Gedore

GEDORE 8563-30 Drehmomentschlüssel DREMOMETER D 3/4" 140-760 Nm

GEDORE

Garnitur mm

Artikelnummer: 246982











Technische Details					
Antriebstyp/Antrieb	Einfachvierkant starr	Zielgruppen	Automotive Industrie Bau- und Nutzfahrzeuge Militär Ener gie Maschinenbau Werkst att Versorgungsunternehm en Service Agriculture Oi		
Werkzeugtyp	Schraubwerkzeug	Gesamtlänge [mm]	812 mm		
Auslösemechanik	Kurzwegauslösung	Abstand Gehäuse - Vierkantmitte	22,5 mm		

Gesamtbreite [mm]	45 mm	Inhalt (Anzahl Stück)	1
Präzision +/-	+/- 3 %	Kopfbreite 1 [mm]	45 mm
1000 V isoliert	nein	Antriebsvierkant [metrisch]	20 mm
Drehmoment (min.) [lbf·ft]	115 lbf·ft	Aufbewahrung/Inhalt	Garnitur mm
Skalentyp	Dual	Sicherung Abtriebsvierkant	Stiftsicherung
Drehmomentbereich (min./max.) [l	115-560 lbf·ft	Drehmomentschlüssel-Typ	D
Drehmoment (max.) [N·m]	760 N·m	Einsatzbereich	Montage Serienmontage Fertigung Wartung und Instandhaltung
Antriebsvierkant [zöllig]	3/4 Zoll	Kopfhöhe 1 [mm]	35 mm
Gesamthöhe [mm]	60 mm	Drehmoment (min.) [N·m]	155 N·m
Netto-Gewicht [kg]	13 kg	Kalibrierlänge	719 mm
Norm	DIN 3120 - B 20 ISO 1174	REACH Registrierung vorhanden	nein
Anzugsrichtung	rechts	Festeinstellung	nein
Skaleneinteilung [lbf ft]	10 lbf ft	Drehmomentbereich (min./max.) [N	155-760 N·m
VDE zertifiziert	nein	Material	Aluminiumlegierung
Prüfzertifikat	DIN EN ISO 6789-2:2017	Drehmoment (max.) [lbf·ft]	560 lbf·ft