

STAR SR32J

Type : Tour cnc poupée mobile

Marque : STAR

Modèle : SR32J

Année : 2006

N° Série : 0340(066)

N° Stock : T16201



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 8
- Nombre de broches	: 2
BROCHE PRINCIPALE	
- Diamètre max en barre	: 32 [mm]
- Course	: 310 [mm]
- Vitesse de broche	: 350-7000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 7.5 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
CONTRE-BROCHE	
- Diamètre max en barre	: 32 [mm]
- Vitesse de broche	: 350-7000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 3.7 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
PEIGNE 1	
- Nombre de positions	: 4
- Nombre de positions motorisées	: 4
- Vitesse outils tournants	: 5000 [tr/min]
PEIGNE 2	
- Nombre de positions	: 6

Type : Tour cnc poupée mobile

Marque : STAR

Modèle : SR32J

Année : 2006

N° Série : 0340(066)

N° Stock : T16201

APPAREIL EN BOUT

- Nombre de positions : 4

CONTRE OPERATION

- Nombre de positions : 4

ALIMENTATION ELECTRIQUE

- Tension alimentation : 380 [V]

- Puissance installée : 20 [kW]

ENCOMBREMENT

- Dimensions au sol : 1700x2515 [mm]

- Hauteur machine : 1700 [mm]

- Poids machine : 2900 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures de travail : 59144 [h]

- Heures de broche : 42219 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc

- Canon tournant

- Récupérateur de pièces

- Bande transporteuse de pièces

- Ejection de pièce

- Bac d'arrosage

* avec pompe HP : SFB-200 [bar]

- Embarreur : FMB 3-32/3200A