

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: CNC Drehmaschine - Schrägbettmaschine
Fabrikat	: LEADWELL
Typ	: T 6
Baujahr	: 2007
Steuerungsart	: CNC
Steuerung	: FANUC O I TC
Lagerort	: Werk
Herkunftsland	: JAPAN
Lieferzeit	: Sofort
Frachtbasis	: ab Fundament
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser	210 mm
Drehlänge	400 mm
Steuerung	FANUC O I TC
x-Weg	125 mm
z-Weg	460 mm
Stangendurchlaß	50 mm
Werkzeugrevolver	12 fach
Drehzahlbereich	max. 5000 U/min
Vorschub	1 - 15000 mm/min
Eilgang	25 m/min
Spindelnase	A2-5
Spindelstunden	6500 h
Gesamtleistungsbedarf	7,5 kW
Zubehör:	
Stangenlader	FEDECK DH 65

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

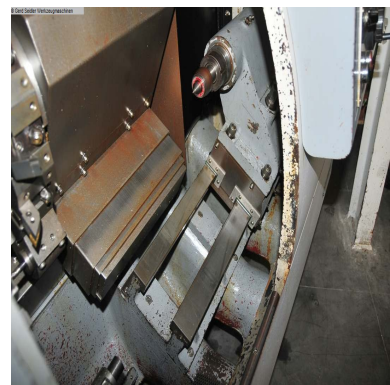
VIDEO-LINKS

Video No.1 : <https://www.youtube.com/embed/LQBZFTalaOA>

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=2017-7487>

MASCHINEN-BILDER



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.