

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Drehmaschine-konventionell-elektronisch
Fabrikat	: ZMM
Typ	: CU400/1000
Baujahr	: NEU
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: 49779 Niederlangen
Herkunftsland	: Bulgarien
Lieferzeit	: sofort, nach Absprache
Frachtbasis	: ab Lager - EXW 49779 Niederlangen
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser	440 mm
Drehlänge	1000 mm
Umlaufdurchmesser über Bettschlitten	210 mm
Umlaufdurchmesser in der Bettbrücke	620 mm
Spitzenhöhe	210 mm
Drehzahl(en)	21 (20 - 2000) U/min
Reitstock	MK5
Pinolenhub	180 mm
Pinolendurchmesser	70 mm
Spindelaufnahme	DIN 55027 Nr. 8
Spindelbohrung	62 mm
Vorschub	längs 0,04 - 12 m/min
Vorschub	quer 0,02 - 6 m/min
Gesamtleistungsbedarf	7,5 kW
Maschinengewicht ca.	2250 kg
Raumbedarf ca.	2450 x 980 x 1330 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Ausstattung:

- Kühlmittleinrichtung
- Maschinenleuchte
- Spänerückwand
- Spindelschutz
- Drehfutterschutz
- Werkzeughalterschutz
- Wechselzahnräder

Drehmaschine-konventionell-elektronisch
ZMM
CU400/1000
Lagernummer :1125-2200005

**Sonderausstattung*

- 3-Backen-Futter Ø 250 mm Typ 3204/ DIN6350, BISON
- MULTIFIX Schnellwechselhalter Typ B , inkl. 4 Werkzeughalter
- 3-Achsen Digitalanzeige DRO Newall
- Fußpedal mit Bremsfunktion CE

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Drehmaschine-konventionell-elektronisch/ZMM/CU400_1000/1125-2200005

Drehmaschine-konventionell-elektronisch
ZMM
CU400/1000
Lagernummer :1125-2200005

MASCHINEN-BILDER

