



## Sähköinen vääntömomentin tarkistuslaite „TruCheck™ 2“, Suurin kiristysmomentti: 350Nm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	654471 350
GTIN	5060207566506
Tuoteluokka	66D

### Kuvaus

#### Malli:

- Pienikokoinen ja kätevä testilaite.
- Ruuvi kiinnitys tasaisille pinnoille (esim. pöytä, seinä)
- LCD-näyttö. LED-taustvalo mahdollistaa hyvän luettavuuden huonosti valaistuilla työalueilla.
- Sisäänrakennettu Micro-USB-2.0-liitäntä mahdollistaa virransyötön.
- Mittayksiköt: Nm.

#### Etu:

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

#### Käyttö:

Laukaisevan, näyttävän ja myötäpäivään pyörivän momenttiavaimen säätö ja tarkistus.

#### Tarkkuus:

Prosentuaalinen mittauserovvirhe  $\pm 1\%$

#### Toimituksen sisältö:

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

### Tekninen kuvaus

Suurin kiristysmomentti	350 Nm
Mittausalue	10 - 350 Nm
Näyttölaitteen leveys	138 mm
Näyttölaitteen korkeus	110 mm
Näyttölaitteen syvyys	117 mm
Paino	2,7 kg
Nelikulma-adapteri	1/2 tuuma
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±1 %
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Nimellisjännite	100 - 240 V
Kiristyssuunta	Kiristys myötäpäivään
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Kalibrointi	O4
Tuotetyyppi	Vääntömomentin tarkistuslaite

## Palvelut

DAkS-kalibrointi oikeallaVääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Tyyppi 1000	020130 1000
Kalibrointi oikeallaVääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Tyyppi 400	020120 400