



## Sähköinen vääntömomenttiruuvain, Suurin kiristysmomentti: 400cNm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	659050 400
GTIN	4045197503886
Tuoteluokka	62E

### Kuvaus

#### Malli:

Erittäin monipolinen momenttiruuvinväännin, jossa on 2K-kahva, isolla näyttö ja nopeasti vaihdettava kärkien liitännäsvärsi. Kun säädetty asetusarvo saavutetaan, momenttiruuvinväännin antaa näkyvän tai kuuluvan signaalin. Korkeimman arvon näytön ja mukana liikkuvan näytön ansiosta on käytettävissä kaksi toimintatapaa. Tallentaa enintään 50 arvoa.

**Mittayksiköt:** cNm, lbf·in, kgf·cm

#### Käyttö:

Vääntömomentin seuranta – valvottu ruuvien kiristys yksittäisruuvauksissa tai pienissä sarjoissa.

#### Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Huomautus:

Vääntömomentin taattu mittatarkkuus saavutetaan vasta alkaen DIN EN ISO 6789 mukaisesti kalibroidusta momenttialueesta.

### Tekninen kuvaus

Suurin kiristysmomentti	400 cNm
Näyttötarkkuus	0,1 cNm
Paino	200 g
Mittaustarkkuus vääntömomentti	± 2 %
Vääntömomenttialue	80 - 400 cNm
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Laukaisuarvon asetus	digitaalinen, säädettävä
Näyttö	digitaalinen

Mittaustapa	Vääntömomentti
Lukema valittavissa	cNm
Lukema valittavissa	lbf·in
Liitännämuoto	Teränpidike 1/4 tuuma
Irrotussignaali	optinen
Irrotussignaali	akustinen
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Laukaisuperiaate	Sähkömekaaninen laukaisu
Palaute	osoittava
Kokonaispituus L	203 mm
Kalibrointi	O3
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Bit-teräistukka	F 6,3
Standardi	DIN EN ISO 6789
Tiedot tallennettavissa	kyllä
mittaustekniikka	elektroninen
Paristotyyppi	LR3
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Tuotetyyppi	Momenttiruuvitalta

## Palvelut

KalibrointiVääntömomenttiruuvain, molemminpuoleinen  
Suurin kiristysmomentti 0,04-20/2 Nm

020260 0,04-20/2

## Tarvikkeet

Alkalimanganiparistot Kansainvälinen rakennekoko LR3	081561 LR3
Paristokotelon kansi Tyyppi 1	655346 1
Alkalimanganiparistot Kansainvälinen rakennekoko LR3	081551 LR3

Coin-Driver Terän pituus 45 mm	664310 45
Coin-Driver, lyhyt Terän pituus 45 mm	664311 45