

Fräsmaschine Mazak VTC 800 / 30 SR

Vertikales Bearbeitungszentrum	
Maschinentyp:	Mazak VTC 800 / 30 SR
Steuerung:	Mazatrol Matrix 2
Baujahr:	2014
Betriebsstunden: [h]	8.605
Spindellaufstunden: [h]	5.865
Verfügbar ab:	sofort / now
Id	14237





Alle Maschinen optional mit
SERVICE-PAKET
Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

Technische Daten

Verfahrwege:	
X-Achse: [mm]	3.000
Y-Achse: [mm]	800
Z-Achse: [mm]	720
4. Achse	
Schwenkkopf	+/- 110°
Eilgang: (X/Y/Z) [m/min.]	50
Drehzahlbereich: [1/min.]	
	18.000
Werkzeugaufnahme:	
	CAT 40
Werkzeugplätze:	
	48
Tischgröße: [mm]	
	3.500 x 820
Anschlußwert: [KW]	
	89,83 kVA

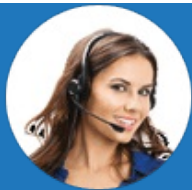
Ausstattungsmerkmale

Späneförderer	
Hochdruckpumpen	70 bar
Werkzeuvoreinstellgerät	
Werkzeugbruchkontrolle	
Ölnebelabsaugung	

Maschinengewicht: [kg]

16.100

Bilder



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