

SCHAUBLIN 125CCN-L-T

Type : Tour CNC
Marque : SCHAUBLIN
Modèle : 125CCN-L-T
Année : 1999
N° Série : 341721
N° Stock : P1819



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 2
BROCHE PRINCIPALE	
- Nez de broche	: A2-4
- Vitesses de broche	: 30-5000 [tr/min]
- Diamètre maximum en barre	: 20 [mm]
- Diamètre maximum usinable	: 115 [mm]
- Diamètre maximum sur le banc	: 270 [mm]
- Nombre de positions	: 2
- Course X/Z	: 180/400 [mm]
CONTRE POINTE	
- Type de contre-pointe	: Manuelle
- Type de cône	: CM2
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 1700 X 1240 [mm]
- Hauteur machine	: 1660 [mm]
- Poids machine	: 1450 [kg]
HEURES MACHINE	
- Heures sous tension	: 9017 [h]

ÉQUIPEMENT

- CNC : Fanuc 20T

Type : Tour CNC
Marque : SCHAUBLIN
Modèle : 125CCN-L-T
Année : 1999
N° Série : 341721
N° Stock : P1819

- Interface : RS232
- Manivelle électronique déportée
- Bac d'arrosage
- Aspirateur brouillard d'huile : ELBARON
- Nombre de porte-outils fixes : 3
- Mandrin à pinces