



Numéro d'inventaire: 23059

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



Données techniques

Hauteur de pointes	275 mm
Distance entre pointes	600 mm
Diamètre admis par chariot transversal	160 mm
Diamètre admis au-dessus du banc	430 mm
Diamètre de tournage max.	330 mm
Longueur de tournage	610 mm
Chariot:	
Course longitudinale (axe-Z)	600 mm
Course transversale (axe X)	460 mm
Résolution	0.001 mm
Revolver:	
Nombre de positions	8
Outils fixes nombre revolver	8
Chariot revolver:	
Type	SAUTER
Cône intérieure diamètre	20 x 20 mm
Cône intérieure DIN	VDI 30
Nez de broche:	
Camlock	A2-6
Axe 'C'	
Vitesses de broche:	
Variateur (réglage progressif)	
à	4000 t/min
Passage de broche	60 mm
Avance	0 - 5000 mm/min
Rapid traverse X	8 m/min

Rapid traverse Z	10 m/min
Moteur de la broche	15 / 18.5 kW
Branchement à l'air comprimé	5 - 7 bar
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Niveau sonore	75 dB (A)
Puissance totale installée	24 kVA
Poids de la machine env.	2400 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2210 mm
Largeur	1455 mm
Hauteur	1670 mm
Accessoires divers:	
Mandrin 3-chiens Ø	170 mm
Jeu de mors doux	
Jeu de mors dur	
Dispositif pour pinces	
Lampe	
Contre-poupée	
Dispositif d'arrosage	
Microscope de centrage	
Pointe tournante	
Commande à pédale	
Jeu de supports outils	
Jeu de porte-outils	













