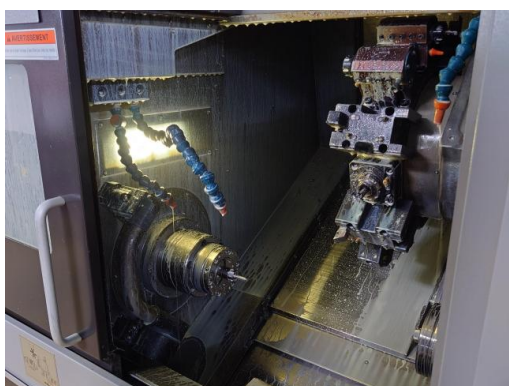


TSUGAMI M06SYE

Tipo : Torno CNC
Marca : TSUGAMI
Modelo : M06SYE
Año : 2014
Serial Nr : 21011A
Stock : T14765



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 6
- Número de husillos	: 2
HUSILLO PRINCIPAL	
- Potencia de husillo	: 11 [kW]
- Velocidad del husillo	: 4.500 [Rev./min]
- Diámetro máximo en barra	: 51 [mm]
- Diámetro máximo mecanizable	: 260 [mm]
- Diámetro máximo en el banco	: 380 [mm]
- Precisión de indexación eje C	: 0,001 [°]
CONTRA-HUSILLO	
- Potencia de husillo	: 7,5 [kW]
- Velocidad del husillo	: 4.500 [Rev./min]
* Diámetro máximo en barra	: 51 [mm]
- Precisión de indexación eje C	: 0,001 [°]
- Carrera	: 506 [mm]
TORRETA SUPERIOR DERECHA	
- Número de posiciones	: 12
- Carrera X/Z	: 221 / 400 [mm]
- Carrera Y	: +/- 50 [mm]
- Velocidad herramientas giratorias	: 5.000 [Rev./min]
- Potencia herramientas giratorias	: 3,7 [kW]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 200 [V]
- Potencia instalada	: 30 [kVA]
DIMENSIONES TOTALES	

Tipo : Torno CNC
Marca : TSUGAMI
Modelo : M06SYE
Año : 2014
Serial Nr : 21011A
Stock : T14765

- Dimensiones en el suelo : 2.470 x 1.850 [mm]
- Altura máquina : 1.930 [mm]
- Peso de la máquina : 5.900 [Kg]
HORAS MÁQUINA
- Horas en tensión : 15650 [h]

EQUIPAMIENTO

- CNC : Fanuc Oi-TD
- Lámpara de estado 3 colores
- Recipiente de riego
- Transportador de virutas
- Palpador herramientas : Renishaw
- Recuperador de piezas
- Cinta transportadora de piezas
- Cambio de sentido : IEMCA BOSS 552 HD
- Mandril de pinzas : x 2