

SPANNTOP nova

Spannfutter

SPANNTOP nova Spannfutter

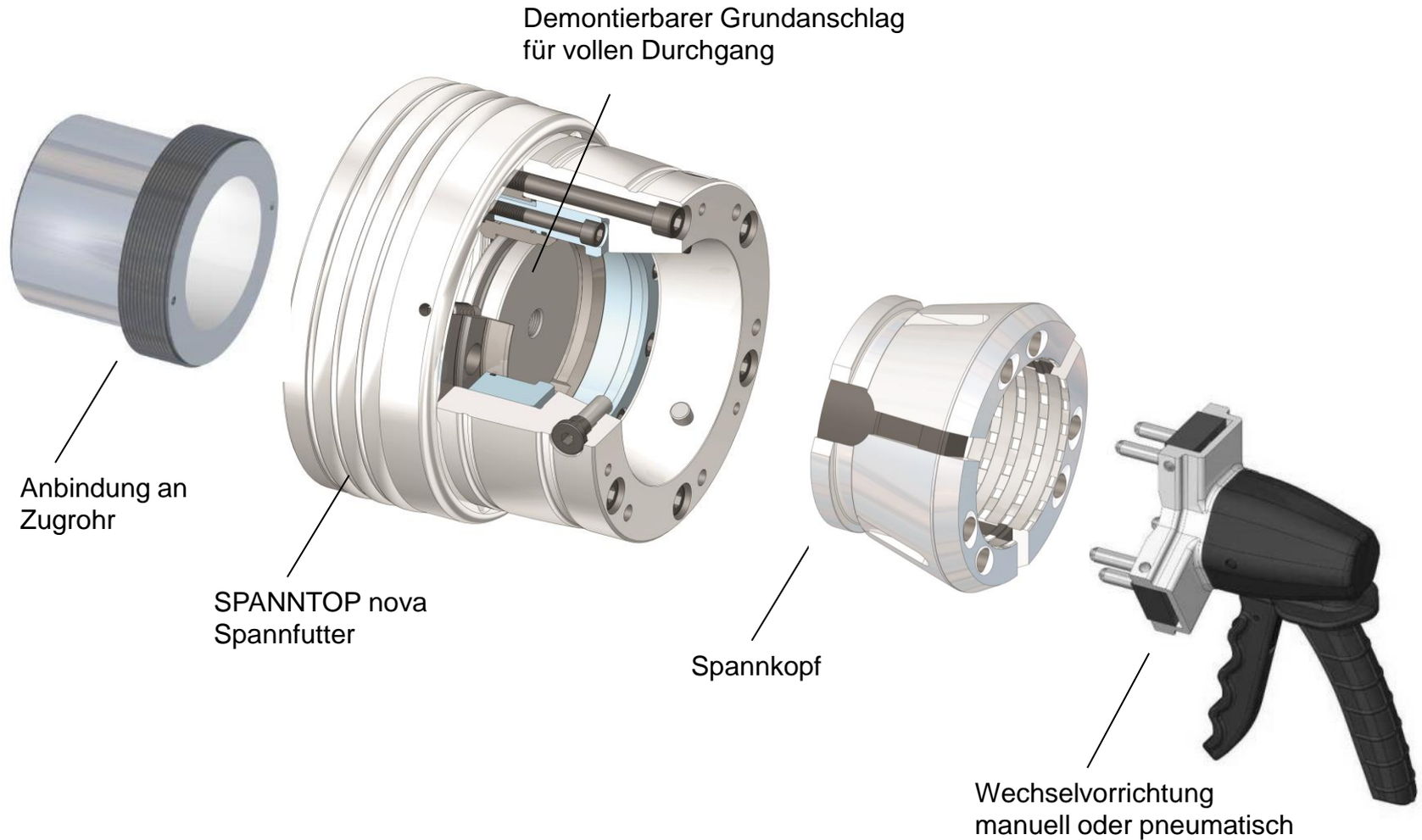
SPANNTOP nova Kombi Axzug Spannfutter:

