



Momentsleutel volledig geïsoleerd met omsteekvierkant, Maximaal draaimoment: 25Nm



Bestelgegevens

Bestelnummer	657556 25
GTIN	4000896235445
Artikelklasse	630

Omschrijving

Uitvoering:

Momentsleutel **volledig geïsoleerd tot 1000 V volgens DIN EN 60900 / VDE 0682-201**. Eenarmige momentsleutel, instelbaar via schaal met beveiliging tegen onbedoeld verstellen. Geïntegreerde ratel, door omsteken van het vierkant **rechtsom en linksom aanhalen**.

Maateenheden: Nm.

Functie:

Bij het bereiken van het ingestelde draaimoment ontkoppelt de sleutel via een 'dubbel signaal' (hoor- en voelbaar) en is deze daarna meteen weer gereed voor gebruik.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Nauwkeurigheid:

± 4% van de ingestelde waarde.

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

Let op:

Eventuele reparaties alleen in het HAZET Service-Center uitvoeren, omdat daarna een 10.000 V controle volgens DIN EN 60900 / VDE 0682-201 moet plaatsvinden!

Opmerking:

Voor werkzaamheden onder spanning tot 1000 volt. In de veiligheidszone mogen alleen **volledig geïsoleerde** gereedschappen met elkaar worden gecombineerd.

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

Technische beschrijving

Meetnauwkeurigheid draaimoment	±4 %
Aandrijfvierkant	3/8 inch
Gewicht	640 g
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Weergave	analoog
maximaal draaimoment	25 Nm
Schaalverdeling 1 maatstreep =	0,5 Nm
Draaimomentbereik	5 - 25 Nm
Meetmethode	Draaimoment
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat [L ₃]	238 mm
Totale lengte L	305 mm
Aansluitingsvorm	Aandrijfvierkant (ratel)
Norm	DIN EN ISO 6789
Feedback	ontkoppelend
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Kalibratie	O1
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Meettechniek	Mechanisch
Aanduiding ont koppeling	akoestisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch

Elektrische isolatie	VDE 1000 V
Knikfunctie	nee
Slipperfunctie	nee
QuickRelease/ snelwisselfunctie	nee
Sleepwijzer	nee
Producttype	Momentsleutel

Dienstverlening

KalibratieMomentsleutel Maximaal draaimoment 400 Nm	020010 400
-----------------------------------------------------	------------