

CNC-Multiachsen-Drehzentrum in neuwertigem Zustand aus Vorführzentrum

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

Fabrikat: WEISSER
Typ: M-2 RMT
Baujahr: 2019
Steuerung: Siemens 840DSL
Lagerort: Ebersbach
Ursprungsland: Deutschland
Lieferzeit: kurzfristig
Frachtbasis: ab Standort
Preis: auf Anfrage

Technische Daten:

Haupt- und Gegenspindel Futterdurchmesser	225 max. 350	mm
Arbeitsraum		
Max. Drehlänge	1.200	mm
Verfahrweg X	500 / 200	mm
Verfahrweg Y	+ 130 - 80	mm
Max. Stangendurchmesser	65	mm
Antriebsleistung	48	kW
max. Drehzahl	5.700	min.
Revolver 12-fach	VDI 40	
CNC-Spindel schwenkbar für Fräs- und Dreharbeiten		
max. Drehzahl Frässpindel	12.000	U/min.
Antriebsleistung	24	kW
Spindelindexierung	0,0001	Grad
Werkzeugaufnahme	31 x HSK63	

Ausrüstung:

- Späneförderer
- IKZ mit Bandfilter
- Besichtigung unter Strom möglich

Technische Änderungen und Irrtum in den Details und Angaben vorbehalten.