

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Kegelradschleifmaschine
Fabrikat	: GLEASON
Typ	: Phoenix 275 G
Baujahr	: 2008
Steuerungsart	: SIN 840 D SIEMENS
Steuerung	: SIN 840 D SIEMENS
Lagerort	: Lager
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: nach Absprache
Frachtbasis	: EXW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Übersetzungsverhältnis max.	10:1
Zähnezahl - min.	3
Zähnezahl - max.	200
Zahnhöhe	20 mm
Zahnbreite max.	58 mm
Schleifspindel-Drehzahlen stufenlos	6000 U/min
Werkstückspindeldrehzahl	1200 U/min
Werkzeughdurchmesser max.	230 mm
Werkzeughdurchmesser min	69,85 mm
x-Achse	325 mm
y-Achse	350 mm
z-Achse	470 mm
b-Achse	+ 90,1 / - 1 °
Werkstücktisch - Ø	212,71 mm
Steuerung	SIN 840 D SIEMENS
Gesamtleistungsbedarf	75 kW
Maschinengewicht ca.	10.000 Kg
Raumbedarf ca.	6,10 x 4,40 x 3,30 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Interner Messtaster Renishaw LP2 (Achse X2;Y2)
Hoffmann Kühlmittelfilteranlage HSF 100SE/K (Bj.2008)
Tankinhalt 2500L
VT Ölnelfilteranlage

Kegelradschleifmaschine
GLEASON
Phoenix 275 G
Lagernummer :1006-17944

VIDEO-LINKS



WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Kegelradschleifmaschine/GLEASON/Phoenix_275_G/1006-17944

MASCHINEN-BILDER

