

HURCO VM10U

Type : Centre d'usinage vertical
Marque : HURCO
Modèle : VM10U
Année : 2012
N° Série : VM10U-16403122CRBH
N° Stock : P2347



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 5
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: BT40
- Puissance de broche	: 8.9 [kW]
- Vitesse de broche	: 10.000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 533 x 406 483 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 24 [m/min]
- Distance table / nez de broche	: 36-519 [mm]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Bras chargeur
- Capacité de magasin	: 20
TABLE	
- Dimensions table	: 198 [mm]
- Poids admissible sur table	: 150 [kg]
* Distance table / nez de broche	: 36-519 [mm]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
- Puissance installée	: 22 [kVA]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 2994 x 2666 mm [mm]
- Hauteur machine	: 2669 [mm]
- Poids machine	: 3360 [kg]
HEURES MACHINE	
- Heures de travail	: 22000 [h]

Type : Centre d'usinage vertical
Marque : HURCO
Modèle : VM10U
Année : 2012
N° Série : VM10U-16403122CRBH
N° Stock : P2347

EQUIPEMENT

- CNC	: HURCO WINMAX V09.01.393.24
- Taraudage rigide	
- Lampe d'état 3 couleurs	
- Type de diviseur	: 4e-5e axe intégré
* Fabricant	: HURCO
* Course 4e axe	: -30 / +110 [°]
* Précision indexation 4e axe	: 0,001 [°]
* Course 5e axe	: 360 [°]
* Précision indexation 5e axe	: 0,001 [°]
- Bac d'arrosage	
* avec pompe HP	: 20 [bar]
- vis a copeaux	
- Palpeur outils marque/type	: Renishaw NCRTX/RX
- Palpeur pièce marque/type	: Renishaw RMP400 & RMI-Q