



Digitaalinen korkeudenmittauslaite TESA-HITE, Tyyppi: 400



Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 445245 400 |
| GTIN | 7630041143607 |
| Tuoteluokka | 45B |

Kuvaus

Malli:

Huipputarkat, **erittäin kestävät**, manuaalisesti säädettävät korkeudenmittauslaitteet. Dynaaminen työkappaleen kosketus aina samalla mittausvoimalla. Helppo käyttää suurikokoisen numeronäytön ja mittaustoimintojen kuvakkeiden ansiosta.

- **Optoelektroninen mittausjärjestelmä TESA Opto- μ . Inkrementaalisesti jaettu lasiasteikko referenssipisteellä mahdollistaa suuren tarkkuuden.**
- **Suuri selkeä näyttöruutu, merkkikorkeus 21 mm, intuitiiviset kuvakkeet. Värinäyttö ja taustavalaistus mahdollistavat helpomman luettavuuden.**
- **Pariston erittäin pitkä käyttöikä mahdollistaa verkosta riippumattoman mittauksen.**
- **Käyttäjätavallinen aktivoitujen toimintojen useammalla kielellä näytettävien opastetekstien ansiosta.**
- **Selvästi nopeampi kääntöpisteiden mittaus (min, max, \emptyset) patentoidulla Quickcenter Dynamic -tekniikalla.**
- **Paineilmakevennetty siirto mahdollistaa helpon, nykimättömän työskentelyn.**

Etu:

Soveltuu käytettäväksi erityisesti **tuotantotiloissa**. Paneelin etupuoli IP65-suojattu.

Käyttö:

Korkeus- ja porrasmittojen, halkaisijoiden, reikävälien, uraleveyksien, yhdensuuntaisuuden poikkeamien jne. mittaamiseen.

Toimituksen sisältö:

Peruslaite ja käyttöpaneeli, mittauskärjen pidin, referenssikappale, virtakaapeli, vakiomittauskärki kovametallikuulalla Ø 5 mm, virtalähde 110 – 240 V, uudelleenladattava litiumioniakku. **SCS-kalibrointitodistus.**

Erikoistarvike:

Erilaisia lisävarusteita saatavilla pyynnöstä. Mitta-anturisarja nro 445266 ja nro 445267, langaton lähetin TLC-BLE nro 498921, tiedonsiirtokaapeli 498918.

Tekninen kuvaus

| | |
|--|---------------------------------|
| Suorakulmaisuuspoikkeama (frontaali) | 9 µm |
| Mittausalue | 0 - 415 mm |
| Mittausvoima | 1,5 ± 0,5 N |
| Enimmäiskäyttöalue | 0 - 570 mm |
| Lukema vaihdeltavissa | 0,0001 / 0,001 / 0,01 mm |
| Mittausluistin käyttömenetelmä | manuaalinen |
| Kalibrointi | E2 |
| Virhetoleranssi (P = mittauspituus mm) | 2,5 + 4L / 1000 µm |
| Toistotarkkuus (2 σ) | 2 µm |
| Sisältyvien akkujen lukumäärä | 1 |
| Akkutyyppi | Litiumioni |
| Energiansyöttö | Akkukäyttöinen |
| Energiansyöttö | Verkkokäyttöinen |
| Standardi | Tehdasnormi |
| Lukema valittavissa | mm/tuumaa |
| Liitäntä | TESA Link Connector TLC |
| mittaustekniikka | digitaalinen |
| Tarkastustodistus | Valmistajan tarkastuspöytäkirja |
| Tuotetyyppi | Korkeudenmittauslaite |

Palvelut

DAkS-kalibrointiDigitaalinen korkeudenmittauslaite
enimmäismittausalue 400 mm

024010 400

KalibrointiDigitaalinen korkeudenmittauslaite
enimmäismittausalue 400 mm

024000 400

Tarvikkeet

Mitta-anturisarja pieni Anturien lkm 4

445266 4

Langaton lähetin TLC-BLE Tyyppi BT

498921 BT

Datakaapeli TLC, 2 m Tyyppi D

498918 D

Datakaapeli TLC, 2 m Tyyppi USB

498918 USB

Mitta-anturisarja suuri Anturien lkm 17

445267 17

Verkkolaite Tyyppi MH

445282 MH