

CNC Drehmaschine BÖHRINGER NG 200



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0300551
Maschinenart:	CNC Drehmaschine
Fabrikat:	BÖHRINGER
Typ:	NG 200
Baujahr:	2001
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drehlänge:	850 mm
Umlaufdurchmesser über Bett:	600 mm
x-Achse:	220 mm
z-Achse:	950 mm
Steuerung:	Siemens 840D
Drehzahlen:	0-4500 U/min
Spindelbohrung:	65 mm
Umlaufdurchmesser:	290 mm
Vorschub:	y/y: 25 m/min
Eilgang:	x/y: 25 m/min
Werkzeugrevolver:	2 Stück
Arbeitshöhe:	1200 mm
Betriebsstunden Spindel:	25071 h
Gesamtleistungsbedarf:	60 kVA
Maschinengewicht ca.:	10,0 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	L:4,05xB:3,6xH:2,8 m
Abmessung Späneförderer LxBxH:	L:5,8xB:1,05xH:2,2 m

Zusatzinformationen

CNC Drehmaschine mit 2 Werkzeugrevolvern mit je 12 Werkzeugaufnahmen
Ausgestattet mit einem Mineral-Maschinenbett.
-Reitstock NC gesteuert; - Kegel SK 30, Verschiebung 740mm, Andrückkraft 8000 N und Zentrierspitze SK30
Lynettenschlitteneinrichtung (CNC-gesteuert) vorhanden
Teilholspanneinrichtung hydr. , kraftbetätigt mit 1 Kraftspannfutter Fabr. SMW Autoblock
-Späneförderer Typ SPF 063
-Kühleinrichtung
Ausstattung:
Fußbedienung 2-fach
Zubehör:
7 div. Werkzeugaufnahmen, div. Drehstähle, Bohrstähle
Maschine kann gern unter Strom besichtigt werden.

CNC Drehmaschine BÖHRINGER NG 200



i.D.