

SCHAUBLIN 180CCN

Type : Tour CNC
Marque : SCHAUHLIN
Modèle : 180CCN
Année : 1999
N° Série : 341723
N° Stock : 10614



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 2
BROCHE PRINCIPALE	
- Nez de broche - Tour CNC	: A2-3
- Puissance de broche	: 5,5 [kW]
- Vitesse de broche	: 30 - 5.000 [tr/min]
- Diamètre max en barre	: 51 [mm]
- Diamètre max sur le banc	: 280 [mm]
- Ø max. au dessus du chariot	: 150 [mm]
TOURELLE	
- Nombre de positions	: 8
- Course X/Z	: 220/300 [mm]
- Type d'outil - tour CNC	: VDI30
- Distance entre pointes	: 650 [mm]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 380 [V]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 2250x1410 [mm]
- Hauteur machine	: 1700 [mm]
- Poids machine	: 2300 [kg]
HEURES MACHINE	
- Heures de travail	: 8095 [h]

Type : Tour CNC
Marque : SCHUBLIN
Modèle : 180CCN
Année : 1999
N° Série : 341723
N° Stock : 10614

EQUIPEMENT

- CNC	: Fanuc 18i
- Bac d'arrosage	
- Contre-pointe avec cabestan	
- Lunette marque/type	: x1
- Nombre de porte-outils fixes	: x18 VDI30
- Mandrin à pinces	
- Jeu de pinces	: x37 Type F48 : 4-42 [mm]
- Mandrin 3 mors	: Gamet 170 DE
- Mandrin 3 mors	: FN □200