

**Momentschroevendraaier 'Torsiometer', Maximaal draaimoment: 150cNm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	659200 150
GTIN	4018754118915
Artikelklasse	63A

Omschrijving**Uitvoering:**

Handzaam handvat met torsiestaaf als meetelement.

Schaal met sleepwijzer voor rechtsom aanhalen.

Maateenheden: cNm, lbfin

Toepassing:

Zowel voor gecontroleerd enkelvoudig aanhalen van bouten als voor controlemetingen.

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.

Technische beschrijving

Schaalverdeling 1 maatstreep =	5 cNm
Weergave	analoog
maximaal draaimoment	150 cNm
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±4 %
Bithouder	F 6,3
Draaimomentbereik	30 - 150 cNm
Draaimomentbereik	3 - 13 lbfin
Aansluitingsvorm	Bitopname 1/4 inch

Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Meetmethode	Draaimoment
Instelling van de activeringswaarde	Sleepwijzer
Gewicht	225 g
Norm	DIN EN ISO 6789
Feedback	weergevend
Totale lengte L	185 mm
Aflezings omschakelbaar	cNm
Aflezings omschakelbaar	lbf _{in}
Verstelbaarheid activeringswaarde	niet verstelbaar
Serie	TORSIOMETER 760
Kalibratie	O3
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Gegevens rapporteerbaar	nee
Meettechniek	Mechanisch
Aanduiding ontkoppeling	akoestisch
Aanduiding ontkoppeling	haptisch
Vast ingesteld draaimoment	nee
Producttype	momentschroevendraaier

Dienstverlening

Kalibratie Momentschroevendraaier tweezijdig maximaal draaimoment 0,04-20/2 Nm

020260 0,04-20/2