

Fräsmaschine DMG DMU 200 P

CNC- 5 - Achsen - Maschine

Maschinentyp:	Dmg DMU 200 P
Steuerung:	Heidenhain TNC 430
Baujahr:	2001
Spindelaufstunden: [h]	46.500
Spindelaufstunden: [h]	10/2016 Spindeltausch
Verfügbar ab:	Oktober 2021

Id 14247



Alle Maschinen optional mit
SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

Technische Daten

5-Achsen-Simultan	
Verfahrwege:	
X-Achse: [mm]	1.800
Y-Achse: [mm]	2.000
Z-Achse: [mm]	1.100
B-Achse	0,001°
C-Achse	
Anzahl gesteuerter Achsen:	5, simultan
Drehzahlbereich: [1/min.]	10.000
Antriebsleistung: [kW]	30 / 20
Werkzeugaufnahme:	SK 50
Werkzeugwechsler	
Werkzeugplätze:	120

Ausstattungsmerkmale

Innenkühlung (IKZ): [bar]	40 bar
Späneförderer	
Spänespülpistole	
Kühlmittelanlage	
Kühlmitteltank: [l]	900 l
Elektronisches Handrad	
Messtaster	Infrarot, Heidenhain TS 631
Werkzeuvoreinstellgerät	BLUM-Laser
Betriebsart	4
Ölnebelabsaugung	keine, war an zentraler Anlage

NC-Rundtisch

Tischgröße: [mm] 1.700 x 1.400

Max. Tischlast: [kg] 5.000

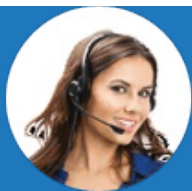
Tischindexierung: 360 x 1°

Maschinengewicht: [kg] 37.000

Platzbedarf (LxWxH): [m] 8,3 x 8,4 x 4,2

Bilder





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