

Garant**Momentschroevendraaier met schaal, opname voor verwisselbare stelen,
Maximaal draaimoment: 1600cNm**

Bestelgegevens

Bestelnummer	659906 1600
GTIN	4045197611246
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 8 mm verwisselbare stelen** (nr. 659870 – 659884). Met pistoolgreep voor het overbrengen van hoge draaimomenten.

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: 126 mm
 Draaimomentbereik: 320 - 1600 cNm
 Draaimomentbereik: 3,2 - 16 Nm
 Schaalverdeling 1 maatstreep =: 25 cNm
 Geschikte verwisselbare stelen: 8 mm

Technische beschrijving

Schaalverdeling 1 maatstreep =	25 cNm
Weergave	analoog
Geschikte verwisselbare stelen	8 mm
maximaal draaimoment	1600 cNm
Meetnauwkeurigheid draaimoment	$\pm 6\%$
Draaimomentbereik	320 - 1600 cNm
Draaimomentbereik	3,2 - 16 Nm
Activeringsprincipe	mechanische slipkoppeling
Norm	DIN EN ISO 6789
Totale lengte L	126 mm
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Gewicht	194 g
Meetmethode	Draaimoment
Aansluitingsvorm	verwisselbare steel
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Feedback	ontkoppeld
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Kalibratie	O1
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Aanduiding ont koppeling	akoestisch

Aanduiding ontkoppeling	haptisch
Meettechniek	Mechanisch
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

8-mm-steel voor Torx Plus® Torx Plus®-profiel 10IP	659884 10IP
8-mm-steel voor Torx® Torx®-profiel TX20	659882 TX20
8-mm-steel voor Torx® Torx®-profiel TX30	659882 TX30
8-mm-steel voor Torx® Torx®-profiel TX45	659882 TX45
8-mm-steel voor Torx Plus® Torx Plus®-profiel 20IP	659884 20IP
8-mm-steel 6-kant dopsleutel Sleutelwijdte 6 mm	659880 6
8-mm-steel voor Torx Plus® Torx Plus®-profiel 30IP	659884 30IP
8-mm-steel voor Phillips Kruiskopmaat 1	659870 1
8 mm-steel Pozidriv Kruiskopmaat 2	659872 2
Elektronische momentschroevendraaiertester 'TST' Maximaal draaimoment 25 Nm	654300 25
8-mm-steel 6-kant dopsleutel Sleutelwijdte 10 mm	659880 10
8-mm-steel 6-kant dopsleutel Sleutelwijdte 11 mm	659880 11
8-mm-steel voor Torx Plus® Torx Plus®-profiel 25IP	659884 25IP
8-mm-steel 6-kant Zeskant 5 mm	659878 5
8-mm-steel voor Torx® Torx®-profiel TX40	659882 TX40
8-mm-steel voor Phillips Kruiskopmaat 3	659870 3

8-mm-steel 6-kant dopsleutel Sleutelwijdte 9 mm	659880 9
8 mm-steel Pozidriv Kruiskopmaat 3	659872 3
8-mm-steel 6-kant Zeskant 6 mm	659878 6
8-mm-steel 6-kant dopsleutel Sleutelwijdte 7 mm	659880 7
8-mm-steel 6-kant dopsleutel Sleutelwijdte 5,5 mm	659880 5,5
8-mm-steel voor Phillips Kruiskopmaat 2	659870 2
8-mm-steel 6-kant Zeskant 8 mm	659878 8
8-mm-steel voor Torx® Torx®-profiel TX15	659882 TX15
8-mm-steel voor Torx® Torx®-profiel TX25	659882 TX25
8-mm-steel 6-kant Zeskant 4 mm	659878 4
8-mm-steel 6-kant dopsleutel Sleutelwijdte 8 mm	659880 8
8-mm-steel voor Torx Plus® Torx Plus®-profiel 15IP	659884 15IP
8-mm-steel 6-kant dopsleutel Sleutelwijdte 13 mm	659880 13
8-mm-steel 6-kant dopsleutel Sleutelwijdte 12 mm	659880 12
Draaimomentester en kalibratieapparaat Maximaal draaimoment 25 Nm	654395 25
8-mm-steel 6-kant Zeskant 10 mm	659878 10