



Drehmoment-Schraubendreher-Sortiment, maximales Drehmoment: 250cN·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659938 250
GTIN	3148516763693
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.

Inhalt:

9 Bits sortiert: je 1 St.: PZ 1-2-3; 6-kant 3-4-5 mm; Schlitz 4,5-6,5-8

Knarrengriff: Nr. 659937

Bit-Verlängerung: 100 mm

Drehmoment-Schraubendreher Nr. 659936: 1 St. Gr. 250

Hinweis:

Die garantierte Messgenauigkeit des Drehmoments erfolgt erst ab dem kalibrierten Drehmomentbereich nach DIN EN ISO 6789.

Technische Beschreibung

maximales Drehmoment	250 cNm
----------------------	---------

Kalibrierung	O1
Auslösesignalisierung	akustisch
Antriebs-Vierkant	1/4 Zoll
Messgenauigkeit Drehmoment	±6 %
Messtechnik	mechanisch
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Ablesung umschaltbar	Nm
Daten protokollierbar	nein
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
Verstellbarkeit Auslösewert	verstellbar
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
Feedback	auslösend
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Anzeige	analog
Messverfahren	Drehmoment
Norm	ISO 6789
Bit-Aufnahme	D 6,3
Produktart	Drehmomentschraubendreher

Dienstleistungen

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

Zubehör

Drehmoment-Schraubendreher mit Skala maximales Drehmoment 250 cN·m	659936 250
Drehmoment-Schraubendreher mit Skala maximales Drehmoment 1000 cN·m	659936 1000
Griff mit Umschaltknarre	659937

