



## Momentsleutel met schaalmeetklok, Maximaal draaimoment: 420Nm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	655500 420
GTIN	4560138442319
Artikelklasse	66F

### Omschrijving

**Uitvoering:**

Eenamig; 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
Aandrijfvierkant	3/4 inch
Gewicht	2400 g
maximaal draaimoment	420 Nm
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±3 %
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Schaalverdeling 1 maatstreep =	5 Nm
Draaimomentbereik	40 - 420 Nm
Totale lengte L	890 mm
Verstelbaarheid activeringswaarde	niet verstelbaar
Feedback	weergevend
Hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat [L <sub>3</sub> ]	800 mm
Meetmethode	Draaimoment
Aansluitingsvorm	Aandrijfvierkant (ratel)
Instelling van de activeringswaarde	Sleepwijzer
Norm	DIN EN ISO 6789
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Kalibratie	O3
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Aanduiding ont koppeling	haptisch
Meettechniek	Mechanisch
Knikfunctie	nee
Slipperfunctie	nee
QuickRelease/ snelwisselfunctie	nee
Sleepwijzer	ja
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