

**Momentschroevendraaier TorqueVario[®], Maximaal draaimoment: 100cNm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	659930 100
GTIN	4010995264611
Artikelklasse	63K

Omschrijving**Uitvoering:**

Numerieke weergave van de draaimomentwaarde via vensterschaal (40 – 50 schaalwaarden, afhankelijk van het draaimomentbereik). Draaimoment traploos instelbaar met instelgereedschap Torque-Setter (meegeleverd). Bij het bereiken van het ingestelde draaimoment ontkoppelt de schroevendraaier hoor- en voelbaar en is deze daarna meteen weer gereed voor gebruik. Nauwkeurigheid $\pm 6\%$.

Toepassing:

Voor gecontroleerd aanhalen met een vooraf ingesteld draaimoment, in combinatie met een Wiha Torque verwisselbare steel nr. 659932 – 659946.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Opmerking:

De gegarandeerde meetnauwkeurigheid van het draaimoment is pas aanwezig vanaf het gekalibreerde draaimomentbereik volgens DIN EN ISO 6789.
Instelgereedschap voor maat 60-700: Nr. 659931 maat 1 en voor maat 1400: Nr. 659931 maat 2.

Technische beschrijving

maximaal draaimoment	100 cNm
Ø	23 mm
Weergave	analoog
Meetnauwkeurigheid draaimoment	$\pm 6\%$
Draaimomentbereik	40 - 100 cNm

Draaimomentbereik	0,4 - 1 Nm
Totale lengte L	127 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Meetmethode	Draaimoment
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Verstelbaarheid activeringswaarde	vooraf ingesteld
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Feedback	ontkoppeld
Aansluitingsvorm	verwisselbare steel
Gewicht	147 g
Serie	TorqueVario®
Kalibratie	O1
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Aanduiding ont koppeling	akoestisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch
Meettechniek	Mechanisch
Schaalverdeling 1 maatstreep =	0,05 Nm
Fabrikantnummer	TorqueVario®-S
Vast ingesteld draaimoment	nee
Producttype	momentschroevendraaier

Dienstverlening

KalibratieMomentschroevendraaier maximaal draaimoment 0,04-20 Nm

020200 0,04-20

Accessoires

Instelgereedschap Torque Setter Type 1

659931 1