



# Datenblatt

Drehmomentschlüssel 8573-00 - 1 ST  
1/2 Zoll 40-200 Nm GEDORE  
Artikelnummer: 4000821778



## Beschreibung:

Drehmomentschlüssel 8573-00 1/2 Zoll 40-200 Nm GEDORE · Ganzmetallkonstruktion aus hochfester Aluminium-Legierung · mit festem Antriebsvierkant · mit handsympathischem Griff aus Aluminium · Rechtsgang · kombinierte Doppelskala N.m/lbf.ft bzw. lbf.in · Gehäuse Leichtmetall · beanspruchte Teile Spezialstahl · bei Erreichen des eingestellten Anzugswertes erfolgt ein hör- und fühlbares Auslösesignal · Schnelleinstellung durch ergonomischen Verstellknopf · Auslösegenauigkeit  $\pm 3\%$  Toleranz vom eingestellten Skalenwert · keine Wertverschiebungen und Beeinflussung der Genauigkeit durch beidhändiges Arbeiten oder Betätigungen außerhalb des Griffes (wie bei herkömmlichen Drehmomentschlüsseln), da sowohl Antriebsvierkant als auch Drehpunkt in einer Achse liegen, dadurch hohe Anwendungssicherheit · verlängerbar um Arbeitsbelastung zu reduzieren

## Produktmerkmale:

Skalenteilung lbf.in. lbf.ft.	5 lbf.ft
Länge	553 mm
Skalenteilung N.m cN.m	5 N.m
Antriebsvierkant mm	12,5 mm
Antriebsvierkant	1/2 ?
Arbeitsbereich	30 - 150 lbf.ft
Arbeitsbereich N.m	40 - 200 N.m

**DIN**  
**ISO**

Maßhaltigkeit, Härte und maximales Drehmoment Deutscher Industriennorm entsprechend.

12,50 mm

1/2"

**GEDORE**

