



Numero di inventario: 22541

Tornio CNC
EMCO Emcoturn 365
SIEMENS SINUMERIK 810 D



Dati tecnici

Numero di assi totale	3
Numero di mandrini	1
Numero di revolver	1
Distanza fra le punte	805 mm
Diametro tornibile sopra slitta	360 mm
Diametro tornibile sopra bancale	600 mm
Diametro massimo tornibile	420 mm
Attacco mandrino	A6
Lunghezza massima	520 mm
Diametro massimo tornibile	mm
Diametro barra max.	65 mm
Posizionamento mandrino incremento	0.001 °
Torretta a revolver:	
Corse:	
Corsa longitudinale (Z-asse)	610 mm
Corsa trasversale (X-assi)	210 mm
Avanzamenti rapidi X	24 m/min
Avanzamenti rapidi Z	24 m/min
Torretta revolver:	
Numero posizione	12
Porta utensili rotante azionato revolver	12
Giri mandrino	0 - 4000 g/min
Potenza utensili rotante	6.7 kW
Momento torcente mass.	16 Nm
Attacco cono mandrino: VDI	30
Mandrino principale:	

Foro mandrino	65.5 mm
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
da	0 g/min
fino	4200 g/min
Potenza del mandrino	12 / 18 kW
Momento torcente mass.	191 Nm
Pista della contropunta	500 mm
Contropunta:	
Morse Konus	4 CM
Pressione	8000 N
Pressione	kN
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza totale installata	18 kW
Peso della macchina circa	3900 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	3000 mm
Larghezza	1910 mm
Altezza	1880 mm
Accessori diversi:	
Centraggio automatico 3 morsetti Ø	200 mm
Lampada	
Contropunti CNC	
Refrigerazione	230 l
Caricatore	EMCO
Tipo	LM 1200
Convogliatore di trucioli	
Armadio elettrico Condizionatore d'aria	
Osservazioni:	
senza utensili azionati	
senza portautensili	





SIEMENS



argon ag
werkzeugmaschinen
maschinen-europa
Industriestraße 10
85530 Althausen am See (D)
Telefon: +49 700 41 21
Telefax: +49 700 41 22
E-Mail: argon@argon.de
http://www.argon.de









