

EMAG VL5i F

Type : Tour cnc vertical

Marque : EMAG

Modèle : VL5i F

Année : 2012

N° Série : 103150

N° Stock : 9390



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- nombre d'axes	: 3
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
- nombre de positions tournantes	: 12
- vitesses des outils tournants	: 6.000 [tr/min]
- puissance des outils tournants	: 8.5/7.5 [kW]
BROCHE	
- puissance	: 28 /18 [kW]
- vitesses	: 0 à 4.500 [tr/min]
- précision d'indexation axe C	: 0,001 [°]
MAGASIN PIECES	
- 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	: 34594 [h]

Type : Tour cnc vertical

Marque : EMAG

Modèle : VL5i F

Année : 2012

N° Série : 103150

N° Stock : 9390

- en production : 20580 [h]

ALIMENTATION ELECTRIQUE

- tension : 400 [V]

- puissance installée : 36 [kW]

DIMENSIONS

- encombrement : 2266 x 4184[mm]

- hauteur : 3200 [mm]

- poids : 7.500 [kg]

ÉQUIPEMENT

- commande CNC FANUC 32i

- refroidisseur broche

- arrosage centre broche

- palpeur pièce Marposs

- chargeur automatique de pièces avec convoyeur

- convoyeur à copeaux arrière

- bac de lubrification avec pompe 15 bars

- mandrin hydraulique 3 mors : SMW Autoblock 260AP

- lampe d'état 3 couleurs

- porte-outils fixes

- 3 portes-outils tournants