

Frezarka Doosan DNM 4500

pionowe centrum obróbcze

Typ maszyny: Doosan DNM 4500

Sterowanie: Fanuc I Series

Rok produkcji: 2018

Id 14934



Dane techniczne

Drogi przesuwu:

Oś X: [mm] 800

Oś Y: [mm] 450

Oś Z: [mm] 510

bieg szybki: (X/Y/Z) [m/min] 36 / 36 / 30

odstęp między powierzchnią stołu i noskiem wrzeciona: [mm] 150 - 775

Zakres prędkości obrotowych: [1/min.] 8.000

Silnik wrzecionowy: [kW] 18,5

Uchwyt narzędziowy: BT 40

miejsca narzędzi: 30

maks. waga narzędzia: [kg] 8

długość narzędzia: [mm] 300

średnica narzędzia: [mm] 80 / 125

rozmiar stołu: [mm] 1.000 x 450

maks. obciążenie stołu: [kg] 600

wymagana przestrzeń (dł. x szer. x wys.): [m] 2,158 x 2,615 x 2,985

ciężar maszyny: [kg] 5.000

Wyposażenie

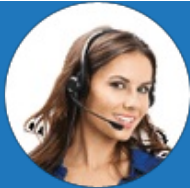
przenośnik wiórów

instalacja chłodząca

elektroniczne pokrętko

sonda pomiarowa

Zdjęcia



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