



Elektroninen momenttiavain sähkökäytöllä, Suurin kiristysmomentti: 136Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	655305 136
GTIN	4058546229122
Tuoteluokka	03L

Kuvaus

Malli:

- Ruuvien esikiristäminen mahdollista sähkökäytön kautta. Sen jälkeen manuaalinen jälkikiristäminen asetettuun tavoiteväntömomenttiin asti. Säätö ja käyttö tapahtuu suoraan momenttiavaimessa.
- Nopeat väntömomentin raportoinnit ONE-KEY™-välineellä, joka mahdollistaa raporttien laatimisen.
- LCD-näyttö voimakkailla väreillä ja nopeilla reaktioajoilla. Palaute tilasta ja tärkeiden tietojen näyttö.
- Varoitussignaalit ovat säädettävissä valinnan mukaan tuntuviksi (värinä), optiseksi (LEDit ja näyttö) ja akustiksi tai niiden yhdistelmäksi. Ennakkovaroituksen ajankohta voidaan määrittää yksilöllisesti.
- Momenttiavaimen on mahdollista tallentaa enintään 28 000 mittausarvoa.
- Kalibroitimuistutus. Kuormitusmäärän ja aikavälin mukaan.

Mittayksiköt: Nm, ft·lbs, in·lbs, kg·cm.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Tarkkuus:

Myötäpäivään $\pm 2\%$, vastapäivään $\pm 3\%$.

Käyttötiedot:

Piirustuksen ja kaavan selite:

L_1 = vivun pituus ilman vaihtopäätä

L_2 = momenttiavaimen säädetty pistomitta

L_3 = vivun pituus, mukaan lukien kalibroitipistomitta

L_4 = vaihtopään selvitetty pistomitta

L = työkalun kokonaispituus

T_1 = asetettava väntömomentti

T_2 = määrätty väntömomentti

Toimituksen sisältö:

Mukana 12 V / 2,0 Ah Red -litiumioniakku, C12C-laturi ja tukeva muovisalkku.

Huomautus:

Sopivat akut ja laturit alkaen numerosta 073814 ja numerolla 073840. Uudelleenkalibrointi tapahtuu valmistajan toimesta.

Tekninen kuvaus

Kalibrointi	Hinta ilmoitetaan pyydettyäessä
Palaute	äänimerkki
Palaute	irrottava
Palaute	osoittava
Kokonaispituus L	592 mm
Vääntömomenttialue	13,6 - 135,6 Nm
Akkutyyppe	Litiumioni
Liitântämuoto	Vääntönelikulma (räikkä)
Laukaisuperiaate	Värinämoottori
Vääntömomenttialue	120 - 1200 lbfm
Akkukapasiteetti	2 Ah
Paino	2500 g
Mittaustarkkuus vääntömomentti	± 2 %
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Vääntönelikulma	3/8 tuuma
Vääntömomenttialue	10 - 100 lbfft
Näyttö	digitaalinen
Laukaisuarvon asetus	digitaalinen, säädettävä
Sisältyvien akkujen lukumäärä	1
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Nimellisjännite	12 V
Tiedot tallennettavissa	ei

Näyttötarkkuus	0,1 Nm
mittaustekniikka	elektroninen
Standardi	DIN EN ISO 6789
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
Irrotussignaali	haptinen
Lukema valittavissa	Nm
Lukema valittavissa	lbf _{in}
Lukema valittavissa	lbf _{ft}
Lukema valittavissa	kgf _{cm}
Mittaustapa	Vääntömomentti
Sovellusliitäntä	OneKey
Moottorin rakenne	Fuel™
Tyhjäkäyntikierrosluku	0 - 100 min ⁻¹
Energiansyöttö	Akkukäyttöinen
sopiva akku – toimittaja/akkutyyppi/jännite	Milwaukee tyyppi B 12 V
Tuotetyyppi	Momenttiavain