

## ALLURIS

**FMI-B20 digitális csúcserő mérőkészülék, Méréstartomány: 2500N****Rendelési adatok**

Rendelés száma	478983 2500
GTIN	4260244680857
Árucikk kategória	47F

**Leírás****Kivitel:**

- **Robusztus erőmérő készülék kézre álló présöntött alumínium házzal 0,001 és 2500 N közötti nyomó és húzóerőhöz.**
- **Túlterhelés elleni védelem 500%-ig és védett mérőtengely.**
- **Menetes rész további markolatokhoz.**
- **Pontos pozicionálás a vizsgálópadokon a megvezető csapoknak köszönhetően.**
- **Magas mérési ráta a csúcsérték pontos rögzítéséhez a törési és szakadási erők meghatározása érdekében.**

**Előny:**

Akár 150 órás üzemidő hálózati ellátás nélkül az újratölthető LiPo akkumulátornak köszönhetően.

**Funkció:**

IP65: Vízszugár ellen minden irányból és por behatolása ellen védett (porzáró), valamint teljes érintésvédelemmel rendelkezik.

**Felhasználás:**

**Nyomó- és húzóerők mérése a minőségellenőrzés és termelés területén.** Mobil kézi mérőkészülékként használható kültéren és vizsgálópadokon vagy szerkezeteken. A házba integrált rögzítőmenetek vizsgálópadokon való rögzítésére és további markolatok felfogatására szolgálnak.

**Tartalom:**

Erőmérő készülék védőkofferben, felcsavarozható tartozékok az erő kifejtéséhez (lapos fej, hornyos fej, kúp, kampó) és gyors üzembe helyezési útmutató.

## Műszaki leírás

Magasság	29 mm
Szélesség	82 mm
Csatlakozó menet	M10
Méréstartomány	2500 N
Felbontás	1 N
IP védettségi osztály	IP 65
Hossz	150 mm
Akkumulátor típus	Lítium-ion
A tartalmazott akkumulátorok száma	1
Energiaellátás	Akkus
Méréstechnika	digitális
Kalibrálás	Kérjen ajánlatot
Termék fajtája	Erőmérő készülék