

Gedore

GEDORE 4550-20

Drehmomentschlüssel

TORCOFIX K 1/2" 40-200 Nm

GEDORE

Artikelnummer: 247017



Technische Details

Antriebstyp/Antrieb	Pilzkopf	VDE zertifiziert	nein
Werkzeugtyp	Schraubwerkzeug	Prüfzertifikat	DIN EN ISO 6789-2:2017

Auslösemechanik	Kurzwegauslösung	Zielgruppen	Automotive Industrie Bau- und Nutzfahrzeuge Verbraucher Energie Maschinenbau Werkstatt Service Agriculture Oil & Gas Versorgungs
Gesamtbreite [mm]	52 mm	Gesamtlänge [mm]	485 mm
Präzision +/-	+/- 3 %	Antriebsvierkant [metrisch]	12,5 mm
Rückschwenkwinkel	7,5 Grad	Inhalt (Anzahl Stück)	1
1000 V isoliert	nein	Kopfbreite 1 [mm]	44 mm
Anzahl Zähne	48	Abstand Gehäuse - Vierkantmitte	22 mm
Drehmoment (min.) [lbf·ft]	30 lbf·ft	Skaleneinteilung [N·m]	10 N·m
Drehmomentbereich (min./max.) [lbf·ft]	30-150 lbf·ft	Einsatzbereich	Montage Wartung und Instandhaltung
Drehmoment (max.) [N·m]	200 N·m	Kopfhöhe 1 [mm]	36 mm
Antriebsvierkant [zöllig]	1/2 Zoll	Drehmoment (min.) [N·m]	40 N·m
Gesamthöhe [mm]	45 mm	Kalibrierlänge	394,2 mm
Netto-Gewicht [kg]	1,344 kg	REACH Registrierung vorhanden	nein
Skaleneinteilung	10	Festeinstellung	nein
Anzugsrichtung	links und rechts	Drehmomentbereich (min./max.) [N]	40-200 N·m
Skaleneinteilung [lbf·ft]	10 lbf·ft	Drehmoment (max.) [lbf·ft]	150 lbf·ft
Nonius Nm	1 N·m	Gewicht	1,344 kg
Skalentyp	Dual		