



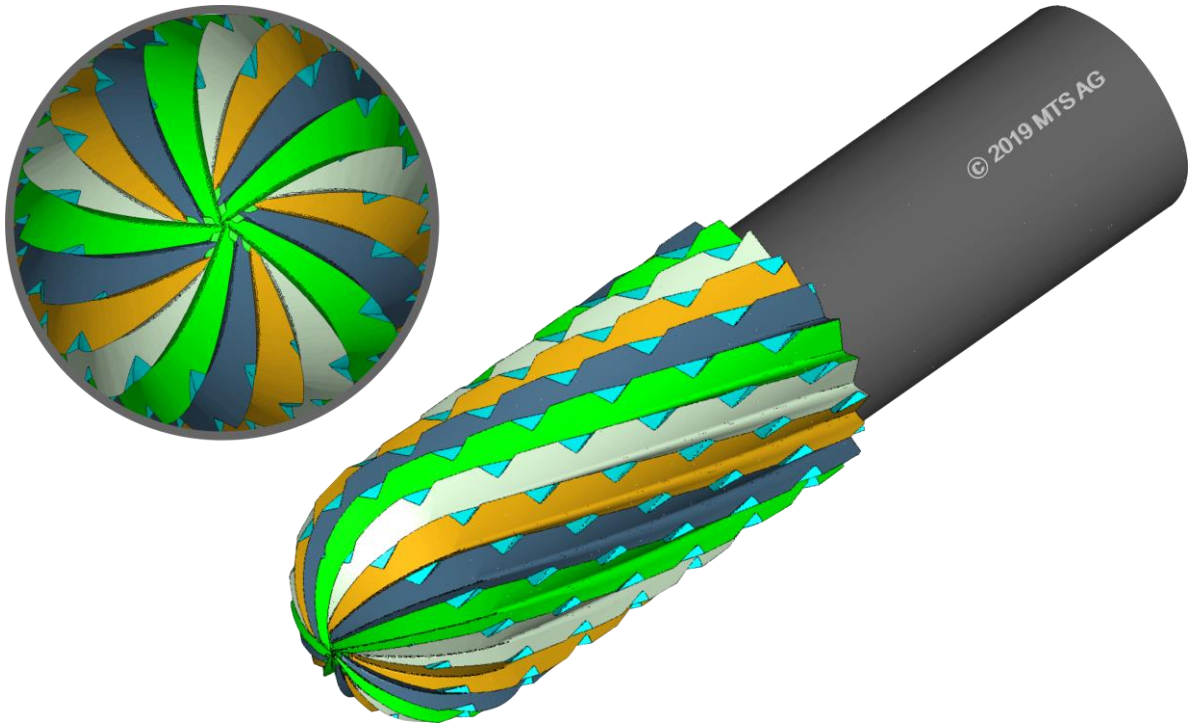
MTS AG
Mathematisch-Technische-Software

tool-kit PROFESSIONAL von MTS AG

Software-Module

Spezifikation „Rotierfräser/DMENU“

Stand: 10.08.20



MTS AG
Rheinstraße 81
CH-4133 Pratteln 1
Tel.: 0041 / 61 81 59 130
Fax.: 0041 / 61 81 59 139
e-mail: info@mtsag.net
www.mtsag.net



MTS AG

Mathematisch- Technische Software

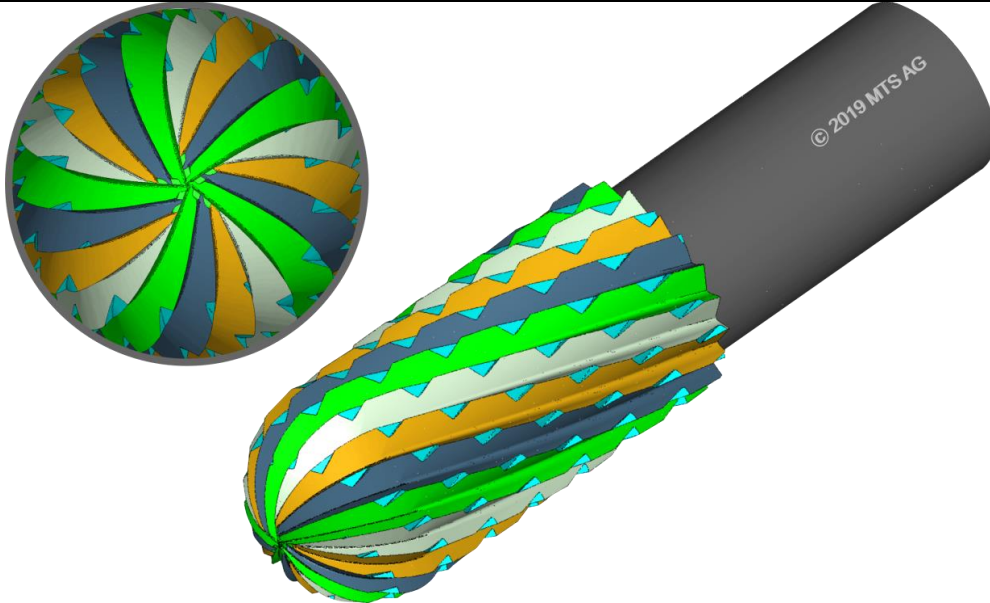


MTS AG

Mathematisch-Technische-Software

5.1 Rotierfräser

DMENU



5.1 Basismodul Rotierfräser / Dentalwerkzeuge

- **Konturkonstruktion:**
Beliebige Kombinationen aus den drei Abschnitten (Kopf, Körper und Fuß) sind möglich.
- **Kopf:**
Planfläche
Spitze
Eckenfase
Eckenradius
Vollradius
Spitzradius
Doppelradius
- **Körper:**
Zylinder
Steigender Konus
Fallender Konus
Konvexradius
Konkavradius
- **Fuß:**
Zylinder
Konus
Radius
- **Grundverzahnung:**
Zentrumsverzahnung
Gruppenverzahnung
Rundbohrerverzahnung (Rosenbohrer)
Rillenverzahnung

- **Kreuzverzahnung:**
Optional wählbar, auch Zahngruppen möglich
- **Stirnverzahnung:**
Bei Planfläche
- **Mantelfase:**
Optional wählbar
- **Querhieb/Spanbrecher:**
Optional wählbar
- **Schleifrichtung:**
vorwärts
rückwärts
alternierend
- **Alucut für Industrie-Burrs**
- **Schrappverzahnung für Knochenfräser**
- **Sekundärnut**
- **Bohrerspitze und Fräserstirn sind möglich**