# Produktdatenblatt

Artikel-/Produktnummer

### 1993 TU-10

Artikelhezeichnung

# Teleskop-Umschaltknarre 1/2"

Verschlagwortung/Synonyme

Umschaftknarren;Knarren;Steckschlüsselwerkzeuge;Werkzeuge;GEDORE

#### Produkttest

- Langer Hebelarm für hohes Dreh moment, max. 600 N-m
- Von 400 bis 600 mm in acht Rastungen verstellbar
- · Mit tiefergelegtem Umschalthebel
- Mit Druckknopfauslösung
- Rückschwenkwinkel 7,5 Grad
- Rutschfester 2-Komponenten-Griff
- Ratschensperre in Mittenstellung, Beim Umschalten rastet der Schalthebel automatisch für Rechts- oder Linksgang ein
- Für handbetätigte Steckschlüsseleinsätze und Verbindungsteile mit Vierkantantrieb nach DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, mit Kugelarretierung
- · GEDORE Vanadium-Stahl 31CrV3, verchromt
- Glühend im Gesenk geschmiedet

#### HILLY To

- · Langer Hebelarm für hohes Drehmoment, max. 600 N-m
- Von 400 bis 600 mm in acht Rastungen verstellbar
- Rückschwenkwinkel 7,5 Grad

### Bild 1



### Bild 2







## Abmessungen T

•	100	£°	>+mm+	Code	No.	
1/2	12,5	7,5	400-600	3041859	1993 TU-10	
Tabelleninfos Abmess						

Code	No.	Bezeichnung	Länge	Breite	Höhe	Abb.
3041859	1993 TU-10	Teleskop-Umschaltknarre 1/2*	410.0	50.0	40.0	