

**Garant****Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt, eingestelltes Drehmoment: 5,0N·m**

## Bestelldaten

Bestellnummer	211750 5,0
GTIN	4045197553225
Artikelklasse	21B

## Beschreibung

### Ausführung:

Drehmoment-Schraubendreher mit griffigem 2K-Quergriff. Das Drehmoment ist fest eingestellt. Aufnahme mit Dauermagneten.

### Funktion:

Wird das Drehmoment erreicht, löst der Schraubendreher **hör- und fühlbar** aus. Durch die Langwegauslösung wird dem Anwender eindeutig signalisiert, dass der eingestellte Wert erreicht wurde.

### Verwendung:

In Verbindung mit **1/4 Zoll-Bits** mit **C 6,3-** oder **E 6,3-Schaft**, z.B. **Torx Plus®-Bit** Nr. **674252**. Ideal zum exakten Befestigen von Wendeschneidplatten nach vorgegebenem Anzugsmoment.

### Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

### Hinweis:

Auslieferung erfolgt **ohne** Bit.

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

## Technische Beschreibung

Klingenlänge	50 mm
Messgenauigkeit Drehmoment	±10 %
eingestelltes Drehmoment	5 Nm
Bit-Aufnahme	D 6,3
Bit-Aufnahme	F 6,3
Feedback	auslösend
Gesamtlänge L	107 mm
Einstellung des Auslösewertes	voreingestellt
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
Messverfahren	Drehmoment
Norm	DIN EN ISO 6789
Ablesung umschaltbar	Nm
Verstellbarkeit Auslösewert	nicht verstellbar
Auslöseprinzip	mechanische Langwegauslösung
Anzugsrichtung	Rechtsanzug
Daten protokollierbar	nein
Messtechnik	mechanisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Auslösesignalisierung	akustisch
Produktart	Drehmomentschraubendreher

## Zubehör

„TQ-Station“ – Aufbewahrungsstation für Drehmoment-Schraubendreher

659964