

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: CNC Drehmaschine
Fabrikat	: WEISSER
Typ	: Univertor AS 400
Baujahr	: 2004
Steuerungsart	: CNC
Steuerung	: Siemens 840 D
Lagerort	: Lager
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: nach Absprache
Frachtbasis	: EXW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser	250 mm
Drehlänge	400 mm
Steuerung	Siemens 840 D
Umlaufdurchmesser	max. 300 mm
Verfahrweg - x	280 mm
Vorschub X-Achse	0,1 - 30.000 mm/min
Eilgang X-Achse	30 m/min
Verfahrweg - z	1.150 mm
Vorschub Z- Achse	0,1 - 60.000 mm / min.
Eilgang Z-Achse	60 m/min
Spindellagerdurchmesser	90 mm
Spindelkopf nach DIN 55026 - Größe	A6
Drehzahl	1 - 5.000 U/min
Werkzeugrevolver - Anzahl Stationen	12
Werkzeugaufnahme	Capto C4
Gesamtleistungsbedarf	45 kW
Maschinengewicht ca.	11 t
Raumbedarf ca.	7,0 x 5,0 x 3,2 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*war an Kühlmittelzentrale angeschlossen
ohne Späneförderer*

VIDEO-LINKS

CNC Drehmaschine
WEISSER
Univertor AS 400
Lagernummer :1006-17386



WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1006-17386>

MASCHINEN-BILDER

