



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	













