

CNC -Drehzentrum

Fabrikat: HWACHEON
 Typ: Cutex 180 BL - YSMC
 Baujahr: 2020
 Steuerung: Fanuc 0i TF
 Lagerort: Ebersbach
 Ursprungsland: Korea
 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. Drechdurchmesser	300	mm
Max. Drehlänge	452	mm
Max. Stangendurchmesser	65	mm
Verfahrweg X Achse	200	mm
Verfahrweg Z Achse	580	Mm
Verfahrweg Y Achse	± 55	mm
C Achse	0,001	Grad
Spindeldrehzahl Hauptspindel	4.500/6000	U/min.
Max. Drehzahl angetriebene Werkzeuge	5000	U/min.
Antriebsleistung angetriebene Werkzeuge	5.5	kW
Antriebsleistung Hauptspindel	15/7,5	kW
Werkzeugrevolver Stationen	12/12	Anzahl
Gewicht	7.000	kg
Aufstellfläche L x B x H	3000x180x180	mm

Ausrüstung:

- KSF Ø200 x Ø160
- 2x Spannzangenfutter Axfix 65mm
- Kühlmittelanlage 8 bar
- Werkzeugmessarm
- Werkzeughalter
- Teile Entnahme + Förderband
- Späneförderer
- Samsys Kurzstangenlader SMART

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