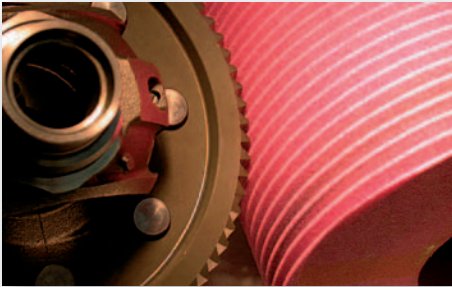


# Hermes Schleifschnecken

für die Gleason 160 TWG und 300 TWG Wälzschleifmaschine



## Produktdaten

<b>Spezifikation</b>	<b>EDT 80/9 Jot12 V61HZ</b> <b>alternativ: 3SK3 100 H16 VEZ1</b>
<b>Abmessungen</b>	240 x 125 x 120 220 x 180 x 90
<b>Modul</b>	1 bis 5 oder unprofiliert
<b>Gangzahl</b>	1 bis 9
<b>Max. Umfangsgeschwindigkeit</b>	63 m/s

## Produktbeschreibung

Schleifscheiben aus keramisch gebundenem mikrokristallinen Sinterkorund oder modifiziertem Edelkorund. Diese Schleifwerkzeuge kombinieren niedrige Schleifkräfte mit minimalem Verschleiß. Die offene Struktur ermöglicht hohe Zeitspannvolumina.

## Produktvorteile

Die neuen Hochleistungsschleifscheiben erzielen erhebliche Prozessverbesserungen:

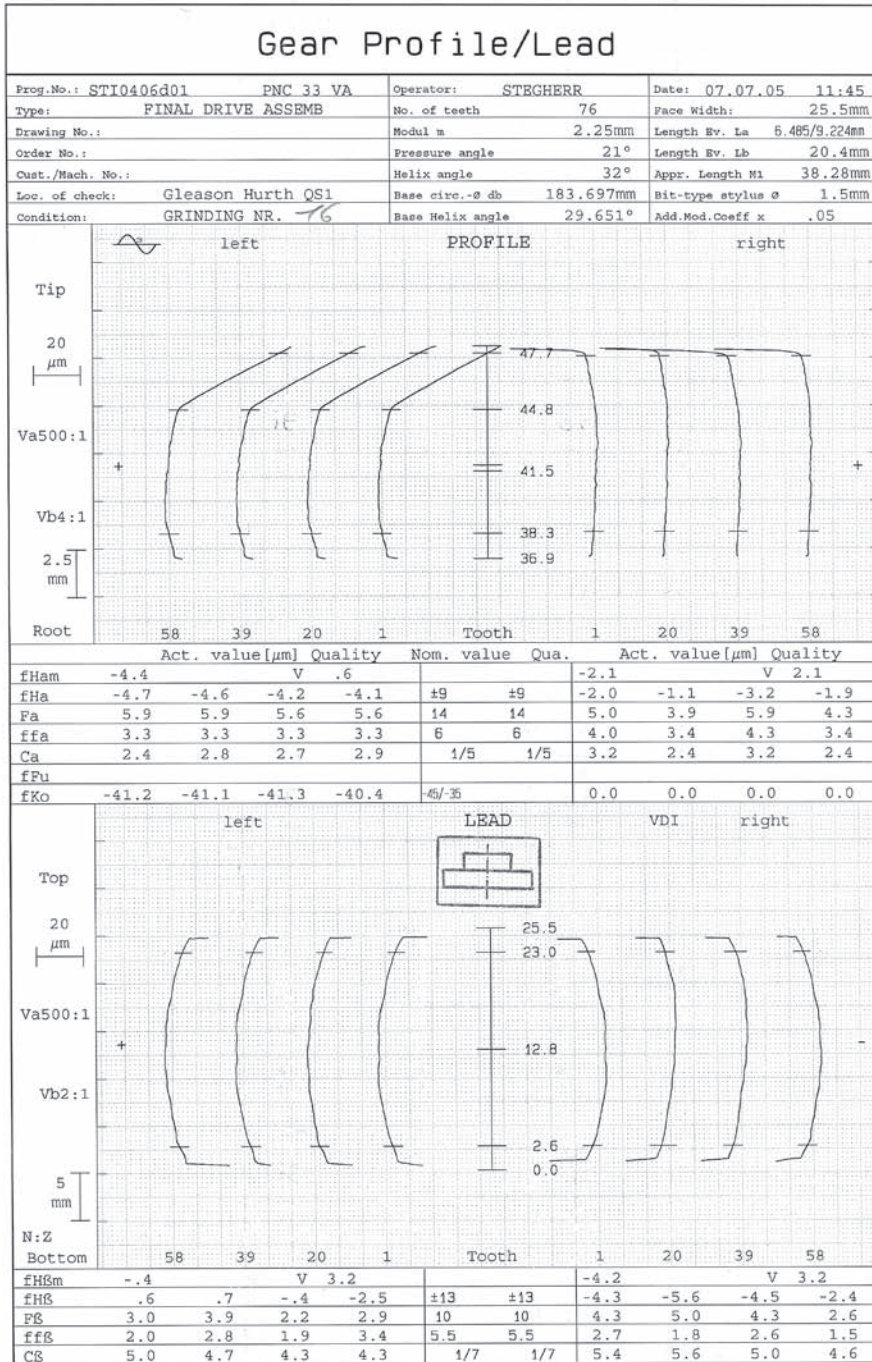
- Geringe Teilungs-Gesamtabweichungen
- Niedrige Oberflächenrauigkeit
- Hohe Abrichtintervalle
- Kurze Prozesszeiten

## Hermes-Getriebeprogramm

- Schleifscheiben für Wellen, Achsen und Flansche (inkl. CBN-Schleifkörper, wie z. B. zum Quickpointschleifen)
- Innen-Schleifkörper für Bohrungen (auch mit CBN-Beschichtung)
- Schleifscheiben zum kontinuierlichen oder diskontinuierlichen Profilschleifen
- Honringe oder -räder für hervorragende Zahnradqualitäten



## Anwendungsbeispiel



### Hermes Schleifkörper GmbH

Lohrmannstraße 21  
01237 Dresden

Tel. (0351) 28 01-0  
Fax (0351) 28 01-390

info@hermes-schleifkoerper.de  
www.hermes-schleifkoerper.de