

HANWHA XP12S

Type : Tour cnc poupée mobile
Marque : HANWHA
Modèle : XP12S
Année : 2016
N° Série : XP-12-CL-2477
N° Stock : 10687



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 4
- 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
- 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	
- Heures sous tension	: 29980 [h]
- Heures de travail	: 6798 [h]

Type : Tour cnc poupée mobile

Marque : HANWHA

Modèle : XP12S

Année : 2016

N° Série : XP-12-CL-2477

N° Stock : 10687

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