



## Sähköinen vääntömomentin tarkistuslaite „TruCheck™“, Suurin kiristysmomentti: 25 N·m



### Tilaustiedot

Tilausnumero	654470 25
GTIN	5060207562607
Tuoteluokka	66D

### Kuvaus

#### Malli:

- Pienikokoinen ja kätevä testilaite.
- Ruuvikiinnitys tasaisille pinnoille (esim. pöytä, seinä).
- Mittayksiköt: N·m.

Suuri ja helppolukuinen LED-näyttö.

#### Etu:

- Helppokäyttöinen (vähentää virheitä).
- Sopii myös käyttäjille, jotka eivät ole "kalibrointiasiantuntijoita".
- Näyttö nollautuu vain kerran painiketta painamalla.

#### Käyttö:

Laukeavien momenttiavainten säätö ja kalibrointi.

#### Tarkkuus:

±1 %

#### Toimituksen sisältö:

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: 1 - 25 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

Suurin kiristysmomentti	25 N·m
Näyttölaitteen korkeus	64 mm
Paino	2,6 kg
Kuusikulmaliitäntä	1/4 tuuma
Nelikulma-adapteri	1/4 tuuma
Nelikulma-adapteri	3/8 tuuma
Näyttölaitteen syvyys	72 mm
Mittausalue	1 - 25 N·m
Näyttölaitteen leveys	175 mm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±1 %
Kiristyssuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Kalibrointi	O4

## Palvelut

Kalibrointi Vääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Suurin kiristysmomentti 400/2 Nm	018860 400/2
Merkintä lasermerkinnät Tyyppi	018940