

ESCOMATIC NM646

Type : Tour cnc poupée mobile
Marque : ESCOMATIC
Modèle : NM646
Année : 2007
N° Série : 300-1501
N° Stock : 10535



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 7
- Nombre de broches	: 2
BROCHE PRINCIPALE	
- Diamètre max en barre	: 6.35 [mm]
- Longueur max d'usinage	: 65 [mm]
- Vitesse de broche	: 12000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 2.2 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
CONTRE-BROCHE	
- Diamètre max en barre	: 6.35 [mm]
- Course Z	: 45 [mm]
- Vitesse de broche	: 4000 [tr/min]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
PEIGNE 1	
- Nombre de positions	: 4
APPAREIL EN BOUT	
- Nombre de positions	: 4
- Nombre de positions motorisées	: 4
- Vitesse outils tournants	: 12000 [tr/min]
- Course X/Z	: 265/25 [mm]
CONTRE OPERATION	
- Nombre de positions	: 3
- Nombre de positions motorisées	: 1
- Vitesse outils tournants	: 18000 [tr/min]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	

Type : Tour cnc poupée mobile

Marque : ESCOMATIC

Modèle : NM646

Année : 2007

N° Série : 300-1501

N° Stock : 10535

- Tension alimentation	: 400 [V]
- Puissance installée	: 8 [kW]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 2656 X 1335 [mm]
- Hauteur machine	: 1600 [mm]
- Poids machine	: 1400 [kg]
HEURES MACHINE	
- Heures de travail	: 53082 [h]

EQUIPEMENT

- CNC	: Fanuc 18i-TB
- Récupérateur de pièces	
- Ejection de pièce	
- Bac d'arrosage	
- Aspirateur brouillard d'huile	: REVEN