



Sähköinen vääntömomentin tarkistuslaite „TruCheck™ 2 Plus“, Suurin kiristysmomentti: 30Nm



Tilastiedot

Tilausnumero	654476 30
GTIN	5060922236128
Tuoteluokka	66D

Kuvaus

Malli:

- **3 käyttötapaa: Muuttuva näyttö (Track), taipumispisteen tunnistus (First Peak), huippuarvon näyttö (Final-Peak).**
- **Helppo tavoitevääntömomenttien ja toleranssien syöttö.**
- **LCD-näyttö. LED-taustavalo mahdollistaa hyvän luettavuuden huonosti valaistuilla työalueilla.**
- **Sisäänrakennettu Micro-USB-2.0-liitäntä mahdollistaa virransyötön ja tiedonsiirron.**
- **Näyttö 12 kielellä.**
- **Jopa 15 tavoitevääntömomentin tallennusmahdollisuus.**
- **Mittayksiköt: Nm, lbfft, lbfin.**

Etu:

Nopea ja optisesti helposti tunnistettava tilanäyttö näytön värin vaihtumisen kautta (punainen, keltainen, vihreä). Mittaustietojen helppo välittäminen mahdollista USB-liittymän kautta.

Käyttö:

Laukaisevan, näyttävän ja myötäpäivään pyörivän momenttiavaimen säätö ja tarkistus.

Momenttiruuvimeisselien ja -avainten säätö asteikolla tai ilman.

Tarkkuus:

Prosentuaalinen mittauserovirhe $\pm 1\%$

Toimituksen sisältö:

USB-verkkolaite (EU/UK/US/AUS), Micro USB 2.0 -kaapeli, kestävässä muovilaukussa.

Tekninen kuvaus

Näyttölaitteen leveys	175 mm
Nelikulma-adapteri	1/4 tuuma
Nelikulma-adapteri	3/8 tuuma
Näyttölaitteen syvyys	72 mm
Näyttölaitteen korkeus	64 mm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	± 1 %
Suurin kiristysmomentti	30 Nm
Mittausalue	1,5 - 30 Nm
Paino	1,4 kg
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Nimellisjännite	100 - 240 V
Ulkokuusikanta	10 mm
Kiristyssuunta	Kiristys myötäpäivään
Liitäntä	USB-liitäntä
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Kalibrointi	O4
Tuotetyyppi	Vääntömomentin tarkistuslaite

Palvelut

Kalibrointi oikeallaVääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Tyyppi 400	020120 400
DAkS-kalibrointi oikeallaVääntömomentin tarkistuslaite/- anturi Tyyppi 0,1-1100	020130 0,1-1100