

Leit- und Zugspindeldrehmaschine WMW DLZ 450x2000



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0300696
Maschinenart:	Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat:	WMW
Typ:	DLZ 450x2000
Baujahr:	1960
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 2
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	500 mm
Drehdurchmesser über Support:	260 mm
Drehlänge:	2000 mm
Spitzenhöhe im Bett gemessen:	230 mm
Spindelbohrung:	45 mm
Spindeldrehzahl:	16-2240 / 18 step
Vorschub:	längs/long.: 0,025-1,12 / 32 step m/min
Vorschub:	quer/transv.: 0,011 - 0,5 / 32 step m/min
Reitstockpinolenverstellung:	220 mm
Aufnahme MK:	Reitstock: MK5
Spannung:	380/50 V/Hz
Gesamtleistungsbedarf:	10,8 kW
Maschinengewicht ca.:	3,1 t
Abmessungen L x B x H:	3,6 x 1,2 x 1,25 m
Transportmaße Maschine:	3,7x1,3x1,4 m

Zusatzinformationen

Verfahrwege Quer- und Obersupport = 300/130mm
Gewindeschneiden möglich
Ausstattung:
Dreibacken Drehfutter Ø 250mm (WMW Niles)
Vierfach-Drehmeißelhalter
Kühlwasseranlage mit Pumpe
Zubehör:
1 Stück Lynette Ø 150mm
div. Wechselräder
div. Mitnehmerspitzen MK3
1 Stück Planscheibe Ø 450 mm
Maschine vorführbar
i.D.