

STAR SB-16 TYPE E

Type : Tour cnc poupée mobile
Marque : STAR
Modèle : SB-16 TYPE E
Année : 2010
N° Série : 570 (075)
N° Stock : 10689



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 7
- Nombre de broches	: 2
BROCHE PRINCIPALE	
- Diamètre max en barre	: 16 [mm]
- Course	: 205 (sans canon tournant) [mm]
- Course	: 155 (avec canon tournant) [mm]
- Vitesse de broche	: 10000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 3.7 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
CONTRE-BROCHE	
- Diamètre max en barre	: 16 [mm]
- Vitesse de broche	: 9000 [tr/min]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
- Nombre de peignes	: 1
PEIGNE 1	
- Nombre de positions	: 8
- Nombre de positions motorisées	: 3
- Vitesse outils tournants	: 7500 [tr/min]
APPAREIL EN BOUT	
- Nombre de positions	: 4
CONTRE OPERATION	
- Nombre de positions	: 4
- Nombre de positions motorisées	: 4
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 1900 x1100 [mm]
- Hauteur machine	: 1800 [mm]
- Poids machine	: 1700 [kg]
- Heures de travail	: 11700 [h]

Type : Tour cnc poupée mobile

Marque : STAR

Modèle : SB-16 TYPE E

Année : 2010

N° Série : 570 (075)

N° Stock : 10689

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc 18i-TB
- Canon tournant
- Récupérateur de pièces
- Bande transporteuse de pièces
- Ejection de pièce
- Convoyeur à copeaux
- Bac d'arrosage : 152 [l]
- Embarreur : FMB MINIMAG