

OKUMA MU-500VA-L

Type : Centre d'usinage vertical

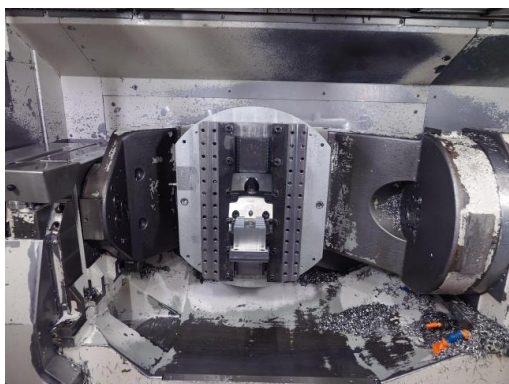
Marque : OKUMA

Modèle : MU-500VA-L

Année : 2010

N° Série : 151198

N° Stock : T16211



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 5
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: HSK63
- Puissance de broche	: 22 [kW]
- Vitesse de broche	: 12000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 1250 / 660 / 540 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 40 / 40 / 32 [mm/min]
- Vitesses avances travail (X/Y/Z)	: 32 [m/min]
AXE ROTATIF A	
- Course	: +20 / -110 [°]
- AXE ROTATIF C	
- Vitesse	: 1000 [tr/min]
- Course	: 360 [°]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Bras chargeur
- Capacité de magasin	: 48
TABLE	
- Diamètre maxi pièce	: 730 x 500 [mm]
- Poids admissible sur table	: 500 [kg]
- Distance table / nez de broche	: 127 - 660 [mm]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 2.940 x 3.367 [mm]

Type : Centre d'usinage vertical

Marque : OKUMA

Modèle : MU-500VA-L

Année : 2010

N° Série : 151198

N° Stock : T16211

- Hauteur machine : 3.541 [mm]

- Poids machine : 13.000 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures sous tension : 57.114 [h]

- Heures de travail : 23.087 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : OSP-P200M

- Option tournage

- Bac d'arrosage

* avec filtration papier

- Arrosage centre broche

- Convoyeur à copeaux

- Aspirateur brouillard d'huile : LOSMA

- Refroidissement de broche

- Palpeur outils marque/type : RENISHAW TS27R

- Palpeur pièce marque/type : RENISHAW OMP60