



## Momentschroevendraaier met schaal, opname voor verwisselbare stelen, maximaal draaimoment: 500cNm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	659957 500
GTIN	7610733291717
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).

Instelling van het gewenste draaimoment via een instelwiel aan het uiteinde van het handvat. Vergrendelpositie voorkomt onbedoeld verstellen. Goed afleesbare, tegen vervuiling beschermde micrometerschaal. Voor **opname van 6 mm verwisselbare stelen** (nr. 659920–659928).

#### 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

Draaimomentbereik	1 - 5 Nm
Schaalverdeling 1 maatstreep =	10 cNm
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Aansluitingsvorm	verwisselbare steel
Norm	DIN EN ISO 6789

Meetmethode	Draaimoment
Weergave	analoog
maximaal draaimoment	500 cNm
Draaimomentbereik	100 - 500 cNm
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Gegevens rapporteerbaar	nee
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Meettechniek	Mechanisch
Kalibratie	O1
Aanduiding ont koppeling	akoestisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch
Feedback	ontkoppelend
Testrapport	Testrapport van de producent
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Meetnauwkeurigheid draaimoment	$\pm 6\%$
Totale lengte L	124 mm
Geschikte verwisselbare stelen	6 mm
Vast ingesteld draaimoment	nee
Producttype	momentschroevendraaier

## Dienstverlening

Kalibratie Momentschroevendraaier maximaal draaimoment 0,04-20 Nm

020200 0,04-20