



Digitaalinen korkeudenmittauslaite TESA-HITE MAGNA, Tyyppi: 400



Tilaustiedot

Tilausnumero	445240 400
GTIN	7630041143614
Tuoteluokka	45B

Kuvaus

Malli:

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

- **Magneettinen TESA magna μ -mittausjärjestelmä kovimpiinkin ympäristöolosuhteisiin.**
- **Suuri selkeä näyttöruutu, merkkikorkeus 21 mm, intuitiiviset kuvakkeet. Värinäyttö ja taustavalaistus mahdollistavat helpomman luettavuuden.**
- **Pariston erittäin pitkä käyttöikä mahdollistaa verkosta riippumattoman mittauksen.**
- **Käyttäjystävällinen aktivoitujen toimintojen useammalla kielellä näytettävien opastetekstien ansiosta.**
- **Selvästi nopeampi kääntöpisteiden mittaus (min, max, \emptyset) patentoidulla Quickcenter Dynamic -tekniikalla.**

Etu:

Soveltuu käytettäväksi erityisesti **tuotantotiloissa. Kestää hyvin kiinteitä ja nestemäisiä epäpuhtauksia.** Paneelin etupuoli IP65-suojattu, mittausjärjestelmä IP55-suojattu.

Toiminto:

IP55: Suojaus kaikista suunnista tulevalta vesisuihkulta ja pölyn kerääntymiseltä sisällä (pölysuojattu) ja täydellinen kosketussuojaus.

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

Lukema vaihdeltavissa	0,001 / 0,005 / 0,01 mm
Enimmäiskäyttöalue	0 - 570 mm
Mittausluistin käyttömenetelmä	manuaalinen
Virhetoleranssi (P = mittauspituus mm)	8 µm
Kalibrointi	E2
Mittausvoima	1,5 ± 0,5 N
Toistotarkkuus (2 σ)	<3 µm
Mittausalue	0 - 415 mm
Akkutyyppe	Litiumioni
Sisältyvien akkujen lukumäärä	1
IP-suojausluokka	IP 55
Energiansyöttö	Akkukäyttöinen
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Standardi	Tehdasnormi
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Liitäntä	TESA Link Connector TLC
mittaustekniikka	digitaalinen
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tuotetyyppi	Korkeudenmittauslaite

Palvelut

KalibrointiDigitaalinen korkeudenmittauslaite enimmäismittausalue 400 mm	024000 400
DAkKS-kalibrointiDigitaalinen korkeudenmittauslaite enimmäismittausalue 400 mm	024010 400

Tarvikkeet

Mitta-anturisarja pieni Anturien lkm 4	445266 4
Mitta-anturisarja suuri Anturien lkm 17	445267 17
Langaton lähetin TLC-BLE Tyyppi BT	498921 BT
Datakaapeli TLC, 2 m Tyyppi USB	498918 USB
Datakaapeli TLC, 2 m Tyyppi D	498918 D
Verkkolaite Tyyppi MH	445282 MH