

GEDORE**Momentsleutel DREMOMETER met vast vierkant, Maximaal draaimoment: 550Nm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	657000 550
GTIN	4002805921531
Artikelklasse	63L

Omschrijving**Uitvoering:**

Handzame, robuuste constructie met een gering gewicht. Alle belaste delen zijn van hoogwaardig staal. **Vast aandrijfvierkant** (geen ratel). **Maateenheden:** Nm, lbfft.

Functie:

Bij het bereiken van de ingestelde waarde ontkoppelt de sleutel 'via een dubbel signaal' (hoorbaar en voelbaar) en is daarna meteen weer gereed voor gebruik. Het gewenste draaimoment wordt ingesteld met een onverliesbaar in het uiteinde van de handgreep ingebouwde, uittrekbare stiftsleutel. Het ingestelde draaimoment is goed op de schaal af te lezen. Onbedoeld verstellen tijdens het gebruik is niet mogelijk.

Toepassing:

Voor middelgrote tot grote aantallen.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Gebruik:**Legenda voor tekening en formule:**

- L_1 = hefboomlengte zonder insteekgereedschap
- l_2 = afgestelde steekmaat op de momentsleutel
- L_3 = hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat
- l_4 = steekmaat van het insteekgereedschap
- L = totale lengte van het gereedschap
- T_1 = draaimoment dat moet worden ingesteld
- T_2 = voorgeschreven draaimoment

Opmerking:

De gegarandeerde meetnauwkeurigheid van het draaimoment is pas aanwezig vanaf het gekalibreerde draaimomentbereik volgens DIN EN ISO 6789.

Technische beschrijving

Weergave	analoog
Gewicht	2900 g
Aandrijfvierkant	3/4 inch
maximaal draaimoment	550 Nm
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±3 %
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Schaalverdeling 1 maatstreep =	10 Nm
Draaimomentbereik	110 - 550 Nm
Draaimomentbereik	80 - 400 lbfft
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Aflezingsomschakelbaar	lbfft
Hefboomlengte zonder opzetstuk [L ₁]	719 mm
Feedback	ontkoppelend
Meetmethode	Draaimoment
Norm	DIN EN ISO 6789
Totale lengte L	812 mm
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Aansluitingsvorm	Aandrijfvierkant (ratel)
Hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat [L ₃]	719 mm
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Kalibratie	O1
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Meettechniek	Mechanisch
Aanduiding ont koppeling	akoestisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch
Serie	DREMOMETER

Producttype

Momentsleutel

Dienstverlening

KalibratieMomentsleutel Maximaal draaimoment 1000 Nm

020010 1000

DAkkS-kalibratieMomentsleutel maximaal draaimoment 1000 Nm

020020 1000