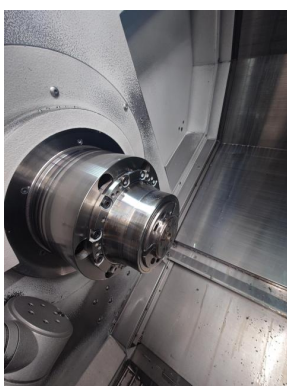


## MORI SEIKI NLX 2500Y/700

**Tipo : Torno CNC**  
**Marca : MORI SEIKI**  
**Modelo : NLX 2500Y/700**  
**Año : 2011**  
**Serial Nr : NL254KE0139**  
**N° Stock : 10882P**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 4
- Número de husillos	: 1
- Número de torretas	: 1
<b>HUSILLO PRINCIPAL</b>	
- Extremo de husillo	: A2-8
- Potencia de husillo	: 18,5 [kW]
- Velocidad del husillo	: 4.000 [Rev./min]
- Diámetro máximo en barra	: 80 [mm]
- Diámetro máximo en el banco	: 923 [mm]
- Diámetro máximo mecanizable	: 460 [mm]
- Precisión de indexación eje C	: 0,001 [°]
<b>TORRETA</b>	
- Número de posiciones	: 12
- Número de posiciones motorizadas	: 12
- Carrera X/Z	: 260/1345 [mm]
- Carrera Y	: +/- 50 [mm]
- Tipo de herramienta	: BMT
- Velocidad herramientas giratorias	: 10000 [Rev./min]
<b>CONTRA-PUNTA</b>	
- Tipo de contra-punta	: Numérique
- Tipo de cono	: CM5
- Distancia entre puntas	: 1255 [mm]
- Carrera de contra-punta	: 734 [mm]
<b>ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA</b>	
- Tensión de alimentación	: 400 [V]

**Tipo : Torno CNC**  
**Marca : MORI SEIKI**  
**Modelo : NLX 2500Y/700**  
**Año : 2011**  
**Serial Nr : NL254KE0139**  
**N° Stock : 10882P**

- Potencia instalada : 39 [kVA]  
DIMENSIONES TOTALES  
- Dimensiones en el suelo : 3.110 x 1.922 [mm]  
- Altura máquina : 2.120 [mm]  
- Peso de la máquina : 6.100 [Kg]  
HORAS MÁQUINA  
- Horas en tensión : 26654 [h]  
- Horas de trabajo : 15488 [h]

#### **EQUIPAMIENTO**

- CNC : CELOS  
- Programación interactiva : MAPPS 4  
- Interfaz : USB, PCMCIA, RJ45, RS232  
- Palpador herramientas : Renishaw  
- Recipiente de riego  
\* con bomba de alta presión : 15 [bares]  
- Transportador de virutas  
- Palpador herramientas  
- Recuperador de piezas  
- Cinta transportadora de piezas  
- Cambio de sentido : LNS QUICK LOAD SERVO 80 S2  
- Número de porta-herramientas fijas : 10  
- Número de porta-herramientas giratorias : 2  
- Transformador eléctrico  
- Mandril de pinzas