

Centrum obróbcze - pionowe

HAAS VF-6SS



Numer magazynowy:	0208030
Rodzaj maszyny:	Centrum obróbcze - pionowe
Producent:	HAAS
Typ:	VF-6SS
Rok produkcji:	2017
Rodzaj sterowania:	CNC
Kraj pochodzenia:	USA
Lokalizacja:	Leipzig 5
Czas dostawy:	do uzgodnienia
Opcja dostawy:	EXW, wolne na ciężarówce, bez opakowania
Cena:	na zapytanie



Dane techniczne

Przejazd w osi x:	1625 mm
Przejazd w osi y:	813 mm
Przejazd w osi z:	762 mm
Godziny wrzeciona:	3127 h
Sterowanie:	
Max. Milling-capacity:	mm
Ilość obrotów wrzeciona:	max. 12.000 U/min.
max. torque on the spindle:	max. 122 Nm
Zmieniarka narzędzi z:	24 Plätze
Wymiary stołu:	1626 x 711 mm
Stół obrotowy:	Grad
table swivelling +/-:	Grad
Maks. obciążenie stołu:	907 kg
Oprawka wrzeciona MK:	SK40 / BT40
Głowica wrzeciona obrotowa w prawo - lewo:	°
Napęd wrzeciona:	22,4 kW
Skok pinoli:	mm
Zakres posuwu:	mm/min
Szybki posuw:	X/Y/Z: 22,9 / 30,5 / 30,5 m/min
interfejs:	ja
Napięcie sterujące:	V
przyłącze ciśnienia powietrza:	6,9 bar
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	
Waga ok.:	10,0 t
Wymiary urządzenia chłodzącego:	2,6 x 1,3 x 1,0 m
Wymiary maszyny ok. dł. x szer. x wys.:	4,1 x 2,7 x 3,1 m

Dodatkowe informacje