



Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, maximales Drehmoment: 15cN·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659939 15
GTIN	4560138455906
Artikelklasse	66F

Beschreibung

Ausführung:

Drehmomentschraubendreher mit Überdrehmomentschutz für unterschiedliche Anwendungen von der Serienfertigung bis hin zu Wartungsarbeiten. Mit einem Verriegelungsmechanismus der ein Verstellen des Drehmoments beim Gebrauch verhindert. Die Sechskant-Verriegelungsform verhindert das Rollen. Einstellbar nach Mikrometerskala. Leichtmetallgriff profiliert.

Funktion:

Bei Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts löst der Schraubendreher „signalgebend“ (hör- und fühlbar) aus und ist dann sofort wieder einsatzbereit. Bei Linksbetätigung ist der Auslösemechanismus gesperrt.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Hinweis:

Die garantierte Messgenauigkeit des Drehmoments erfolgt erst ab dem kalibrierten Drehmomentbereich nach DIN EN ISO 6789.

Technische Beschreibung

Ø	16 mm
Skalenteilung 1 Teilstrich =	0,1 cNm
Messgenauigkeit Drehmoment	±3 %
maximales Drehmoment	15 cNm
Anzeige	analog
Bit-Aufnahme	F 6,3

Drehmomentbereich	2 - 15 cNm
Drehmomentbereich	0,02 - 0,15 Nm
Ablesung umschaltbar	Nm
Gewicht	50 g
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
Gesamtlänge L	100 mm
Feedback	auslösend
Messverfahren	Drehmoment
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Norm	DIN EN ISO 6789
Kalibrierung	O1
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Daten protokollierbar	nein
Messtechnik	mechanisch
Auslösesignalisierung	optisch
Auslösesignalisierung	akustisch
Produktart	Drehmomentschraubendreher

Dienstleistungen

Kalibrierung Drehmoment-Schraubendreher maximales Drehmoment 0,04-20 N·m

020200 0,04-20