

ALLURIS

FMI-S10 Aparat digital de măsurare a forței (Solar), Domeniu de măsurare: 100N**Date comandă**

Numărul de comandă

478980 100

GTIN

4260244680369

Clasa articolului

47F

Descriere**Execuție:**

- **Aparate robuste de măsurare a forței în carcasă ușor de manevrat din aluminiu turnat sub presiune pentru forțe de apăsare și tragere de la 0,001 până la 2500 N.**
- **Protecție la suprasarcină de până la 500% și arbore de măsurare protejat.**
- **Filet de montaj pentru mânerele suplimentare.**
- **Poziționare precisă în bancurile de probă cu ajutorul știfturilor de ghidare.**
- **Mereu pregătite pentru funcționare datorită alimentării independente cu energie prin celula fotovoltaică.**

Funcționare:

IP40: Protecție la introducerea de corpuri străine cu $\varnothing > 1$ mm, a se feri însă de scule și de sârme; nu prezintă niciun fel de protecție la apă.

Aplicație:

Măsurarea forțelor de apăsare și de tragere în domeniul controlului calității și al producției. Se poate folosi ca aparat de măsurare manual mobil și în aer liber, precum și în bancurile de probă sau alte dispozitive. Fileturile de fixare integrate în carcasă au rol de fixare în bancurile de probă sau de prindere a mânerelor suplimentare.

Livrare:

Aparat de măsurare a forței în geantă de protecție, accesoriu înșurubabil pentru aplicarea forței (cap aplatizat, cap cu canelură, con, cârlig) și instrucțiuni de pornire rapidă.

Descriere tehnică

Clasă de protecție IP	IP 40
Domeniu de măsurare	100 N
Rezoluție	0,1 N
Lățime	82 mm
Înălțime	29 mm
Lungime	150 mm
Eroare de toleranță	$\pm 0,3$ valoare maximă (± 1 cifră) %
Racord filetat	M6
Alimentare cu energie	pe bază de energie solară
Tehnică de măsurare	digital
Calibrarea	Preț la cerere
Tip produs	Aparat de măsurare a forței