

Industriestrasse 22 CH-2555 Bruegg

T +41 32 373 34 44 F +41 32 373 48 27 E sales@mullermachines.ch W www.mullermachines.ch

Numero di inventario: 22613

Tornio CNC
EMCO MAXXTURN 45 SMY
GE FANUC Series 18i-TB
2010



Dati technici

Numero di mandrini 2
Numero di revolver 1

Diametro tornibile sopra slitta 300 mm

Diametro dell'oscillazione sul letto 430 mm

Distanza fra le mandrini 720 mm

Diametro barra max. 45 mm

Torretta a revolver:

Corsi:

Corsa longitudinale (Z-asse) 510 mm Corsa trasversale (X-assi) 160 mm

Corsa trasversale (Y-assi) +40 / -30 mm

Torretta revolver:

Numero posizione 12
Porta utensili rotante azionato revolver 12

Giri mandrino 6000 g/min

Sezione trasversale del gambo dell'utensile 16 mm

Potenca utensili rotante 4 kW

Momento torcente mass. 16 Nm

Attaco cono mandrino: VDI 25

Tempo di manovra 0.2 sec

Mandrino principale:

Attacco mandrino DIN 55026 KK5

Diametro interno mandrino 42 mm
Attacco per pinza typo F48
Asse C (mandrino, risolazione) 0.01 °

Giri mandrino:

con variatore continuo

da 0 g/min

fino 6300 g/min

Potenza del mandrino 13 kW Momento torcente mass. 78 Nm

Contro mandrino:

Attacco mandrino DIN 55026 KK4

Giri massimo 6300 g/min

Attacco per pinza typo W31.75

Potenca contro mandrino 7.5 kW

Coppia mandrino 43 Nm

Collegamento aria compressa 6 bar

Collegamento 50 Hz 3x 400 Volti
Potenza installata totale 25 kVA
Peso della macchina circa 4500 kg

Dimensioni macchina:

Lunghezza 2575 mm
Larghezza 1760 mm
Altezza 2000 mm

Accessori diversi: Dispositivo di pinze

Set di pinze W31.75

Lampada

Fuso mandrino (contromandarino)

Refrigerazione

Predispozione per aspirapolvere

Caricatore LNS

Tipo SUPER HYDROBAR

Microscopio di centraggio

Volantino elettronico

Asse C

Pinza per parti pneumatiche

Set di portautensili

Armadio elettrico Condizionatore d'aria

Luce di stato



























