



## Vääntömomentin tarkistuslaite vääntömomenttiruuviaivaimelle "SmartCheck USB", Suurin kiristysmomentti: 10Nm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	654656 10
GTIN	4018754324842
Tuoteluokka	60N

### Kuvaus

#### Malli:

Säädettävä ja joustava vääntömomentin tarkistuslaite, jossa on käännettävä näyttö ja runko. Asennus mahdollista vaak- ja pystyasentoon. Kääntövarsi voidaan kiinnittää kuljetusta varten.

**Micro-USB-liittymä tietojen vieniä** ja sähkövirtaa varten. Muisti 250 mittausarvolle.

3 käyttötapaa: Muuttuva näyttö (**Track**), **taipumispuheen tunnistus (First-Peak)**, **huippuarvon näyttö (Peak-Hold)**.

**Mittayksiköt:** Nm, lbfft, lbfin.

- **Luja. Integroitu optinen ja akustinen ylikuormitus suojaus huolehtii pitkäikäisyydestä.**
- **Täsmällinen. Näyttöpoikkeama on vain  $\pm 1$  %, mikä takaa mahdollisimman luotettavat mittaus tiedot.**
- **Käyttövalmis. Integroidun, suurella mittausalueella varustetun anturin ansiosta käyttö voidaan aloittaa heti.**
- **Joustava. SmartCheck voidaan sijoittaa lähes minne tahansa. Asennus vaakasuoraan tai kohtisuoraan - harkitut kiinnityspisteet, kompakti rakenne ja käännettävä näyttö mahdollistavat kaikenlaisen asennuksen.**
- **Yksilöllinen. Käytettävissä on kolme käyttötilaa (Trak, First Peak, Peak Hold) ja kolme mittayksikköä (N·m, ft·lb, in·lb). Tavoitevääntömomentti ja toleranssit mittausarvon arviointia varten voidaan määrätä yksilöllisesti.**
- **Riippumaton. Käyttöön työpisteissä ilman omaa pistorasiaa. Verkkolaitteen kautta tapahtuvan käytön lisäksi myös paristokäyttö on mahdollista.**

- **Käännettävissä. SmartCheck on säädettävissä omaan katselukulmaan sopivaksi. Näytön lisäksi myös näytönpidikettä ja runko-osaa voidaan kääntää 180°.**
- **Tallentaa enintään 200 tietuetta. Mukana päivämäärä ja aikaleima.**
- **Tietojen vieni ja valinnainen virransyöttö Micro-USB-liittymän kautta.**
- **Dokumentointiohjelmo ladattavissa ilmaiseksi.**

**Etu:**

Pienikokoinen ja muunneltava vääntömomentin tarkistuslaite. Verkkolaite- tai paristokäyttöinen.

**Käyttö:**

**Momenttiruuvitaltojen ja -avainten** säätö ja tarkastus asteikolla tai ilman.

**Toimituksen sisältö:**

Mukana verkkolaite ja Software SmartCheck USB arvojen lähettämiseen ja tarkastustodistuksen laatimiseen. Kestävässä muovilaukussa.

**Huomautus:**

Sopiva Bluetooth-moduuli saatavana eShopista (nro 52110222).

## Tekninen kuvaus

Näyttölaitteen leveys	120 mm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	± 1 %
Suurin kiristysmomentti	10 Nm
Paino	5,21 kg
Näyttölaitteen syvyys	167 mm
Mittausalue	1 - 10 Nm
Nelikulmaliitäntä	1/4 tuuma
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Näyttölaitteen korkeus	124 mm
Kiristyssuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Liitäntä	USB-liitäntä.
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Kalibrointi	O4
Tuotetyyppi	Vääntömomentin tarkistuslaite

## Palvelut

Kalibrointi molemmin puolinVääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Suurin kiristysmomentti 400/2 Nm	020140 400/2
---	--------------

DAkKS-kalibrointi molemmin puolinVääntömomentin  
tarkistuslaite/-anturi Suurin kiristysmomentti 1000/2 Nm

020150 1000/2

DAkKS-kalibrointi molemmin puolinVääntömomentin  
tarkistuslaite/-anturi Suurin kiristysmomentti 0,1-1100/2  
Nm

020150 0,1-1100/2