- Umfassende Spannung, minimale Werkstück-Deformation
- Steife Spannung für höchste Drehzahlen
- Axzug Spannung
- Präzise



SPANNTOP nova Spannfutter

Aufbau:



SPANNTOP nova Spannfutter

Umrüsten in Sekunden:



Spannfutter bereit für den Einsatz



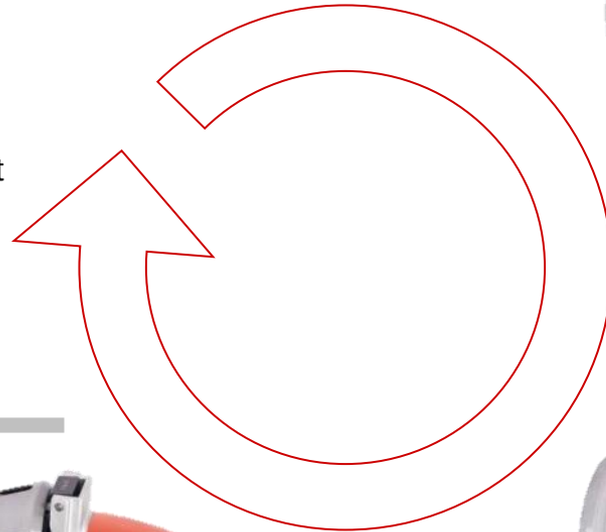
Spannkopf mit Wechsellvorrichtung entnehmen



