

MORI SEIKI NL2000Y 500

Tipo : Torno CNC
Marca : MORI SEIKI
Modelo : NL2000Y 500
Año : 2005
Serial Nr : 201EI0789
Stock : T14921



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 4
HUSILLO PRINCIPAL	
- Extremo de husillo	: A2-6
- Potencia de husillo	: 15 [kW]
- Velocidad del husillo	: 5.000 [Rev./min]
- Diámetro máximo en barra	: 65 [mm]
- Diámetro máximo mecanizable	: 356 [mm]
- Precisión de indexación eje C	: 0,001 [°]
TORRETA	
- Número de posiciones	: 12
- Número de posiciones motorizadas	: 12
- Carrera X/Z	: 260 x 590 [mm]
- Carrera Y	: +/- 50 [mm]
- Velocidad herramientas giratorias	: 6.000 [Rev./min]
- Potencia herramientas giratorias	: 5,5 [kW]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 200 [V]
- Potencia instalada	: 34 [kVA]
DIMENSIONES TOTALES	
- Dimensiones en el suelo	: 3.495 x 2.050 [mm]
- Altura máquina	: 2.120 [mm]
- Peso de la máquina	: 5.700 [Kg]

Tipo : Torno CNC
Marca : MORI SEIKI
Modelo : NL2000Y 500
Año : 2005
Serial Nr : 201EI0789
Stock : T14921

EQUIPAMIENTO

- CNC : MORI MSX-850
- Lámpara de estado 3 colores
- Recipiente de riego
- * con bomba de alta presión
- Transportador de virutas
- Enfriamiento del husillo
- Recuperador de piezas