

ALLURIS

Digitální přesný siloměr FMI-B50 (USB), Rozsah měření: 500N**Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 478987 500 |
| GTIN | 4260244680680 |
| Třída artiklu | 47F |

Popis**Provedení:**

- **Robustní siloměry v praktickém hliníkovém pouzdře z tlakové litiny pro tlakové a tažné síly od 0,001 do 2 500 N.**
- **Ochrana před přetížením do 500 % a chráněná měřicí vlna.**
- **Montážní závit pro dodatečné rukojeti.**
- **Přesné umístění ve zkušebních stolicích díky vodicím kolíkům.**
- **Vysoká rychlost měření pro přesnou registraci špičkových hodnot pro zjišťování síly lomu nebo trhací síly.**
- **Paměť naměřených hodnot a mezních hodnot.**
- **USB rozhraní pro přenos dat do PC.**

Výhoda:

Vyhodnocení dat a řízení zkušební stolice v kombinaci se zkušebními stolicemi s motorovým pohonem. **Včetně kalibračního listu DAkKS.**

Funkce:

IP65: Je dána ochrana proti proudu vody ze všech směrů a proti pronikání prachu (prachotěsné) a také kompletní ochrana před dotykem.

Použití:

Měření tlakových a tažných sil při kontrole kvality a ve výrobě. Lze použít jako mobilní ruční měřicí přístroj venku a ve zkušebních stolicích nebo zařízeních. Upevňovací závity začleněné do pouzdra slouží k upevnění do zkušebních stolic nebo k upnutí dodatečných rukojetí.

Rozsah dodávky:

Siloměr v ochranném kufříku, našroubovatelné příslušenství pro přívod síly (plochá hlava, drážková hlava, kužel, hák) a návod pro rychlý start.

Software FMI-AnalyzePro+.

Technický popis

| | |
|-------------------|---|
| Rozsah měření | 500 N |
| Délka | 150 mm |
| Mezní chyba | ±0,15 maximální hodnota (±1 číslice) % |
| Ochranná třída IP | IP 65 |
| Výška | 29 mm |
| Připojovací závit | M6 |
| Šířka | 82 mm |
| Rozlišení | 0,1 N |
| Zdroj energie | Síťový provoz |
| Rozhraní | Rozhraní USB |
| Měřicí technika | digitální |
| Kalibrování | Cena na poptávku |
| Druh produktu | Siloměr |