



### Drehmoment-Schraubendreher festeingestellt, ohne Skala, eingestelltes Drehmoment: 0,9N·m



#### Bestelldaten

Bestellnummer	659890 0,9
GTIN	4069515041744
Artikelklasse	62E

#### Beschreibung

##### Ausführung:

Drehmoment-Schraubendreher mit einem griffigem 2K-Griff und **fest eingestelltem**

**Drehmoment.** Bei Erreichen des eingestellten Drehmoments löst der Schraubendreher gut hör- und fühlbar aus. Für Rechtsanzug geeignet. **Ein weiteres Festziehen der Schraube ist nicht möglich.**

##### Vorteil:

Drehmoment-Schraubendreher mit allen herkömmlichen Bits C 6,3 und E 6,3 (ähnlich Nr. 675155, 675390) verwendbar.

##### Verwendung:

Zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment.

Ideal zur Montage von Wendeschneidplatten.

##### Norm:

Geprüft nach **DIN EN ISO 6789**.

##### Genauigkeit:

±10 % des angegebenen Wertes.

##### Hinweis:

Sämtliche Wiha-Wechselklingen (Nr. 659940 – 659946) können auch im HOLEX

Drehmomentschraubendreher Nr. 659945 eingesetzt werden.

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

Der eingestellte Drehmomentwert kann **nicht** verändert werden.

#### Technische Beschreibung

Daten protokollierbar	nein
-----------------------	------

## Datenblatt

Einstellung des Auslösewertes	voreingestellt
Gesamtlänge L	168 mm
Bit-Aufnahme	D 6,3
Bit-Aufnahme	F 6,3
Verstellbarkeit Auslösewert	nicht verstellbar
Messtechnik	mechanisch
Anzeige	analog
Messverfahren	Drehmoment
Norm	DIN EN ISO 6789
Kalibrierung	O1
Auslösesignalisierung	akustisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
Anzugrichtung	Rechtsanzug
eingestelltes Drehmoment	0,9 Nm
eingestelltes Drehmoment	90 cNm
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
Messgenauigkeit Drehmoment	±10 %
Feedback	akustisches Signal
Feedback	auslösend
Drehmoment fest eingestellt	ja
Produktart	Drehmomentschraubendreher

### Passende Produkte

No Shop URL available for: 659890 0,9