



Súprava na meranie kolmosti TESA MICRO-SQUARE, Rozsah merania: 360mm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 445225 360 |
| GTIN | 7630041150278 |
| Trieda položky | 45B |

Popis

Prevedenie:

Súprava pre vysoko presné meranie pravouhlosti. Sane sa hladko posúvajú po vysoko presnej vodiacej koľajnici, čím je zaručená opakovateľnosť 0,5 µm. Rýchle zobrazenie výsledku merania prostredníctvom zobrazovacieho zariadenia TWIN-T10 a indukčnej meracej sondy GT31. Jasné a bezchybné odčítanie vďaka podrobnému zobrazeniu stupnice. Robustný dizajn pre použitie v prostredí blízkom výrobe.

Výhoda:

- **Vysoká presnosť merania pravouhlosti.**
- **Rýchle meranie.**
- **Možnosť použitia v dielňach.**
- **Jednoduché použitie.**
- **Kalibračný certifikát SCS zadarmo.**

Rozsah balenia:

Vrátane zobrazovacieho zariadenia TWIN-T10 č. 434716 veľ. T10; Indukčný páčkový merací snímač č. 434779 veľ. GT31, skrutkovač, **kalibračný certifikát SCS.**

Zvláštne príslušenstvo:

Merací statív na meranie uhla, držiak meracieho snímača, cylindrická meracia vložka pre GT31.

Technický opis

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Hmotnosť | 5,8 kg |
| Odchýlka od kolmosti (čelná) | 1,5 μ m |
| Opakovateľnosť (2 σ) | 0,5 μ m |
| maximálny rozsah použitia | 0 - 360 mm |
| Séria | TESA MICRO-SQUARE |
| Šírka | 140 mm |
| Hĺbka | 167 mm |
| Výška | 447 mm |
| Norma | Výrobná norma |
| Odčítanie s možnosťou prepínania | mm/palce |
| Rozhranie | TESA Link Connector TLC |
| Rozhranie | Rozhranie Digimatic |
| Rozhranie | USB rozhranie |
| Meracia technika | digitálna |
| Skúšobný protokol | Skúšobný protokol výrobcu |
| Druh produktu | Výškomer |

Príslušenstvo

| | |
|--|-------------|
| Príručný prístroj na meranie dĺžok Typ T10 | 434716 T10 |
| Indukčný páčkový merací snímač Typ GT31 | 434779 GT31 |