

Garant**Momentschroevendraaier met schaal, opname voor verwisselbare stelen,
Maximaal draaimoment: 500cNm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	659906 500
GTIN	4045197611239
Artikelklasse	61E

Omschrijving**Uitvoering:**

Krachthandvat met huidvriendelijk, stroef **Haptoprene®**-oppervlak 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.

Aanhaalrichting: Rechtsom aanhalen

Meetnauwkeurigheid draaimoment: $\pm 6\%$

Testrapport: Testrapport van de producent

Kalibratie: O1

Meetnauwkeurigheid draaimoment: $\pm 6\%$

Totale lengte L: 124 mm

Draaimomentbereik: 100 - 500 cNm

Draaimomentbereik: 1 - 5 Nm

Schaalverdeling 1 maatstreep =: 10 cNm

maximale \varnothing : 35 mm

Technische beschrijving

Schaalverdeling 1 maatstreep =	10 cNm
Geschikte verwisselbare stelen	6 mm
maximaal draaimoment	500 cNm
Weergave	analoog
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±6 %
Draaimomentbereik	100 - 500 cNm
Draaimomentbereik	1 - 5 Nm
Totale lengte L	124 mm
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Meetmethode	Draaimoment
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Feedback	ontkoppeld
Gewicht	103 g
Aansluitingsvorm	verwisselbare steel
Norm	DIN EN ISO 6789
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Activeringsprincipe	mechanische slipkoppeling
Kalibratie	O1
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Aanduiding ontkoppeling	akoestisch
Aanduiding ontkoppeling	haptisch
Meettechniek	Mechanisch
maximale Ø	35 mm
Vast ingesteld draaimoment	nee
Producttype	momentschroevendraaier

Dienstverlening

Kalibratie Momentsleutel Maximaal draaimoment 400 Nm	018820 400
Kalibratie Momentsleutel Maximaal draaimoment 400 Nm	020010 400
Kalibratie Momentschroevendraaier maximaal draaimoment 0,04-20 Nm	020200 0,04-20

Accessoires

Elektronische momentschroevendraaiertester Maximaal draaimoment 11 Nm	654390 11
Draaimomentester en kalibratieapparaat Maximaal draaimoment 5 Nm	654395 5
Elektronische momentschroevendraaiertester 'TST' Maximaal draaimoment 10 Nm	654300 10