



Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, maximales Drehmoment: 260cN·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659939 260
GTIN	4560138455111
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. Mit Kunstharzgriff für bessere Griffigkeit.

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	30,5 mm
Messgenauigkeit Drehmoment	±3 %
maximales Drehmoment	260 cNm
Anzeige	analog
Skalenteilung 1 Teilstrich =	2 cNm
Bit-Aufnahme	F 6,3

Drehmomentbereich	60 - 260 cNm
Drehmomentbereich	0,6 - 2,6 Nm
Ablesung umschaltbar	Nm
Messverfahren	Drehmoment
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
Gewicht	270 g
Norm	DIN EN ISO 6789
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Feedback	auslösend
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
Gesamtlänge L	150 mm
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Kalibrierung	O1
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Daten protokollierbar	nein
Auslösesignalisierung	optisch
Auslösesignalisierung	akustisch
Messtechnik	mechanisch
Produktart	Drehmomentschraubendreher

Dienstleistungen

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

020200 0,04-20