



## Drehmoment-Schraubendreher festeingestellt, ohne Skala, eingestelltes Drehmoment: 0,6N·m



### Bestelldaten

Bestellnummer	659890 0,6
GTIN	4069515041737
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

Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
---------------	----------------------

Bit-Aufnahme	D 6,3
Bit-Aufnahme	F 6,3
Anzugsrichtung	Rechtsanzug
Daten protokollierbar	nein
Kalibrierung	O1
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
eingestelltes Drehmoment	0,6 Nm
Einstellung des Auslösewertes	voreingestellt
eingestelltes Drehmoment	60 cNm
Gesamtlänge L	168 mm
Messgenauigkeit Drehmoment	±10 %
Norm	DIN EN ISO 6789
Anzeige	analog
Feedback	akustisches Signal
Feedback	auslösend
Messverfahren	Drehmoment
Auslösesignalisierung	akustisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Verstellbarkeit Auslösewert	nicht verstellbar
Messtechnik	mechanisch
Drehmoment fest eingestellt	ja
Produktart	Drehmomentschraubendreher

## Passende Produkte

No Shop URL available for: 659890 0,6