



Momentsleutel met instelschaal, Maximaal draaimoment: 280Nm



Bestelgegevens

Bestelnummer	657235 280
GTIN	4571141274903
Artikelklasse	66F

Omschrijving

Uitvoering:

Eenarmige momentsleutel, instelbaar via micrometerschaal, met beveiliging tegen onbedoeld verstellen. Met omschakelbare ratelkop en vierkantopname voor doppen.

Maateenheden: Nm. Met kunstharsgreep.

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.

Toepassing:

Voor middelgrote en 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
------------------	----------

Weergave	analoog
maximaal draaimoment	280 Nm
Gewicht	2000 g
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±3 %
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Schaalverdeling 1 maatstreep =	2 Nm
Draaimomentbereik	40 - 280 Nm
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Norm	DIN EN ISO 6789
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat [l ₃]	600 mm
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Aansluitingsvorm	Aandrijfvierkant (ratel)
Totale lengte L	695 mm
Feedback	ontkoppelend
Meetmethode	Draaimoment
Kalibratie	O1
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Meettechniek	Mechanisch
Aanduiding ont koppeling	akoestisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch
Producttype	Momentsleutel

Dienstverlening

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

