

Gedore

GEDORE 4550-75

Drehmomentschlüssel

TORCOFIX K 3/4" 150-750 Nm

GEDORE

Artikelnummer: 247021



Technische Details

Antriebstyp/Antrieb	Durchsteckvierkant	Skalentyp	Dual
Werkzeugtyp	Schraubwerkzeug	VDE zertifiziert	nein

Auslösemechanik	Kurzwegauslösung	Prüfzertifikat	DIN EN ISO 6789-2:2017
Gesamtbreite [mm]	69 mm	Zielgruppen	Automotive Industrie Bau- und Nutzfahrzeuge Verbraucher Energie Maschinenbau Werkstatt Service Agriculture Oil & Gas Versorgungs
Präzision +/-	+/- 3 %	Gesamtlänge [mm]	1235 mm
Rückschwenkwinkel	10 Grad	Antriebsvierkant [metrisch]	20 mm
1000 V isoliert	nein	Inhalt (Anzahl Stück)	1
Anzahl Zähne	36	Kopfbreite 1 [mm]	69 mm
Drehmoment (min.) [lbf ·ft]	110 lbf ·ft	Abstand Gehäuse - Vierkantmitte	34,5 mm
Drehmomentbereich (min./max.) [l]	110-550 lbf ·ft	Skaleneinteilung [n ·m]	10 N ·m
Drehmoment (max.) [N ·m]	750 N ·m	Einsatzbereich	Montage Wartung und Instandhaltung
Antriebsvierkant [zöllig]	3/4 Zoll	Kopfhöhe 1 [mm]	38 mm
Gesamthöhe [mm]	51 mm	Drehmoment (min.) [N ·m]	150 N ·m
Netto-Gewicht [kg]	5,4 kg	Kalibrierlänge	1128,7 mm
Skaleneinteilung	10	REACH Registrierung vorhanden	nein
Anzugsrichtung	links und rechts	Drehmomentbereich (min./max.) [N]	150-750 N ·m
Skaleneinteilung [lbf ·ft]	10 lbf ·ft	Drehmoment (max.) [lbf ·ft]	550 lbf ·ft
Nonius Nm	1 N ·m	Gewicht	5,4 kg