

Drehmaschine DMG CTX beta 1250 TC zum Spitzenpreis

CNC Fräs- und Drehzentrum

Maschinentyp: Dmg MORI CTX beta 1250 TC

Steuerung: Celos mit Siemens 840D sl Operate

Baujahr: 2020

Id 15003



Alle Maschinen optional mit

SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

Technische Daten

Max. Drehlänge: [mm] 1.200

Drehdurchmesser: [mm] 390

Max. Dreh-Ø über Bett: [mm] 500

Hauptspindel ISM 76

Drehzahlbereich: [1/min.] 5.000

Antriebsleistung: [kW] 34 / 25

Drehmoment: [Nm] 360

Stangendurchlaß: [mm] 67

C-Achse

Gegenspindel ISM 76

Max. Drehzahl: [1/min.] 5.000

Antriebsleistung: [kW] 34 / 25

Stangendurchlaß: [mm] 67

C-Achse

Differenzdruckspannung

CNC-Spindel schwenkbar für Fräs- und Dreharbeiten

Drehzahlbereich: [1/min.] 12.000

Ausstattungsmerkmale

Späneförderer

Feinstspan-Paket

Kühlmittelanlage 8 / 20 bar

Kühlmitteltank: [l] 600

Papierbandfilter

Önebelabsaugung

Messtaster Blum TC 60

MPC 1.0

Automatische Türen

Schnittstelle Robo2Go

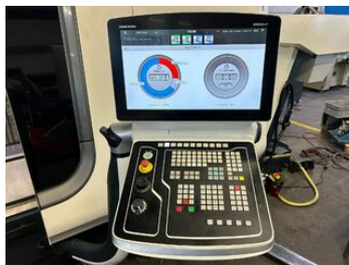
Robo2Go

Flexibles Werkstück Be- und ENtladesystem

Werkzeugaufnahme:	HSK A 63
B-Achse	+/- 110°
Werkzeugplätze:	24
Y-Achse: [+/- mm]	125
B-Achse	+/- 120°

Unterer Revolver	
Anzahl Revolver:	1
Werkzeugaufnahme:	VDI 40
Werkzeugplätze:	12
angetriebene Werkzeuge	

Bilder





KONTAKT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-Mail: info@stenzel.de