

ALLURIS

FMI-B20 Digitalt toppkraftmätinstrument, mätområde: 1000N**Beställningsdata**

Ordernummer	478983 1000
GTIN	4260244680574
Artikelklass	47F

Beskrivning**Utförande:**

- **Robusta kraftmätinstrument i lätthanterliga hus av aluminiumpressgjutgods för tryck- och dragkrafter från 0,001 till 2500 N.**
- **Överlastskydd upp till 500 % pch skyddad mätaxel.**
- **Monteringsgänga för extra handtag.**
- **Exakt positionering i provningsstativ med hjälp av styripinnar.**
- **Hög mäthastighet för exakt registrering av toppvärde för bestämning av brott- eller avslitningskrafter.**

Fördel:

Drifttid upp till 150 timmar utan nätförsörjning tack vare laddbart LiPo-batteri.

Funktion:

IP65: Skydd mot spolvatten från alla riktningar och skydd mot inträngande damm (dammtät), samt komplett beröringsskydd.

Användningsdata:

Mätning av tryck och dragkrafter inom kvalitetskontroll och produktion. Kan användas som mobilt handmätinstrument även utomhus och i provningsstativ eller provningsanordningar. Den monteringsgänga som är integrerad i huset används för fastsättning i provningsstativ eller för montering av extra handtag.

leveransinnehåll:

Kraftmätinstrument i skyddsväska, påskruvbara tillbehör för kraftpåföring (platt huvud, spårhuvud, kona, krok) och snabbguide.

Teknisk beskrivning

IP-skyddsklass	IP 65
mätområde	1000 N
upplösning	0,2 N
Längd	150 mm
höjd	29 mm
Bredd	82 mm
felgräns	±0,2 maximivärde (±1 siffra) %
anslutningsgänga	M6
Batterityp	Litiumjon
Antal ingående batterier	1
Energiförsörjning	Batteridriven
Mätteknik	digital
Kalibrering	Pris på förfrågan
Produktslag	Dynamometer