

## ALLURIS

**Digitálny presný silomer FMI-B50 (USB), Rozsah merania: 1000N****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	478987 1000
GTIN	4260244680697
Trieda položky	47F

**Popis****Prevedenie:**

- **Robustné silomery v praktickom hliníkovom kryte odlievanom pod tlakom pre tlakové a ťahové sily od 0,001 do 2500 N.**
- **Ochrana proti preťaženiu do 500% a chránená meracia hriadeľ.**
- **Montážny závit pre dodatočné rukoväti.**
- **Precízne polohovanie v skúšobných zariadeniach prostredníctvom vodiacich kolíkov.**
- **Vysoká intenzita merania na exaktné zaznamenávanie vrcholových hodnôt na zisťovanie lomových síl a síl pretrhnutia.**
- **Pamäť na merané hodnoty s monitorovaním štatistík a hraničných hodnôt.**
- **USB rozhranie na prenos dát na počítač.**

**Výhoda:**

Vyhodnotenie dát a ovládanie skúšobného zariadenia v kombinácii s motorickými skúšobnými prevádzkami. **Vrátane kalibračného certifikátu DAkkS.**

**Funkcia:**

IP65: Skladá sa z ochrany proti postriekaniu vodou zo všetkých smerov a z ochrany proti vniknutiu prachu (prachotesné), ako aj úplná ochrany proti dotyku.

**Použitie:**

**Meranie síl v tlaku a ťahu pri skúške kvality a vo výrobe.** Použiteľné ako mobilné ručné meracie zariadenie aj v exteriéry a v meracích zariadeniach alebo prístrojoch. V kryte integrované upevňovacie skrutky slúžia na upevnenie skúšobných zariadení alebo na upínanie dodatočných rukovätí.

**Rozsah balenia:**

Silomer v ochrannom kufríku, skrutkovacie príslušenstvo k prívodu sily (plochá hlava, drážková hlava, kužel, hák) a Quickstart návod na obsluhu.

Softvér FMI-AnalyzePro+.

## Technický opis

Výška	29 mm
Pripojovací závit	M6
Šírka	82 mm
Rozsah merania	1000 N
Najväčšia prípustná chyba	±0,15 maximálna hodnota (±1 číslica) %
Dĺžka	150 mm
Stupeň ochrany krytom IP	IP 65
Rozlíšenie	0,2 N
Zásobovanie energiou	Sietová prevádzka
Rozhranie	USB rozhranie
Meracia technika	digitálna
Kalibrácia	Cena na vyžiadanie
Druh produktu	Silomer