

PRIMA CON PFM 24 NGD

Type : Centre d'usinage vertical
Marque : PRIMA CON
Modèle : PFM 24 NGD
Année : 2013
N° Série : 05179
N° Stock : 10704P



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 5
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: HSK E-25
- Puissance de broche	: 3.9 [kW]
- Vitesse de broche	: 40000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 240/240/240 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 12 [m/min]
AXE ROTATIF A	
- Course	: 360 [°]
- Précision d'indexation	: 0.001 [°]
AXE ROTATIF B	
- Course	: +30 / -120 [°]
- Précision d'indexation	: 0.001 [°]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Bras chargeur
- Capacité de magasin	: 80
- Temps de changement d'outil	: 5 [s]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	

Type : Centre d'usinage vertical

Marque : PRIMACON

Modèle : PFM 24 NGD

Année : 2013

N° Série : 05179

N° Stock : 10704P

- Tension alimentation : 400 [V]

- Puissance installée : 7.7 [kW]

ENCOMBREMENT

- Dimensions au sol : 1.900 x 1.600 [mm]

- Hauteur machine : 2.200 [mm]

- Poids machine : 1000 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures de travail : 12191 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : HEIDENHAIN TNC 640

- Manivelle électronique déportée

- Bac d'arrosage

- Refroidissement de broche