

GLEASON PFAUTER

P 2800

Lagernummer :1022-E06195



MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Zahnrad-Abwälzfräsmaschine - vertikal
Fabrikat : GLEASON PFAUTER
Typ : P 2800
Baujahr : 2007
Steuerungsart : CNC
Steuerung : Siemens 840 D
Lagerort : Slowenien
Herkunftsland :
Lieferzeit : Sofort
Frachtbasis : EXW, ausschließlich Verpackung
Preis : auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

Raddurchmesser - max.	2800 mm
Radbreite	- mm
Modul - max.	20/30
Steuerung	Siemens 840 D
Gesamtleistungsbedarf	40 kW
Maschinengewicht ca.	50 t
Raumbedarf ca.	7 x 4,5 x 4,75 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Die Maschine hat nur ein paar Betriebsstunden und ist wie neu.
Die Maschine steht unter Strom und kann nach vorheriger Absprache besichtigt werden.*

*CNC-Steuerung Siemens 840 D
Nenndurchmesser des Werkstücks: 2800 mm
Tischdurchmesser: 2500 mm
Teilkreisdurchmesser: 2200 mm
Durchmesser der Tischbohrung: 800 mm*



GLEASON PFAUTER

P 2800

Lagernummer :1022-E06195

Tiefe der Tischbohrung: 875 mm
Nennmodul der Maschine
Wälzfräsen approx. 20 mm Verzahnung
Fräsen ca.: 30 mm
Kleinster/größter Abstand zwischen Fräser und Werkstückachse: 600/1.735 mm
Größter axialer Verschiebeweg - Sonderausführung: 1000 mm
Größter fräsbarer Wälzfräserdurchmesser: 350 mm
Größte fräsbare Wälzfräserlänge: 375 mm
Schwenkbereich des Fräskopfes: + 30/- 45o
Fräserdom-Konus: HSK-B160 (Hohlschaftkegel nach DIN 69063)
Größter Fräser-Verschiebeweg: 300 mm
SIEMENS Bahnsteuerung SINUMERIK 840 D mit 5 Achsen und 1 Spindel (Grundausstattung) sowie Grundausstattung) sowie mit elektronischem Getriebe (EG) und integrierten Sicherheitsfunktionen.
MOTORFRÄSKÖPFE
- für INNENverzahnungen: I1
Fräsbares Nennmodul in Stahl mit einer Festigkeit von ca. 600 N/mm² ca. 25mm+
Fräserdrehzahlbereich 25 - 150 min⁻¹
Min./Max. Radstand 280/1820 mm
Min. Werkstück-Innendurchmesser ca. 1000 mm ++
Max. Werkstückringdicke 240mm ++)
Max. Werkstückbreite 470mm ++)
- EXTERNE Zahnräder M2
-mit dem kleinsten Außen-Ø 950 mm
-mit dem größten Außen-Ø 2800 mm
ZUSÄTZLICHE DATEN
Tischbelastbarkeit max.: 40000 kg
Gesamtleistungsbedarf: 40 kW
Gewicht der Maschine: ca. 50 t
Abmessungen der Maschine: 7 x 4,5 x 4,75 m

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1022-E06195>

GLEASON PFAUTER

P 2800

Lagernummer :1022-E06195

