



Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, Wechselklingenaufnahme, maximales Drehmoment: 500cN·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659957 500
GTIN	7610733291717
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

Drehmomentbereich	1 - 5 Nm
Skalenteilung 1 Teilstrich =	10 cNm
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Anschlussform	wechselbare Klinge
Norm	DIN EN ISO 6789
Messverfahren	Drehmoment

Anzeige	analog
maximales Drehmoment	500 cNm
Drehmomentbereich	100 - 500 cNm
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Daten protokollierbar	nein
Auslöseprinzip	mechanische Kurzwegauslösung
Messtechnik	mechanisch
Kalibrierung	O1
Auslösesignalisierung	akustisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Feedback	auslösend
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Messgenauigkeit Drehmoment	±6 %
Gesamtlänge L	124 mm
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