

ALLURIS

Digitalni merilnik sile FMI-S10 (solarni), Merilno območje: 500N**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	478980 500
GTIN	4260244680376
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:

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

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 65
Ločljivost	0,5 N
Merilno območje	500 N
Širina	82 mm
Dolžina	150 mm
Višina	29 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