



Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, maximales Drehmoment: 120cN·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659939 120
GTIN	4560138455067
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

Messgenauigkeit Drehmoment	±3 %
Skalenteilung 1 Teilstrich =	1 cNm
Anzeige	analog
maximales Drehmoment	120 cNm
Ø	24 mm
Bit-Aufnahme	F 6,3

Drehmomentbereich	20 - 120 cNm
Drehmomentbereich	0,2 - 1,2 Nm
Gewicht	160 g
Norm	DIN EN ISO 6789
Ablesung umschaltbar	Nm
Messverfahren	Drehmoment
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Feedback	auslösend
Gesamtlänge L	130 mm
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
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