



Sähköinen vääntömomentin tarkistuslaite „TruCheck™ 2“, Suurin kiristysmomentti: 1100Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	654471 1100
GTIN	5060207566520
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 mittausarvovirhe ± 1 % mittausalueelle 110 - 1100 Nm; ± 2 % mittausalueelle, joka on alle 110 Nm.

Toimituksen sisältö:

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

Tekninen kuvaus

Suurin kiristysmomentti	1100 Nm
Mittausalue	50 - 1100 Nm
Näyttölaitteen syvyys	132,5 mm
Nelikulma-adapteri	3/4 tuuma
Näyttölaitteen leveys	140 mm
Paino	3,5 kg
Näyttölaitteen korkeus	120 mm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±1 %
Mittaustarkkuus vääntömomentti	± 2 %
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Nimellisjännite	100 - 240 V
Ulkokuusikanta	27 mm
Kiristys-suunta	Kiristys myötäpäivään
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Kalibrointi	O4
Tuotetyyppi	Vääntömomentin tarkistuslaite

Palvelut

Kalibrointi oikealla Vääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Tyyppi 1000	020120 1000
---	-------------