

Radialbohrmaschine

WMW-HECKERT BR 40/2 x 1250



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200348
Maschinenart:	Radialbohrmaschine
Fabrikat:	WMW-HECKERT
Typ:	BR 40/2 x 1250
Baujahr:	1958
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 2
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	60 mm
Ausladung:	1250 mm
Werkstückhöhe - max.:	820 mm
Umdrehungen pro Minute:	20-1200 U/min
Spindelaufnahme:	MK 5
Spindelhub:	400 mm
Vorschub:	0,063-0,63 m/min
Auslegerverstellung vertikal:	950 mm
Elektroanschluss:	380 / 50 V / Hz.
Aufspannfläche der Grundplatte:	1400x800 mm
Gesamtleistungsbedarf:	5 kW
Maschinengewicht ca.:	3 t
Raumbedarf ca.:	2,2 x 1,0 x 2,8 m

Zusatzinformationen

Ausstattung:
Kühlwasserbehälter mit Pumpe
Zubehör:
1 Stück Würfel: Größe: 0,7x0,7x0,5m; Spannfläche 780x500mm und 660x500mm
Maschine vorführbar.