GEDORE Drehmomentschlüssel 8559-01 DREMOMETER AML 1/4" 11110 Nm

https://www.bauportal 24h.de/p/549013/gedore-drehmomentschluessel-8559-01-dremometer-aml-1-4-11110-nm? c=10094-1



325,84 € * Inhalt: 1 Stück *inkl. MwSt.

Produktinformationen:

GEDORE Drehmomentschlüssel 8559-01 DREMOMETER AML 1/4" 11110 Nm

8559-01

- · Einsatz:
- Kontrollierter Schraubenanzug im Bereich von 6 30 N·m / 50 270 lbf·in
- · Ausführung:
- Klassifiziert nach DIN EN ISO 6789-2:2017 Typ II Klasse A, inkl. rückführbaren Prüfzertifikat, Kalibriert auf eine maximal zulässige Abweichung von +/- 3 % und somit präziser, als die in der Norm geforderten +/- 4 %
- 1/4" Vierkantantrieb mit Kugelsicherung DIN 3120 A 6,3 ISO 1174
- Automatische Kurzwegauslösung mit fühl- und hörbarem Signal
- Doppel-Skala mit einer Skalenteilung von 1 N·m und 10 lbf·in
- Technischer Vorteil/Funktion:
- Leicht, jedoch robust (da Gehäuse aus einem Stück Aluminium gefertigt) und unempfindlich, sehr werkstattfreundlich
- Keine Wertverschiebungen und Beeinflussung der Genauigkeit durch beidhändiges Arbeiten oder Betätigung außerhalb des Griffes (wie bei herkömmlichen Drehmomentschlüsseln).
- Sowohl Antriebsvierkant als Drehpunkt liegen in einer Achse dadurch hohe Anwendungssicherheit, verlängerbar um Arbeitsbelastung des Anwenders reduzieren
- Extrem geringer Verschleiß durch Kräftereduzierung der Hebelmechanik
- Geschmiedete Hebelkette aus konzerneigener Qualitäts-Schmiede
- Höchste Präzision auch bei starkem Dauergebrauch
- Lange Lebensdauer und hohe Standzeiten
- Einfache Bedienung schneller und sicherer Drehmomentanzug
- Angenehme Einstellung durch formschönen, unverlierbaren Verstellknopf am Griffende

Technische Daten:

Abstand Gehäuse - Vierkantmitte: 15 mm Antriebstyp/Antrieb: Doppelvierkant starr Antriebsvierkant [metrisch]: 6,3 mm Antriebsvierkant [zöllig]: 1/4" Anzugsrichtung: Links und Rechts Aufbewahrung/Inhalt: Kunststoffbox Auslösemechanik: Kurzwegauslösung Drehmoment (max.) [lbf·in]: 270 lbf·in Drehmoment (max.) [N·m]: 30 N·m Drehmoment (min.) [lbf·in]: 50 lbf·in Drehmoment (min.) [N·m]: 6 N·m Drehmomentbereich (min./max.) [lbf·in]: 50 lbf·in - 270 lbf·in

Drehmomentbereich (min./max.) [N·m]: 6 N·m - 30 N·m

Drehmomentschlüssel-Typ: AML
Einsatzbereich: Montage Serienmontage
Fertigung Wartung und Instandhaltung
Gesamtbreite [mm]: 30 mm
Gesamthöhe [mm]: 51 mm
Gesamtlänge [mm]: 268 mm
Inhalt (Anzahl Stück): 1 tlg.
Kalibrierlänge: 206 mm
Kopfbreite 1 [mm]: 30,0 mm

Kopfhöhe 1 [mm]: 30 mm Netto-Gewicht [kg]: 0,553 kg

Präzision +/-: +/- 3 %

Sicherung Abtriebsvierkant: Kugelsicherung

Skaleneinteilung [lbf·in]: 10 lbf·in Skaleneinteilung [n·m]: 1 N·m

Skalentyp: Dual

Ursprungsland: Deutschland

Zielgruppen: Automotive Elektronik-Industrie Feinmechanik Militär Energie Maschinenbau

Werkstatt Service Agriculture

Schaltschrankbau

Zolltarifnummer: 82041100

Artikelnummer: GED7775870 Stand: 20.05.2024 - 20:58:33 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!