

MAZAK VARIAXIS 500

Type : Centre d'usinage vertical
Marque : MAZAK
Modèle : VARIAXIS 500
Année : 2002
N° Série : 156886
N° Stock : 9079P



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 5
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: SK 40
- Puissance de broche	: 12 [kW]
- Vitesse de broche	: 12.000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 510 x 510 x 460 [mm]
AXE ROTATIF A	
- Course	: +30 / -120 [°]
- Précision d'indexation	: 0,001 [°]
AXE ROTATIF B	
- Course	: 360 [°]
- Précision d'indexation	: 0,001 [°]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Bras chargeur
- Capacité de magasin	: 40
TABLE	
- Dimensions table	: 400 x 400 [mm]
- Poids admissible sur table	: 300 [kg]
- Diamètre maximum usinable	: 500 [mm]
- Hauteur maximum usinable	: 405 [mm]
CHANGEUR DE PALETTES	
- Dimension palette	: 400 X 400 [mm]
- Nombre de palettes	: 2
ALIMENTATION ELECTRIQUE	

Type : Centre d'usinage vertical

Marque : MAZAK

Modèle : VARIAXIS 500

Année : 2002

N° Série : 156886

N° Stock : 9079P

- Tension alimentation : 400 [V]
- Puissance installée : 50 [kVA]
ENCOMBREMENT
- Poids machine : 11500 [kg]
HEURES MACHINE
- Heures de travail : 32763 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Mazatrol PC-Fusion 640
- Conversationnel
- Ports : RS232/RJ45/PCMCIA
- Taraudage rigide
- Bac d'arrosage
* avec pompe HP : 15 [bar]
- Arrosage centre broche
- Refroidissement de broche
- Convoyeur à copeaux : MAYFRAN
- Palpeur outils marque/type