



Sähköinen vääntömomentin tarkistuslaite „TruCheck™ Plus“, Suurin kiristysmomentti: 3 N·m



Tilaustiedot

Tilausnumero	654475 3
GTIN	5060207562553
Tuoteluokka	66D

Kuvaus

Malli:

- Kolme käyttötapaa: Muuttuva näyttö (Track), taipumispisteen tunnistus (First Peak), huippuarvon näyttö (Final-Peak).
- Helppo tavoitevääntömomenttien ja toleranssien syöttö.
- Mittayksiköt: N·m, lbf·ft, lbf·in.

Suuri ja helppolukuinen LED-näyttö. Tiedonsiirto on mahdollista RS232C-yhdyskaapelin kautta.

Etu:

Nopea ja selkeä tilanäyttö 3 LEDillä.

Toimituksen sisältö:

Mukana RS232C-liitäntäkaapeli (tietokoneeseen tai tulostimeen) ja verkkolaite, kestävässä muovilaukussa.

Dirección de apriete: Apriete a la derecha y a la izquierda

Kiristysuunta: Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen

Sens de serrage: Serrage à droite et à gauche

Meghúzás irány: Jobbos és balos meghúzás

Direzione di serraggio: Serraggio orario e antiorario

Aanhaalrichting: Rechtsom en linksom aanhalen

Mittaustarkkuus vääntömomentti: ± 1 %

Mittausalue: 0,1 - 3 N·m

Näyttölaitteen leveys: 175 mm

Näyttölaitteen korkeus: 64 mm

Näyttölaitteen syvyys: 72 mm

Paino: 2,6 kg
Nelikulma-adapteri: 1/4 tuuma

Tekninen kuvaus

Nelikulma-adapteri	1/4 tuuma
Näyttölaitteen syvyys	72 mm
Paino	2,6 kg
Kuusikulmaliitäntä	1/4 tuuma
Näyttölaitteen leveys	175 mm
Suurin kiristysmomentti	3 N·m
Mittausalue	0,1 - 3 N·m
Näyttölaitteen korkeus	64 mm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±1 %
Kiristyssuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Liitäntä	RS232C-liitäntä.
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Kalibrointi	O4

Palvelut

Kalibrointi Vääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Suurin kiristysmomentti 400/2 Nm	018860 400/2
DAkS-kalibrointi Vääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Suurin kiristysmomentti 1000/2 Nm	018840 1000/2

Tarvikkeet

Ohjelmistot vääntömomenttiavainten seurantaan	654270
RS232 PC-liitäntäkaapeli	654344