

FANUC ROBODRILL α -D21LiA5

Type : Centre d'usinage vertical
Marque : FANUC
Modèle : ROBODRILL α -D21LiA5
Année : 2013
N° Série : P138YH625
N° Stock : 11016



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 3
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: BBT 30 (Big-Plus)
- Puissance de broche	: 12 [kW]
- Vitesse de broche	: 24000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 700/400/330 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 54 [m/min]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Parapluie
- Capacité de magasin	: 21
TABLE	
- Dimensions table	: 850 x 400 [mm]
- Poids admissible sur table	: 300 [kg]
- Distance table / nez de broche	: 250-580 [mm]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 380 [V]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 2115 X 2027 [mm]
- Hauteur machine	: 2346 [mm]
- Poids machine	: 2000 [kg]

Type : Centre d'usinage vertical
Marque : FANUC
Modèle : ROBODRILL α -D21LiA5
Année : 2013
N° Série : P138YH625
N° Stock : 11016

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc 31i model B5
- Lampe d'état 3 couleurs
- Bac d'arrosage
- Transformateur électrique