Spannkopf einwechseln



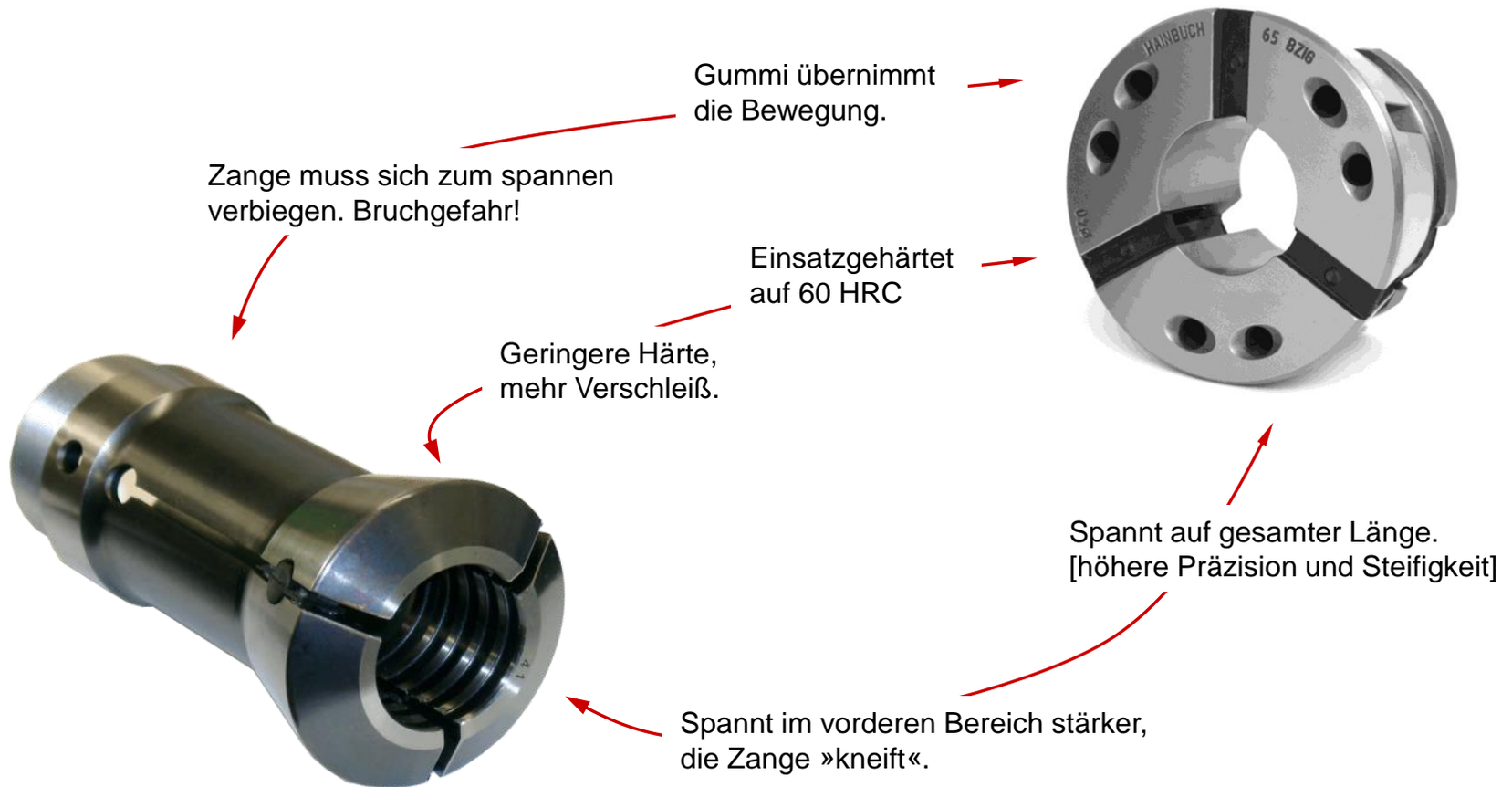
Spannfutter ohne Spannkopf



SPANNTOP nova Spannfutter

Vergleich Spannkopf zu Spannzange

- Spannung ohne Kompromisse!



SPANNTOP nova Spannfutter

Reduzierte Störkontur möglich:

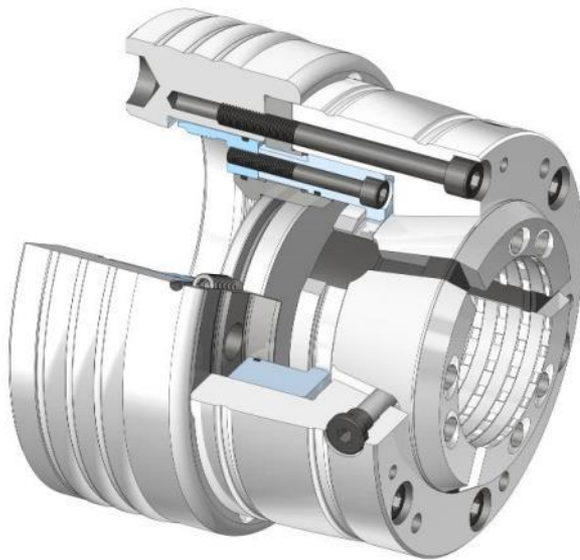
- SPANNTOP Spannfutter können zusätzlich abgesetzt werden um die Störkontur weiter zu verringern



SPANNTOP nova Spannfutter

Das HAINBUCH Baukastensystem:

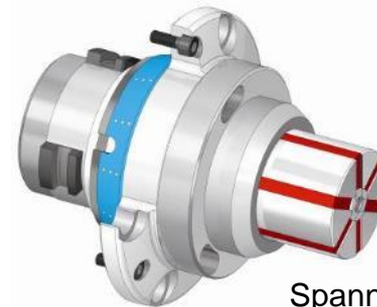
- Umrüsten < 3 min. auf Backen- oder Innenspannung mit Spanndorn
- Kein Ausrichten nötig



