

GEDORE**Momentsleutel DREMOMETER met vast vierkant, Maximaal draaimoment: 200Nm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	657000 200
GTIN	4002805857311
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.

Aandrijfvierkant met drukknopontgrendeling.

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

Aandrijfvierkant	1/2 inch
maximaal draaimoment	200 Nm
Weergave	analoog
Gewicht	1400 g
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±3 %
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Schaalverdeling 1 maatstreep =	5 Nm
Draaimomentbereik	40 - 200 Nm
Draaimomentbereik	30 - 150 lbfft
Hefboomlengte zonder opzetstuk [I ₁]	463 mm
Hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat [I ₃]	463 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Meetmethode	Draaimoment
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Aflezingsomschakelbaar	lbfft
Aansluitingsvorm	Aandrijfvierkant (ratel)
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Feedback	ontkoppeld
Totale lengte L	551 mm
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Kalibratie	O1
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Aanduiding ont koppeling	akoestisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch
Meettechniek	Mechanisch

Serie	DREMOMETER
Producttype	Momentsleutel

Dienstverlening

DAkkS-kalibratieMomentsleutel maximaal draaimoment 1000 Nm	020020 1000
KalibratieMomentsleutel Maximaal draaimoment 400 Nm	020010 400