

AXA VHC 3 - 3000M



pionowe centrum obróbcze

Typ maszyny: Axa VHC 3 - 3000 M

Sterowanie: Heidenhain iTNC 530

Rok produkcji: 2002



Alle Maschinen optional mit
SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

DANE TECHNICZNE:

Drogi przesuwu:

Oś X: [mm] 2.940 / 2 x 1.220

Oś Y: [mm] 900

Oś Z: [mm] 950

głowica obrotowa - 90 / + 90°,

Zakres prędkości
obrotowych: [1/min.] 35 - 8.000

moc napędu: [kW] 20

Uchwyt narzędziowy: SK 40

miejsca narzędzi: 2 x 22 (44)

rozmiar stołu: [mm] 3.890 x 800

stół obrotowy NC RTA4S800

Cechy wyposażenia:

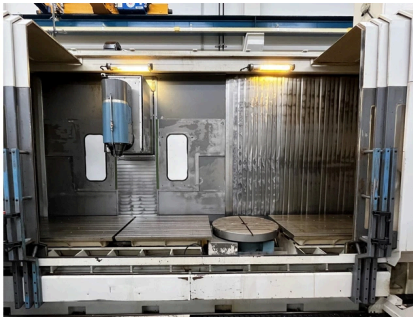
przenośnik wiórów

sonda pomiarowa 3 D, Renishaw MP 10 E

instalacja chłodząca

filtr taśmowy SA 25/600, 20 bar
papierowy

elektroniczne pokrętko Heidenhain HR 410



+49 (0)611 5 10 1990 info@stenzel.de