Außenspannung mit
Spannkopf



Spanndorn
MANDO Adapt T211



Spanndorn
MANDO Adapt T212

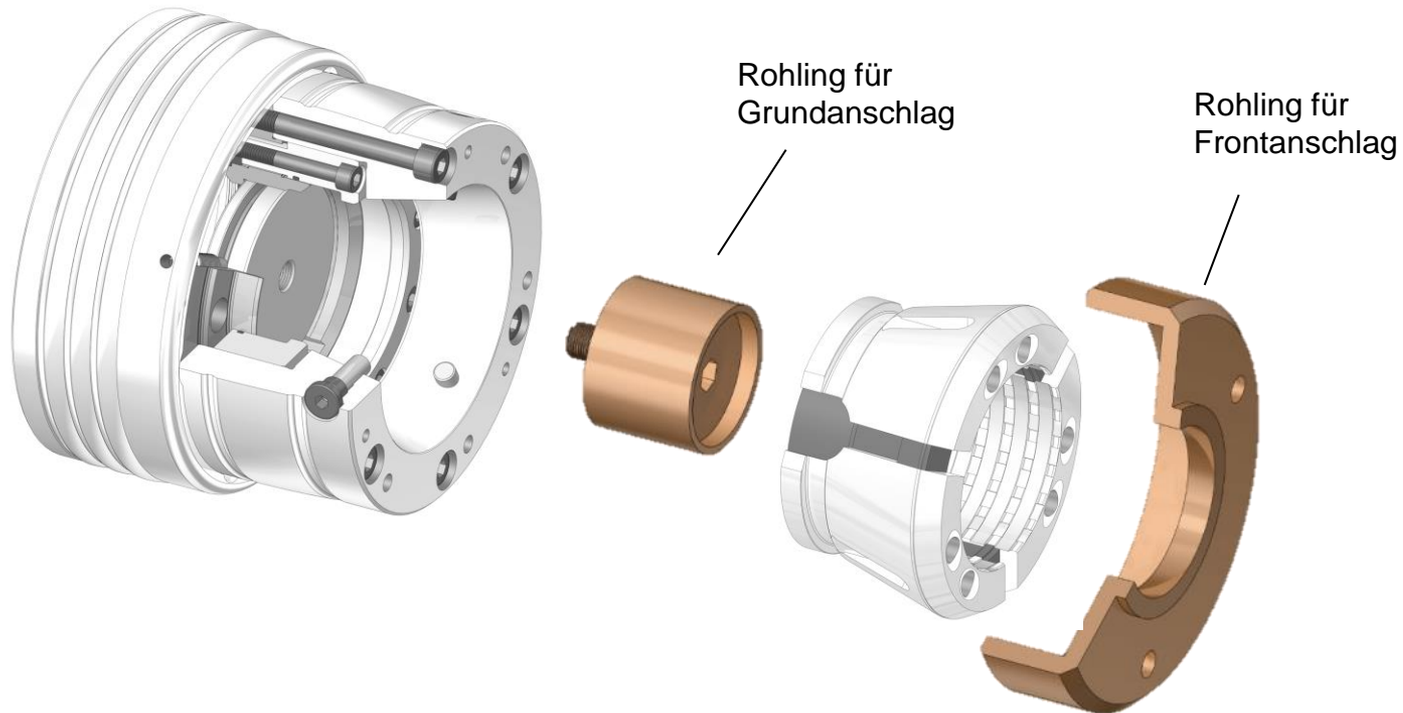


