

## Frezarka Matec 30 HV

uniwersalne centrum obróbcze

Typ maszyny: [Matec 30 HV](#)

Sterowanie: Heidenhain iTNC 640

Rok produkcji: 2012

Id 15045



### Dane techniczne

Drogi przesuwu:

Oś X: [mm] 3.000

Oś Y: [mm] 825

Oś Z: [mm] 700

Zakres prędkości obrotowych: [1/min.] 18.000

moc napędu: [kW] 30

moment obrotowy: [Nm] 191

Uchwyt narzędziowy: HSK 63

zmiennicarz narzędzi

miejsca narzędzi: 80

rozmiar stołu: [mm] 3.500 x 900

### Wyposażenie

przenośnik wiórów

bezpośredni system pomiaru drogi

chłodzenie wewnętrzne (IKZ): [bar] 40

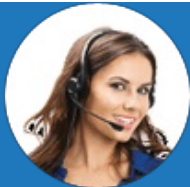
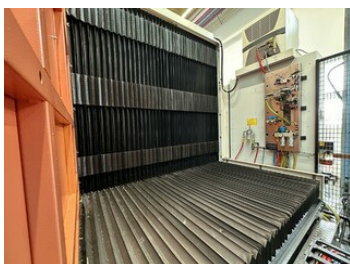
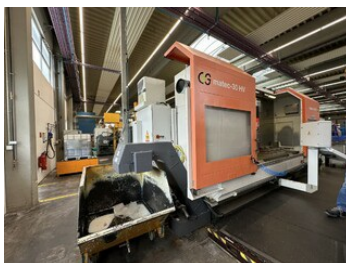
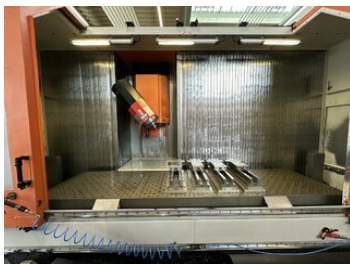
kontrola pęknięcia narzędzia Laser

sonda pomiarowa Renishaw

elektroniczne pokrętło

chłodzenie oleju x2

Zdjęcia



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