

## ALLURIS

**FMI-B20 digital spidskraftmåler, Måleområde: 50N****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	478983 50
GTIN	4260244680543
Artikelklasse	47F

**Beskrivelse****Udførelse:**

- **Robuste kraftmålere i betjeningsvenligt trykstøbt aluminiumshus til tryk- og trækkræfter fra 0,001 til 2.500 N.**
- **Overbelastningsbeskyttelse op til 500 % og beskyttet måleaksel.**
- **Monteringsgevind til yderligere håndtag.**
- **Præcis positionering i teststativer med føringsspidser.**
- **Høj målehastighed til præcis spidsværdiregistrering til beregning af brud- eller rivestykken.**

**Fordel:**

Driftstid på op til 150 h uden strømforsyning takket være genopladeligt LiPo-batteri.

**Funktion:**

IP40: Der er beskyttelse mod indtrængning af fremmedlegemer med  $\varnothing > 1$  mm, men værktøjer og ledninger skal holdes fjernt og der er ingen beskyttelse mod vand.

**Anvendelse:**

**Måling af tryk og trækkræfter inden for kvalitetskontrol og produktion.** Kan også anvendes som mobil håndmåler udendørs og i teststativer eller andre anordninger. Monteringsgevindet, der er integreret i huset, anvendes til fastgørelse i teststativer eller til montering af yderligere håndtag.

**Leveringsomfang:**

Kraftmåler i opbevaringskuffert, monterbart tilbehør til kraftpåvirkning (fladhoved, nothoved, konus, krog) og kvikguide.

## Teknisk beskrivelse

Måleområde	50 N
Opløsning	0,01 N
Beskyttelsesklasse IP	IP 40
Højde	29 mm
Længde	150 mm
Bredde	82 mm
Fejlgrænse	±0,2 maksimalværdi (±1 ciffer) %
Tilslutningsgevind	M6
Batteritype	Lithium-ion
Antal medfølgende akkuer	1
Energiforsyning	Akkudrevet
Måleværktøj	digital
Kalibrering	Pris på forespørgsel
Produkttype	Kraftmåler