



Digital højdemåler TESA-HITE MAGNA, Type: 400



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	445240 400
GTIN	7630041143614
Artikelklasse	45B

Beskrivelse

Udførelse:

Yderst præcise, **meget robuste**, manuelt justerbare højdemålere. Dynamisk emneafastning med konstant samme målekraft. Enkel betjening gennem stort taldisplay og symboler til målefunktioner.

- **Patenteret magnetisk målesystem TESA Magna- μ til de mest krævende omgivelsesbetingelser.**
- **Stor overskuelig skærm med talhøjde på 21 mm og intuitivt forståelige symboler. Farvedisplay og baggrundsbelysning giver en forbedret aflæsning.**
- **Meget lang batterilevetid til netuafhængig måling.**
- **Brugervenlig anvendelse takket være flersproget konteksthjælp i de aktive funktioner.**
- **Markant hurtigere måling af vendepunkter (min., maks., Ø) takket være patenteret Quickcenter Dynamic-teknologi.**

Fordel:

Især velegnet til **anvendelse i produktionsområder. Stor modstandsdygtighed over for faste og flydende urenheder.** Panelets forside er IP65-beskyttet, målesystemet er IP55-beskyttet.

Funktion:

IP55: Der er beskyttelse mod strålevand fra alle retninger og beskyttelse mod støvaflejringer indvendigt (støvbeskyttet) samt komplet berøringsbeskyttelse.

Anvendelse:

Til måling af højde- og trinmål, diametre, boringsafstande og notbredder, etc.

Leveringsomfang:

Basisenhed med betjeningspult, måleindsatsholder, referencestykke, netkabel, standard måleindsats med hårdmetalkugle Ø 5 mm, strømforsyning 110 – 240 V, genopladeligt lithium-ion-akku. **SCS-kalibreringsattest.**

Specialtilbehør:

Diverse specialtilbehør kan leveres på forespørgsel. Målefølgersæt nr. 445266 og nr. 445267, radiosender TLC-BLE nr. 498921, datakabel nr. 498918.

Teknisk beskrivelse

Taltrinværdi kan omstilles	0,001 / 0,005 / 0,01 mm
Maks. anvendelsesområde	0 - 570 mm
Metode til flytning af måleslæde	manuelt
Fejlgrænse (L = målelængde i mm)	8 µm
Kalibrering	E2
Målekraft	1,5 ± 0,5 N
Gentagelsespræcision (2 σ)	< 3 µm
Måleområde	0 - 415 mm
Batteritype	Lithium-ion
Antal medfølgende akkuer	1
Beskyttelsesklasse IP	IP 55
Energiforsyning	Akkudrevet
Energiforsyning	Med kabel
Norm	Fabriksstandard
Reverserbar aflæsning	mm / tomme
Interface	TESA Link Connector TLC
Måleværktøj	digital
Testprotokol	Producentens testrapport
Produkttype	Højdemåler

Services

Kalibrering Digital højdemåler Maks. måleområde 400 mm	024000 400
--	------------

DAkKS-kalibrering Digital højdemåler Maks. måleområde
400 mm

024010 400

Tilbehør

Målefølgersæt, lille Antal følere 4

445266 4

Målefølgersæt, stort Antal følere 17

445267 17

Radiosender TLC-BLE Type BT

498921 BT

Datakabel TLC, 2 m Type USB

498918 USB

Datakabel TLC, 2 m Type D

498918 D

Lysnetadapter Type MH

445282 MH