



Offerta speciale

Numero di inventario: 22069

Affilatrice per utensili CNC ROLLOMATIC 620 XS



Dati tecnici

Asse X	300 mm
Asse Y	220 mm
Asse Z	180 mm
Risoluzione	0.0001 mm
Gamma di serraggio	0.5 - 20 mm
Diametro di rettificazione	0.1 - 16 mm
Longueur de serrage max	270 mm
Diametro della mola	150 mm
Asse A (rotazione della testa di rettificazione)	-195 / +30 °
Asse B (rotazione della testa di rettifica)	-75 / +135 °
Asse C (mandrino, risoluzione)	0.001 °
Asse W	620 mm
Asse U	500 mm
Giri mandrino portamola con variatore continuo	g/min
da	2000 g/min
fino	7200 g/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza del mandrino	7 kW
Peso della macchina circa	3200 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2160 mm
Larghezza	1600 mm
Altezza	2151 mm

Accessori diversi:

Refrigerazione

Lampada

Software VGPRO

Interface FANUC / PC with operating system Windows XP

Software package VG Virtual Grind,

Software package Flutecalc (shaft and relief calculation program for cylindrical end mills and twist drills),

Tapercalc software package (shaft and relief grinding calculation program for conical workpieces)

Software package Burcalc (calculation software for burrs)

Software package ISOEasy for tool programming in ISO code with PC simulation





