



Numero di inventario: 20042

Tornio CNC

EMCO EMCOTURN 365



Dati tecnici

Distanza fra le punte	805 mm
Numero di assi simultanea	2
Diametro tornibile sopra bancale	600 mm
Diametro tornibile	200 mm
Diametro barra	65 mm
Slitta:	
Corso longitudinale (Z-asse)	610 mm
Corso trasversale (X-assi)	210 mm
Torretta revolver:	
Numero posizione	12
Feste Werkzeuge Revolver	12
Attacco cono mandrino: VDI	30
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
da	0 g/min
fino	4000 g/min
Avanzamenti rapidi:	24 m/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza totale installata	15 kW
Peso della macchina circa	4000 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	3000 mm
Larghezza	1910 mm
Altezza	2200 mm
Accessori diversi:	
Mandrino 3 morsetti Ø	(RÖHM) 250 mm
Gioco morsetti duri	

Lampada

Contropunta idraulica

Refrigerazione

230 l

Convogliatore di trucioli

Gioco di portautensili





















EMCOTURN 365/65

400V~ 3/PE 50/60Hz $I_{max}=59A$

$I_M=27A$ $I_K=6kA$ S6-40%

E-Doku.Ser.No.: R6A V05

Fabr.No.: R6AT2008

Jahr / Year of constr.: 1999

Made by EMCO MAIER Ges.m.b.H. Hallein/AUSTRIA