

## MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Spiralkegelradschneidmaschine
Fabrikat	: KLINGELNBERG
Typ	: AMK 400
Baujahr	: 1985
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Lager
Herkunftsland	: Nordrhein- Westfalen
Lieferzeit	: nach Absprache
Frachtbasis	: EXW
Preis	: auf Anfrage



## TECHNISCHE DATEN

Raddurchmesser - max.	500 mm
Zahnbreite max.	100 mm
Modul - min.	1,5
Modul - max.	8,5
Zähnezahl	5 - 120
Werkzeugdrehzahlen	max. 200 U/min
Tauchtiefe	50 mm
Maschinengewicht ca.	16 t
Raumbedarf ca.	5,1 x 3,1 x 2,5 m

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Zum Fräsen von Zyкло-Palloid Kegelrädern und Kegelradritzeln*

*Satz Wechselräer im Holzschrank*

*Kühlmittelanlage*

*3 verschiedene Messerköpfe ohne Messer*

## VIDEO-LINKS

Video No.1 : <https://www.youtube.com/embed/W3nz3qvngrg>

## WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1006-17211>

## MASCHINEN-BILDER

