

Fräsmaschine Alzmetall GS 1000-5T

Universal Bearbeitungszentrum	
Maschinentyp:	Alzmetall GS 1000-5T
Steuerung:	Heidenhain iTNC 530
Baujahr:	2005
Verfügbar ab:	sofort
Id	15046



Alle Maschinen optional mit

SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

Technische Daten

5-Achsen-Simultan	
Verfahrwege:	
X-Achse: [mm]	800
Y-Achse: [mm]	800
Z-Achse: [mm]	600
A-Achse	+/- 120°
C-Achse	360°
Eilgang: (X/Y/Z) [m/min.]	60
Anzahl gesteuerter Achsen:	5
Drehzahlbereich: [1/min.]	12.000
Werkzeugaufnahme:	HSK 63
Werkzeugwechsler	
Werkzeugplätze:	66
NC-Schwenkrundtisch	
Tischgröße: [mm]	630
Max. Tischlast: [kg]	1.000
Maschinengewicht: [kg]	15.500

Ausstattungsmerkmale

Späneförderer	
Direktes Wegemesssystem	
Innenkühlung (IKZ): [bar]	40
Messtaster	
Werkzeugbruchkontrolle	
Elektronisches Handrad	
Önebelabsaugung	

Platzbedarf (LxWxH): [m]

2,25 x 4,76 x 3,4

Bilder

