

HANWHA XP12S

Type : Tour cnc poupée mobile
Marque : HANWHA
Modèle : XP12S
Année : 2016
N° Série : XP-12-CL-2480
N° Stock : 10688



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 5
- Nombre de broches	: 2
BROCHE PRINCIPALE	
- Diamètre max en barre	: 12 [mm]
- Course	: 140 [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	: 12 [mm]
- Course Z	: 140 [mm]
- Vitesse de broche	: 10000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 1 [kW]
PEIGNE 1	
- Nombre de positions	: 9
- Nombre de positions motorisées	: 3
- Vitesse outils tournants	: 5000 [tr/min]
- Course X/Y	: 50/272 [mm]
CONTRE OPERATION	
- Nombre de positions	: 3
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
- Puissance installée	: 10 [kVA]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 1740x1000 [mm]
- Hauteur machine	: 1640 [mm]
- Poids machine	: 1700 [kg]
HEURES MACHINE	

Type : Tour cnc poupée mobile

Marque : HANWHA

Modèle : XP12S

Année : 2016

N° Série : XP-12-CL-2480

N° Stock : 10688

- Heures sous tension : 33181 [h]

- Heures de travail : 8272 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc i

- Lampe d'état 3 couleurs

- Canon tournant

- Récupérateur de pièces

- Bande transporteuse de pièces

- Bac d'arrosage : 120 [l]

- Embarreur : lemca Elite 112 R