



Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario[®], maximales Drehmoment: 100cN·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659930 100
GTIN	4010995264611
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

maximales Drehmoment	100 cNm
Ø	23 mm
Anzeige	analog
Messgenauigkeit Drehmoment	$\pm 6\%$
Drehmomentbereich	40 - 100 cNm

Drehmomentbereich	0,4 - 1 Nm
Gesamtlänge L	127 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Messverfahren	Drehmoment
Auslöseprinzip	mechanische Kurzwegauslösung
Verstellbarkeit Auslösewert	voreingestellt
Ablesung umschaltbar	Nm
Einstellung des Auslösewertes	mit Einstellskala
Feedback	auslösend
Anschlussform	wechselbare Klinge
Gewicht	147 g
Serie	TorqueVario®
Kalibrierung	O1
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Daten protokollierbar	nein
Auslösesignalisierung	haptisch
Auslösesignalisierung	akustisch
Messtechnik	mechanisch
Skalenteilung 1 Teilstrich =	0,05 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