

Garant**Momentschroevendraaier zonder schaal, D 6,3-bitopname, maximaal draaimoment: 50cNm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	659907 50
GTIN	4045197923479
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).

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

Het gewenste draaimoment kan met behulp van een draaimomenttester (nr. 654300 – 654460) en een sleutel voor binnenzeskantbouten SW5 (niet meegeleverd) traploos worden ingesteld. Vooraf in de fabriek instellen vanaf 20stuks per maat.

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: $\pm 6\%$

Bithouder: D 6,3

Testrapport: Testrapport van de producent

Kalibratie: O6

Kalibratie: O7

Meetnauwkeurigheid draaimoment: $\pm 6\%$

Totale lengte L: 126 mm

Ingesteld draaimoment: 0,2 Nm

Draaimomentbereik: 10 - 50 cNm

Draaimomentbereik: 0,1 - 0,5 Nm

maximale Ø: 29 mm

Technische beschrijving

maximaal draaimoment	50 cNm
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±6 %
Ingesteld draaimoment	0,2 Nm
Bithouder	D 6,3
Draaimomentbereik	10 - 50 cNm
Draaimomentbereik	0,1 - 0,5 Nm
Instelling van de activeringswaarde	zonder instelschaal (tester nodig)
Norm	DIN EN ISO 6789
Meetmethode	Draaimoment
Gewicht	71 g
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Activeringsprincipe	mechanische slipkoppeling
Totale lengte L	126 mm
Verstelbaarheid activeringswaarde	vooraf ingesteld
Aansluitingsvorm	Bitopname 1/4 inch
Feedback	ontkoppelend
Kalibratie	O6
Kalibratie	O7
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Meettechniek	Mechanisch
Aanduiding ont koppeling	akoestisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch
maximale Ø	29 mm
Producttype	momentschroevendraaier

Dienstverlening

Merken Laseropschrift Type	018940
Instelling Momentsleutel zonder schaal	018890
Kalibratie en instelling Momentsleutel zonder schaal Maximaal draaimoment 400 Nm	018891 400
Kalibratie Momentsleutel Maximaal draaimoment 400 Nm	018820 400
Kalibratie en instelling Momentsleutel zonder schaal Maximaal draaimoment 400 Nm	020090 400
Instelling Momentsleutel zonder schaal Type SET	020080 SET
Kalibratie Momentsleutel Maximaal draaimoment 400 Nm	020010 400
Kalibratie Momentschroevendraaier maximaal draaimoment 0,04-20 Nm	020200 0,04-20
Kalibratie en instelling Momentschroevendraaier zonder schaal maximaal draaimoment 0,04-20 Nm	020170 0,04-20

Accessoires

Elektronische momentschroevendraaiertester Maximaal draaimoment 1 Nm	654390 1
Elektronische momentschroevendraaiertester 'TST' Maximaal draaimoment 2 Nm	654300 2
Sleutel voor binnenzeskantbouten met klemkogel, verchromd Zeskant 5 mm	626085 5