



Sähköinen vääntömomenttiruuvain, Suurin kiristysmomentti: 300cNm



Tilaustiedot

Tilausnumero	659005 300
GTIN	4018754299409
Tuoteluokka	63A

Kuvaus

Malli:

Integroitu kärkiräikkä 80 hampaalla mahdollistaa käytön 4,5 asteen kulmassa. Tämä mahdollistaa vaikeapääsyisten ruuviliitosten tarkan kiinnittämisen.

Kuulamekanismin mekaniikka laukeaa kuuluvasti ja tuntuvasti, kun tavoitevääntömomentti saavutetaan. Luistaminen liipaisun jälkeen estää asetetun kiristysmomentin tahattoman ylittymisen ja ruuvin ylikiristymisen.

Ergonomisesti muotoiltu pallokahva mahdollistaa väsyttämättömän työskentelyn. Kahvan päähän on integroitu 1/4 tuuman vääntiö. Kestää öljyä, rasvoja, polttoaineita ja jarrunesteitä.

- **Kolme käyttötilaa ja optinen, akustinen ja haptinen pysäytysignaali.**
- **Mittauskapasiteetti: enintään 2500 mittauservoa.**
- **Integroidun Micro-USB-liittymän kautta mittaus tietojen lukeminen ja dokumentointi on mahdollista päätelaitteissa.**
- **Kirkas ja akkua vähän kuluttava OLED-värinäyttö.**

Mittayksiköt: cNm, Nm, lbfft, lbfin, ozf·in

Käyttö:

Vääntömomentin seuranta – valvottu ruuvin kiristys yksittäisruuvauksissa tai pienissä sarjoissa.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Toimituksen sisältö:

Mukana litiumioniakku 3,6 V 2,6 Ah tyyppi 18650 (lataus tapahtuu ulkoisesti), ohjelmisto SENSOMASTER 4, Micro-USB ja USB-A-kaapeli, kärjenpidin (kuusikulmavääntö D 6,3; 1/4 tuumaa). Muovilaukussa.

Huomautus:

Sopiva laturi ja lataussovitin ovat saatavilla tilauksesta. Lisäakkuja saatavilla numerolla 081574 koko 2600 tai vaihtoehtoisesti koko 3500.

Tekninen kuvaus

Kokonaispituus L	317 mm
Laukaisuarvon asetus	digitaalinen, säädettävä
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±4 %
Standardi	DIN EN ISO 6789
mittaustekniikka	elektroninen
Sarja	TORSIOTRONIC
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Liitännämuoto	vääntöneliö (räikkä)
Lukema valittavissa	Nm
Lukema valittavissa	cNm
Lukema valittavissa	lbf·in
Lukema valittavissa	lbf·ft
Lukema valittavissa	oz·in
Bit-teräistukka	F 6,3
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Vääntömomenttialue	30 - 300 cNm
Liitäntä	USB-liitäntä
Palaute	osoittava
Palaute	äänimerkki
Palaute	irrottava
Tiedot tallennettavissa	kyllä
Vääntömomenttialue	0,3 - 3 Nm
Laukaisuperiaate	Mekaaninen liukukytkin
Paino	679 g
Kiristysuunta	Oikea ja vasen vääntösuunta
Mittaustapa	Vääntömomentti
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	optinen
Irrotussignaali	haptinen

Suurin kiristysmomentti	300 cNm
Näyttö	digitaalinen
Kalibrointi	O3
Näyttötarkkuus	0,1 cNm
Vääntönelikulma	1/4 tuuma
Vaihdettava akku	kyllä
akun jännite	3,6 V
Akkukapasiteetti	2,6 Ah
Sisältyvien akkujen lukumäärä	1
Akkutyyppi	Litium-ioni
Energiansyöttö	Akkukäyttöinen
Tuotetyyppi	Momenttiruuvitaltta

Palvelut

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

020260 0,04-20/2