



Sähköinen vääntömomenttiruuvain, Suurin kiristysmomentti: 50cNm



Tilaustiedot

Tilausnumero	659010 50
GTIN	4571141275269
Tuoteluokka	66F

Kuvaus

Malli:

Erittäin tarkka, elektroninen vääntömomenttiruuvain, jossa suuri, helposti luettava näyttö.

- **Näyttö: Seurantatila (muutuva) ja huipputila (huippuarvo).**
- **Tallennuskapasiteetti: Jopa 1000 mittaustietoa.**
- **Liitäntä: Tallennetut mittaustiedot voidaan siirtää USB-kaapelilla PC:lle. Valittavissa 2 mittaustapaa:**
- **Ruuvaustapa (syötetään tavoitemomentti ja varoitusraja).**
- **Tarkistustapa (syötetään ylin ja alin toleranssiarvo). Mittaustulos osoitetaan LED-valoilla ja summerilla.**

Mittayksiköt: cNm, lbf·in, kgf·cm, oz·in

Käyttö:

Vääntömomentin seuranta – valvottu ruuvien kiristys yksittäisruuvauksissa tai pienissä sarjoissa.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Toimituksen sisältö:

Sisältää litiumioniakun ja USB-tiedonsiirtokaapelin nro 655265.

Huomautus:

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

Tekninen kuvaus

Näyttötarkkuus	0,05 cNm
Paino	340 g
Suurin kiristysmomentti	50 cNm

Mittaustarkkuus vääntömomentti	± 1 %
Vääntömomenttialue	10 - 50 cNm
Palaute	osoittava
Liitântämuoto	Teränpidike 1/4 tuuma
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Mittaustapa	Vääntömomentti
Lukema valittavissa	Nm
Lukema valittavissa	lbf _{in}
Lukema valittavissa	kgf _{cm}
Lukema valittavissa	oz _{in}
Näyttö	digitaalinen
Kokonaispituus L	230 mm
Irrotussignaali	optinen
Irrotussignaali	akustinen
Laukaisuarvon asetus	digitaalinen, säädettävä
Kalibrointi	O3
Kiristyssuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Liitântä	USB-liitântä
Bit-teräistukka	F 6,3
Standardi	DIN EN ISO 6789
Tiedot tallennettavissa	kyllä
mittaustekniikka	elektroninen
Vääntömomenttialue	0,1 - 0,5 Nm
Akkukapasiteetti	2,5 Ah
akun jännite	3,7 V
Sisältyvien akkujen lukumäärä	1
Akkutyyppe	Litiumioni
Energiansyöttö	Akkukäyttöinen

Tuotetyyppi

Momenttiruuvitalta

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

020260 0,04-20/2

Tarvikkeet

Tiedonsiirtokaapeli

655265