Backenmodul
Gr. 144 und 215

Zubehör

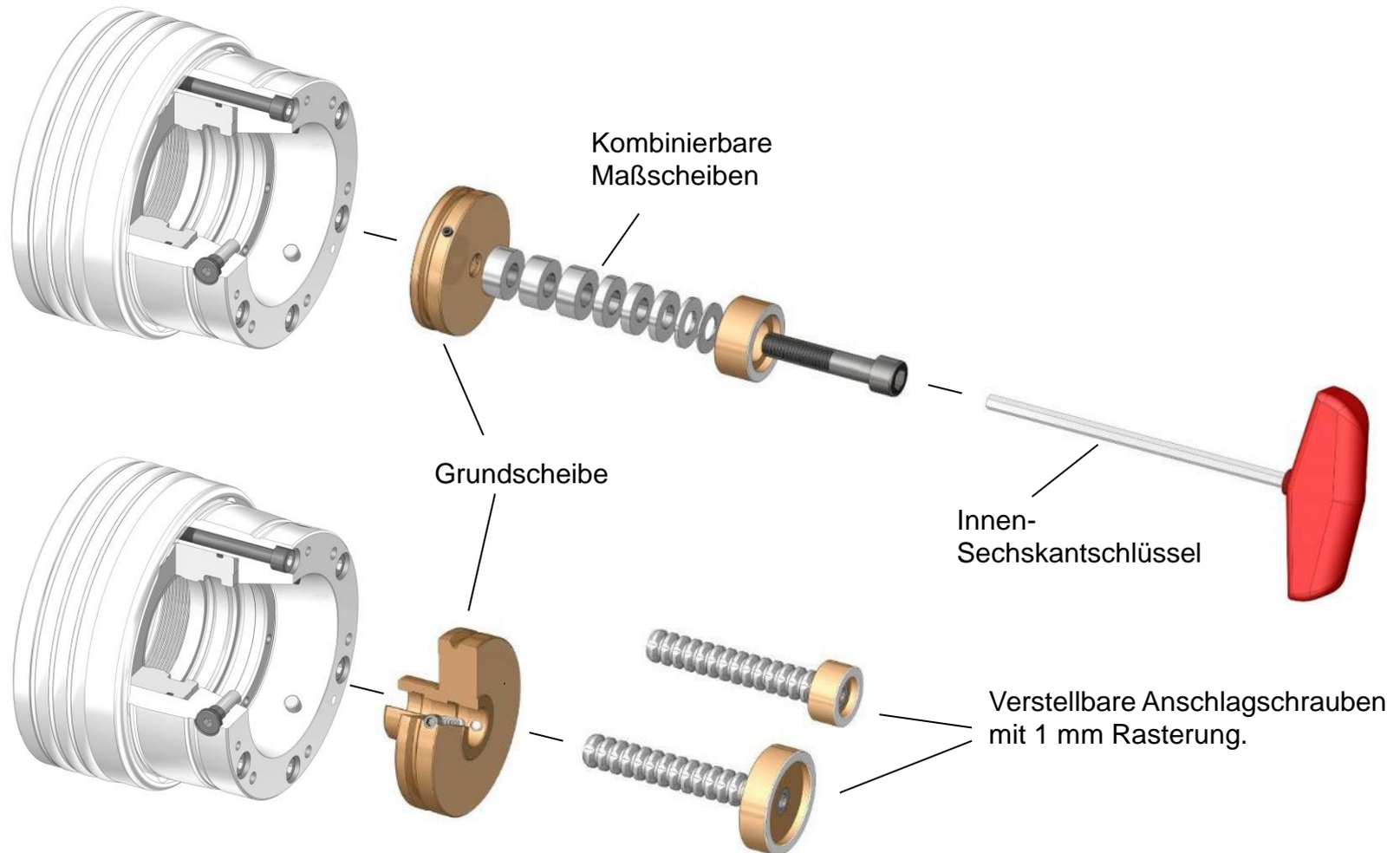
Anschlag-Rohlinge:

