



## Momentschroevendraaier met schaal, D 6,3-bitopname, maximaal draaimoment: 50cNm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	659956 50
GTIN	7610733291670
Artikelklasse	63D

### Omschrijving

#### Uitvoering:

**Krachthandvat** met huidvriendelijke mantel van elastomeer zorgt voor een probleemloze overdracht van het vereiste draaimoment, zelfs met **natte of met olie besmeurde handen**. Bij het bereiken van het ingestelde draaimoment ontkoppelt de schroevendraaier duidelijk hoor- en voelbaar en is deze daarna meteen weer gereed voor gebruik. Het losdraaimoment is hoger dan het aanhaalmoment (overbelastingsbeveiliging).

**Bithouder met magneet** voor de opname van C 6,3-bits.

Instelling van het gewenste draaimoment via een instelwiel aan het uiteinde van het handvat. Vergrendelpositie voorkomt onbedoeld verstellen. Goed afleesbare, tegen vervuiling beschermde micrometerschaal.

#### 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

Kalibratie	O1
Feedback	ontkoppelend
Aanduiding ont koppeling	akoestisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch
Weergave	analoog

Meetmethode	Draaimoment
maximaal draaimoment	50 cNm
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Gegevens rapporteerbaar	nee
Gewicht	71 g
Bithouder	D 6,3
Meettechniek	Mechanisch
Testrapport	Testrapport van de producent
Draaimomentbereik	0,1 - 0,5 Nm
Schaalverdeling 1 maatstreep =	1 cNm
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±6 %
Totale lengte L	126 mm
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Draaimomentbereik	10 - 50 cNm
Norm	DIN EN ISO 6789
Aansluitingsvorm	Bitopname 1/4 inch
Vast ingesteld draaimoment	nee
Producttype	momentschroevendraaier

## Dienstverlening

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