

## Drehmaschine Mori Seiki NL 2500 SY / 700

CNC Dreh- und Fräszentrum

Maschinentyp: Mori Seiki NL 2500 SY / 700

Steuerung: MSX-850III

Baujahr: 2008

Id 15093



Alle Maschinen optional mit

**SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

### Technische Daten

Max. Drehlänge: [mm] 705

Drehdurchmesser: [mm] 356

Drehzahlbereich: [1/min.] 6.000

Antriebsleistung: [kW] 18,5 / 15

Drehmoment: [Nm] 599

Gegenspindel

Drehzahlbereich: [1/min.] 4.000

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 260

Y-Achse: [mm] 100 (+/-50)

Z-Achse: [mm] 795

Eilgang: (X/Z) [m/min] 30 / 10 / 30

C-Achse 0,001°

Eilgang: [m/min.] 0,4

Anzahl Revolver: 1

Werkzeugplätze: 12

angetriebene Werkzeuge 12

### Ausstattungsmerkmale

Späneförderer

Kühlmittelanlage 15 bar

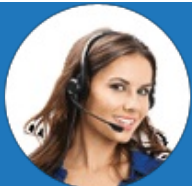
Antriebsleistung angetr. Werkzeuge [kW]: 5,5 / 3,7

Drehmoment: [Nm] 29

Maschinengewicht: [kg] 6.200

Platzbedarf (LxWxH): [m] 3,1 x 2 x 2,12

## Bilder



KONTAKT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-Mail: [info@stenzel.de](mailto:info@stenzel.de)