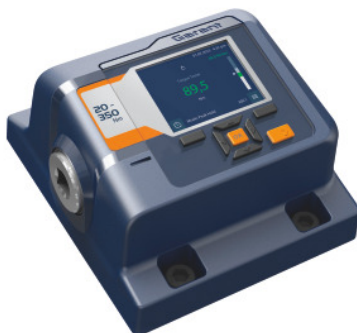


Garant**Sähköinen vääntömomentintarkistuslaite, Suurin kiristysmomentti: 50Nm****Tilautiedot**

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 654413 50 |
| GTIN | 4067263152439 |
| Tuoteluokka | 61D |

Kuvaus**Malli:**

Mekaanisten ja digitaalisten momenttiavaimien (ei HCT) ja ruuvitalttojen käyttöön, laukaisevien, näyttävien, myötä- ja vastapäivään pyörivien momenttiavaimien ja ruuvitalttojen säätöön ja tarkistukseen.

- **Näyttö: Iso, voimakaskontrastinen, katselukulmasta riippumaton 2,8 tuuman TFT-näyttö, jossa on kaksoisasteikko. Muistin ilmainen.**
- **Muistitila: 1000 mitattua arvoa aikaleimalla (mukaan lukien päivämäärä ja aika) ja 20 määritettävää testitapausta.**
- **Tilat: Muuttuva näyttö (Track), taipumispisteen tunnistus (First Peak) ja huippuarvon näyttö (Peak Hold).**
- **Kiinnitys: Voidaan kiinnittää tasaisille pinnoille (pöytä, seinä jne.) 4 ruuvilla (M10).**
- **3 paikkaa sovittimien turvalliseen säilytykseen (suurennuskappale).**
- **Datalähtö: mahdollinen USB-C-portin kautta. Tiedot voidaan viedä .csv-tiedostona.**
- **Salanasuojaus: mahdollinen suojaamaan asiattomalta pääsylvä valikkoon (pääsalasana) sekä testitapausten suojaukseen. Lisäksi voidaan säätää, että työskentelyn jatkaminen on mahdollista vasta salasanan syöttämisen jälkeen, jos testitapausta ei ole suoritettu oikein.**
- **Varoitussignaalit ovat optisia (värinmuutos näytössä) ja akustisia (summeri). Ennakkovaroituksen ajankohdan voi säätää yksilöllisesti. Akustisen varoituksen ajankohdan voi haluttaessa poistaa käytöstä.**

- **Suojaluokka IP40**
- **Kielet: Saksa, englantti, espanja, italia, ranska.**
- **Tehdasasetukset: Palautus tehdasasetuksiin mahdollista.**
- **Näyttö: Ohjelmistoversion ja sarjanumeron sekä viimeisen kalibrointipäivän näyttö. Seuraavan kalibroinnin päivämäärä voidaan asettaa vääntömomentin tarkistuslaitteeseen.**

Mittayksiköt: Nm, lbfft, lbfin.

Toiminto:

IP40: Suojaus vierasosien $\varnothing > 1$ mm sisääntunkeutumista vastaan, mutta työkalut ja langat tulisi silti pitää loitolla, ja lisäksi suojaus vedeltä puuttuu.

Tarkkuus:

Myötäpäivään ja vastapäivään: +/- 1 %.

Toimituksen sisältö:

USB-C-tiedonsiirtokaapeli (1,8 m), verkkolaite, maasovitin (tyyppi A, C, G ja I), vaatimustenmukaisuusvakuutus. Mukana kestävä muovilaukku.

Huomautus:

Sopivat lisäsovittimet löytyvät numerolla 649550 ja numerolla 650006.

Tekninen kuvaus

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Mittausalue | 5 - 50 Nm |
| Näyttölaitteen syvyys | 161 mm |
| Näyttölaitteen korkeus | 86 mm |
| Energiansyöttö | Verkkokäyttöinen |
| Nelikulmaliitäntä | 3/8 tuuma |
| Näyttölaitteen leveys | 146 mm |
| Näyttötarkkuus | 0,01 Nm |
| Suurin kiristysmomentti | 50 Nm |
| IP-suojausluokka | IP 40 |
| Paino | 3 kg |
| Mittaustarkkuus vääntömomentti | ±1 % |
| Kiristyssuunta | Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen |
| Liitäntä | USB-rajapinta |
| Tarkastustodistus | Valmistajan tarkastuspöytäkirja |
| Kalibrointi | O4 |
| Tuotetyyppi | Vääntömomentin tarkistuslaite |

Palvelut

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

020140 400/2

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

020150 1000/2