



Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, Wechselklingenaufnahme, ESD, maximales Drehmoment: 200cN·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659918 200
GTIN	7610733269440
Artikelklasse	63D

Beschreibung

Ausführung:

Kraftheft mit hautfreundlichem Elastomer-Mantel ermöglicht problemlos die Übertragung des erforderlichen Drehmoments, selbst mit **nassen oder öligen Händen**. Bei Erreichen des eingestellten Drehmoments löst der Schraubendreher gut hör- und fühlbar aus und ist sofort wieder einsatzbereit. Das Lösemoment ist höher als das Anzugsmoment (Überlastschutz). Einstellung des gewünschten Drehmoments über ein Einstellrad am Griffende. Arretierposition verhindert ungewolltes Verstellen. Gut ablesbare, vor Verschmutzung geschützte Mikrometerskala.

ESD geeignet. Zur **Aufnahme von 6 mm Wechselklingen** (Nr. 659920 – 659928).

Verwendung:

Zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment.

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	±6 %
passende Wechselklingen	6 mm
Skalenteilung 1 Teilstrich =	5 cNm
maximales Drehmoment	200 cNm

Anzeige	analog
Drehmomentbereich	0,4 - 2 Nm
Drehmomentbereich	40 - 200 cNm
Norm	DIN EN ISO 6789
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
Ablesung umschaltbar	Nm
Feedback	auslösend
Anschlussform	wechselbare Klinge
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Gesamtlänge L	124 mm
Messverfahren	Drehmoment
Gewicht	97 g
Kalibrierung	O1
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Daten protokollierbar	nein
Auslösesignalisierung	akustisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Messtechnik	mechanisch
Herstellerbezeichnung	MecaTorque ESD
elektrostatische Eigenschaft	EGB/ESD
Drehmoment fest eingestellt	nein
Produktart	Drehmomentschraubendreher

Dienstleistungen

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

020200 0,04-20

Zubehör

Elektronisches Drehmoment-Schraubendreher-
Prüfgerät „TST“ maximales Drehmoment 10 N·m

654300 10

Elektronisches Drehmoment-Schraubendreher-
Prüfgerät „TST“ maximales Drehmoment 2 N·m

654300 2