



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



### Bestelldaten

Bestellnummer	659958 200
GTIN	7610733291731
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). Das gewünschte Drehmoment kann mit Hilfe eines Drehomentprüfgeräts (Nr. 654300 – 654460) und eines 6-kant-Schraubendrehers SW 5 (nicht im Lieferumfang enthalten) stufenlos verstellt werden. 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

Kalibrierung	O6
Kalibrierung	O7
Drehmomentbereich	0,4 - 2 Nm
eingestelltes Drehmoment	100 cNm
Daten protokollierbar	nein
passende Wechselklingen	6 mm

Anzugrichtung	Rechtsanzug
Feedback	auslösend
Messverfahren	Drehmoment
Ablesung umschaltbar	cNm
Auslöseprinzip	mechanische Kurzwegauslösung
Auslösesignalisierung	akustisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Norm	DIN EN ISO 6789
Gesamtlänge L	124 mm
eingestelltes Drehmoment	1 Nm
Messtechnik	mechanisch
Anschlussform	wechselbare Klinge
Drehmomentbereich	40 - 200 cNm
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Einstellung des Auslösewertes	ohne Einstellskala (benötigt Prüfgerät)
Messgenauigkeit Drehmoment	±6 %
Verstellbarkeit Auslösewert	voreingestellt
maximales Drehmoment	200 cNm
Drehmoment fest eingestellt	nein
Produktart	Drehmomentschraubendreher

## Dienstleistungen

Kalibrierung und Einstellung Drehmoment-  
Schraubendreher ohne Skala maximales Drehmoment  
0,04-20 N·m

020170 0,04-20