

# GEDORE Drehmomentschlüssel 8578-00 DREMOMETER BCL 1/2"

## 40-200 Nm

<https://www.bauportal24h.de/p/549048/gedore-drehmomentschluessel-8578-00-dremometer-bcl-1-2-40-200-nm?c=10094>



448,14 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

### Produktinformationen:

#### GEDORE Drehmomentschlüssel 8578-00 DREMOMETER BCL 1/2" 40-200 Nm 8578-00

- Einsatz:
- Kontrollierter Schraubenanzug im Bereich von 40 - 200 N·m / 30 - 150 lbf·ft
- Einsatz in fast allen industriellen Fertigungsbereichen
- Ausführung:
- Klassifiziert nach DIN EN ISO 6789-2:2017 Typ II Klasse A, inkl. rückführbarem Prüfzertifikat, Kalibriert auf eine maximal zulässige Abweichung von +/- 3 % und somit präziser, als die in der Norm geforderten +/- 4 %
- 1/2" Vierkanttrieb mit Kugelsicherung DIN 3120 - A 12,5, ISO 1174
- Automatische Kurzwegauslösung mit fühl- und hörbarem Signal
- Doppel-Skala mit einer Skalenteilung von 5 N·m und 5 lbf·ft
- Mit Druckknopfauslösung
- Technischer Vorteil/Funktion:
- Leicht, jedoch robust (da Gehäuse aus einem Stück Aluminium gefertigt) und unempfindlich, sehr werkstattfreundlich
- Keine Wertverschiebungen und Beeinflussung der Genauigkeit durch beidhändiges Arbeiten oder Betätigung außerhalb des Griffes (wie bei herkömmlichen Drehmomentschlüsseln).
- Sowohl Antriebsvierkant als Drehpunkt liegen in einer Achse dadurch hohe Anwendungssicherheit, verlängerbar um Arbeitsbelastung des Anwenders reduzieren
- Extrem geringer Verschleiß durch Kräfteerzeugung der Hebelmechanik
- Geschmiedete Hebelkette aus konzerneigener Qualitäts-Schmiede
- Höchste Präzision auch bei starkem Dauergebrauch
- Lange Lebensdauer und hohe Standzeiten
- Einfache Bedienung - schneller und sicherer Drehmomentanzug
- Angenehme Einstellung durch formschönen, unverlierbaren Verstellknopf am Griffende
- Einfach- und Doppelvierkant für den kontrollierten Rechts- bzw. Linksanzug

### Technische Daten:

Abstand Gehäuse - Vierkantmitte: 17,5 mm  
Antriebtyp/Antrieb: Doppelvierkant starr  
Antriebsvierkant [metrisch]: 12,5 mm  
Antriebsvierkant [zöllig]: 1/2"  
Anzugsrichtung: Links und Rechts  
Aufbewahrung/Inhalt: Kunststoffbox  
Auslösemechanik: Kurzwegauslösung  
Drehmoment (max.) [lbf·ft]: 150 lbf·ft  
Drehmoment (max.) [N·m]: 200 N·m  
Drehmoment (min.) [lbf·ft]: 30 lbf·ft  
Drehmoment (min.) [N·m]: 40 N·m  
Drehmomentbereich (min./max.) [lbf·ft]: 30 lbf·ft - 150 lbf·ft  
Drehmomentbereich (min./max.) [N·m]: 40 N·m - 200 N·m  
Drehmomentschlüssel-Typ: BCL  
Einsatzbereich: Montage Serienmontage  
Fertigung Wartung und Instandhaltung  
Gesamtbreite [mm]: 35 mm  
Gesamthöhe [mm]: 30 mm  
Gesamtlänge [mm]: 551 mm  
Inhalt (Anzahl Stück): 1 tlg.  
Kalibrierlänge: 463 mm  
Kopfbreite 1 [mm]: 35,0 mm  
Kopfhöhe 1 [mm]: 30 mm  
Material: Aluminiumlegierung  
Netto-Gewicht [kg]: 1,4 kg  
Norm: DIN 3120 - A 12,5 ISO 1174  
Präzision +/-: +/- 3 %  
Prüfzertifikat: DIN EN ISO 6789-2:2017  
Sicherung Abtriebsvierkant: Kugelsicherung  
Skaleneinteilung [lbf·ft]: 5 lbf·ft  
Skaleneinteilung [n·m]: 5 N·m  
Skalentyp: Dual  
Ursprungsland: Deutschland  
Zielgruppen: Automotive Industrie Bau- und Nutzfahrzeuge Militär Energie Maschinenbau Werkstatt Versorgungsunternehmen Service Agriculture Oil & Gas  
Zolltarifnummer: 82041100

Artikelnummer: GED7683670

Stand: 17.05.2024 - 13:09:10 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**