

## ALLURIS

**FMI-B50 digitaalinen tarkkuusdynamometri (USB), Mittausalue: 1000N****Tilaustiedot**

Tilausnumero	478987 1000
GTIN	4260244680697
Tuoteluokka	47F

**Kuvaus****Malli:**

- **Kestävät dynamometrit, kätevä alumiinipainevalukotelo, paine- ja vetovoimien mittaus 0,001 - 2500 N.**
- **Ylikuormitussuoja 500 prosenttiin asti ja suojattu mittaus akseli.**
- **Asennuskierre lisäkahvoille.**
- **Ohjaintapit varmistavat kohdistuksen testipenkkeihin.**
- **Suuri mittausala tarkkoihin huippuarvomittauksiin murtumis- ja repeytymisvoimien mittausta varten.**
- **Mittausarvojen tallennus tilastollisten ja raja-arvojen valvonnalla.**
- **USB-liitäntä tietojen siirtämiseksi tietokoneelle.**

**Etu:**

Tietojen arvointi ja testipenkin ohjaus yhdessä moottorisoitujen testipenkien kanssa. **Sisältää DAkkS-kalibrointitodistuksen.**

**Toiminto:**

IP65: Suojaus kaikista suunnista tulevalta vesisuihkulta ja pölyn sisääntunkeutumiselta (pölytiivis) ja täydellinen kosketussuojaus.

**Käyttö:**

**Paine- ja vetovoimien mittaus laadunvalvonnassa ja tuotannossa.** Voidaan käyttää kannettavana mittauslaitteena myös ulkotiloissa ja testipenkeissä tai -laitteissa. Koteloon integroidut kiinnityskierteet mahdollistavat kiinnityksen testipenkkeihin tai lisäkahvojen asennuksen.

**Toimituksen sisältö:**

Dynamometri suojakotelossa, ruuvattavat lisävarusteet (tasapää, urapää, kartio, koukku) ja Quickstart-käyttöohje.  
Ohjelmisto FMI-AnalyzePro+.

## Tekninen kuvaus

Korkeus	29 mm
Kiinnityskierre	M6
Leveys	82 mm
Mittausalue	1000 N
virheraja	±0,15 maksimiarvo (±1 numeromerkki) %
Pituus	150 mm
IP-suojausluokka	IP 65
Näyttötarkkuus	0,2 N
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Liitäntä	USB-liitäntä
mittaustekniikka	digitaalinen
Kalibrointi	Hinta ilmoitetaan pyydettyäessä
Tuotetyyppi	Dynamometri