



MOMENTSLEUTEL DREMOMETER A IN KIST 3/8"

GEDORE

Kenmerken

- 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 overtroffen.
- 3/8" aandrijfvierkant met kogelborging DIN 3120 - A 10, ISO 1174
- Automatische afslag met voelbaar en hoorbaar signaal
- Dubbelschaal met een schaalverdeling van 5 N·m en 50 lbf·in
- 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)	Afstand midden handvat-draaipunt (mm)	Afstand huis - middelpunt vierkant (mm)	We /me (mi (lbf
41-10412-347	8560-02 (7682270)	5 N·m / 50 lbf·in	30	338	10	3/8"	8-40	262	17,5	70-