

BUMOTEC S 191

Tipo : Centro de torno-fresado

Marca : BUMOTEC

Modelo : S 191

Año : 2008

Serial Nr : 2982

Stock : 10488



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 7
- Número de husillos	: 2
HUSILLO PRINCIPAL	
- Potencia de husillo	: 15 [kW]
- Velocidad del husillo	: 5500 [Rev./min]
- Diámetro máximo en barra	: 42 [mm]
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
CONTRA-HUSILLO	
- Potencia de husillo	: 15 [kW]
- Velocidad del husillo	: 5500 [Rev./min]
- Diámetro máximo en barra	: 42 [mm]
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
- Carrera	: 330 [mm]
HUSILLO DE TORNEADO FRESADO	
- Carrera X/Z	: 410/400 [mm]
- Carrera Y	: 200 [mm]
- Carrera eje B	: -25/+115 [°]
- Precisión de indexación eje B	: 0.001 [°]
- Tipo de herramienta	: HSK40
- Velocidad del husillo	: 30000 [Rev./min]
- Potencia de husillo	: 8 [kW]
CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS	
- Tipo de cambiador de herramientas	: Parapluie
- Capacidad del almacén de herramientas	: 60
- Tiempo para cambiar la herramienta	: 1.2 [seq]

Tipo : Centro de torno-fresado

Marca : BUMOTEC

Modelo : S 191

Año : 2008

Serial Nr : 2982

Stock : 10488

- Número de posiciones : 60
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA
- Tensión de alimentación : 400 [V]
DIMENSIONES TOTALES
- Dimensiones en el suelo : 3300 x 2900 [mm]
- Altura máquina : 2100 [mm]
- Peso de la máquina : 5000 [Kg]
HORAS MÁQUINA
- Horas de trabajo : 11659 [h]

EQUIPAMIENTO

- CNC : Fanuc 31i model A5
- Reglas de medida directa
- Recipiente de riego
* con bomba de alta presión : 70 [bares]
* Riego centro del husillo
- Aspirador niebla de aceite : ELBARON RON/A 100 DV
- Enfriamiento del husillo
- Palpador pieza : Renishaw OMP40-2
- Recuperador de piezas
- 1 husillo NAKANISHI HTS1501S : 150.000 [Rev./min]
- Sistema contraincendios *
* NB: sin garantía de funcionamiento.Mandarlo
controlar por un organismo calificado del
comprador.
- Barras de tracción