



Momentschroevendraaier iTorque® met digitale weergave, Maximaal draaimoment: 150cNm



Bestelgegevens

Bestelnummer	659935 150
GTIN	4010995368869
Artikelklasse	63K

Omschrijving

Uitvoering:

Hoogwaardige, comfortabele metaal-kunststof handgreep zorgt voor ergonomisch werken en gemakkelijk toepassen van de ingestelde draaimomenten. Eenvoudig en snel aflezen of instellen via **groot digitaal display**. Automatische uitschakeling na 15 seconden (batterijlevensduur minimaal 1 jaar). De batterij wordt in de fabriek of bij een herkalibratie vervangen. Weergave omschakelbaar tussen Nm, lbf·in. Inclusief bithoudersteel nr. 659932 voor opname van 1/4 inch-bits.

Maateenheden: Nm, lbf·in

Voordeel:

Via een **geïntegreerde telfunctie** wordt het gebruik geregistreerd waardoor de testapparatuurcontrole wordt vergemakkelijkt.

Functie:

Bij het bereiken van het ingestelde draaimoment ontkoppelt de schroevendraaier duidelijk horen en voelbaar en is deze daarna meteen weer gereed voor gebruik.

Toepassing:

Voor gecontroleerd aanhalen met een vooraf ingesteld draaimoment.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Opmerking:

Andere verwisselbare stelen onder nr. 659940 – 659946.

De gegarandeerde meetnauwkeurigheid van het draaimoment is pas aanwezig vanaf het gekalibreerde draaimomentbereik volgens DIN EN ISO 6789.

Technische beschrijving

Resolutie	1 cNm
Ø	34 mm
Weergave	Digitaal
maximaal draaimoment	150 cNm
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±6 %
Bithouder	D 6,3
Bithouder	F 6,3
Draaimomentbereik	40 - 150 cNm
Draaimomentbereik	0,4 - 1,5 Nm
Aantal inbegrepen batterijen	1
Meetmethode	Draaimoment
Norm	DIN EN ISO 6789
Instelling van de activeringswaarde	digitaal, verstelbaar
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Gewicht	322 g
Totale lengte L	134 mm
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Aflezingsomschakelbaar	lbf _{in}
Aansluitingsvorm	verwisselbare steel
Feedback	ontkoppellend
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Serie	iTorque®
Kalibratie	O1
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Aanduiding ont koppeling	akoestisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch
Meettechniek	Mechanisch

Energievoorziening	Batterijvoeding
Batterijtype	CR1220 MFR FH
Chemische opbouw	Lithium
Fabrikantnummer	iTorque®
Vast ingesteld draaimoment	nee
Producttype	momentschroevendraaier

Dienstverlening

KalibratieMomentschroevendraaier maximaal draaimoment 0,04-20 Nm	020200 0,04-20
--	----------------

Accessoires

Torque verwisselbare steelvoor Phillips Kruiskopmaat 1	659940 1
Torque verwisselbare steelPozidriv Kruiskopmaat 1	659941 1
Torque verwisselbare steelvoor Phillips Kruiskopmaat 0	659940 0
Bitopname	659932
Torque verwisselbare steelPozidriv Kruiskopmaat 0	659941 0