



## Momentsleutel met schaalmeetklok, Maximaal draaimoment: 25Nm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	655500 25
GTIN	4580135821122
Artikelklasse	66F

### Omschrijving

**Uitvoering:**

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

**Maateenheid:** Nm.

**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

Weergave	analoog
Gewicht	400 g
maximaal draaimoment	25 Nm
Aandrijfvierkant	1/4 inch
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±3 %
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Schaalverdeling 1 maatstreep =	0,5 Nm
Draaimomentbereik	3,5 - 25 Nm
Instelling van de activeringswaarde	Sleepwijzer
Verstelbaarheid activeringswaarde	niet verstelbaar
Totale lengte L	245 mm
Aansluitingsvorm	Aandrijfvierkant (ratel)
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat [L <sub>3</sub> ]	200 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Feedback	weergevend
Meetmethode	Draaimoment
Kalibratie	O3
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Meettechniek	Mechanisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch
Knikfunctie	nee
Slipperfunctie	nee
QuickRelease/ snelwisselfunctie	nee
Sleepwijzer	ja
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