

HWACHEON T2-2T YSMC

Type : Tour CNC
Marque : HWACHEON
Modèle : T2-2T YSMC
Année : 2013
N° Série : Mo28361L3LA
N° Stock : 10520



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre de broches	: 2
- Nombre d'axes	: 8
- Nombre de tourelles	: 2
BROCHE PRINCIPALE	
- Nez de broche - Tour CNC	: A2-6
- Puissance de broche	: 15 [kW]
- Vitesse de broche	: 5000 [tr/min]
- Diamètre max en barre	: 65 [mm]
- Diamètre max en mandrin	: 210 [mm]
- Précision d'indexation axe C	: 0,001 [°]
CONTRE-BROCHE	
- Nez de broche - Tour CNC	: A2-6
- Puissance de broche	: 15 [kW]
- Vitesse de broche	: 5000 [tr/min]
- Diamètre max en barre	: 65 [mm]
- Diamètre max en mandrin	: 210 [mm]
- Précision d'indexation axe C	: 0,001 [°]
- Course	: 550 [mm]
TOURELLE SUPERIEURE DROITE	
- Nombre de positions	: 12
- Nombre de positions motorisées	: 12
- Course X/Z	: 245 x 520 [mm]
- Course Y	: +/- 50 [mm]
- Vitesse outils tournants	: 6000 [tr/min]
- Puissance outils tournants	: 7.5 [kW]

Type : Tour CNC
Marque : HWACHEON
Modèle : T2-2T YSMC
Année : 2013
N° Série : Mo28361L3LA
N° Stock : 10520

TOURELLE INFERIEURE GAUCHE

- Nombre de positions : 12
- Nombre de positions motorisées : 12
- Course X/Z : 210 x 520 [mm]
- Course Y : +/- 50 [mm]
- Vitesse outils tournants : 6000 [tr/min]
- Puissance outils tournants : 7.5 [kW]

ALIMENTATION ELECTRIQUE

- Puissance installée : 85 [kVA]

ENCOMBREMENT

- Dimensions au sol : 5000 x 3500 [mm]
- Hauteur machine : 2500 [mm]
- Poids machine : 9500 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures de travail : 5811 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc 31i-Model A
- Manivelle électronique déportée
- Lampe d'état 3 couleurs
- Bac d'arrosage
* avec pompe HP : 2 x 15 [bar]
* avec groupe froid liquide de coupe
- Convoyeur à copeaux : Droite
- Récupérateur de pièces
- Bande transporteuse de pièces
- Embarreur : IRCO SIMAG 70.1
- Palpeur outils marque/type
- Nombre de portes-outils tournants : Porte-outils radial x3 / Porte-outils axial x2
- Nombre de porte-outils fixes : Voir photo
- Mandrin à pinces : 2 x HAINBUCH