

WILLEMING MACODEL W 408 B

Type : Centre de tournage/fraisage

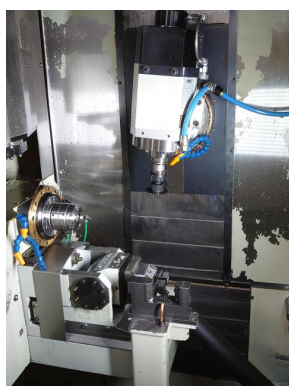
Marque : WILLEMING MACODEL

Modèle : W 408 B

Année : 2002

N° Série : 156

N° Stock : 10395P



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 5
- Nombre de broches	: 1
BROCHE PRINCIPALE	
- Diamètre max en barre	: 23 [mm]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
BROCHE DE TOURNAGE FRAISAGE	
- Course X/Z	: 250/300 [mm]
- Course Y	: 200 [mm]
- Course axe B	: -15/+100 [°]
- Précision d'indexation axe B	: 0.001 [°]
- Type d'outil	: HSK E40
- Vitesse de broche	: 30000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 10 [kW]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Parapluie
- Capacité de magasin	: 24
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
- Poids machine	: 1700 [kg]
- Heures de travail	: 26237 [h]

Type : Centre de tournage/fraisage

Marque : WILLEMIN MACODEL

Modèle : W 408 B

Année : 2002

N° Série : 156

N° Stock : 10395P

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc 16i-M
- Bac d'arrosage
- * Arrosage centre broche
- Aspirateur brouillard d'huile : Elbaron RON 60 SEC
- Refroidissement de broche
- Unité pour usinage 6e face
- Embarreur : Willemin
- Mandrin à pinces