



Drehmoment-Schraubendreher festeingestellt, ohne Skala, eingestelltes Drehmoment: 5,0N·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659890 5,0
GTIN	4069515041829
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

Feedback	akustisches Signal
----------	--------------------

Feedback	auslösend
Anzeige	analog
Messgenauigkeit Drehmoment	±10 %
Anschlussform	Bitaufnahme 1/4 Zoll
eingestelltes Drehmoment	500 cNm
Einstellung des Auslösewertes	voreingestellt
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
Verstellbarkeit Auslösewert	nicht verstellbar
Messverfahren	Drehmoment
Messtechnik	mechanisch
Gesamtlänge L	168 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Kalibrierung	O1
eingestelltes Drehmoment	5 Nm
Daten protokollierbar	nein
Auslösesignalisierung	akustisch
Auslösesignalisierung	haptisch
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Bit-Aufnahme	D 6,3
Bit-Aufnahme	F 6,3
Drehmoment fest eingestellt	ja
Produktart	Drehmomentschraubendreher

Passende Produkte

No Shop URL available for: 659890 5,0