

**Momentschroevendraaier 'Torsiometer', Maximaal draaimoment: 75cNm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	659200 75
GTIN	4018754118908
Artikelklasse	63A

Omschrijving**Uitvoering:**

Handzaam handvat met torsiestaaf als meetelement.

Schaal met sleepwijzer voor rechtsom aanhalen.

Maateenheden: cNm, lbf·in

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

Weergave	analoog
maximaal draaimoment	75 cNm
Schaalverdeling 1 maatstreep =	2,5 cNm
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±4 %
Bithouder	F 6,3
Draaimomentbereik	15 - 75 cNm
Draaimomentbereik	1,5 - 6,5 lbf·in
Verstelbaarheid activeringswaarde	niet verstelbaar

Feedback	weergevend
Totale lengte L	185 mm
Instelling van de activeringswaarde	Sleepwijzer
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Aflezingsomschakelbaar	cNm
Aflezingsomschakelbaar	lbf·in
Gewicht	225 g
Meetmethode	Draaimoment
Norm	DIN EN ISO 6789
Aansluitingsvorm	Bitopname 1/4 inch
Serie	TORSIOMETER 760
Kalibratie	O3
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Gegevens rapporteerbaar	nee
Aanduiding ontkoppeling	akoestisch
Aanduiding ontkoppeling	haptisch
Meettechniek	Mechanisch
Vast ingesteld draaimoment	nee
Producttype	momentschroevendraaier

Dienstverlening

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

020260 0,04-20/2