

Garant**Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt, eingestelltes Drehmoment:
0,2N·m**

Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 211750 0,2 |
| GTIN | 4045197885265 |
| 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

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Messgenauigkeit Drehmoment | ±15 % |
| Klingenlänge | 50 mm |
| eingestelltes Drehmoment | 0,2 Nm |
| Bit-Aufnahme | D 6,3 |
| Bit-Aufnahme | F 6,3 |
| Anschlussform | Bitaufnahme 1/4 Zoll |
| Feedback | auslösend |
| Auslöseprinzip | mechanische Langwegauslösung |
| Messverfahren | Drehmoment |
| Ablesung umschaltbar | Nm |
| Einstellung des Auslösewertes | voreingestellt |
| Gesamtlänge L | 107 mm |
| Norm | DIN EN ISO 6789 |
| Verstellbarkeit Auslösewert | nicht verstellbar |
| Anzugrichtung | Rechtsanzug |
| Daten protokollierbar | nein |
| Auslösesignalisierung | akustisch |
| Auslösesignalisierung | haptisch |
| Messtechnik | mechanisch |
| Produktart | Drehmomentschraubendreher |

Zubehör

„TQ-Station“ – Aufbewahrungsstation für Drehmoment-Schraubendreher

659964