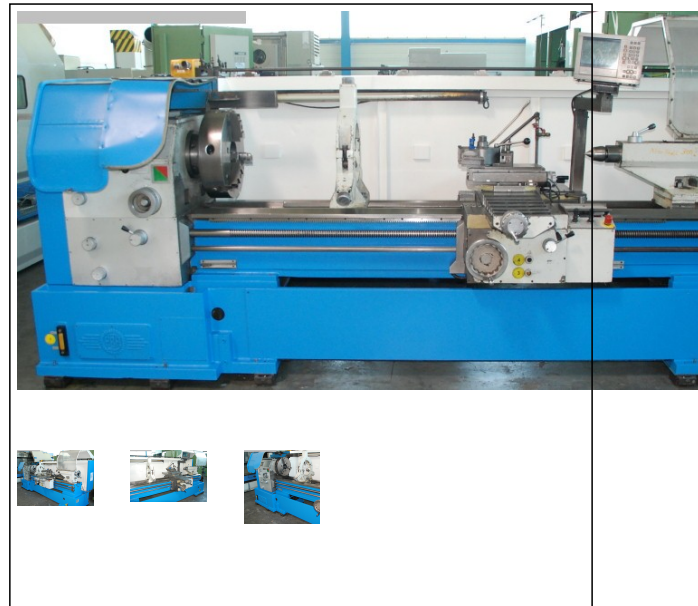


MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat	: PBR
Typ	: T30 x 2000
Baujahr	: 1995
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Tönisvorst
Herkunftsland	: Italien
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Lager/im Inland + MwSt.
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser über Bett	600 mm
Drehdurchmesser über Support	380 mm
Drehlänge	2000 mm
Spitzenhöhe	300 mm
Werkstückgewicht	3000 kg
Spindeldurchmesser im vord. Lager	146 mm
Spindelbohrung	105 mm
Drehmoment	7900 Nm
Bettschlitten	1
Längshub	2000 mm
Planhub	400/230
Pinolen-Durchmesser	100 mm
Kegel	MK 5
Pinolenhub	200 mm
Reitstockverschiebung	2000 mm
Vorschub	0,05 - 11,2 mm/min
Eilgang	3,6 m/min
Steigung in mm	0,5 - 112 mm
Steigung in Module	0,25 - 56
Steigung in Whitworth	56 - 1/4 GG/Zoll
Drehzahlbereich	24 - 2000 U/min
elektrische Ausführung - Spannung/Frequenz	380/50 V/Hz
Maschinengewicht ca.	4,7 t
Raumbedarf ca.	4 x 1,7 x 1,85 m

Zubehör:

3-Achsen Digitalanzeige

Heidenhain Positip 855

Leit- und Zugspindeldrehmaschine
PBR
T30 x 2000
Lagernummer :1038-20742



TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- Heidenhain Digitalanzeige in 3 Achsen
- Lünette
- Mitlaufende Körnerspitze
- Multifix-Schnellwechselsystem mit einigen Werkzeughaltern

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1038-20742>

MASCHINEN-BILDER

