

Vertikal CNC - Drehmaschine

Fabrikat:	MAZAK
Typ:	Mega Turn 900M
Baujahr:	2020
Steuerung:	SmoothG
Lagerort:	Extern
Ursprungsland:	Japan
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort
Preis:	auf Anfrage

Maschinen für die Metallbearbeitung
Betriebsauflösungen
Bewertung und Gutachten für
Maschinen und maschinelle Anlagen
Unternehmensberatung

Technische Daten:

Max. Schwingdurchmesser	1.000	mm
Max. Drehdurchmesser	920	mm
Max. Werkstückhöhe	800	mm
Max. Werkstückgewicht	3.000	kg
Verfahrweg X-Achse	470	mm
Verfahrweg Z-Achse	876	mm
Umdrehungen C-Achse	20	U/min.
Max. Spindel Drehzahl	1.250	U/min.
Antriebsleistung	30	kW
Spindeldrehzahl für angetriebene Werkzeuge	4.000	U/min.
Anzahl der Werkzeugplätze	12	Pos.
Maschinengewicht	14.000	kg
Platzbedarf ca. LxBxH	4,0 x 2,4 x 3,4	m

Ausrüstung:

- Abnehmbares Handrad
- Überlast-Überwachungssystem
- Signalleuchte 3-farbig
- Zusätzliches Spülsystem für die Abdeckung
- Patronenfilter
- Kühlmittelanlage 15 bar
- Vorbereitung Ölnebelabsaugung
- 36 Zoll 3-Backenfutter Kitagawa
- Späneförderer Scharnierband Auswurf hinten
- Renishaw Messtaster RLP 40Q
- Diverse Werkzeugaufnahmen

Technische Änderungen und Irrtum in den Details und Angaben vorbehalten.

Gross Werkzeugmaschinen • Strutstraße 17 • 73061 Ebersbach • Fon +49 (0) 7163-9410-0 • Fax -11

info@gross-maschinen.de • www.gross-maschinen.de