

MORI SEIKI

## CL 25 B

Seite 1 von 3




 GALERIE



 ANFRAGE SENDEN



 [www.stiens.de](http://www.stiens.de)



## PRODUKT-INFOS

### Allgemeine Infos

Lagernummer	1039-9133
Maschinenart	<b>CNC Drehmaschine</b>
Hersteller	<b>MORI SEIKI</b>
Type	<b>CL 25 B</b>
Baujahr	1995
Steuerung	MSC 518
Lagerort	D-59302 Oelde
Ursprungsland	Japan
Lieferzeit	nach Absprache
Frachtbasis	ab Standort
Zusatzinformation	CNC - Drehmaschine MORI SEIKI - CL 25 B

MORI SEIKI

## CL 25 B

Seite 2 von 3

### PRODUKT-INFOS

#### Technische Details

Antriebsleistung - Hauptspindel	15 / 11 kW
Anzahl der Werkzeugplätze	10 pos.
Drehdurchmesser	max. 450 mm
Drehlänge	450 mm
Drehzahlbereich - Hauptspindel	28 - 2.800 min/-1
Eilgang	X/Z: 15 / 20 m/min
Gesamtleistungsbedarf	28 kVA
<b>Hauptspindel:</b>	
Maschinengewicht ca.	4,0 t
Raumbedarf ca.	3,0 x 2,0 x 2,2 m
Schaftdurchmesser der Bohrer	50 mm
Schafthöhe für Vierkantwerkzeug	25 mm
Schwingdurchmesser über Bett	520 mm
Spindelbohrung	105 mm
Spindelnase	JIS A2-8
Stangendurchgang	89 mm
Steuerung	MSC 518
Tippvorschubgeschwindigkeit	0 - 1.260 mm/min
<b>Verfahrwege:</b>	
<b>Vorschübe:</b>	
Wechselzeit	0,5 sec
<b>Werkzeugrevolver:</b>	
x-Achse	260 (225 + 35) mm
z-Achse	500 mm

MORI SEIKI

## CL 25 B

Seite 3 von 3

### PRODUKT-INFOS

#### Zubehör

div. Werkzeughalter

Dokumentation

Hydraulikeinheit

Kühlmitteleinrichtung

Späneförderer

Werkzeugeinmessung

Werkzeugrevolver