

EMAG VL5i F

Type : Tour cnc vertical

Marque : EMAG

Modèle : VL5i F

Année : 2012

N° Série : 103779

N° Stock : 9389



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- nombre d'axes	: 2
CAPACITES	
- diamètre maxi passage	: 250 [mm]
- diamètre maxi pièce	: 220 [mm]
- hauteur usinable	: 175 [mm]
- courses (X/Z)	: 660 / 300 [mm]
- avances rapides (X/Z)	: 60 / 30 [m/min]
TOURELLE	
- nombre de positions	: 12
- porte-outils	: VDI40
BROCHE	
- puissance	: 28 / 18 [kW]
- vitesses	: 0 à 4.500 [tr/min]
- précision d'indexation axe C	: 0,001 [°]
MAGASIN PIÈCES	
- capacité pour pièces diamètres 30 à 85 mm	: 37 [pos], max 4.5[kg]
- capacité pour pièces diamètres 30 à 160 mm	: 22 [pos], max 8[kg]
- capacité pour pièces diamètres 80 à 220 mm	: 16 [pos], max 10[kg]
- hauteur pièce maxi	: 175 [mm]
HEURES	
- sous tension	: 31347 [h]
- en production	: 14920 [h]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- tension	: 400 [V]

Type : Tour cnc vertical

Marque : EMAG

Modèle : VL5i F

Année : 2012

N° Série : 103779

N° Stock : 9389

- puissance installée : 36 [kW]
DIMENSIONS
- encombrement : 2266 x 4184[mm]
- hauteur : 3200 [mm]
- poids : 7.500 [kg]

ÉQUIPEMENT

- commande CNC FANUC 32i
- refroidisseur broche
- broche avec axe C
- arrosage centre broche
- palpeur pièce Marposs
- chargeur automatique de pièces avec convoyeur
- convoyeur à copeaux arrière
- bac de lubrification avec pompe 7 bars
- mandrin hydraulique 3 mors : SMW Autoblock 260AP
- lampe d'état 3 couleurs
- porte-outils fixes