



Digitálny výškomer TESA MICRO-HITE + M s motorovým pohonom vrátane ovládacieho panelu, Typ: M900



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	445290 M900
GTIN	7630041129977
Trieda položky	45B

Popis

Prevedenie:

Digitálny prístroj na meranie výšky TESA MICRO-HITE s pohonom pre rozsiahle merania v 1D alebo 2D smeroch koordinátov.

- **Inkrementálne rozdelená sklená stupnica s referenčným bodom. Patentovaný načítavací systém opto- μ .**
- **Veľmi vysoká presnosť prostredníctvom automatickej korektúry systematických meracích odchýlok. Koeficient dĺžkovej rozťažnosti ako oceľ.**
- **Veľmi vysoká presnosť opakovania na základe konštantnej kontaktnej sily.**
- **Pripojiteľné vzduchové ložisko**
- **Používateľsky prívetivé používanie prostredníctvom viacjazyčného kontextového pomocníka v aktívnych funkciách.**
- **Úspora času a zjednodušenie procesov pri sériových meraniach.**
- **Voliteľná správa údajov prostredníctvom meracieho softvéru Stat-Express alebo Data-Direct. Možnosť ukladania prostredníctvom USB kľúča.**

Softvér/funkcie merania

- **Rozsiahle možnosti merania, ako sú merania rovnobežnosti, uhlov, jednoduché 2D merania atď.**
- **Integrovaná kalkulačka.**
- **Jednoduché vypracovanie správ o meraní.**

- **Automatický výpočet výsledkov merania pri opakovaní programu pomocou uložitelných funkcií.**
- **Možnosť zadávať tolerancie špecifické pre zákazníka. ISO tolerancie sa automaticky ukladajú do softvéru. Priama a prehľadná informácia pre používateľa o tovare/nepodarkoch.**

Hybridný ovládací panel

- **Podsvietená klávesnica so zjednodušeným prehľadným zobrazením s jasnými informáciami.**
- **Pohodlná a flexibilná obsluha vďaka paralelnému používaniu klávesnice a dotykového displeja.**
- **Ergonomické držanie tela vďaka flexibilne nastaviteľnému ovládacímu panelu.**

Prevedenie reklamného textu:

Digitálny prístroj na meranie výšky TESA MICRO-HITE s pohonom pre rozsiahle merania v 1D alebo 2D smeroch koordinátov.

- **Inkrementálne rozdelená sklenená stupnica s referenčným bodom. Patentovaný načítavací systém opto- μ .**
- **Veľmi vysoká presnosť prostredníctvom automatickej korektúry systematických meracích odchýlok. Koeficient dĺžkovej rozťažnosti ako oceľ.**

Softvér/meracie funkcie

- **Rozsiahle možnosti merania ako rovnobežnosti, uhlov, jednoduché 2D merania atď.**

Hybridný ovládací panel

- **Podsvietená klávesnica so zjednodušeným prehľadným zobrazením s jasnými informáciami.**

Výhoda:

Vizuálne informácie v hlučnom prostredí pre všetky merania pomocou svetelnej diódy.

Použitie:

Vďaka robustnému konštrukčnému vyhotoveniu je vhodný tak pre dielňu, ako aj pre laboratóriá. Ideálne na sériové merania.

Rozsah balenia:

Základný prístroj TESA MICRO-HITE vrátane ovládacieho panela, štandardného držiaka meracieho nástavca, štandardného meracieho nástavca s dotykovou tyčinkou a meracou guľôčkou \varnothing 5 mm, referenčného kusu, elektrického čerpadla (namontovaného) na vzduchové ložisko nohy prístroja, lítium-iónový akumulátor č. 445443 veľ. AKKU; sieťového adaptéra (nabíjačky), sieťového kábla. **Kalibračný certifikát SCS.**

Zvláštne príslušenstvo:

USB tlačiareň č. 445293, papier do tlačiarne č. 445294, dátový kábel č. 498918 veľ. USB, softvér Data-Direct 498925, rádiový vysielač TLC-BLE č. 498921 veľ. BT, softvér Stat-Express č. 498926. Ochranný kryt proti prachu. Rozsiahle špeciálne príslušenstvo (napr. na meranie prahouhlosti) v rozsahu dodávky na vyžiadanie.

Technický opis

Odchýlka od kolmosti (čelná)

11 μ m

Hmotnosť	45 kg
Opakovateľnosť Otvor	$\leq 1 \mu\text{m}$
Meracia sila	$1,6 \pm 0,25 \text{ N}$
Rozsah merania	900 mm
maximálny rozsah použitia	0 - 1075 mm
Kroková hodnota číslic prepínateľná	0,01/0,001/0,0001 mm
Najväčšia prípustná chyba (L=nameraná dĺžka v mm)	$1,8 + 2L / 1000 \mu\text{m}$
Metóda pojazdu s meracími bežcami	s motorom
Opakovateľnosť Úroveň	$\leq 0,5 \mu\text{m}$
Kalibrácia	E2
Druh batérie	Li-Ion
Počet obsiahnutých akumulátorov	1
Zásobovanie energiou	Prevádzka s akumulátorom
Zásobovanie energiou	Sietová prevádzka
Norma	Výrobná norma
Odčítanie s možnosťou prepínania	mm/palce
Rozhranie	USB rozhranie
Rozhranie	TESA Link Connector TLC
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Druh produktu	Výškomer

Služby

Kalibrácia DAkkSDigitálny výškomer maximálny rozsah merania 1000	024010 1000
KalibráciaDigitálny výškomer maximálny rozsah merania 1000	024000 1000

Príslušenstvo

Multifunkčný prijímač / rozhranie klávesnice USB BOX Typ	498975
--	--------

Prijímač/rozhranie klávesnice USB Typ	498965
Termopapier pre USB tlačiareň	445294
Dátový kábel TLC, 2 m Typ USB	498918 USB
USB tlačiareň pre MICRO-HITE	445293
Akumulátorový blok Typ AKKU	445443 AKKU
Sieťový adaptér Typ MH	445282 MH