



ANAJ Czech, a.s.



Wälzfräser von Modul 0,5 bis 30 mm

Zum Vorfräsen (mit und ohne Protuberanz, mit Kantenbruch oder als Überschneider)

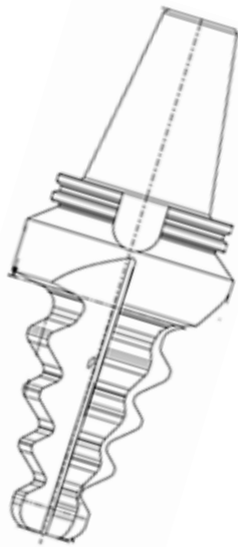
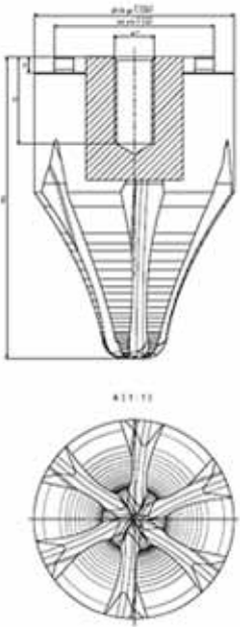
Mit guter Wirtschaftlichkeit (Räumzahn-Wälzfräser, Wälzfräser mit optimierter Zahndicke für eine hohe Anzahl von Nachschliffen)

Zum Fertigfräsen von Werkstücken, Wälzfräserqualität von B/C bis AAA

Sonderformen wie Keilwellen, etc.

Alle Varianten von Schneidstoffen (HSS, HSS-PM, HM)

www.anaj.cz/de

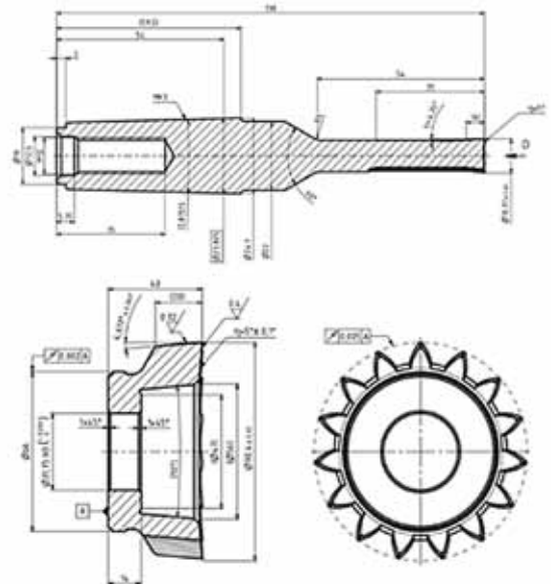


ROTORENFRÄSER

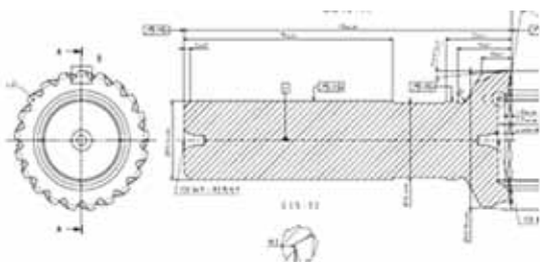
- Spezielle Ausführung für lange Rotoren
- Auslegung der Form für Vorfäsen und Fertigfräsen.
- Schneidstoffe: HSS-PM, HM
- PVD Beschichtung: TiN, AlTiN, AlCrN

STOSSRÄDER

- Ausführung für Gerad- und Schrägverzahnung
- Schneidstoffe: HSS-PM, HM
- Aufspannung mit Schaft oder Bohrung



WÄLZSCHÄLRÄDER POWER SKIVING

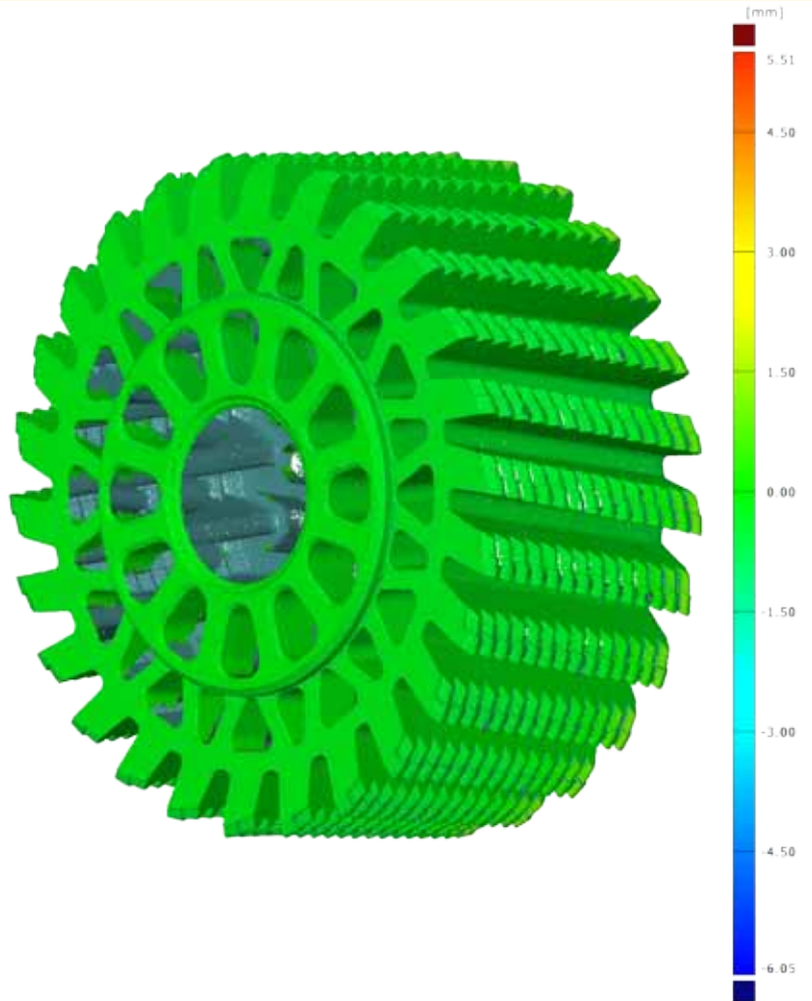


- Modernste Produktionstechnologie und Berechnungssoftware
- Außen- und Innenverzahnung bis Modul 5



ADDITIVER TECHNOLOGIE

Herstellung von HSS-PM-Werkzeugen mit additiver Technologie. Umstellung der konventionellen Werkzeugkonstruktion auf eine geeignete additive Lösung. Partner für die Entwicklung und Implementierung des additiven Werkzeugs in Ihre Produktion.



**Hohe Qualität wird durch modernste Produktions - und Messtechnologie erreicht.
Interne Prozesse sind nach ISO 9001:2016 zertifiziert.**

ANAJ Czech, a.s.

Dr. Polívky 31
Frýdlant nad Ostravicí
739 11
Tschechische Republik
E-Mail : anaj@anaj.cz
Tel.: +420 558 441 081

ANAJ Deutschland Vertrieb UG

Bregenzer Str. 1
Lauf a.d. Pegnitz
91207
Deutschland
E-Mail : vertrieb.de@anaj.cz
Tel.: +49 157 822 11 990



SKODA



NOVOGEAR
Humbel Gear Technology

BONDIOLI & PAVESI



GEWES
OUR DRIVE IS YOUR DRIVING

GESAU - WERKZEUGE

www.anaj.cz/de



Co-funded by
the European Union