



## Digitalni visinomjer TESA MICRO-HITE uključujući upravljačku ploču, tip: 900



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	445285 900
GTIN	7630041129915
Razred artikla	45B

### Opis

#### Izvedba:

#### Hibridni upravljački panel

- - Tipkovnica s pozadinskim osvjetljenjem za pojednostavljeno pregledan prikaz jasnih informacija.
- - Udobno i fleksibilno korištenje tipkovnice i zaslona osjetljivog na dodir.
- - Ergonomsko držanje tijela zahvaljujući fleksibilno podesivom upravljačkom panelu.
- Ušteda vremena i pojednostavljenje procesa kod serijskih mjerenja.
- Opcionalno upravljanje podacima putem mjernog softvera Stat-Express ili Data-Direct. **Mogućnost pohrane na USB stik.**

Ručno podesivi, digitalni visinomjer TESA MICRO-HITE za opsežna mjerenja u 1D ili 2D koordinatnim smjerovima.

- **Inkrementalno odvojeno mjerilo od stakla s referentnom točkom.**
- **Velika preciznost zahvaljujući automatskom ispravljanju sistematskih odstupanja u mjerenju. Koeficijent duljinskog rastezanja poput čelika.**
- **Preklopivo zračno uležištenje**
- **Korisnički prilagođena primjena zahvaljujući višejezičnoj kontekstnoj pomoći u aktivnim funkcijama.**

#### Softver / funkcije mjerenja

- **Opsežne mogućnosti mjerenja poput paralelnosti, mjerenja kutova, jednostavnih 2D mjerenja, itd.**

- **Ugrađeno računalo.**
- **Automatski izračun rezultata mjerenja kod ponavljanja programa zahvaljujući funkcijama koje se mogu pohraniti.**
- **Mogućnosti unosa tolerancija za određenog kupca. Iso-tolerancije su automatski pohranjene u softveru. Izravne i pregledne informacije korisnika o dobrim i lošim stranama.**
- **Jednostavna izrada izvješća o mjerenju.**

**Prednost:**

Znatno brža mjerenja krajnjih dimenzija (min, maks. Ø) zahvaljujući Quick-Center tehnologiji. Vizualna informacija u glasnom okruženju za sva mjerenja.

**Upotreba:**

S obzirom na robusnu konstrukciju jednako prikladno za radionice i za laboratorije. Idealno za serijska mjerenja.

**Dio isporuke:**

Osnovni uređaj TESA MICRO-HITE uklj. upravljačku ploču, standardni nosač mjernog umetka, standardni mjerni umetak s ispitnim štapićem i mjernom kuglom Ø 5 mm, referentni element, električnu pumpu (montirana) koja služi za zračne ležajeve podnožja uređaja, kasetu za bateriju (punjiva litij-ionska aku. jedinica), mrežni adapter (punjač), mrežni kabel. **Potvrda o kalibriranju SCS.**

**Dodatni pribor:**

USB pisač br. 445293; papir za pisač br. 445294; podatkovni kabel br. 498918 vel. USB, softver Data-Direct br. 498925; softver Stat Express br. 498926 bežični odašiljač TESA BLE br. 498921 vel. BT, zamjenski akumulator br. 445443 vel. AKKU; pokrov za zaštitu od prašine, opsežan dodatni pribor (npr. za mjerenje pravog kuta) isporučivo na upit.

## Tehnički opis

Preciznost ponavljanja (2 $\sigma$ )	$\leq 1 \mu\text{m}$
maksimalno područje primjene	0 - 1075 mm
Mjerno područje	900 mm
Snaga mjerenja	$1,6 \pm 0,25 \text{ N}$
Granica odstupanja (L = duljina mjerenja u mm)	$2 + 2L / 1000 \mu\text{m}$
Odstupanje od pravog kuta (frontalno)	11 $\mu\text{m}$
Korak (namjestiv)	0,01 / 0,001 / 0,0001 mm
Težina	45 kg
Metoda postupka kod mjernog kliznika	ručno
Kalibriranje	E2
Broj sadržanih baterija	1

Vrsta baterije	Litij-ionska baterija
Opskrba energijom	Akumulatorski pogon
Opskrba energijom	Mrežni pogon
Standard	Tvornička norma
Očitavanje	mm / inč
Prihvat	USB sučelje
Prihvat	TESA Link Connector TLC
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Vrsta proizvoda	Visinomjer

## Usluge

DAkKS kalibriranje Digitalni visinomjer maks. mjerno područje 1000 mm	024010 1000
Kalibriranje Digitalni visinomjer maks. mjerno područje 1000 mm	024000 1000

## Pribor

USB sučelje za prijamnik/tipkovnicu tip	498965
Multi-prijemnik / sučelje tipkovnice USB tip	498975
USB pisač za MICRO-HITE	445293
Termopapir za USB pisač	445294
Podatkovni kabel TLC, 2 m tip USB	498918 USB
Mrežni adapter tip MH	445282 MH