



Momentschroevendraaier-assortiment, 8-delig met schaal, opname voor verwisselbare stelen, ESD, Maximaal draaimoment: 50cNm



Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 659919 50 |
| GTIN | 7610733269488 |
| Artikelklasse | 63D |

Omschrijving

Uitvoering:

Krachthandvat met huidvriendelijke mantel van elastomeer. 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.

Gereedschapshandvat van antistatische kunststof, **ESD-veilig**.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Inhoud:

Momentschroevendraaier: 1 st.

3 stelen voor sleuf / Phillips (nr. 669605): 2 / 00; 2,5 / 0; 3,5 / 1

2 stelen binnenzeskant (nr. 669606): 1,5 / 2; 2,5 / 3

2 stelen voor Torx®-bouten (nr. 669607): TX6 / TX7; TX8 / TX9

Technische beschrijving

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Draaimomentbereik | 0,1 - 0,5 Nm |
| maximaal draaimoment | 50 cNm |
| Schaalverdeling 1 maatstreep = | 1 cNm |
| Draaimomentbereik | 10 - 50 cNm |
| Bitsoort | Dop voor binnenzeskantbouten |
| Bitsoort | Schroevendraaier voor Phillips |
| Bitsoort | Sleufschroevendraaier |
| Bitsoort | Schroevendraaier voor TORX®-schroeven |
| Kalibratie | O1 |
| Meetnauwkeurigheid draaimoment | ±6 % |
| Testrapport | Testrapport van de producent |
| Aanduiding ont koppeling | akoestisch |
| Aanduiding ont koppeling | haptisch |
| Meettechniek | Mechanisch |
| Aanhaalrichting | Rechtsom aanhalen |
| Aansluitingsvorm | verwisselbare steel |
| Aflezings omschakelbaar | cNm |
| Verstelbaarheid activeringswaarde | verstelbaar |
| Gegevens rapporteerbaar | nee |
| Feedback | ontkoppellend |
| Activeringsprincipe | mechanische slipkoppeling |
| Instelling van de activeringswaarde | met instelschaal |
| Weergave | analoog |
| Norm | DIN EN ISO 6789 |
| Totale lengte L | 106 mm |
| Meetmethode | Draaimoment |
| Fabrikantnummer | MecaTorque ESD |
| elektrostatische eigenschap | EGB/ESD |
| Producttype | momentschroevendraaier |

Dienstverlening

Kalibratie Momentschroevendraaier maximaal draaimoment 0,04-20 Nm

020200 0,04-20

Accessoires

Steel voor sleuf-Phillips-schroeven Type 3

669605 3

Steel voor Pozidriv-schroeven Type 1

669608 1

Steel voor binnenzeskantbouten Type 1

669606 1

Elektronische momentschroevendraaiertester 'TST'
Maximaal draaimoment 2 Nm

654300 2

Steel voor binnenzeskantbouten Type 2

669606 2

Steel voor sleuf-Phillips-schroeven Type 1

669605 1

Steel voor Torx®-schroeven Type 2

669607 2

Steel voor sleuf-Phillips-schroeven Type 2

669605 2

Steel voor Torx®-schroeven Type 1

669607 1