

Drehmaschine Mori Seiki NL 1500 Y / 500

CNC Dreh- und Fräszentrum

Maschinentyp: [Mori Seiki NL 1500 Y / 500](#)

Steuerung: MAPPS 3

Baujahr: 2008

Id 14260



Alle Maschinen optional mit
SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme



Technische Daten

Max. Drehlänge: [mm] 510

Drehdurchmesser: [mm] 356

Stangendurchlaß: [mm] 52

C-Achse

Reitstock MK4 / MK3

Pinolendurchmesser: [mm] 80

Reitstockquerverstellung [mm] 564

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 260

Y-Achse: [+/- mm] 50

Z-Achse: [mm] 590

Anzahl Revolver: 1

angetriebene Werkzeuge

Maschinengewicht: [kg] 5.600

Platzbedarf (LxWxH): [m] 2,70 x 1,93 x 2,12

Ausstattungsmerkmale

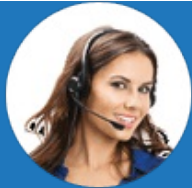
Späneförderer

Spannzangenfutter

Teilefangvorrichtung

Dokumentation / Documentation

Bilder



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