



Numero di inventario: 23150

Affilatrice per utensili CNC
EWAG EWAMATIC
NUM
2013



Dati tecnici

Numero di assi totale	6
Spostamento dei assi:	
Larghezza	360 mm
Longitudinale	240 mm
Verticale	240 mm
Asse A (rotatione del testa de rettificazion)	-15 / +25 °
Inclinazione asse B	+ / -120 °
Asse B incrementi max.	0.0001 °
Asse C (mandrino, risolazione)	0.0001 °
Giri mandrino porta mola:	
con variatore continuo	
da	200 g/min
fino	6000 g/min
Velocità avanza longitudinale massima	10 m/min
Velocità avanza trasversale mass.	10 m/min
Velocità avanza verticale mass.	10 m/min
Impianto idraulico	6 bar
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza motore della mola	7.5 kW
Potenza installata totale	16 kVA
Peso della macchina circa	4000 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	3400 mm
Larghezza	2200 mm
Altezza	2500 mm
Accessori diversi:	

Robot di carico

FANUC Mate 200ic

Impianto antincendio

Interfaccia porta seriale RS 232













