



Datenblatt

Drehmomentschlüssel 8561-01 - 1 ST
1/2 Zoll 25-120 Nm GEDORE
Artikelnummer: 4000821777



Beschreibung:

Drehmomentschlüssel 8561-01 1/2 Zoll 25-120 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	463 mm
Skalenteilung N.m cN.m	5 N.m
Antriebsvierkant mm	12,5 mm
Antriebsvierkant	1/2 ?
Arbeitsbereich	15 - 90 lbf.ft
Arbeitsbereich N.m	20 - 120 N.m

DIN
ISO

Maßhaltigkeit, Härte und maximales Drehmoment Deutscher Industriennorm entsprechend.

12,50 mm

1/2"

GEDORE 