

# **GEDORE 100-0406 CRS FH Reinraum-Drehmomentschrauber 1/4"** **50-400cNm**

<https://www.bauportal24h.de/p/549438/gedore-100-0406-crs-fh-reinraum-drehmomentschrauber-1-4-50-400cnm?c=10094>



338,95 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

## Produktinformationen:

### **GEDORE 100-0406 CRS FH Reinraum-Drehmomentschrauber 1/4" 50-400cNm**

*CRS 100-0406 FH*

- Kontrollierter Schraubenanzug im Bereich von 50 - 400 cN·m
- Reinraumtaugliche Drehmomentschraubendreher
- Mechanische Teile aus Edelstahl oder geeignet beschichtet
- Verwendung von PTFE imprägnierten sowie eloxierten Aluminiumgriffen
- Rechts,- und Linksanzug
- Präzisions-Mechanismus gleitet bei Erreichen des eingestellten Wertes deutlich spürbar durch - ein Überziehen ist nicht möglich
- Die Festeinstellung kann im Werk oder eigenhändig auf geeigneten Prüfgeräten vorgenommen werden
- Wenn werksseitige Festeinstellung gewünscht ist, bitte bei Bestellung N·m-Wert angeben (Preis auf Anfrage)

Artikelnummer: GED3108643

## Technische Daten:

Antriebsaufnahme, Sechskant- [metrisch]: 6,3 mm  
Antriebsaufnahme, Sechskant- [zöllig]: 1/4"  
Antriebstyp/Antrieb: Bitaufnahme  
Anzugsrichtung: Links und Rechts  
Auslösemechanik: Rutschkupplung  
Drehmoment (max.) [cN·m]: 400 cN·m  
Drehmoment (min.) [cN·m]: 50 cN·m  
Drehmomentbereich (min./max.) [cN·m]: 50 cN·m-400 cN·m  
Drehmomentbereich (min./max.) [N·m]: 50-400 cN.m  
Einsatzbereich: Montage Qualitätskontrolle  
Wartung und Instandhaltung Prüf- und Versuchsabteilungen  
Gesamtlänge [mm]: 127 mm  
Inhalt (Anzahl Stück): 1 tlg.  
Netto-Gewicht [kg]: 0,28 kg  
Präzision +/-: +/- 6 %  
Prüfzertifikat: DIN EN ISO 6789-2:2017  
Ursprungsland: England  
Zielgruppen: Automotive Elektronik-Industrie  
Industrie Militär  
Zolltarifnummer: 82041100

Stand: 12.05.2024 - 19:46:34 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**