- »weich« [45 HRC] zum selbst anpassen



Zubehör

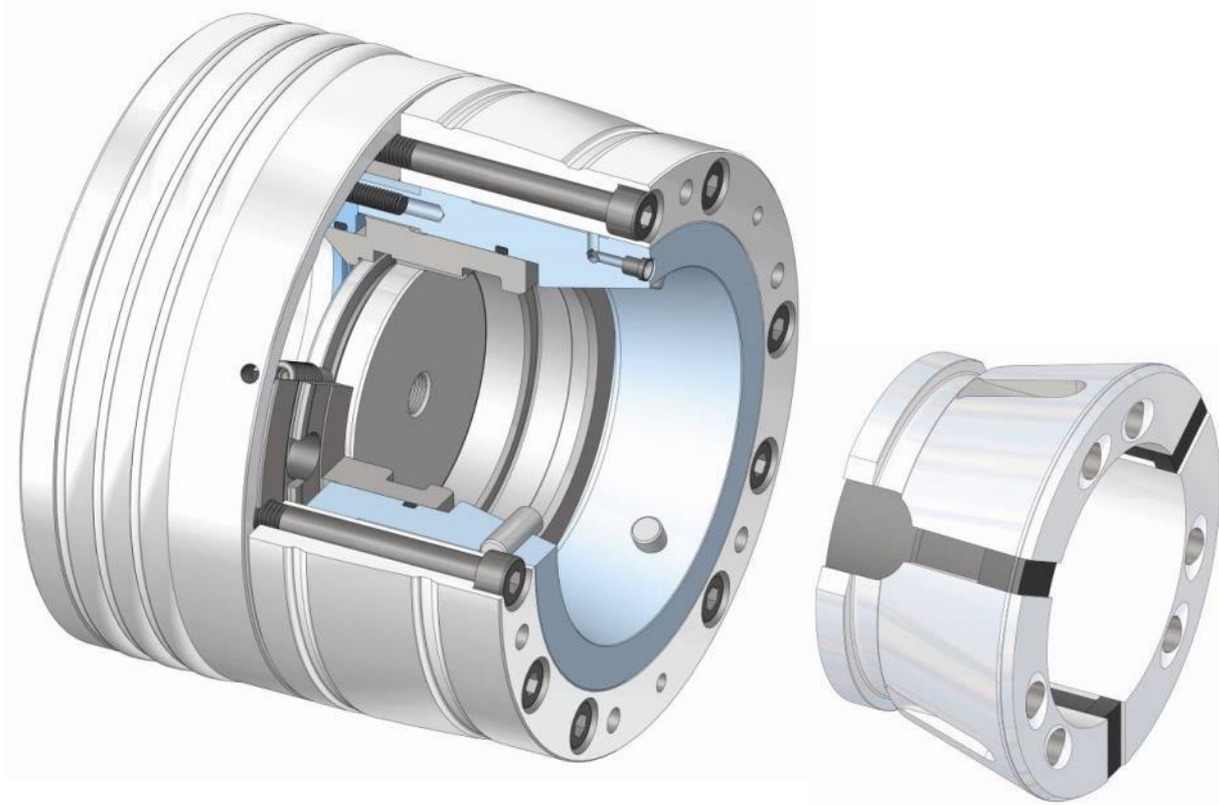
Flexible Anschlagssysteme:



SPANNTOP nova Variante

SPANNTOP nova Kombi Axfix Spannfutter:

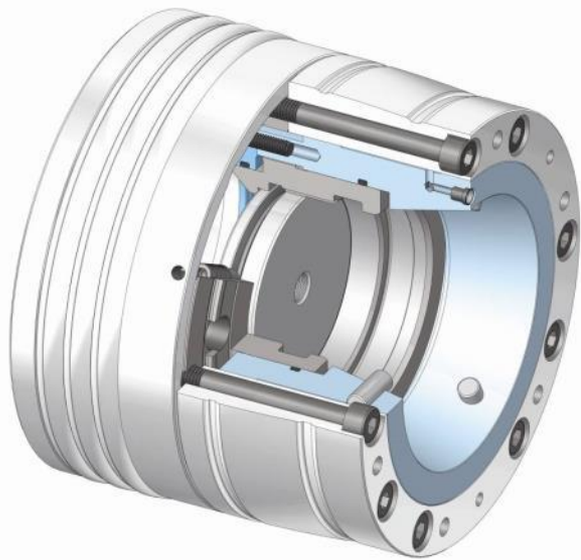
- Spannkopf spannt nur radial
- ideal zum Abgreifen auf kurzen Spannängen
- Grundanschlag demontierbar



