

# Gear Grinding Machine

## GLEASON- PFAUTER P 600/800G



Numer magazynowy:	0400816
Rodzaj maszyny:	Gear Grinding Machine
Producent:	GLEASON- PFAUTER
Typ:	P 600/800G
Rok produkcji:	2019
Rodzaj sterowania:	CNC
Kraj pochodzenia:	Germany
Lokalizacja:	DVW
Czas dostawy:	by arrangement
Opcja dostawy:	Ex-Location
Cena:	na zapytanie



### Dane techniczne

Maks. Średnica koła:	1000 mm
gear width:	250 - 800 mm
Maks. Moduły:	15
Czas cyklu:	1017 h
min. module:	20
Maks. obciążenie stołu:	4000 kg
clamping diameter:	600 mm
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	80 KVA
Waga maszyny ok.:	20 t
Wymiary gabarytowe maszyny ok.:	5,0 x 6,5 x 3,7 m

### Dodatkowe informacje

Machine in like-new condition, hardly used

Total cycle time: 1,017 hours

This high-precision profile grinding machine, featuring advanced technological capabilities for machining cylindrical gears, enables the user to meet both current and future requirements through individual configuration.

Machine highlights:

Maximum performance in minimal space

High thermal stability

Maximum precision

Ergonomic accessibility of the working area for loading and unloading

CNC control Siemens SINUMERIK 840 D sl (solution line)

HSK interface on the grinding head for flexible use of various grinding wheel diameters

Availability of individually variable machining strategies

Strategies for increasing productivity while simultaneously improving process reliability