



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 748-11221239



Overview and Technical Data:

**Gebrauchte PFAUTER P400
Zahnradfräsmaschine**

GLEASON PFAUTER

Gleason - PFAUTER

Baujahr: Jan. 1973



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Description:

Gebrauchte PFAUTER P400 Zahnradfräsmaschine

Arbeitsbereich

- Max. Modul: 6 mm
- Max. Werkstückdurchmesser: 400 mm
- Max. Weg des Fräzersitzes: 290 mm
- Min. Anzahl der Schneidzahnräder: 6
- Durchmesser des Werkstückträgers: 400 mm
- Bohrungsdurchmesser: 80 mm
- Durchmesser der Werkstück-Spindel: 36 mm

Max. Abmessungen des Fräzers:

- Durchmesser: 160 mm
- Länge: 160 mm

Durchmesser der Spindelmühle:

- Mit normalem Zubehör: 32, 40 mm
- Mit Sonderzubehör: 27, 50 mm

Mittenabstand zwischen Fräsen und Werkstück:

- Max. Achsabstand: 300 mm
- Min. Achsabstand: 30 mm
- Morsekegel: 4

Max. Bewegen des Fräzers:

- Tangentialschnitt: 126 mm
- Verschiebung: 120 mm
- Frägeschwindigkeit: 80-500 U/min
- Axialvorschub: 0,4-4,9 mm/min
- Radialvorschub: 0,1- 1,22 mm/min (0,025-4,88 mm/min)
- Tangentialvorschub: 0,17-2,1 mm/min

Elektrische Ausrüstung

- Spannung: 220/380 V
- Frequenz: 50 Hz
- Anschlusswert 17 kW



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: NC

Dimensions and Weight:

Höhe: 2.200 mm

Länge: 3.010 mm

Breite: 1.800 mm

Gewicht: 4.600 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 15 %

Standort: Deutschland



Images:



1



2



3

4



7



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Asset-Trade

**Bewertung & Vermarktung von
Industrieanlagen weltweit**

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33