

ALLURIS

Precizni digitalni merilnik sile FMI-B50 (USB), Merilno območje: 1000N**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	478987 1000
GTIN	4260244680697
Razred artikla	47F

Opis**Izvedba:**

- **Robustni merilniki sile v priročnem ohišju iz aluminijeve tlačne litine za merjenje tlačnih in nateznih sil v razponu od 0,001 do 2500 N.**
- **Zaščita pred preobremenitvijo do 500 % in zaščita merilne gredi.**
- **Montažni navoj za dodatne ročaje.**
- **Natančno pozicioniranje z vodilnimi zatiči na različnih preskusnih mestih.**
- **Visoka frekvenca meritev za natančno zajemanje temenske vrednosti pri določanju lomne oz. pretržne sile.**
- **Pomnilnik merilnih vrednosti s statističnim nadzorom in nadzorom mejne vrednosti.**
- **USB vmesnik za prenos podatkov na računalnik.**

Prednosti:

Vrednotenje podatkov in krmiljenje naprave za preizkušanje v kombinaciji z motornimi napravami za preizkušanje. **Vključno s certifikatom o kalibriranju DAkkS.**

Funkcija:

IP65: Obstajajo zaščita proti curku vode z vseh smeri, zaščita pred vdorom prahu (odpornost proti prahu) in popolna zaščita pred dotikanjem.

Uporaba:

Merjenje tlačnih in nateznih sil na področju kontrole kakovosti in proizvodnje. Uporabna kot prenosna ročna naprava za merjenje tudi na prostem ter na preizkusnih mestih ali napravah. Pritrdilni navoji, ki so integrirani v ohišju, so namenjeni pritrditvi naprave na preizkusnih mestih ali za montažo dodatnih ročajev.

Obseg dobave:

Merilnik sile v zaščitnem kovčku, pribor za privijačenje in obremenitev (ploščata glava, glava za utore, konus, kavelj) ter hitra navodila.

Programska oprema FMI-AnalyzePro+.

Tehnični opis

Višina	29 mm
Priključni navoj	M6
Širina	82 mm
Merilno območje	1000 N
Točnost	±0,15 maksimalne vrednosti (±1 digit) %
Dolžina	150 mm
Vrsta IP-zaščite	IP 65
Ločljivost	0,2 N
Napajanje	Omrežno napajanje
Vmesnik	USB-vmesnik
Merilno orodje	digitalno
Kalibriranje	Cena po ponudbi
Vrsta izdelka	Merilniki moči