



Numero di inventario: 22716

Tornio CNC
SCHAUBLIN 125 CCN
GE FANUC Series 20-TA



Dati tecnici

Altezza punte	125 mm
Distanza fra le punte	500 mm
Diametro tornibile sopra slitta	115 mm
Diametro tornibile sopra bancale	270 mm
Foro mandrino	28 mm
Slitta a croce:	
Corsa longitudinale (Z-asse)	400 mm
Corsa trasversale (X-assi)	180 mm
Attacco mandrino:	
Camlock	D1-3"
Attacco per pinza typo	B32
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
da	0 g/min
fino	5000 g/min
Potenza del mandrino	7.5 / 5.5 kW
Momento torcente mass.	58 / 42 Nm
Contropunta:	
Morse Konus	3 CM
Corsa canotto	160 mm
Diametro del canotto	45 mm
Avanzamenti:	
con variatore continuo	
longitudinale da	0 mm/min

fino	5000 mm/min
Planetario da	0 mm/min
fino	5000 mm/min
Avanzamenti rapidi:	7.5 m/min
Collegamento aria compressa	5 - 6 bar
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza installata totale	15 kVA
Peso della macchina circa	1415 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	1700 mm
Larghezza	1300 mm
Altezza	1700 mm
Accessori diversi:	
Dispositivo di pinze	W20
Lampada	
Contropunta a croce	
Refrigerazione	55 l
Microscopio di centraggio	
Pedale	
Strumento di cambio rapido	MULTIFIX
Set di portautensili	











