



Momentsleutel-basisapparaat zonder opzetstuk, Maximaal draaimoment: 10Nm



Bestelgegevens

Bestelnummer	656510 10
GTIN	4000896026005
Artikelklasse	630

Omschrijving

Uitvoering:

Handzame en zeer compacte eenarmige momentsleutel, instelbaar via schaal en met automatische ont koppeling. Extreem hoge herhalingsnauwkeurigheid, aangezien uitsluitend hoogwaardige materialen worden gebruikt en slijtdelen zoals drukveren speciaal worden voorbehandeld of geselecteerd. Door omschakelen van de ratel is rechtsom en linksom aanhalen mogelijk.

Basisapparaat met **vierkant-opname** (zonder opzetstuk).

Bijbehorende opzetstukken nr. 657582 – 657950.

Maateenheden: Nm

Functie:

De sleutel ont koppelt met een 'dubbel signaal' (duidelijk hoor- en voelbaar) en is meteen weer gereed voor gebruik.

Toepassing:

Voor middelgrote tot grotere aantallen.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Nauwkeurigheid:

Van de weergegeven waarde **alleen bij rechtsom aanhalen**: $\pm 2\%$.

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:

Kalibratie is alleen mogelijk voor rechtsom aanhalen.

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

Technische beschrijving

Weergave	analoog
Gewicht	320 g
maximaal draaimoment	10 Nm
Opname voor opzetstuk	9×12 mm
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±2 %
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Gereedschap verwisselbaar	Opzetstukken
Schaalverdeling 1 maatstreep =	0,2 Nm
Draaimomentbereik	2 - 10 Nm
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Hefboomlengte zonder opzetstuk [l_1]	141 mm
Hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat [l_3]	157,5 mm
Aansluitingsvorm	voor opsteekgereedschap (rechthoekige opname)
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Meetmethode	Draaimoment
Aflezingsomschakelbaar	Nm
Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Norm	DIN EN ISO 6789
Totale lengte L	180 mm
Feedback	ontkoppelend
Afgestelde steekmaat op de momentsleutel [l_2]	19,5 mm

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

Opsteekratel omschakelbaar Type aandrijfvierkant 1-1/2 inch	657582 1-1/2
Opsteekratel omschakelbaar Type aandrijfvierkant 1-3/8 inch	657582 1-3/8
Opsteekratel omschakelbaar Type aandrijfvierkant 1-1/4 inch	657582 1-1/4