

Drehmomentschlüssel 8561-01 1/2 Zoll 25-120 Nm GEDORE



Artikel-Nr.
E451961

Gewicht in kg
1,5

Zolltarifnummer
82041100

Produktdetails

Antriebsvierkant	1/2 "
Antriebsvierkant mm	12,5 mm
Arbeitsbereich Nm	25 - 120 Nm
Arbeitsbereich lbf.in lbf.ft.	18 - 90 lbf.ft.
Gesamtlänge	463 mm
Hersteller / Marke	Gedore
Länge	463 mm
Modell	8561-01
Skalenteilung	5 Nm/5 lbf.ft

Eigenschaften

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
- justiert auf eine Auslösegenauigkeit von $\pm 3\%$ 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

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- prüfpflichtig: ja

Lieferumfang

inkl. Prüfzertifikat nach DIN EN ISO 6789-2:2017 Bedienungsanleitung Lieferung in Kunststoffbox