

GEDORE TU-10 1993 Teleskop-Umschaltknarre 1/2"

<https://www.bauportal24h.de/p/552506/gedore-tu-10-1993-teleskop-umschaltknarre-1-2?c=10092>



118,86 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

GEDORE TU-10 1993 Teleskop-Umschaltknarre 1/2" 1993 TU-10

- Langer Hebelarm für hohes Drehmoment, max. 600 N·m
- Von 400 bis 600 mm in acht Rastungen verstellbar
- Mit tiefergelegtem Umschalthebel
- Mit Druckknopfauflösung
- 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

Technische Daten:

Antriebsvierkant [metrisch]: 12,5 mm
Antriebsvierkant [zöllig]: 1/2"
Anzahl Zähne: 48
Arretierungs-Art: Kugelarretierung
Drehmoment (max.) [N·m]: 600 N·m
Gesamtbreite [mm]: 48 mm
Gesamthöhe [mm]: 48 mm
Gesamtlänge [mm]: 405 mm
Griffmaterial: 2-Komponenten
Inhalt (Anzahl Stück): 1 tlg.
Material: Vanadium-Stahl 31CrV3
Netto-Gewicht [kg]: 1,31 kg
Norm: DIN 3120 – C 12,5 ISO 1174
Oberfläche: verchromt
Rückschwenkwinkel: 7,5 °
Sicherung: Kugelsicherung
Umschalt-Art: Umschalthebel
Ursprungsland: Deutschland
variable Länge [mm]: 400-600
Zolltarifnummer: 82041100

Artikelnummer: GED3041859

Stand: 17.05.2024 - 05:37:17 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!