

## Frezarka DMG HSC 105 linear

uniwersalne centrum obróbcze

Typ maszyny: Dmg HSC 105 Linear

Sterowanie: Heidenhain iTNC 530

Rok produkcji: 2009

Id 15108



### Dane techniczne

Oś X: [mm] 1.050

Oś Y: [mm] 800

Oś Z: [mm] 560

bieg szybki: (X/Y/Z) [m/min] 90

maks. prędkość obrotowa: [1/min.] 18.000

moc napędu: [kW] 35

moment obrotowy: [Nm] 130

Uchwyt narzędziowy: HSK 63

miejsca narzędzi: 30

głowica obrotowa

zakres obrotu: +10 / -110 °

oś B 0,001°

stół obrotowy NC

rozmiar stołu: [mm] 950

maks. obciążenie stołu: [kg] 800

oś C 0,001°

### Wyposażenie

brak wewnętrznego chłodzenia (IKZ)

bezpośredni system pomiaru drogi

przenośnik wiórów

sonda pomiarowa Heidenhain

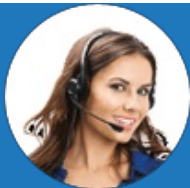
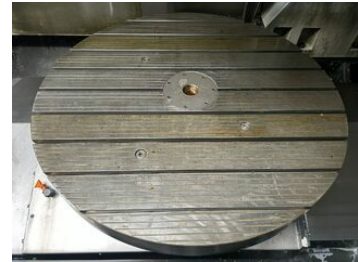
urządzenie wstępnego ustawiania narzędzi Blum Laser

3D quickSET

elektroniczne pokrętło

tryb pracy 4

Zdjęcia



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