

Gedore
GEDORE TF-SE400
Drehmomentschlüssel
TORCOFIX SE 14x18 80-400
Nm



Artikelnummer: 246948



Technische Details

Antriebstyp/Antrieb	Rechteckaufnahme	VDE zertifiziert	nein
Werkzeugtyp	Schraubwerkzeug	Prüfzertifikat	DIN EN ISO 6789-2:2017
Auslösemechanik	Kurzwegauslösung	Zielgruppen	Automotive Industrie Bau- und Nutzfahrzeuge Militär Energie Maschinenbau Versorgungsunternehmen Service Agriculture Oil & Gas
Gesamtbreite [mm]	44 mm	Gesamtlänge [mm]	657 mm

Präzision +/-	+/- 3 %	Inhalt (Anzahl Stück)	1
Antriebsaufnahme, Rechteck-	14 x 18 mm	Aufbewahrung/Inhalt	Kunststoffbox
1000 V isoliert	nein	Skaleneinteilung [n·m]	10 N·m
Drehmoment (min.) [lbf·ft]	60 lbf·ft	Stichmass [metrisch]	25 mm
Skalentyp	Dual	Einsatzbereich	Montage Serienmontage Fertigung Wartung und Instandhaltung
Drehmomentbereich (min./max.) [lbf·ft]	60-300 lbf·ft	REACH Registrierung vorhanden	nein
Drehmoment (max.) [N·m]	400 N·m	Drehmoment (min.) [N·m]	80 N·m
Netto-Gewicht [kg]	1,62 kg	Kalibrierlänge	589,3 mm
Gesamthöhe [mm]	44 mm	Festeinstellung	nein
Sicherung	Fangarretierung	Drehmomentbereich (min./max.) [N]	80-400 N·m
Skaleneinteilung	10	Material	Stahlrohrkonstruktion mit hochwertigen Kunststoffteilen
Anzugsrichtung	links und rechts	Drehmoment (max.) [lbf·ft]	300 lbf·ft
Skaleneinteilung [lbf·ft]	10 lbf·ft	Gewicht	1,62 kg
Nonius Nm	1 N·m		