



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



### Bestelldaten

Bestellnummer	659957 200
GTIN	7610733291700
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. Zur **Aufnahme von 6 mm Wechselklingen** (Nr. 659920 – 659928).

#### 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

Messtechnik	mechanisch
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Messgenauigkeit Drehmoment	±6 %
Anschlussform	wechselbare Klinge
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Messverfahren	Drehmoment

Kalibrierung	O1
Norm	DIN EN ISO 6789
maximales Drehmoment	200 cNm
Auslöseprinzip	mechanische Kurzwegauslösung
Drehmomentbereich	0,4 - 2 Nm
Auslösesignalisierung	akustisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Skalenteilung 1 Teilstrich =	5 cNm
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Daten protokollierbar	nein
Gesamtlänge L	124 mm
Anzugsrichtung	Rechtsanzug
Drehmomentbereich	40 - 200 cNm
Feedback	auslösend
Anzeige	analog
passende Wechselklingen	6 mm
Drehmoment fest eingestellt	nein
Produktart	Drehmomentschraubendreher

## Dienstleistungen

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

020200 0,04-20