

Leit- und Zugspindeldrehmaschine VDF BOEHRINGER D 480



Lagernummer:	0303078
Maschinenart:	Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat:	VDF BOEHRINGER
Typ:	D 480
Baujahr:	1975
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	GOG Bitterfeld
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	500 mm
Drehdurchmesser über Support:	260 mm
Drehlänge:	950 mm
Spitzenhöhe im Bett gemessen:	220 mm
Spitzenweite:	1000 mm
Drehzahlen:	11,2 - 2240 / 24 step U/min
Bohrung der Arbeitsspindel:	62 mm
Reitstockpinolenverstellung:	210 mm
Längsvorschübe::	0,045 - 1,6 mm/U - 32 step
Planvorschübe:	0,02 - 0,71 mm/U - 32 step
Eilvorschub X-Achse:	m/min.
Gesamtleistungsbedarf:	11 kW
Maschinengewicht ca.:	k.A. t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	3,3 x 1,2 x 1,6 m

Zusatzinformationen

Die Maschine steht in einem sehr guten Zustand (sehr leiser Spindellauf) in Leipzig frei.

Oberschlitten drehbar 360°

3-Backen Drehfutter Ø 315mm mit Backen (innen/außen) für Drehzahl 2000 U/min.

Gewindeschneiden: metrisch, Modulgewinde, Zoll

Späneschutzwand

Futterschutz (mechanisch)

Stahlhalter MULTIFIX mit Bohrstahlaufnahme Ø 40mm

Späneauffangwanne

Kühlmittelversorgung mit Pumpe

Schutzeinrichtung für Leitspindel

Maschinenfüße

UVV ist vorgerüstet