



## Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario<sup>®</sup>, maximales Drehmoment: 700cN·m



### Bestelldaten

Bestellnummer	659930 700
GTIN	4010995264642
Artikelklasse	63K

### Beschreibung

#### Ausführung:

Numerische Anzeige des Drehmomentwertes über Fensterskala (40 – 50 Einzelwerte, je nach Drehmomentbereich). Drehmoment stufenlos einstellbar mit Einstellwerkzeug Torque-Setter (im Lieferumfang). Beim Erreichen des eingestellten Drehmomentwertes löst der Schraubendreher hör- und fühlbar aus und ist sofort wieder einsatzbereit. Genauigkeit  $\pm 6\%$ .

#### Verwendung:

Zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment, in Kombination mit einer Wiha Torque Wechselklinge Nr. 659932 – 659946.

#### Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Hinweis:

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

Einstellwerkzeug für Gr. 60-700: Nr. 659931 Gr. 1 und für Gr. 1400: Nr. 659931 Gr. 2.

### Technische Beschreibung

Drehmomentbereich	200 - 700 cNm
Drehmomentbereich	2 - 7 Nm
maximales Drehmoment	800 cNm
Anzeige	analog
Messgenauigkeit Drehmoment	$\pm 6\%$

Ø	41 mm
Auslöseprinzip	mechanische Kurzwegauslösung
Ablesung umschaltbar	Nm
Messverfahren	Drehmoment
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Gewicht	320 g
Feedback	auslösend
Verstellbarkeit Auslösewert	voreingestellt
Anschlussform	wechselbare Klinge
Norm	DIN EN ISO 6789
Gesamtlänge L	142 mm
Serie	TorqueVario®
Kalibrierung	O1
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Daten protokollierbar	nein
Auslösesignalisierung	haptisch
Auslösesignalisierung	akustisch
Messtechnik	mechanisch
Skalenteilung 1 Teilstrich =	0,2 Nm
Herstellerbezeichnung	TorqueVario®-S
Drehmoment fest eingestellt	nein
Produktart	Drehmomentschraubendreher

## Dienstleistungen

Kalibrierung Drehmoment-Schraubendreher maximales Drehmoment 0,04-20 N·m

020200 0,04-20

## Zubehör

Einstellwerkzeug Torque Setter Typ 1

659931 1