



Vääntömomentin tarkistuslaite momenttiavaimelle „SmartCheck“, Suurin kiristysmomentti: 10 Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	654650 10
GTIN	4018754273003
Tuoteluokka	63B

Kuvaus

Malli:

Säädettävä ja joustava vääntömomentin tarkistuslaite, jossa on käännettävä näyttö ja runko. Asennus mahdollista vaaka- ja pystyasentoon. Näyttö ja kalvonäppäimistö on suojattu roiskevedeltä ja runko on iskunkestävää muovia.

3 käyttötapaa:

- **Muuttuva näyttö (Track)**
- **Taipumispisteen tunnistus (First-Peak)**
- **Huippuarvon näyttö (Peak-Hold)**

Mittayksiköt: N·m, lbf·ft, lbf·in.

Etu:

Pienikokoinen ja muunneltava vääntömomentin tarkistuslaite. Verkkolaite- tai paristokäyttöinen.

Käyttö:

Momenttiruuvitalttojen ja -avainten säätö asteikolla tai ilman.

Toimituksen sisältö:

Mukana verkkolaite, kestävässä muovilaukussa.

Kalibrointi: O4

Mittaustarkkuus vääntömomentti: $\pm 1\%$

Mittausalue: 1 - 10 Nm

Näyttölaitteen leveys: 120 mm

Näyttölaitteen korkeus: 124 mm

Näyttölaitteen syvyys: 167 mm

Paino: 5,21 kg

Nelikulmaliitäntä: 1/4 tuuma

Tekninen kuvaus

Näyttölaitteen korkeus	124 mm
Näyttölaitteen syvyys	167 mm
Mittausalue	1 - 10 Nm
Suurin kiristysmomentti	10 Nm
Nelikulmaliitäntä	1/4 tuuma
Näyttölaitteen leveys	120 mm
Paino	5,21 kg
Mittaustarkkuus vääntömomentti	± 1 %
Energiansyöttö	Akkukäyttöinen
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Kiristyssuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
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