

## ACHSMANSCHETTEN-WERKZEUGE



## TRISCAN - MONTAGEKEGEL



### QH-Montagekegus

Durch den Montagekegus wird eine schnelle und einfache Reparatur gewährleistet. Die geglättete Oberfläche des Kegus ermöglicht eine gleitende Montage. Aufgrund seiner leichten Handhabung ist er die praktische Ergänzung bei Achsmanschetten-Reparaturen.

### QJB2001D

Art.-Nr.	Herst.-Nr.	Artikelbezeichnung
317 2795	8541 100	MONTAGEKEGEL



Art. Nr. 8541 100

## TRISCAN - "AIR-TOOL" MANSCHETTENSPREIZER



### Triscan - "Air-Tool"

Um eine universale Achsmanschette professionell, einfach und so schnell wie möglich zu montieren, ist dieses Werkzeug eine optimale Alternative zu den herkömmlichen Methoden mit Hilfe des Montagekegels

### Vorteile des Air-Tools:

- ermöglicht mit einem Betriebsdruck von 4 -7 Bar eine Montage bis zu einem Gelenkdurchmesse von 120mm
- Demontage des Gleichlaufgelenks nicht notwendig
- leichte Montage durch regulierbare Druckluftunterstützung
- bruchfestes Kunststoffgehäuse
- Wartungsfrei, fertigmontiert und funktionsgeprüft

### QJB100TD

Art.-Nr.	Herst.-Nr.	Artikelbezeichnung
317 2802	8541 103	Manschettenspreizer mit DL-Antrieb



Art. Nr. 8541 103

## SKF- MANSCHETTENSPREIZER

Um eine universale Achsmanschette professionell, einfach und so schnell wie möglich zu montieren, ist dieses Werkzeug eine optimale Alternative zu den herkömmlichen Methoden mit Hilfe des Montagekegels

- ermöglicht mit einem Betriebsdruck von 4 -7 Bar eine Montage bis zu einem Gelenkdurchmesse von 120mm
- Demontage des Gleichlaufgelenks nicht notwendig
- leichte Montage durch regulierbare Druckluftunterstützung
- bruchfestes Kunststoffgehäuse
- Wartungsfrei, fertigmontiert und funktionsgeprüft

### QJB100TD

Art.-Nr.	Herst.-Nr.	Artikelbezeichnung
769 2671	VKN 402	Manschettenspreizer mit DL-Antrieb



## TRISCAN - MANSCHETTENSPREIZER FÜR AKKUSCHRAUBERBETRIEB



### Triscan - "Air-Tool"

Um eine universale Achsmanschette professionell, einfach und so schnell wie möglich zu montieren, ist dieses Werkzeug eine optimale Alternative zu den herkömmlichen Methoden mit Hilfe des Montagekegels

### Vorteile

- ermöglicht mit Hilfe eines Akkuschraubers (min. 14 Volt) eine Montage bis zu einem Gelenkdurchmesse von 120mm
  - Demontage des Gleichlaufgelenks nicht notwendig
  - leichte Montage durch regulierbare Schraubunterstützung
  - bruchfestes Kunststoffgehäuse
  - Wartungsfrei, fertigmontiert und funktionsgeprüft
- Akkuschrauber nicht im Lieferumfang.

### QJB100TD

Art.-Nr.	Herst.-Nr.	Artikelbezeichnung
140 1876	8541104	Manschettenspreizer für Akkuschrauberbetrieb



140 1876



Anwendung