



## MOMENTSLEUTEL 8562 C - 8567 CL DREMOMETER

# GEDORE



### Kenmerken

- Gecontroleerd aandraaien van schroeven in het bereik van 60-300 N·m / 45-220 lbf·ft
- Toepassing in bijna alle industriële sectoren
- Geklassificeerd volgens DIN EN ISO 6789:2003 type II klasse A, met een fabriekscertificaat. Nauwkeurigheid: +/- 3 % van de ingestelde schaalwaarde. De richtlijn van de norm (+/- 4 %) wordt ov
- 1/2" aandrijfvierkant met kogelborging DIN 3120 - A 12,5, ISO 1174
- Automatische afslag met voelbaar en hoorbaar signaal
- Dubbelschaal met een schaalverdeling van 5 N·m en 5 lbf·ft
- Aandrijfvierkant met drukknop-ontkoppeling (type C)
- Licht en robuust (omdat de behuizing van een aluminiumlegering is vervaardigd), zeer werkplaatsvriendelijk
- Geen waardeverschuivingen en beïnvloeding van de nauwkeurigheid door werken met twee handen of bediening buiten het handvat (zoals bij traditionele momentsleutels)
- Zowel aandrijfvierkant als draaipunt liggen op een as, waardoor hoge gebruiksbetrouwbaarheid, verlengbaar om de arbeidsbelasting van de gebruiker te verminderen
- Extreem geringe slijtage door krachtvermindering in een uniek hevelmechanisme
- Gesmede hefboomketen vervaardigd in de kwaliteitssmederij van de groep zelf
- Hoogste precisie ook bij zwaar continuegebruik
- Lange levensduur en lange gebruiksduur
- Eenvoudige bediening - snel en betrouwbaar vastdraaien van het draaimoment
- Aangename instelling door een fraai vormgegeven, onverliesbare verstelknop aan het handvatuiteinde
- Enkelvoudig en dubbel vierkant voor het gecontroleerd rechts- en linksom aandraaien

### Varianten (1)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Schaalverdeling	Hoogte (mm)	Lengte (mm)	Aandrijf 4-kant nominale maat (mm)	Aandrijf 4-kant (inch)	Werk-/meetbereik (min/max) (N·m)	Werk-/meetbereik (min/max) (lbf·ft)	Afstand midden handvat-draaipunt (mm)	Afs hu mi vie (m
41-10411-304	8562-10 (7685450)	5 N·m / 5 lbf·ft	30	617	12,5	1/2"	60-300	45-220	529	17,