

**Garant****Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt, eingestelltes Drehmoment:  
4,2N·m**

## Bestelldaten

Bestellnummer	211750 4,2
GTIN	4045197643872
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	4,2 Nm
Bit-Aufnahme	D 6,3
Bit-Aufnahme	F 6,3
Einstellung des Auslösewertes	voreingestellt
Auslöseprinzip	mechanische Langwegauslösung
Norm	DIN EN ISO 6789
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
Verstellbarkeit Auslösewert	nicht verstellbar
Ablesung umschaltbar	Nm
Feedback	auslösend
Gesamtlänge L	107 mm
Messverfahren	Drehmoment
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Daten protokollierbar	nein
Auslösesignalisierung	akustisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Messtechnik	mechanisch
Produktart	Drehmomentschraubendreher

## Zubehör

„TQ-Station“ – Aufbewahrungsstation für Drehmoment-Schraubendreher

659964