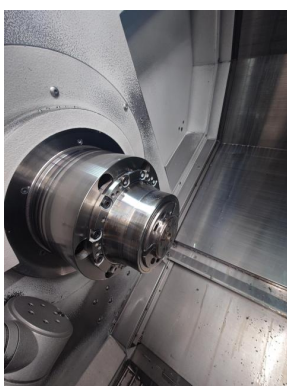


## MORI SEIKI NLX 2500Y/700

**Typ : CNC Drehautomat**  
**Hersteller : MORI SEIKI**  
**Modell : NLX 2500Y/700**  
**Baujahr : 2011**  
**Serien Nr : NL254KE0139**  
**Lager Nr : 10882P**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 4
- Anzahl von Spindeln	: 1
- Anzahl von Revolverköpfe	: 1
HAUPTSPINDEL	
- Spindel Nase	: A2-8
- Spindel antriebsleistung	: 18,5 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 4.000 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 80 [mm]
- Max. Durchmesser auf Werkbank	: 923 [mm]
- Max. bearbeitbaren Durchmesser	: 460 [mm]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
REVOLVERKOPF	
- Positionen Anzahl	: 12
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 12
- Verfahrweg X/Z	: 260/1345 [mm]
- Verfahrweg Y	: +/- 50 [mm]
- Werkzeug Typ	: BMT
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 10000 [Upm]
REITSTOCK	
- Reitstock Typ	: Numérique
- Kegeltyp	: CM5
- Abstand zwischen Spitze	: 1255 [mm]
- Reitstock Verfahrweg	: 734 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]

**Typ : CNC Drehautomat**  
**Hersteller : MORI SEIKI**  
**Modell : NLX 2500Y/700**  
**Baujahr : 2011**  
**Serien Nr : NL254KE0139**  
**Lager Nr : 10882P**

- Gesamtantrieb : 39 [kVA]  
GEWICHT UND ABMESSUNGEN  
- Platzbedarf : 3.110 x 1.922 [mm]  
- Maschinenhöhe : 2.120 [mm]  
- Maschinengewicht : 6.100 [kg]  
MASCHINENSTUNDEN  
- Stunden unter Strom : 26654 [bst.]  
- Betriebsstunden : 15488 [bst.]

#### **ZUBEHÖR**

- Steuerung : CELOS  
- Teach-In Programmierung : MAPPS 4  
- Schnittstelle : USB, PCMCIA, RJ45, RS232  
- Werkzeug Meßstereinrichtung : Renishaw  
- Kühlmittelkaskette  
\* mit Hochdruckpumpe : 15 [bars]  
- Späneförderer  
- Werkzeug Meßstereinrichtung  
- Teile-Entnahme  
- Teilebandförderer  
- Stangemagazin : LNS QUICK LOAD SERVO 80 S2  
- Anzahl der feste Werkzeughalter : 10  
- Anzahl der angetriebene Werkzeughalter : 2  
- Elektrischen Transformator  
- Zangenfutter