

DMG MORI NLX 2000Y/500

Tipo : Torno CNC
Marca : DMG MORI
Modelo : NLX 2000Y/500
Año : 2018
Serial Nr : NL203180946
N° Stock : 10881P



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 4
HUSILLO PRINCIPAL	
- Extremo de husillo	: A2-6"
- Potencia de husillo	: 15 [kW]
- Velocidad del husillo	: 5000 [Rev./min]
- Diámetro máximo en barra	: 65 [mm]
- Diámetro máximo mecanizable	: 366 [mm]
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
TORRETA	
- Número de posiciones	: 12
- Número de posiciones motorizadas	: 12
- Carrera X/Z	: 260/590 [mm]
- Carrera Y	: +/-50 [mm]
- Tipo de herramienta	: BMT
- Velocidad herramientas giratorias	: 10000 [Rev./min]
- Potencia herramientas giratorias	: 5.5 [kW]
CONTRA-PUNTA	
- Tipo de contra-punta	: Numérique
- Tipo de cono	: CM4
- Carrera de contra-punta	: 564 [mm]
- Distancia entre puntas	: 510 [mm]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 400 [V]
HORAS MÁQUINA	
- Horas en tensión	: 7327 [h]

Tipo : Torno CNC
Marca : DMG MORI
Modelo : NLX 2000Y/500
Año : 2018
Serial Nr : NL203180946
N° Stock : 10881P

- Horas de trabajo : 2200 [h]

EQUIPAMIENTO

- CNC : CELOS
- Interfaz : Ethernet / RS232 / USB / PCMCIA
- Programación interactiva : MAPPS V
- Lámpara de estado 3 colores
- Recipiente de riego
- Transportador de virutas
- Palpador herramientas
- Recuperador de piezas
- Predisposicion cambio de sentido
- Número de porta-herramientas giratorias : 2
- Número de porta-herramientas fijas : 10
- Mandril de pinzas