



Momentsleutel-basisapparaat zonder opzetstuk, Maximaal draaimoment: 400Nm



Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 656510 400 |
| GTIN | 4000896026197 |
| 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

| | |
|---|--|
| maximaal draaimoment | 400 Nm |
| Weergave | analoog |
| Gewicht | 2730 g |
| Opname voor opzetstuk | 14×18 mm |
| Meetnauwkeurigheid draaimoment | ±2 % |
| Aanhaalrichting | Rechtsom en linksom aanhalen |
| Gereedschap verwisselbaar | Opzetstukken |
| Schaalverdeling 1 maatstreep = | 2,5 Nm |
| Draaimomentbereik | 100 - 400 Nm |
| Aflezingsomschakelbaar | Nm |
| Feedback | ontkoppelend |
| Afgestelde steekmaat op de momentsleutel [l_2] | 44 mm |
| Aansluitingsvorm | voor opsteekgereedschap (rechthoekige opname) |
| Hefboomlengte zonder opzetstuk [l_1] | 649 mm |
| Meetmethode | Draaimoment |
| Verstelbaarheid activeringswaarde | verstelbaar |
| Totale lengte L | 718 mm |
| Norm | DIN EN ISO 6789 |
| Instelling van de activeringswaarde | met instelschaal |
| Activeringsprincipe | met kleinere vrije slag, mechanisch |
| Hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat [l_3] | 693 mm |
| Kalibratie | O1 |

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Testrapport | Testrapport van de producent |
| Gegevens rapporteerbaar | nee |
| Aanduiding ontkoppeling | akoestisch |
| Aanduiding ontkoppeling | haptisch |
| Meettechniek | Mechanisch |
| Producttype | Momentsleutel |

Dienstverlening

| | |
|--|-------------|
| DAkkS-kalibratieMomentsleutel maximaal draaimoment 1000 Nm | 020020 1000 |
| KalibratieMomentsleutel Maximaal draaimoment 400 Nm | 020010 400 |

Accessoires

| | |
|--|--------------|
| Opzetratel slank met diep liggende omschakelaar Type aandrijfvierkant 2-3/8 inch | 657640 2-3/8 |
| Opzetratel slank met diep liggende omschakelaar Type aandrijfvierkant 2-1/2 inch | 657640 2-1/2 |