



Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, maximales Drehmoment: 1000cN·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659936 1000
GTIN	3148516660480
Artikelklasse	63V

Beschreibung

Ausführung:

Robuster Drehmoment-Schraubendreher, einstellbar über parallaxfreie Mikrometerskala. 1/4 Zoll Innenvierkant am Griffende.

Funktion:

Bei Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts löst der Schraubendreher „signalgebend“ (hör- und fühlbar) aus und ist dann sofort wieder einsatzbereit.

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

Anzeige	analog
Skalenteilung 1 Teilstrich =	50 cNm
maximales Drehmoment	1000 cNm
Messgenauigkeit Drehmoment	±6 %
Bit-Aufnahme	D 6,3
Drehmomentbereich	200 - 1000 cNm
Drehmomentbereich	2 - 10 Nm
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung

Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Feedback	auslösend
Norm	ISO 6789
Gesamtlänge L	168 mm
Ablesung umschaltbar	Nm
Messverfahren	Drehmoment
Gewicht	400 g
Kalibrierung	O1
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Daten protokollierbar	nein
Auslösesignalisierung	akustisch
Messtechnik	mechanisch
Produktart	Drehmomentschraubendreher

Dienstleistungen

Kalibrierung Drehmoment-Schraubendreher maximales Drehmoment 0,04-20 N·m	020200 0,04-20
--	----------------

Zubehör

Griff mit Umschaltknarre	659937
--------------------------	--------