



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



Bestelldaten

Bestellnummer	659912 200
GTIN	7610733276233
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 Drehmoments **ohne Werkzeug** mittels ziehen und drehen der Kappe. Die Anzeige des eingestellten Drehmomentwertes erfolgt im Sichtfenster (**Digitalanzeige am Heftende**). Eingebaute Elektronik mit NFC-Schnittstelle. Kundenseitig auswechselbare Batterie (Knopfzelle CR 1/3 N; 3V). **Maßeinheiten:** Nm, lbfft. 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

Drehmomentbereich	0,4 - 2 Nm
Drehmomentbereich	40 - 200 cNm
maximales Drehmoment	200 cNm
Anzeige	digital

passende Wechselklingen	6 mm
Messgenauigkeit Drehmoment	±6 %
Auflösung	2 cNm
Ablesung umschaltbar	cNm
Ablesung umschaltbar	lbf _{in}
Norm	DIN EN ISO 6789
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Gewicht	97 g
Anschlussform	wechselbare Klinge
Einstellung des Auslösewertes	digital, verstellbar
Gesamtlänge L	126 mm
Feedback	auslösend
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
Messverfahren	Drehmoment
Kalibrierung	O1
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Daten protokollierbar	nein
Messtechnik	mechanisch
Auslösesignalisierung	akustisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Herstellerbezeichnung	DigiTorque V2
Produktart	Drehmomentschraubendreher

Dienstleistungen

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

020200 0,04-20