



## ANGEBOTSDetails

Lagernummer 03409

Maschinenart	Zahnrad-Abwälzfräsmaschine - vertikal
Fabrikat	GLEASON- PFAUTER
Typ	P 1600
Baujahr	2007
Steuerungsart	CNC
Steuerungsname	Siemens Sinumerik 840D
Lagerort	Werksstandort NRW
Ursprungsland	Deutschland
Lieferzeit	nach Vereinbarung
Frachtbasis	ab Werksstandort
Preis	Auf Anfrage

## TECHNISCHE DETAILS

x-Weg	900 mm
y-Weg	300 mm
z-Weg	1000 mm
Steuerung	Siemens Sinumerik 840D
Werkstückdurchmesser - max.	1600 mm
Modul - max.	20 mm
Kopfkreisdurchmesser	350 mm
Fräsdorndurchmesser	375 mm
Gesamtschlusswert	80 kVa
Maschinengewicht ca.	33,5 t
Raumbedarf ca.	10,530 x 6,375 x 4,680 m

TECHNISCHE DETAILS

## ZUSATZINFORMATIONEN

Vorschubgeschwindigkeit:

- X-Achse 1 bis 3000 mm/min
- Y-Achse 1 bis 3000 mm/min
- Z-Achse 1 bis 4000 mm/min

Spindeldrehzahlen in 1/min:

- Werkzeug 26 bis 265
- Werkstücktisch 0 bis 8

Ausstattung/Zubehör:

- Motorfräskopf M 2

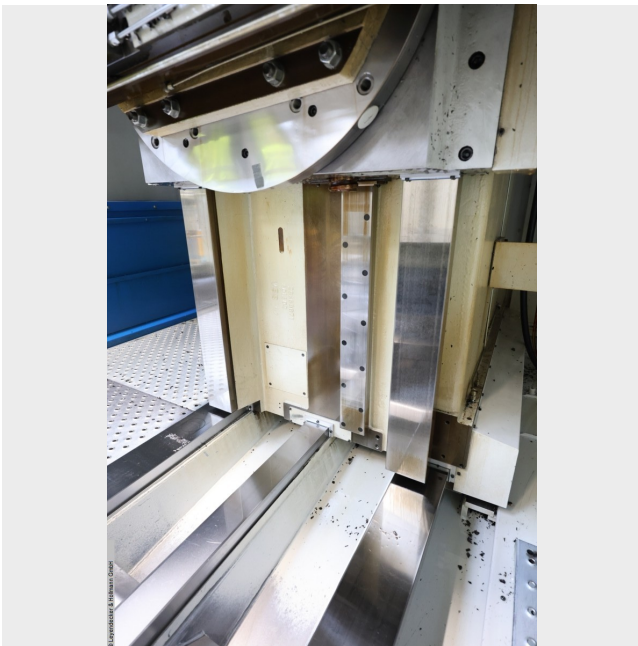
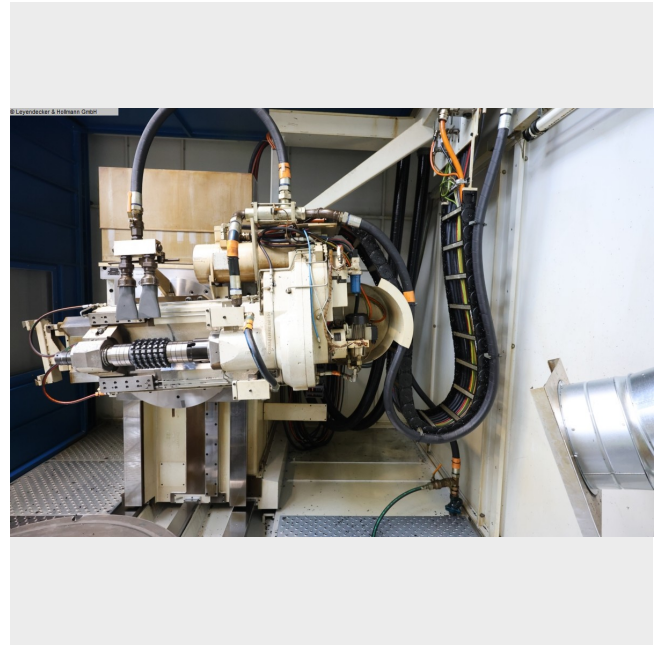
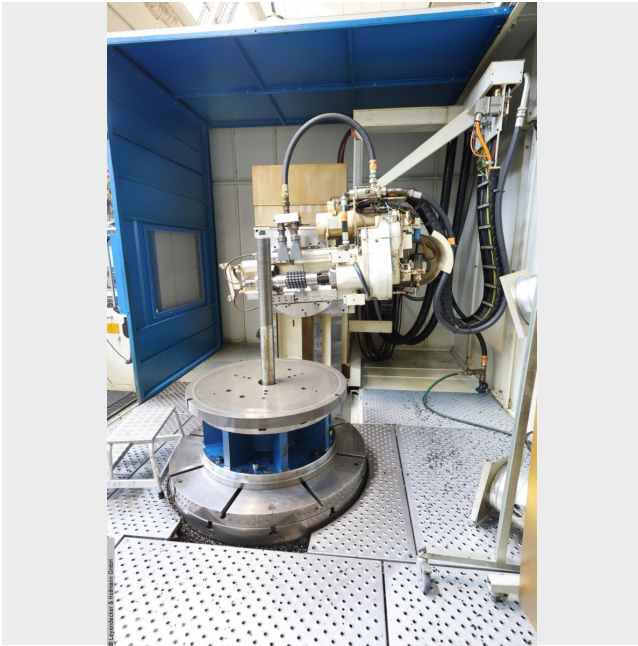
- Fräsdorne
- Ölkühler
- technische Dokumentation

## LINK ZUM ANGEBOT

<http://lhnew.feuer.work/details/maschine/03409-geason-pfauter>  
Angebot freibleibend (Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten)

## DETAILAUFNAHMEN





Zahnrad-Abwalzfrasmaschine - vertikal  
**GLEASON- PFAUTER**  
P 1600

