

ALLURIS

FMI-B50 Digitalt precisionskraftmätinstrument (USB), mätområde: 500N**Beställningsdata**

| | |
|--------------|---------------|
| Ordernummer | 478987 500 |
| GTIN | 4260244680680 |
| Artikelklass | 47F |

Beskrivning**Utförande:**

- **Robusta kraftmätinstrument i lätthanterliga kåpor av aluminiumpressgjutgods för tryck- och dragkrafter från 0,001 till 2500 N.**
- **Överlastskydd upp till 500 % och skyddad mätaxel.**
- **Monteringsgंगा för extra handtag.**
- **Exakt positionering i provställning med hjälp av styrpinnar.**
- **Hög mät hastighet för exakt registrering av toppvärde för bestämning av brott- eller avslitningskrafter.**
- **Mätvärdesminne med statistik- och gränsvärdesövervakning.**
- **USB-gränssnitt för dataöverföring till PC.**

Fördel:

Dataanalys och provställningsstyrning tillsammans med motordrivna provställning. **inkl. DAkks-kalibreringsintyg.**

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 provställning eller provningsanordningar. Den monteringsgंगा som är integrerad i kåpan används för fastsättning i provställning eller för montering av extra handtag.

leveransinnehåll:

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

Program FMI-AnalyzePro+.

Teknisk beskrivning

| | |
|-------------------|--|
| mätområde | 500 N |
| Längd | 150 mm |
| felgräns | $\pm 0,15$ maximivärde (± 1 siffra) % |
| IP-skyddsklass | IP 65 |
| höjd | 29 mm |
| anslutningsgänga | M6 |
| Bredd | 82 mm |
| upplösning | 0,1 N |
| Energiförsörjning | Nätdriven |
| datautgång | USB-gränssnitt |
| Mätteknik | digital |
| Kalibrering | Pris på förfrågan |
| Produktslag | Dynamometer |