

Frezarka DMG DMC 75 V linear

uniwersalne centrum obróbcze

Typ maszyny: Dmg DMC 75 V linear

Sterowanie: Siemens 840 D powerline

Rok produkcji: 2006

Id 15083



Dane techniczne

Drogi przesuwu:

Oś X: [mm] 885

Oś Y: [mm] 600

Oś Z: [mm] 600

oś B -10 / +110°

oś C 360°

głowica obrotowa Gabelkopf / Rod clevis

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

liczba sterowanych osi: 5

Zakres prędkości obrotowych: [1/min.] 28.000

moc napędu: [kW] 55 / 43,4

Uchwyt narzędziowy: HSK 63

zmiennicarz narzędzi

miejsca narzędzi: 30

stół obrotowy NC

rozmiar stołu: [mm] Ø 750

maks. obciążenie stołu: [kg] 800

moc przyłączowa: [kW] 73 kVA

ciężar maszyny: [kg] 10.200

wymagana przestrzeń (dł. x szer. x wys.): 4,6 x 2,5 x 3,0 [m]

Wyposażenie

przenośnik wiórów

chłodzenie wewnętrzne (IKZ): [bar] 40

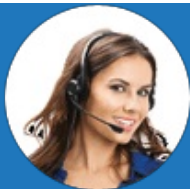
kontrola pęknięcia narzędzia Blum Laser

czujnik 3D

elektroniczne pokrętło

Vorbereitung Automation

Zdjęcia



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