



## Set per la misurazione dell'ortogonalità TESA MICRO-SQUARE, Campo di misura: 610mm



### Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 445225 610    |
| GTIN            | 7630041150285 |
| Classe articolo | 45B           |

### Descrizione

#### Esecuzione:

Set per la misurazione precisa dell'ortogonalità. La slitta scorre in modo uniforme su una guida estremamente precisa, garantendo così una ripetibilità di 0,5 µm. Visualizzazione rapida del valore misurato tramite il visualizzatore TWIN-T10 e tastatore induttivo GT31. Lettura chiara e senza errori grazie alla visualizzazione dettagliata della scala. Struttura robusta per l'impiego nell'ambiente di produzione.

#### Vantaggi:

- **Massima precisione nella misurazione dell'ortogonalità.**
- **Misurazione rapida.**
- **Utilizzabile nelle officine.**
- **Facile modalità d'uso.**
- **Certificato di taratura SCS gratuito.**

#### Fornitura:

Incl. visualizzatore TWIN-T10 n. art. 434716 Dim. T10; tastatore a leva induttivo n. art. 434779 Dim. GT31, giravite, **certificato di taratura SCS**.

#### Accessori speciali:

Supporto per comparatori indicati per la misurazione angolare, supporto per tastatore, punta di contatto cilindrica per GT31.

---

**Descrizione tecnica**

|                                |                                        |
|--------------------------------|----------------------------------------|
| Campo di applicazione massimo  | 0 - 610 mm                             |
| Errore ortogonalità (frontale) | 2,4 µm                                 |
| Serie                          | TESA MICRO-SQUARE                      |
| Peso                           | 7,7 kg                                 |
| Ripetibilità (2 σ)             | 0,5 µm                                 |
| Profondità                     | 167 mm                                 |
| Altezza                        | 697 mm                                 |
| Larghezza                      | 140 mm                                 |
| Norma                          | Norma interna                          |
| Risoluzione                    | mm/pollici                             |
| Interfaccia                    | Porta USB                              |
| Interfaccia                    | Porta USB                              |
| Interfaccia                    | TESA Link Connector TLC                |
| Metrologia                     | digitale                               |
| Certificato di collaudo        | Certificato di collaudo del produttore |
| Tipo di prodotto               | Misuratore di altezze                  |

---

**Accessori**

|                                                   |             |
|---------------------------------------------------|-------------|
| Strumento di misura lineare portatile Modello T10 | 434716 T10  |
| Sonda induttiva a leva Modello GT31               | 434779 GT31 |