

**GEDORE****Momentsleutel DREMOMETER set met vast vierkant, maximaal draaimoment: 760Nm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	657001 760
GTIN	4002805937822
Artikelklasse	63L

**Omschrijving****Uitvoering:**

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

Met verlengpijp en opsteekratel.

**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

Serie	DREMOMETER
Kalibratie	O1
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Aansluitingsvorm	Aandrijfvierkant (ratel)
Norm	DIN EN ISO 6789
Aanduiding ontkoppeling	akoestisch
Aanduiding ontkoppeling	haptisch
Meetmethode	Draaimoment
Aandrijfvierkant	3/4 inch
Gegevens rapporteerbaar	nee
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±3 %
Gewicht	3755 g
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Feedback	ontkoppelend
Schaalverdeling 1 maatstreep =	10 Nm
Meettechniek	Mechanisch
Totale lengte L	1403 mm
maximaal draaimoment	760 Nm
Weergave	analoog
Aflezing omschakelbaar	N·m
Aflezing omschakelbaar	lbfft
Draaimomentbereik	155 - 760 Nm
Testrapport	Testrapport van de producent
Producttype	Momentsleutel

## Dienstverlening

Kalibratie Momentsleutel Maximaal draaimoment 1000 Nm	020010 1000
DAkkS-kalibratie Momentsleutel maximaal draaimoment 1000 Nm	020020 1000