

STAR SA-16R

Type : Tour cnc poupée mobile
Marque : STAR
Modèle : SA-16R
Année : 2002
N° Série : 0422 (026)
N° Stock : T14908



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 5
- Nombre de broches	: 2
BROCHE PRINCIPALE	
- Diamètre max en barre	: 16 [mm]
- Vitesse de broche	: 12000 [tr/min]
- Précision d'indexation axe C	: 1 [°]
CONTRE-BROCHE	
- Diamètre max en barre	: 16 [mm]
- Vitesse de broche	: 8000 [tr/min]
PEIGNE 1	
- Nombre de positions	: 9
- Nombre de positions motorisées	: 3
- Vitesse outils tournants	: 8000 [tr/min]
APPAREIL EN BOUT	
- Nombre de positions	: 3
CONTRE OPERATION	
- Nombre de positions	: 3
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
HEURES MACHINE	
- Heures de travail	: 73252 [h]
- Heures de broche	: 50900 [h]

Type : Tour cnc poupée mobile

Marque : STAR

Modèle : SA-16R

Année : 2002

N° Série : 0422 (026)

N° Stock : T14908

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc 18iT
- Canon tournant
- Récupérateur de pièces
- Bande transporteuse de pièces
- Ejection de pièce
- Bac d'arrosage
- Embarreur : IEMCA CH 220/32L
- Système anti-incendie
- Sans garantie de fonctionnement
- Transformateur électrique
- Nombre de portes-outils tournants : 3