

**Garant****Momentsleutel 'Slipper' met schaal, Maximaal draaimoment: 5Nm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	657762 5
GTIN	4045197891617
Artikelklasse	61E

**Omschrijving****Uitvoering:**

Het bijzondere, doorglijdende ontkoppelmechanisme **voorkomt op betrouwbare wijze onbedoeld te vast aanhalen.**

Eenarmige momentsleutel **instelbaar via micrometerschaal** en met automatische ont koppeling. Blokkering tegen onbedoeld verstellen aan het uiteinde van het handvat. Met geïntegreerde ratelfunctie.

**Maateenheden:** Nm.

**Voordeel:**

Dankzij het verfijnde ont koppelmechanisme is werken op moeilijk toegankelijke plaatsen mogelijk.

**Functie:**

Bij het bereiken van het ingestelde draaimoment ont koppelt de sleutel duidelijk voelbaar en is deze daarna meteen weer gereed voor gebruik. Het speciale ont koppelmechanisme zorgt ervoor dat ingestelde draaimomenten betrouwbaar worden bereikt, maar **niet worden overschreden.**

**Toepassing:**

Voor middelgrote tot grotere aantallen.

**Norm:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**Nauwkeurigheid:**

±6 % van de ingestelde waarde.

**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

## Technische beschrijving

Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Meetnauwkeurigheid draaimoment	$\pm 6$ %
Aandrijfvierkant	1/4 inch
Draaimomentbereik	1 - 5 Nm
Gewicht	235 g
Weergave	analoog
maximaal draaimoment	5 Nm
Schaalverdeling 1 maatstreep =	0,05 Nm
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Totale lengte L	204 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Meetmethode	Draaimoment
Activeringsprincipe	mechanische slipkoppeling
Hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat [ $l_3$ ]	136,5 mm
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Hefboomlengte zonder opzetstuk [ $l_1$ ]	135 mm
Feedback	ontkoppeld
Aansluitingsvorm	Aandrijfvierkant (ratel)
Kalibratie	O1
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Meettechniek	Mechanisch
Aanduiding ont koppeling	optisch
Aanduiding ont koppeling	akoestisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch

Knikfunctie	nee
Slipperfunctie	ja
QuickRelease/ snelwisselfunctie	nee
Sleepwijzer	nee
Producttype	Momentsleutel

## Dienstverlening

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