

Garant**Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, Wechselklingenaufnahme, maximales Drehmoment: 1600cN·m****Bestelldaten**

Bestellnummer	659906 1600
GTIN	4045197611246
Artikelklasse	61E

Beschreibung**Ausführung:**

Kraftheft mit hautfreundlicher, griffiger **Haptoprene®**-Oberfläche 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 8 mm Wechselklingen** (Nr. 659870 – 659884). Mit Pistolengriff zur Übertragung hoher Drehmomente.

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: $\pm 6\%$

Prüfprotokoll: Prüfprotokoll des Herstellers

Kalibrierung: O1
 Messgenauigkeit Drehmoment: $\pm 6\%$
 Gesamtlänge L: 126 mm
 Drehmomentbereich: 320 - 1600 cN·m
 Drehmomentbereich: 3,2 - 16 N·m
 Skalenteilung 1 Teilstrich =: 25 cN·m
 passende Wechselklingen: 8 mm

Technische Beschreibung

Skalenteilung 1 Teilstrich =	25 cN·m
Anzeige	analog
passende Wechselklingen	8 mm
maximales Drehmoment	1600 cN·m
Messgenauigkeit Drehmoment	$\pm 6\%$
Drehmomentbereich	320 - 1600 cN·m
Drehmomentbereich	3,2 - 16 N·m
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
Norm	DIN EN ISO 6789
Gesamtlänge L	126 mm
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Gewicht	194 g
Messverfahren	Drehmoment
Anschlussform	wechselbare Klinge
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Feedback	auslösend
Ablesung umschaltbar	Nm
Kalibrierung	O1
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Daten protokollierbar	nein
Auslösesignalisierung	haptisch

Auslösesignalisierung	akustisch
Messtechnik	mechanisch
Drehmoment fest eingestellt	nein
Produktart	Drehmomentschraubendreher

Dienstleistungen

Kalibrierung Drehmomentschlüssel maximales Drehmoment 400 N·m	018820 400
Kalibrierung Drehmomentschlüssel maximales Drehmoment 400 N·m	020010 400
Kalibrierung Drehmoment-Schraubendreher maximales Drehmoment 0,04-20 N·m	020200 0,04-20

Zubehör

8-mm-Klinge für Torx Plus® Torx Plus®-Profil 10IP	659884 10IP
8-mm-Klinge für Torx® Torx®-Profil TX20	659882 TX20
8-mm-Klinge für Torx® Torx®-Profil TX30	659882 TX30
8-mm-Klinge für Torx® Torx®-Profil TX45	659882 TX45
8-mm-Klinge für Torx Plus® Torx Plus®-Profil 20IP	659884 20IP
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 6 mm	659880 6
8-mm-Klinge für Torx Plus® Torx Plus®-Profil 30IP	659884 30IP
8-mm-Klinge für Phillips Kreuzschlitzgröße 1	659870 1
8 mm-Klinge Pozidriv Kreuzschlitzgröße 2	659872 2
Elektronisches Drehmoment-Schraubendreher-Prüfgerät „TST“ maximales Drehmoment 25 N·m	654300 25
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 10 mm	659880 10
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 Sechskant 5 mm	659878 5
8-mm-Klinge für Torx® Torx®-Profil TX40	659882 TX40

8-mm-Klinge für Phillips Kreuzschlitzgröße 3	659870 3
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 9 mm	659880 9
8 mm-Klinge Pozidriv Kreuzschlitzgröße 3	659872 3
8-mm-Klinge 6-kant Sechskant 6 mm	659878 6
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 7 mm	659880 7
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 5,5 mm	659880 5,5
8-mm-Klinge für Phillips Kreuzschlitzgröße 2	659870 2
8-mm-Klinge 6-kant Sechskant 8 mm	659878 8
8-mm-Klinge für Torx® Torx®-Profil TX15	659882 TX15
8-mm-Klinge für Torx® Torx®-Profil TX25	659882 TX25
8-mm-Klinge 6-kant Sechskant 4 mm	659878 4
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 8 mm	659880 8
8-mm-Klinge für Torx Plus® Torx Plus®-Profil 15IP	659884 15IP
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 13 mm	659880 13
8-mm-Klinge 6-kant-Steckschlüssel Schlüsselweite 12 mm	659880 12
Drehmoment-Prüf- und Kalibriergerät maximales Drehmoment 25 N·m	654395 25
8-mm-Klinge 6-kant Sechskant 10 mm	659878 10