

# Reihenbohrmaschine WMW Karl-Marx-Stadt BT 10/2



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200428
Maschinenart:	Reihenbohrmaschine
Fabrikat:	WMW Karl-Marx-Stadt
Typ:	BT 10/2
Baujahr:	1971
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



## Technische Details

Spindelanzahl:	2
Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	16 mm
Bohrhub:	100 mm
Bohrspindeldrehzahlbereich:	125 - 2500 / 16 step U/min
Entfernung Spindel/Tisch:	Spindel 1: 360/500 mm
Entfernung Spindel/Tisch:	Spindel 2: 180/320 mm
Spindelkonus MK:	MK2
Spindelausladung:	225 mm
Spindelabstand:	400 mm
Spindelstockverstellung:	180 manuell mm
Tischfläche:	320x700 mm
Gesamtleistungsbedarf:	0,7 kW
Maschinengewicht ca.:	0,18 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	0,9x0,95x1,8 m

## Zusatzinformationen

2 Spindeln (bohren und Gewindeschneiden)  
Spindelstock Nr. 1 ist leicht erhöht (160mm) aufgestellt. (Gewindeschneiden mit Gewindeschneidkluppe)  
Ausstattung:  
Gewindeschneidkluppe  
Bohrfutter für 16mm  
Fußschalter  
Maschinenlampe  
Maschine kann unter Strom besichtigt werden.