

Mori Seiki NL 2500 SY / 700



CNC Dreh- und Fräszentrum

Maschinentyp: Mori Seiki NL 2500 SY /
700

Steuerung: MSX-850III

Baujahr: 2008



Alle Maschinen optional mit

✓ **SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

TECHNISCHE DATEN:

Max. Drehlänge: [mm] 705

Drehdurchmesser: 356
[mm]

Drehzahlbereich: 6.000
[1/min.]

Antriebsleistung: [kW] 18,5 / 15

Drehmoment: [Nm] 599

Gegenspindel

Drehzahlbereich: 4.000
[1/min.]

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

Ausstattungsmerkmale:

Späneförderer

Kühlmittelanlage 15 bar

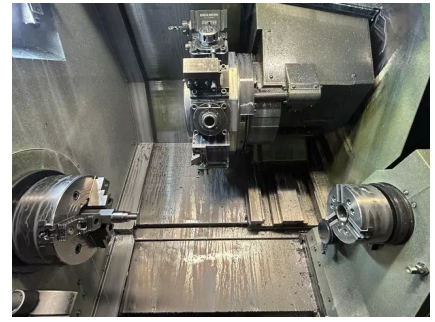
angetriebene Werkzeuge	12
---------------------------	----

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
-----------------------------	----------------



+49 (0)611 5 10 1990 info@stenzel.de