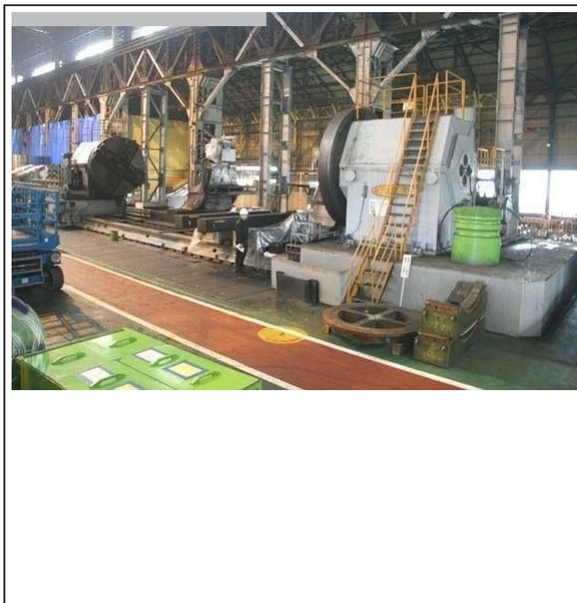


MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Schwerdrehmaschine
Fabrikat	: TOSHIBA
Typ	: LCS 40200A CNC
Baujahr	: 1976 /2009
Steuerungsart	: Fanuc 18i TB
Steuerung	: Fanuc 18i TB
Lagerort	: ab Werksstandort,unter Strom
Herkunftsland	: Japan
Lieferzeit	: auf Anfrage
Frachtbasis	: ab Standort
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser über Bett	5000 mm
Drehdurchmesser über Support	4000 mm
Drehlänge	20000 mm
Planscheiben Durchmesser	3500 mm
Steuerung	Fanuc 18i TB
Drehzahl	4 - 40 U/min
Werkstückgewicht max.	350 t
Hauptantriebsmotor	485 kW
Längsvorschübe:	0,3 - 120 mm/min
Quervorschub	0,15 - 60 mm/min
Schnittkraft	20000 kp
Gesamtleistungsbedarf	- kW
Maschinengewicht ca.	435 t
Raumbedarf ca.	30 x 9 x 5,5 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

überholt und modernisiert in 2008/2009, ausgestattet mit:

- CNC Steuerung FANUC 18i TB
- Planscheibe
- 2 Schlitten mit Steuerungseinheit
- 2 Schwerlast Lünetten (je 200t Stützlast), dia: 600-2000mm
- Hydrostatische Lagerung im Spindel- & Reitstock
- 5 Bahnen Bett
- Späneförderer
- Kühlmittelanlage
- Reitstock mit Planscheibe (dia 3000mm)

Schwerdrehmaschine
TOSHIBA
LCS 40200A CNC
Lagernummer :1020-20235



VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Schwerdrehmaschine/TOSHIBA/LCS_40200A_CNC/1020-20235

MASCHINEN-BILDER



Schwerdrehmaschine
TOSHIBA
LCS 40200A CNC
Lagernummer :1020-20235



+ LAGERMASCHINEN.DE +

+ LAGERMASCHINEN.DE +

