

Gedore

GEDORE 8581-01

Drehmomentschlüssel

DREMOMETER EK 1" 600-

1500Nm

GEDORE

Artikelnummer: 246989



Technische Details

Antriebstyp/Antrieb	Einfachvierkant	Zielgruppen	Automotive Industrie Bau- und Nutzfahrzeuge Militär Energie Maschinenbau Werkstatt Versorgungsunternehmen Service Agriculture Oil
Werkzeugtyp	Schraubwerkzeug	Gesamtlänge [mm]	932 mm
Auslösemechanik	Kurzwegauslösung	Abstand Gehäuse - Vierkantmitte	30 mm

Gesamtbreite [mm]	60 mm	Inhalt (Anzahl Stück)	1
Präzision +/-	+/- 3 %	Kopfbreite 1 [mm]	60 mm
Stückliste (Text)	Verlängerungsrohr No. 8564-92	Antriebsvierkant [metrisch]	25 mm
1000 V isoliert	nein	Aufbewahrung/Inhalt	Karton
Skalentyp	Mono	Skaleneinteilung [n·m]	25 N·m
Drehmomentbereich (min./max.) [l	-	Sicherung Abtriebsvierkant	Stiftsicherung
Drehmoment (max.) [N·m]	1500 N·m	Drehmomentschlüssel-Typ	EK
Antriebsvierkant [zöllig]	1 Zoll	Einsatzbereich	Montage Serienmontage Fertigung Wartung und Instandhaltung
Gesamthöhe [mm]	71 mm	Kopfhöhe 1 [mm]	40 mm
Länge Aufsteckrohr 1	925 mm	Drehmoment (min.) [N·m]	600 N·m
Netto-Gewicht [kg]	10,8 kg	Kalibrierlänge	1473 mm
Anzugsrichtung	rechts	REACH Registrierung vorhanden	nein
Norm	DIN 3120 - B 25 ISO 1174	Festeinstellung	nein
Skaleneinteilung	25	Drehmomentbereich (min./max.) [N	600-1500 N·m
VDE zertifiziert	nein	Material	Aluminiumlegierung
Prüfzertifikat	DIN EN ISO 6789-2:2017		