



for an excellent finish

## CERFINE / CERMIC CG

**Keramisch-gebundene Hybrid-Schleifschnecke für hohe Abtragsleistungen und Oberflächenqualitäten**

Zum Bearbeiten von:  
**Zahnrad, Flanke**

---

**Hinweise zur Bauteilfläche:** Stirnrad (geradverzahnt, schrägverzahnt)  
  
Material: einsatzgehärteter Stahl

---

**Schleifwerkzeug** Hybrid-Schleifschnecke mit Sinterkorund, keramisch-gebunden

**Verschiedene Leistungsklassen verfügbar:**

**CLASSIC**

Kostengünstige Lösung zum Schleifen kleiner Serien

**PERFORMANCE**

Leistungsfähige Allround-Spezifikation

**PREMIUM**

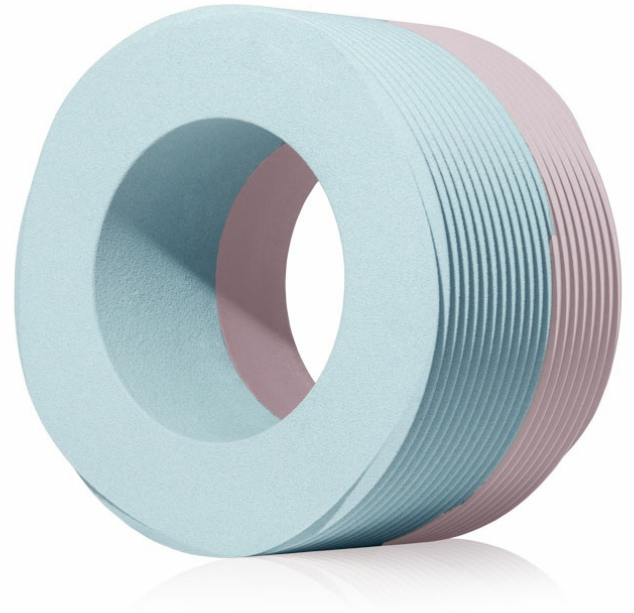
Sehr gute Zerspanleistung gepaart mit sehr guter Profilstabilität

**PREMIUM+**

Höchste Leistungsklasse: Lösung mit höchster Zerspanleistung und Standzeit

---

**Beispielspezifikation** CERFINE CG A 100 H12 V/A 150 JOT12 V



---

**Schleifprozess: Wälzschleifen**

