



Numero di inventario: 23059

Tornio CNC
SCHAUBLIN 180 CCN R-T
GE Fanuc Series 18i-T
2002



Dati tecnici

Altezza punte	275 mm
Distanza fra le punte	600 mm
Diametro tornibile tramite slitta a croce	160 mm
Diametro tornibile sopra bancale	430 mm
Diametro massimo tornibile	330 mm
Lunghezza tornibile	610 mm
Slitta:	
Corsa longitudinale (Z-asse)	600 mm
Corsa trasversale (X-assi)	460 mm
Risoluzione	0.001 mm
Torretta revolver:	
Numero posizione	8
Numero fisso di utensili dei revolver	8
Torretta a revolver:	
Tipo	SAUTER
Attacco cono mandrino diametro	20 x 20 mm
Attacco cono mandrino DIN	VDI 30
Attacco mandrino:	
Camlock	A2-6
Asse C	
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
fino	4000 g/min
Diametro interno mandrino	60 mm
Avanzamento	0 - 5000 mm/min
Avanzamenti rapidi X	8 m/min

Avanzamenti rapidi Z	10 m/min
Motore mandrino	15 / 18.5 kW
Collegamento aria compressa	5 - 7 bar
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Livello di rumore	75 dB (A)
Potenza installata totale	24 kVA
Peso della macchina circa	2400 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2210 mm
Larghezza	1455 mm
Altezza	1670 mm
Accessori diversi:	
Centraggio automatico 3 morsetti Ø	170 mm
Set di morsetti teneri	
Set di morsetti duri	
Dispositivo di pinze	
Lampada	
Contropunta	
Refrigerazione	
Microscopio di centraggio	
Punta girabile	
Pedale	
Set di supporti in acciaio	
Set di portautensili	













