

BUMOTEC S 191

Tipo : Centro de torno-fresado

Marca : BUMOTEC

Modelo : S 191

Año : 2008

N° Serie : 2982

N° Stock : 10488



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 7
- Número de husillos	: 2
HUSILLO PRINCIPAL	
- Potencia de husillo	: 15 [kW]
- Velocidad del husillo	: 6000 [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	: 6000 [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	: Paraguas
- Capacidad del almacén de herramientas	: 60

Tipo : Centro de torno-fresado

Marca : BUMOTEC

Modelo : S 191

Año : 2008

N° Serie : 2982

N° Stock : 10488

- Tiempo para cambiar la herramienta : 1.2 [seq]

- 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