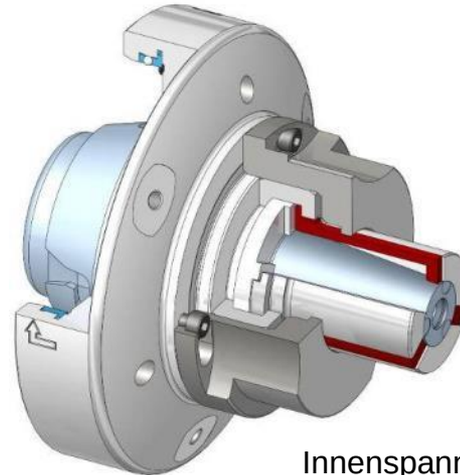
SPANNTOP nova Variante

SPANNTOP nova Kombi Axfix Spannfutter:

- umrüsten < 3 min. auf Axfix-Innenspannung mit Spanndorn
- kein Ausrichten nötig



Außenspannung mit Spannkopf

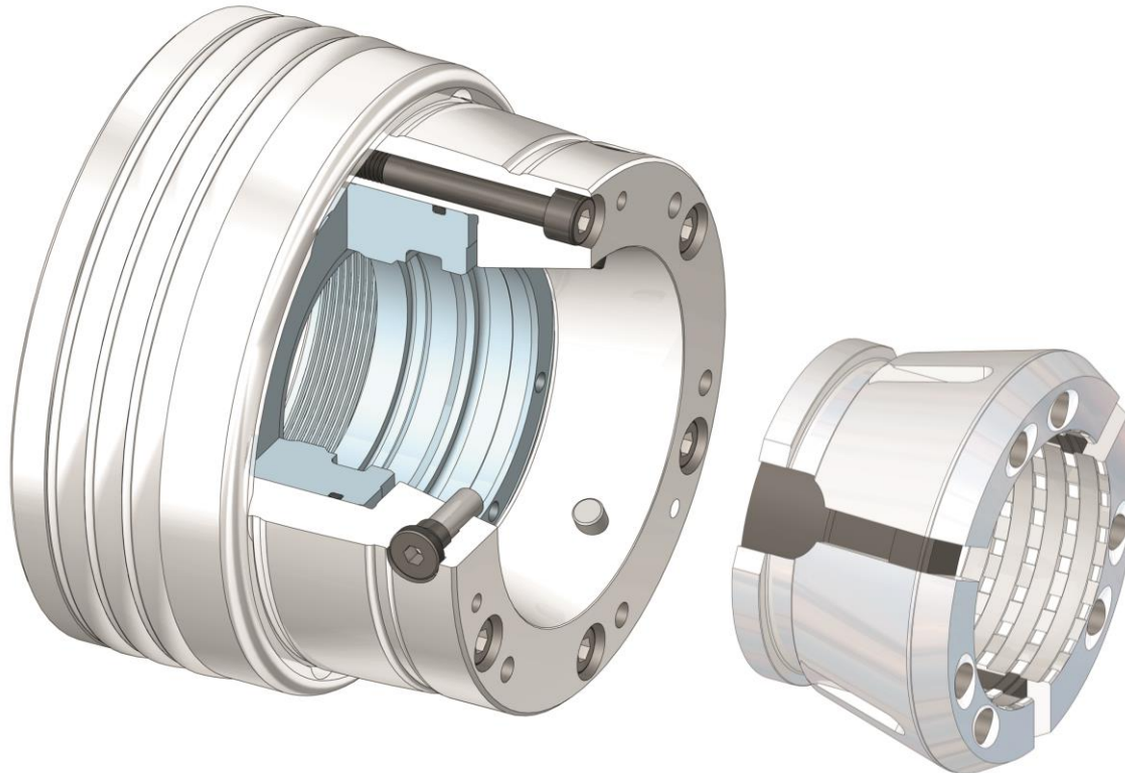


Innenspannung mit MANDO Adapt T812

SPANNTOP nova Variante

SPANNTOP nova Modular Spannfutter:

- ideal für Stangebearbeitung
- kraftvolle Axzug-Spannung
- voller Durchgang, kein Grundanschlag



Und was dürfen wir für Sie tun?