

PRIMA CON PFM 24 NGD

Tipo : Centro de mecanizado vertical

Marca : PRIMA CON

Modelo : PFM 24 NGD

Año : 2013

Serial Nr : 05179

Stock : 10704P



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 5
HUSILLO DE FRESADO	
- Tipo de porta-herramienta	: HSK E-25
- Potencia de husillo	: 3.9 [kW]
- Velocidad del husillo	: 40000 [Rev./min]
EJES LINEALES	
- Carreras ejes X/Y/Z	: 240/240/240 [mm]
- Velocidades avances rápidos (X/Y/Z)	: 12 [m/min]
EJE ROTATIVO A	
- Carrera	: 360 [°]
- Precisión de indexación	: 0.001 [°]
EJE ROTATIVO B	
- Carrera	: +30 / -120 [°]
- Precisión de indexación	: 0.001 [°]
CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS	
- Tipo de cambiador de herramientas	: Bras chargeur
- Capacidad del almacén de herramientas	: 80
- Tiempo para cambiar la herramienta	: 5 [seq]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	

Tipo : Centro de mecanizado vertical

Marca : PRIMACON

Modelo : PFM 24 NGD

Año : 2013

Serial Nr : 05179

Stock : 10704P

- Tensión de alimentación : 400 [V]

- Potencia instalada : 7.7 [kW]

DIMENSIONES TOTALES

- Dimensiones en el suelo : 1.900 x 1.600 [mm]

- Altura máquina : 2.200 [mm]

- Peso de la máquina : 1000 [Kg]

HORAS MÁQUINA

- Horas de trabajo : 12191 [h]

EQUIPAMIENTO

- CNC : HEIDENHAIN TNC 640

- Volante electrónico

- Recipiente de riego

- Enfriamiento del husillo