

## Frezarka Mazak VTC 200 C

pionowe centrum obróbcze

Typ maszyny: **Mazak** VTC 200 C

Sterowanie: Mazatrol 640 M

Rok produkcji: 2000

godziny włączenia: [h] 37.740

Id 14167



### Dane techniczne

Drogi przesuwu:

Oś X: [mm] 1.120

Oś Y: [mm] 510

Oś Z: [mm] 510

bieg szybki: (X/Y/Z) [m/min] 30 / 30 / 30

Zakres prędkości obrotowych: [1/min.] 40 - 10.000

Silnik wrzecionowy: [kW] 15 / 11

Uchwyt narzędziowy: CAT 40

zmiennicz narzędzi

miejsca narzędzi: 30

rozmiar stołu: [mm] 2.000 x 510

wymagana przestrzeń (dł. x szer. x wys.):  
[m] 4,525 x 3,145 x 2,76

ciężar maszyny: [kg] 9.100

### Wyposażenie

pompy wysokociśnieniowe 14 bar

przenośnik wiórów

oprogramowanie: Performance CNC Option package

EIA/ISO code input function

Spiral

EIA 3D comp

Rotation

Geometric

Scaling

External data I/O

Shape compensation

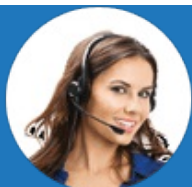
Threading function

Inverse time feed

G 37 Automatic tool length measurement

Sequence number comparison stop G54.1  
Add. Workpiece coordinate system  
Synchronised tapping G00 Slope constant  
Additional variables (600 total), Navigation  
EIA Helicap tap cycle Mazatrol Helical Mazat

Zdjęcia



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