

ALLURIS

Digitální siloměr FMI-S10 (solární), Rozsah měření: 500N**Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 478980 500 |
| GTIN | 4260244680376 |
| 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 vodícím kolíkům.**
- **Neustále připravený k provozu díky nezávislému, fotovoltaickému napájení energií.**

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.

Technický popis

| | |
|-------------------|---------------------------------------|
| Ochranná třída IP | IP 65 |
| Rozlišení | 0,5 N |
| Rozsah měření | 500 N |
| Šířka | 82 mm |
| Délka | 150 mm |
| Výška | 29 mm |
| Mezní chyba | ±0,3 maximální hodnota (±1 číslice) % |
| Připojovací závit | M6 |
| Zdroj energie | na solární pohon |
| Měřicí technika | digitální |
| Kalibrování | Cena na poptávku |
| Druh produktu | Siloměr |