinformationen