

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
1000 V isoliert	nein	Antriebsvierkant [metrisch]	25 mm
Skalentyp	Mono	Aufbewahrung/Inhalt	Karton
Drehmomentbereich (min./max.) [l]	-	Skaleneinteilung [n · m]	25 N · m
Drehmoment (max.) [N · m]	1500 N · m	Sicherung Abtriebsvierkant	Stiftsicherung
Antriebsvierkant [zöllig]	1 Zoll	Drehmomentschlüssel-Typ	EK
Gesamthöhe [mm]	71 mm	Einsatzbereich	Montage Serienmontage Fertigung Wartung und Instandhaltung
Länge Aufsteckrohr 1	925 mm	Kopfhöhe 1 [mm]	40 mm
Netto-Gewicht [kg]	10,8 kg	Drehmoment (min.) [N · m]	600 N · m
Anzugsrichtung	rechts	Kalibrierlänge	1473 mm
Norm	DIN 3120 - B 25 ISO 1174	REACH Registrierung vorhanden	nein
Skaleneinteilung	25	Festeinstellung	nein
VDE zertifiziert	nein	Drehmomentbereich (min./max.) [N	600-1500 N · m
Prüfzertifikat	DIN EN ISO 6789-2:2017	Material	Aluminiumlegierung