

Gedore

GEDORE 4550-40

Drehmomentschlüssel

TORCOFIX K 3/4" 80-400 Nm

GEDORE

Artikelnummer: 247019



Technische Details

Antriebstyp/Antrieb	Durchsteckvierkant	Skalentyp	Dual
Werkzeugtyp	Schraubwerkzeug	VDE zertifiziert	nein

Auslösemechanik	Kurzwegauslösung	Prüfzertifikat	DIN EN ISO 6789-2:2017
Gesamtbreite [mm]	63 mm	Zielgruppen	Automotive Industrie Bau- und Nutzfahrzeuge Verbraucher Energie Maschinenbau Werkstatt Service Agriculture Oil & Gas Versorgungs
Präzision +/-	+/- 3 %	Gesamtlänge [mm]	690 mm
Rückschwenkwinkel	10 Grad	Antriebsvierkant [metrisch]	20 mm
1000 V isoliert	nein	Inhalt (Anzahl Stück)	1
Anzahl Zähne	36	Kopfbreite 1 [mm]	62,5 mm
Drehmoment (min.) [lbf ft]	60 lbf ft	Abstand Gehäuse - Vierkantmitte	31,3 mm
Drehmomentbereich (min./max.) [l]	60-300 lbf ft	Skaleneinteilung [n · m]	10 N · m
Drehmoment (max.) [N · m]	400 N · m	Einsatzbereich	Montage Wartung und Instandhaltung
Antriebsvierkant [zöllig]	3/4 Zoll	Kopfhöhe 1 [mm]	31 mm
Gesamthöhe [mm]	52 mm	Drehmoment (min.) [N · m]	80 N · m
Netto-Gewicht [kg]	1,988 kg	Kalibrierlänge	583,2 mm
Skaleneinteilung	10	REACH Registrierung vorhanden	nein
Anzugsrichtung	links und rechts	Festeinstellung	nein
Skaleneinteilung [lbf ft]	10 lbf ft	Drehmomentbereich (min./max.) [N	80-400 N · m
Nonius Nm	1 N · m	Drehmoment (max.) [lbf ft]	300 lbf ft