

DECO 20a

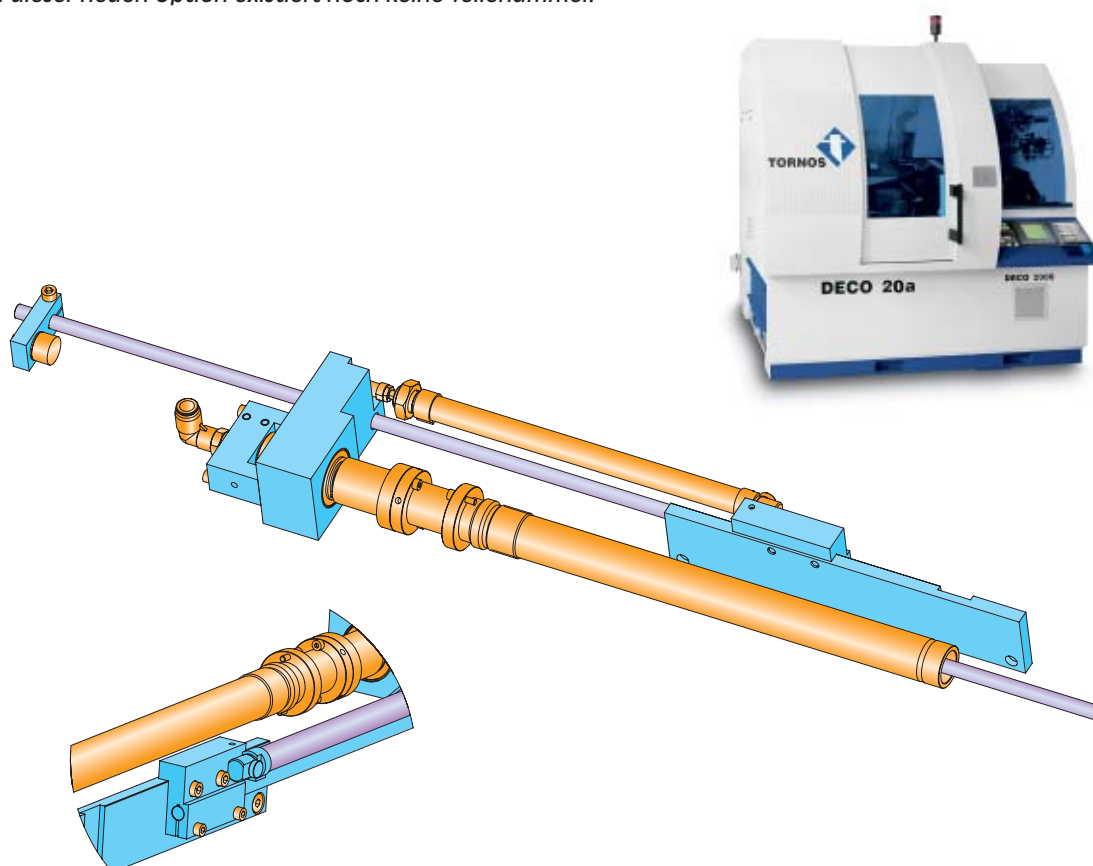
Optimaler Teileauswurf

bis zu 200 mm

Aktuell

Option: Einstellbarer, pneumatischer Teile-Auswerfer.

Zu dieser neuen Option existiert noch keine Teilenummer.



Anwendung

Die Fertigung langer Teile mit mehr als 150 mm auf einer DECO 20a erforderte bis heute die Verwendung eines mechanischen Federauswerfers. Die hier vorgestellte neue Option ersetzt diese Vorrichtung in vorteilhafter Weise durch ein von der Maschinensteuerung kontrolliertes System.

Vorteile

- ◆ Ein Auswerfer für alle mit Standardspannung realisierbare Teile.
- ◆ Umfassende Lösung, einschließlich der Reinigung der Spannzone mit Öl.
- ◆ Einstellung des Hubs anhand der Teillänge.

Anmerkung

Diese Technologie basiert auf Lösungen, die sich bereits in der DECO 13a bewährt haben, Sie ersetzt die Option 4102.

Kosten

- ◆ Ab Werk verfügbar.
- ◆ Kann für alle Maschinen vom Typ DECO 20 nachgerüstet werden.

Merkmale

- ◆ Hub: 200 mm.
- ◆ Steuerung: Durch Funktion M.

Verfügbarkeit

Verfügbar! Bitte wenden Sie sich bei Interesse an Ihren TORNOS Partner.