

Frezarka DMG Mori NHX8000 + Fastems 8 Paletten

poziome centrum obróbcze

Typ maszyny: Mori Seiki NHX 8000

Sterowanie: Fanuc F31iB mit Celso

Rok produkcji: 2016

Uruchomienie: 02.2017

dostępne od: Juli 2024

Id 14977



Dane techniczne

Drogi przesuwu:

Oś X: [mm] 1.400

Oś Y: [mm] 1.200

Oś Z: [mm] 1.350

odstęp pomiędzy środkiem stołu i noskiem wrzeciona: [mm] 100 - 1.300

odstęp między powierzchnią stołu i noskiem wrzeciona: [mm] 100 - 1.450

bieg szybki: (X/Y/Z) [m/min] 50 / 50 / 50

posuw: (X/Y/Z) [m/min] 50

Zakres prędkości obrotowych: [1/min.] 10.000

Silnik wrzecionowy: [kW] 30 / 25

zmiennicarz narzędzi

Uchwyt narzędziowy: ISO 50

miejsca narzędzi: 240

system palet

liczba palet: 2

rozmiar palet: [mm] 800 x 800

maks. obciążenie stołu: [kg] 2.200

stół obrotowy NC

indeksacja stołu: 0,001°

Wypozażenie

przenośnik wiórów Knoll

chłodzenie wewnętrzne (IKZ): [bar] 70

sonda pomiarowa Renishaw OMP60

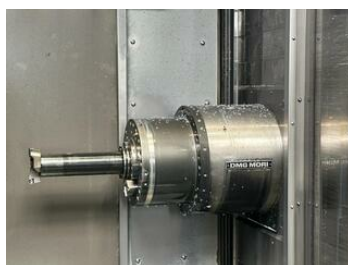
system palet Fastems FPC-3000

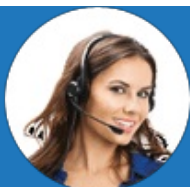
liczba palet: 6

wymagana przestrzeń (dł. x szer. x wys.): [m] 3,994 x 7,014 x 3,674

ciężar maszyny: [kg] 28.000

Zdjęcia





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