



Digitaalinen korkeudenmittauslaite TESA MICRO-HITE + M, moottorikäyttöinen Mukana ohjauspaneeli, Tyyppi: M350



Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 445290 M350 |
| GTIN | 7630041129953 |
| Tuoteluokka | 45B |

Kuvaus

Malli:

Moottoroitu digitaalinen korkeudenmittauslaite TESA MICRO-HITE laajoihin mittauksiin 1D- tai 2D-koordinattisuunnissa.

- **Inkrementaalisesti jaoteltu lasinen mitta-asteikko, jossa viitepiste. Patentoitu opto- μ -lukujärjestelmä.**
- **Erittäin hyvä tarkkuus järjestelmällisten mittauspoikkeamien automaattisen korjauksen avulla. Pituuden laajenemiskerroin teräksen mukaan.**
- **Erittäin korkea toistotarkkuus tasaisen mittausvoiman ansiosta.**
- **Kytkevä ilmajousitus**
- **Käyttäjätasavertainen käyttö aktiivisten toimintojen monikielisen kontekstituen ansiosta.**
- **Säästää aikaa ja helpottaa prosesseja sarjamittauksissa.**
- **Valinnainen tietojen hallinta mittausohjelmistoilla Stat-Express tai Data-Direct. Tallennusmahdollisuus USB-tikulle.**

Ohjelmisto/mittaustoiminnot

- **Kattavat mittausmahdollisuudet, esimerkiksi yhdensuuntaisuus, kulmamittaukset, yksinkertaiset 2D-mittaukset jne.**
- **Integroitu tietokone.**
- **Mittausraporttien helppo laadinta.**

- **Automaattinen mittaustulosten laskenta ohjelman toistoissa tallennettavien toistojen avulla.**
- **Asiakaskohtaisten toleranssien syöttömahdollisuus. Iso-toleranssit on tallennettu automaattisesti ohjelmistoon. Suorat ja selkeät käyttäjätiedot hyväksynnän/hylkäyksen avulla.**

Hybridi-ohjauspaneeli

- **Taustavalolla varustettu näppäimistö, yksinkertaistettu ja selkeä rakenne sekä selvät tiedot.**
- **Miellyttävä ja joustava käyttää näppäimistön ja kosketusnäytön rinnakkaiskäytön ansiosta.**
- **Ergonominen kehon asento joustavasti säädettävän ohjauspaneelin ansiosta.**

Kuvaus mainosteksti:

Moottoroitu digitaalinen korkeudenmittauslaite TESA MICRO-HITE laajoihin mittauksiin 1D- tai 2D-koordinattisuunnissa.

- **Inkrementaalisesti jaoteltu lasinen mitta-asteikko, jossa viitepiste. Patentoitu opto- μ -lukujärjestelmä.**
- **Erittäin hyvä tarkkuus järjestelmällisten mittauspölkkeämien automaattisen korjauksen avulla. Pituuden laajenemiskerroin teräksen mukaan.**

Ohjelmisto/mittaustoiminnot

- **Kattavat mittaumahdollisuudet, esimerkiksi yhdensuuntaisuus, kulmamittaukset, yksinkertaiset 2D-mittaukset jne.**

Hybridi-ohjauspaneeli

- **Taustavalolla varustettu näppäimistö, yksinkertaistettu selkeä näyttö sekä selvät tiedot.**

Etu:

Visualinen tietojen ilmoitus valodiodilla meluisissa ympäristöissä kaikille mittauksille.

Käyttö:

Vankan rakenteen ansiosta soveltuu sekä korjaamo- että laboratoriokäyttöön. Ihanteellinen sarjamittauksissa.

Toimituksen sisältö:

Peruslaite TESA MICRO-HITE, mukana ohjauspaneeli, vakiomittauskärjenpidin, vakiomittauskärki koetinsauvalla ja mittauskuulalla \varnothing 5 mm, vertailukappale, sähköpumppu (asennettu) laitteen alustan ilmajousitusta varten, li-ioniakku nro 445443 koko AKKU, verkkosovitin (laturi), verkkokaapeli. **SCS-kalibrointitodistus.**

Erikoistarvike:

USB-tulostin nro 445293, tulostuspaperi nro 445294, tiedonsiirtokaapeli nro 498918 koko USB, Data-Direct -ohjelmisto 498925, radiolähetin TLC-BLE nro 498921 koko BT, Ohjelmisto Stat-Express nro 498926. Pölysuoja. Laaja erikoisvarustevalikoima (esim. suorakulmaisuu den mittaamiseen) saatavana tilauksesta.

Tekninen kuvaus

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Lukema vaihdeltavissa | 0,01 / 0,001 / 0,0001 mm |
| Paino | 33 kg |

| | |
|--|---------------------------------|
| Mittausvoima | 1,6 ±0,25 N |
| Enimmäiskäyttöalue | 0 - 520 mm |
| Virhetoleranssi (P = mittauspituus mm) | 1,8 + 2L / 1000 µm |
| Toistotarkkuus reiässä | ≤1 µm |
| Mittausalue | 350 mm |
| Toistotarkkuus tasolla | ≤0,5 µm |
| Mittausluistin käyttömenetelmä | moottoroitu |
| Suorakulmaisuuspoikkeama (frontaali) | 7 µm |
| Kalibrointi | E2 |
| Sisältyvien akkujen lukumäärä | 1 |
| Akkutyyppi | Litiumioni |
| Energiansyöttö | Akkukäyttöinen |
| Energiansyöttö | Verkkokäyttöinen |
| Standardi | Tehdasnormi |
| Lukema valittavissa | mm/tuumaa |
| Liitäntä | USB-liitäntä. |
| Liitäntä | TESA Link Connector TLC |
| Tarkastustodistus | Valmistajan tarkastuspöytäkirja |
| Tuotetyyppi | Korkeudenmittauslaite |

Palvelut

| | |
|--|------------|
| DAkS-kalibrointiDigitaalinen korkeudenmittauslaite enimmäismittausalue 400 mm | 024010 400 |
| KalibrointiDigitaalinen korkeudenmittauslaite enimmäismittausalue 400 mm | 024000 400 |

Tarvikkeet

| | |
|---|--------|
| Lämpöpaperi USB-tulostimeen | 445294 |
| Multi-vastaanotin-/näppäimistöliitäntä USB Tyyppi | 498975 |

| | |
|---|-------------|
| Datakaapeli TLC, 2 m Tyyppi USB | 498918 USB |
| Vastaanotin-/näppäimistöliitäntä USB Tyyppi | 498965 |
| USB-tulostin laitteelle MICRO-HITE | 445293 |
| Akku Tyyppi AKKU | 445443 AKKU |
| Verkkolaite Tyyppi MH | 445282 MH |