

BROTHER TC-31B

Tipo : Centro de mecanizado vertical

Marca : BROTHER

Modelo : TC-31B

Año : 2010

Serial Nr : 114174

Nº Stock : 10456



11000 working hours

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---|------------------------|
| - Número de ejes | : 3 |
| HUSILLO DE FRESCADO | |
| - Tipo de porta-herramienta | : BT30 |
| - Potencia de husillo | : 7,4 [kW] |
| - Velocidad del husillo | : 16.000 [Rev./min] |
| EJES LINEALES | |
| - Carreras ejes X/Y/Z | : 350 x 250 x 350 [mm] |
| - Velocidades avances rápidos (X/Y/Z) | : 50 [m/min] |
| - Velocidades avances trabajo (X/Y/Z) | : 1 - 20.000 [mm/min] |
| CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS | |
| - Tipo de cambiador de herramientas | : Bras chargeur |
| - Capacidad del almacén de herramientas | : 26 |
| - Tiempo para cambiar la herramienta | : 1,7 [seq] |
| CAMBIADOR DE PALETAS | |
| - Dimensiones paleta | : 500 x 260 [mm] |
| - Número de paletas | : 2 |
| - Peso admisible | : 80 [Kg] |
| ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA | |
| - Tensión de alimentación | : 200 [V] |

Tipo : Centro de mecanizado vertical

Marca : BROTHER

Modelo : TC-31B

Año : 2010

Serial Nr : 114174

Nº Stock : 10456

- Potencia instalada : 25.9 [kVA]

DIMENSIONES TOTALES

- Dimensiones en el suelo : 1.404 x 3.204 [mm]

- Altura máquina : 2.283 [mm]

- Peso de la máquina : 2.470 [Kg]

HORAS MÁQUINA

- Horas de trabajo : 10.886 [h]

EQUIPAMIENTO

- CNC : BROTHER CNC-B00

- Volante electrónico

- Recipiente de riego

- Riego centro del husillo

- Transformador eléctrico