

HOLEX**Momentsleutel met schaalmeetklok, Maximaal draaimoment: 1000Nm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	655520 1000
GTIN	4045197549990
Artikelklasse	62E

Omschrijving**Uitvoering:**

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

Maateenheden: Nm Gekartelde metalen greep.

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	6400 g
---------	--------

Aandrijfvierkant	1 inch
maximaal draaimoment	1000 Nm
Weergave	analoog
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±4 %
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Schaalverdeling 1 maatstreep =	10 Nm
Draaimomentbereik	200 - 1000 Nm
Aansluitingsvorm	Aandrijfvierkant (ratel)
Instelling van de activeringswaarde	Sleepwijzer
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat [I ₃]	1345 mm
Verstelbaarheid activeringswaarde	niet verstelbaar
Norm	DIN EN ISO 6789
Hefboomlengte zonder opzetstuk [I ₁]	1205 mm
Meetmethode	Draaimoment
Totale lengte L	1490 mm
Feedback	weergevend
Kalibratie	O3
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Aanduiding ontkoppeling	optisch
Meettechniek	Mechanisch
Producttype	Momentsleutel

Dienstverlening

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

