

HOLEX**Momentsleutel-basisapparaat zonder opzetstuk, Maximaal draaimoment: 300Nm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	657277 300
GTIN	4045197804174
Artikelklasse	62E

Omschrijving**Uitvoering:**

Robuuste, eenarmige momentsleutel, instelbaar via micrometerschaal, met beveiliging tegen onbedoeld verstellen.

Basisapparaat met vierkant-opname (zonder opzetstuk). Bijbehorende opzetstukken nr. 657582 – 657950.

Maateenheden: Nm, lbfft.

Functie:

Bij het bereiken van het ingestelde draaimoment ontkoppelt de sleutel via een 'dubbel signaal' (hoor- en voelbaar) en is daarna meteen weer gereed voor gebruik.

Toepassing:

Voor kleine tot middelgrote series.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Nauwkeurigheid:

$\pm 3\%$ van de weergegeven 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

Opmerking:

De gegarandeerde meetnauwkeurigheid van het draaimoment is pas aanwezig vanaf het gekalibreerde draaimomentbereik volgens DIN EN ISO 6789.

Technische beschrijving

Gewicht	1350 g
Gereedschap verwisselbaar	Opzetstukken
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±3 %
maximaal draaimoment	300 Nm
Opname voor opzetstuk	14×18 mm
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Weergave	analoog
Schaalverdeling 1 maatstreep =	1 Nm
Draaimomentbereik	60 - 300 Nm
Totale lengte L	588 mm
Hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat [I ₃]	488 mm
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Feedback	ontkoppeland
Afgestelde steekmaat op de momentsleutel [I ₂]	40 mm
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Norm	DIN EN ISO 6789
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Aflezingsomschakelbaar	lbf·ft
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Aansluitingsvorm	voor opzetstukken (rechthoekige opname)
Hefboomlengte zonder opzetstuk [I ₁]	448 mm
Meetmethode	Draaimoment
Kalibratie	O1
Testrapport	Testrapport van de producent
Gegevens rapporteerbaar	nee
Meettechniek	Mechanisch

Aanduiding ontkoppeling	akoestisch
Aanduiding ontkoppeling	haptisch
Producttype	Momentsleutel

Dienstverlening

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

Accessoires

Opzetratel met uitwerper Type aandrijfviervkant 2-1/2 inch	657580 2-1/2
Opzetratel Aandrijfviervkant 2-1/2 inch	657620 2-1/2
Opzetratel Type aandrijfviervkant 2-3/4 inch	657630 2-3/4
Opzetratel Type aandrijfviervkant 2-1/2 inch	657630 2-1/2
Opsteekratel omschakelbaar Type aandrijfviervkant 2-1/2 inch	657582 2-1/2