

Drehmoment-Schraubendreher mit Digitalanzeige, Wechselklingenaufnahme, maximales Drehmoment: 1600 cNm



Bestelldaten

Bestellnummer	659912 1600
GTIN	7610733276257
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:** N·m, Ibf·ft. Zur **Aufnahme von 8 mm Wechselklingen** (Nr. 659870 – 659884).

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.

Anzugrichtung: Rechtsanzug

Messgenauigkeit Drehmoment: ±6 %

Prüfprotokoll: Prüfprotokoll des Herstellers

Kalibrierung: O1

Messgenauigkeit Drehmoment: $\pm 6 \%$

Gesamtlänge L: 125 mm

Drehmomentbereich: 340 - 1600 cNm Drehmomentbereich: 3,4 - 16 Nm

Auflösung: 10 cNm

passende Wechselklingen: 8 mm

Technische Beschreibung

maximales Drehmoment	1600 cNm
Drehmomentbereich	3,4 - 16 Nm
Drehmomentbereich	340 - 1600 cNm
Auflösung	10 cNm
Messgenauigkeit Drehmoment	±6 %
Anzeige	digital
passende Wechselklingen	8 mm
Gesamtlänge L	125 mm
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Gewicht	200 g
Ablesung umschaltbar	Nm
Ablesung umschaltbar	lbfft
Anschlussform	wechselbare Klinge
Messverfahren	Drehmoment
Feedback	auslösend
Norm	DIN EN ISO 6789
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
Einstellung des Auslösewertes	digital, verstellbar
Kalibrierung	01
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Daten protokollierbar	nein

Auslösesignalisierung	haptisch
Auslösesignalisierung	akustisch
Messtechnik	mechanisch
Produktart	Drehmomentschraubendreher

Dienstleistungen

Kalibrierung Drehmomentschlüssel maximales Drehmoment 400 Nm	018820 400
DAkkS-Kalibrierung Drehmomentschlüssel maximales Drehmoment 1000 Nm	018830 1000

Zubehör

8-mm-Klinge für Phillips Kreuzschlitzgröße 1	659870 1
8 mm-Klinge Pozidriv Kreuzschlitzgröße 2	659872 2
8-mm-Klinge 6-kant Sechskant 4 mm	659878 4
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 6 mm	659880 6
8-mm-Klinge für Torx® Torx®-Profil TX15	659882 TX15
8-mm-Klinge für Torx Plus® Torx Plus®-Profil 10IP	659884 10IP
8-mm-Klinge 6-kant Sechskant 5 mm	659878 5
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 8 mm	659880 8
8-mm-Klinge 6-kant Sechskant 6 mm	659878 6
8-mm-Klinge für Torx® Torx®-Profil TX45	659882 TX45
8-mm-Klinge für Torx® Torx®-Profil TX30	659882 TX30
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 9 mm	659880 9
8-mm-Klinge 6-kant Sechskant 10 mm	659878 10
8-mm-Klinge für Torx Plus® Torx Plus®-Profil 15IP	659884 15IP
8-mm-Klinge 6-kant Sechskant 8 mm	659878 8
8-mm-Klinge für Torx® Torx®-Profil TX40	659882 TX40
8-mm-Klinge für Torx® Torx®-Profil TX25	659882 TX25
8-mm-Klinge für Phillips Kreuzschlitzgröße 2	659870 2

8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 5,5 mm	659880 5,5
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 13 mm	659880 13
8-mm-Klinge für Torx Plus® Torx Plus®-Profil 20IP	659884 20IP
8-mm-Klinge für Phillips Kreuzschlitzgröße 3	659870 3
8-mm-Klinge für Torx Plus® Torx Plus®-Profil 30IP	659884 30IP
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 11 mm	659880 11
8-mm-Klinge für Torx Plus® Torx Plus®-Profil 25IP	659884 25IP
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 7 mm	659880 7
8-mm-Klinge für Torx® Torx®-Profil TX20	659882 TX20
8 mm-Klinge Pozidriv Kreuzschlitzgröße 3	659872 3
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 10 mm	659880 10
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 12 mm	659880 12