

Frezarka Alzmetall GS 650 - 5FDT

uniwersalne centrum obróbcze

Typ maszyny: [Alzmetall GS 650 - 5FDT](#)

Sterowanie: Heidenhain iTNC 640

Rok produkcji: 2013

dostępne od: sofort

Id 15047



Dane techniczne

5 osi symultanicznych

Drogi przesuwu:

Oś X: [mm] 650

Oś Y: [mm] 650

Oś Z: [mm] 500

oś A +/- 120°

oś C 360°

bieg szybki: (X/Y/Z) [m/min] 60

liczba sterowanych osi: 5

Zakres prędkości obrotowych: [1/min.] 12.000

Uchwyt narzędziowy: HSK 63

zmiennicarz narzędzi

miejsca narzędzi: 63

okrągły stół obrotowy NC Torque-Motor

rozmiar stołu: [mm] 470

maks. obciążenie stołu: [kg] 300 (500)

maks. prędkość obrotowa: [1/min.] 800

Wyposażenie

chłodzenie wewnętrzne (IKZ): [bar] 40

przenośnik wiórów

sonda pomiarowa

kontrola pęknięcia narzędzia

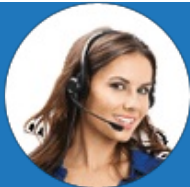
elektroniczne pokrętło

odsysanie mgły olejowej

Zdjęcia



Information	
Maschinenzeiten	
Steuerungstyp	TUC640 NO Software 30590 07 EP18
Schlüsselzahl	<input type="text"/> OK
Steuerung ein	47486 55 56
Maschine ein	26468 54 32
Programmlauf	16197 28 37
	0 00 00
Achsen EIN	7367 01 06
S1 EIN	6848 15 24
S2 EIN	952 16 48



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