

## ALLURIS

**Digitalni merilnik sile FMI-S10 (solarni), Merilno območje: 100N**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	478980 100
GTIN	4260244680369
Razred artikla	47F

**Opis**
**Izvedba:**

- **Robustni merilniki moči 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 napravah za preizkušanje.**
- **Naprava je zaradi neodvisnega fotovoltaičnega napajanja vedno pripravljena za uporabo.**

**Funkcija:**

IP40: Obstaja zaščita proti vdoru tujkov z  $\varnothing > 1$  mm, vendar v bližini ne smejo biti orodja ali žice, prav tako ni zaščite pred vodo.

**Uporaba:**

**Merjenje tlaka 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.

## Tehnični opis

Vrsta IP-zaščite	IP 40
Merilno območje	100 N
Ločljivost	0,1 N
Širina	82 mm
Višina	29 mm
Dolžina	150 mm
Točnost	±0,3 maksimalne vrednosti (±1 digit) %
Priključni navoj	M6
Napajanje	delovanje na sončno energijo
Merilno orodje	digitalni
Kalibriranje	Cena po ponudbi
Vrsta izdelka	Merilniki moči