

Gedore

GEDORE 8561-01

Drehmomentschlüssel

DREMOMETER B 1/2" 25-120

Nm

Artikelnummer: 246965

GEDORE



Technische Details

Antriebstyp/Antrieb	Einfachvierkant starr	Gesamtlänge [mm]	462 mm
Werkzeugtyp	Schraubwerkzeug	Abstand Gehäuse - Vierkantmitte	17,5 mm
Auslösemechanik	Kurzwegauslösung	Inhalt (Anzahl Stück)	1
Gesamtbreite [mm]	35 mm	Kopfbreite 1 [mm]	35 mm
Präzision +/-	+/- 3 %	Antriebsvierkant [metrisch]	12,5 mm
1000 V isoliert	nein	Aufbewahrung/Inhalt	Kunststoffbox

Drehmoment (min.) [lbf·ft]	18 lbf·ft	Skaleneinteilung [N·m]	5 N·m
Skalentyp	Dual	Sicherung Abtriebsvierkant	Kugelsicherung
Drehmomentbereich (min./max.) [lbf·ft]	18-90 lbf·ft	Drehmomentschlüssel-Typ	B
Drehmoment (max.) [N·m]	120 N·m	Einsatzbereich	Montage Serienmontage Fertigung Wartung und Instandhaltung
Antriebsvierkant [zöllig]	1/2 Zoll	Kopfhöhe 1 [mm]	30 mm
Gesamthöhe [mm]	48 mm	Drehmoment (min.) [N·m]	25 N·m
Netto-Gewicht [kg]	1,5 kg	Kalibrierlänge	373 mm
Norm	DIN 3120 - A 12,5 ISO 1174	REACH Registrierung vorhanden	nein
Anzugsrichtung	rechts	Festeinstellung	nein
Skaleneinteilung [lbf·ft]	5 lbf·ft	Drehmomentbereich (min./max.) [N]	25-120 N·m
VDE zertifiziert	nein	Material	Aluminiumlegierung
Prüfzertifikat	DIN EN ISO 6789-02:2017	Drehmoment (max.) [lbf·ft]	90 lbf·ft
Zielgruppen	Automotive Industrie Militär Energie Maschinenbau Werkstatt Versorgungsunternehmen Service Agriculture Oil & Gas		