



Digitalni višinski merilnik TESA-HITE MAGNA, Tip: 400



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	445240 400
GTIN	7630041143614
Razred artikla	45B

Opis

Izvedba:

Visoko natančni, **zelo robustni**, ročno nastavljivi višinski merilniki. Dinamično tipanje obdelovanca z vedno enako merilno silo. Preprosto upravljanje z velikim prikazom števil in simboli za merilne funkcije.

- **Magnetni merilni sistem TESA Magna- μ za najzahtevnejše pogoje okolice.**
- **Velik pregleden zaslon z višino števil 21 mm in intuitivnimi simboli. Barvni prikazovalnik in osvetlitev ozadja za izboljšano odčitavanje.**
- **Zelo dolga življenjska doba baterije za merjenje, neodvisno od omrežnega napajanja.**
- **Uporabniku prijazna uporaba z večjezično kontekstno pomočjo v aktivnih funkcijah.**
- **Bistveno hitrejše merjenje točk prevoja (min, maks, \emptyset) s patentirano tehnologijo Quickcenter Dynamic.**

Prednosti:

Posebej primerno za **uporabo v proizvodnji. Visoka stopnja neobčutljivosti na trdno in tekočo umazanijo.** Sprednja stran panela z zaščito IP65, merilni sistem z zaščito IP55.

Funkcija:

IP55: Obstajajo zaščita proti curku vode z vseh smeri, zaščita pred odlaganjem prahu v notranjosti (zaščita proti prahu) in popolna zaščita pred dotikanjem.

Uporaba:

Za merjenje višinskih in stopenjskih mer, premerov, razmakov med izvrtinami, širin utorov, odstopanj vzporednosti itd.

Obseg dobave:

Osnovna naprava s pultom za upravljanje, držalo za merilni nastavek, referenčni element, omrežni kabel, standardni merilni nastavek s kroglico iz karbidne trdine \varnothing 5 mm, omrežni napajalnik 110–240 V, li-ionski akumulator za večkratno polnjenje. **Poročilo SCS o kalibriranju.**

Dodatni pribor:

Različen dodatni pribor je dobavljiv po ponudbi. Garnitura merilnih tipal art. 445266 in art. 445267, radijski oddajnik TLC-BLE art. 498921, podatkovni kabel art. 498918.

Tehnični opis

Preklop koraka številok	0,001/0,005/0,01 mm
maksimalno območje uporabe	0 - 570 mm
Metoda pomikanja merilnih sani	ročna
Točnost (L = merilna dolžina v mm)	8 μ m
Kalibriranje	E2
Merilna sila	1,5 \pm 0,5 N
Natančnost ponovitve (2 σ)	< 3 μ m
Merilno območje	0 - 415 mm
Vrsta akumulatorja	Li-ionski
Število vključenih akumulatorjev	1
Vrsta IP-zaščite	IP 55
Napajanje	Akumulatorska
Napajanje	Omrežno napajanje
Standard	Tovarniški standard
Preklop odčitavanja	mm/cole
Vmesnik	TESA Link Connector TLC
Merilno orodje	digitalno
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Vrsta izdelka	Višinski merilniki

Storitve

024000 400

Kalibriranjedigitalnega višinskega merilnika maksimalno merilno območje 400 mm	
DAkks-kalibriranjedigitalnega višinskega merilnika maksimalno merilno območje 400 mm	024010 400

Pribor

Garnitura merilnih nastavkov, mala Število tipal 4	445266 4
Garnitura merilnih nastavkov, velika Število tipal 17	445267 17
Radijski oddajnik TLC-BLE Tip BT	498921 BT
Podatkovni kabel TLC, dolžina 2 m Tip USB	498918 USB
Podatkovni kabel TLC, dolžina 2 m Tip D	498918 D
Omrežni adapter Tip MH	445282 MH