



Momentsleutel met schaalmeetklok, Maximaal draaimoment: 6Nm



Bestelgegevens

Bestelnummer	655520 6
GTIN	4045197549907
Artikelklasse	62E

Omschrijving

Uitvoering:

Eenarmig; slanke constructie met goed afleesbare schaalmeetklok. Geheel stalen behuizing, verchromd met vast aandrijfvierkant voor doppen.

Maateenheden: Nm Stroeve 2-componentengreep.

Functie:

Aflesen van de bereikte waarde op de meetklok tijdens gebruik, waarbij de eindwaarde door de sleepwijzer voor latere aflezing kan worden vastgehouden.

Toepassing:

Zowel voor gecontroleerd enkelvoudig aanhalen van bouten als voor controlemetingen.

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

Gewicht	400 g
---------	-------

Aandrijfvierkant	1/4 inch
maximaal draaimoment	6 Nm
Weergave	analoog
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±4 %
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Schaalverdeling 1 maatstreep =	0,1 Nm
Draaimomentbereik	1,2 - 6 Nm
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Verstelbaarheid activeringswaarde	niet verstelbaar
Norm	DIN EN ISO 6789
Aansluitingsvorm	Aandrijfvierkant (ratel)
Instelling van de activeringswaarde	Sleepwijzer
Feedback	weergevend
Hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat [l ₃]	180 mm
Totale lengte L	225 mm
Meetmethode	Draaimoment
Hefboomlengte zonder opzetstuk [l ₁]	144 mm
Kalibratie	O3
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Aanduiding ont koppeling	optisch
Meettechniek	Mechanisch
Producttype	Momentsleutel

Dienstverlening

KalibratieMomentsleutel, in beide richtingen te gebruiken Maximaal draaimoment 400/2 Nm	020030 400/2
DAkKS-kalibratieMomentsleutel, in beide richtingen te gebruiken maximaal draaimoment 1000/2 Nm	020040 1000/2

