

STARTECH

Type : Centre d'usinage vertical
Marque : STARTECH
Année : 2013
N° Série : 8973
N° Stock : 9549



Fraisage de bandes avec alimentation et évacuation par dévidoirs motorisés

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 4
- Largeur maxi bande	: 30 [mm]
- Epaisseur maxi bande	: 5 [mm]
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: HSK-E25
- Puissance de broche	: 1,8 [kW]
- Vitesse de broche	: 20.000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 100 x 100 x 100 [mm]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Bras chargeur
- Capacité de magasin	: 12
TABLE	
- Course 4e axe	: 80 [mm]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 2.000 x 1.500 [mm]
- Hauteur machine	: 2.100 [mm]
- Poids machine	: 1.500 [kg]

Type : Centre d'usinage vertical

Marque : STARTECH

Année : 2013

N° Série : 8973

N° Stock : 9549

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc 0i-MD
- Interface(s) : PCMCIA
- avance bande gérée par CNC : axe A
- Règles de mesure directe
- Taraudage rigide
- Lampe d'état 3 couleurs
- Bac d'arrosage
- * Avec douchette de lavage
- Aspirateur brouillard d'huile : ELBARON RON/A 60 SV
- Refroidissement de broche
- dévidoirs SOPREM : 2
- Porte-outils : 16
- banc de freinage : SCHUNK Tribos