



Digitální výškoměr TESA MICRO-HITE včetně ovládacího panelu, Typ: 900



Údaje o objednávce

Artikové číslo	445285 900
GTIN	7630041129915
Třída artiklu	45B

Popis

Provedení:

Hybridní ovládací panel

- Podsvícená klávesnice se zjednodušeným přehledným zobrazováním a se srozumitelnými informacemi.
- Komfortní a flexibilní obsluha díky souběžnému používání klávesnice a dotykového displeje.
- Ergonomická poloha těla obsluhy díky flexibilně nastavitelnému ovládacímu panelu.
- Úspora času a zjednodušení procesu při sériových měřeních.
- Volitelná správa prostřednictvím měřicího softwaru Stat-Express nebo Data-Direct. Možnost ukládání dat pomocí flash disku USB.

Ručně přestavitelný digitální výškoměr TESA MICRO-HITE pro rozsáhlá měření v 1 nebo 2 směrech souřadnic.

- Inkrementálně dělené skleněné měřítko s referenčním bodem.
- Velmi vysoká přesnost díky automatické korekci systematických chyb měření. Koeficient délkové roztažnosti jako ocel.
- Připojitelné pneumatické uložení
- Uživatelsky přívětivé používání díky vícejazyčné kontextové nápovědě pro aktivní funkce.

Software / měřicí funkce

- Rozsáhlé možnosti měření jako paralelismus, měření úhlu, jednoduchá 2D-měření, atd..

- **Integrovaný počítač.**
- **Automatický výpočet výsledků měření při opakování programu uložitelnými funkcemi.**
- **Možnost zadání tolerancí specifických pro zákazníka. Iso-tolerance jsou v softwaru uloženy automaticky. Přímá a přehledná informace uživatele o zboží/zmetcích.**
- **Jednoduché vytvoření zpráv měření.**

Výhoda:

Podstatně rychlejší měření bodu úvratě (min, max, Ø) díky patentované technologii Quick-Center. Vizualní informace o všech měřeních v hlučném prostředí.

Použití:

Díky robustní konstrukci vhodný do provozu i do laboratoře. Ideální pro sériová měření.

Rozsah dodávky:

Základní přístroj TESA MICRO-HITE včetně ovládacího panelu, standardní nosič měřících nástavců, standardní měřicí nástavec s dotykovou tyčinkou a měřicí kuličkou Ø 5 mm, referenční kus, elektrické čerpadlo (namontované) pro pneumatické uložení nohy přístroje, kazeta na akumulátor (dobíjecí li-Ion akumulátor), síťový adaptér (nabíječka), síťový kabel. **Kalibrační protokol SCS.**

Zvláštní příslušenství:

USB tiskárna č. 445293; papír do tiskárny č. 445294; datový kabel č. 498918 vel. USB; software Data-Direct č. 498925; software Stat-Express č. 498926; rádiový vysílač TESA BLE č. 498921 vel. BT; náhradní akumulátor č. 445443 vel. AKKU; protiprachový kryt; rozsáhlé zvláštní příslušenství (např. k měření pravouhlosti) se dodává na požádání.

Technický popis

Přesnost opakování (2 σ)	$\leq 1 \mu\text{m}$
Maximální rozsah použití	0 - 1075 mm
Rozsah měření	900 mm
Měřicí síla	$1,6 \pm 0,25 \text{ N}$
Mez přesnosti (L = měřená délka v mm)	$2 + 2L / 1000 \mu\text{m}$
Odchylka pravouhlosti (čelně)	11 μm
Kroková hodnota číslic přepínatelná	0,01 / 0,001 / 0,0001 mm
Hmotnost	45 kg
Způsob pojezdu měřících saní	ruční
Kalibrování	E2
Počet obsažených akumulátorů	1
Typ akumulátoru	Li-Ion
Zdroj energie	Provoz s akumulátorem

Zdroj energie	Síťový provoz
Norma	Výrobní norma
Přepínatelné rozlišení	mm / palce
Rozhraní	TESA Link Connector TLC
Rozhraní	Rozhraní USB
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Druh produktu	Výškoměr

Služby

Kalibrace DAkkSDigitální výškoměr Maximální rozsah měření 1000 mm	024010 1000
KalibrováníDigitální výškoměr Maximální rozsah měření 1000 mm	024000 1000

Příslušenství

Přijímač/rozhraní klávesnice USB Typ	498965
Multifunkční přijímač / rozhraní klávesnice USB Typ	498975
USB tiskárna pro MICRO-HITE	445293
Termopapír pro USB tiskárnu	445294
Datový kabel TLC, 2 m Typ USB	498918 USB
Síťový adaptér Typ MH	445282 MH