

**TESA**

### Comparatore a leva P-LINE, Modello: 215



#### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	405546 215
GTIN	7630041152371
Classe articolo	45A

#### Descrizione

##### Esecuzione:

La nuova gamma P-LINE racchiude tutta la qualità e l'elevata precisione del rinomato marchio COMPAC. Questi strumenti sono indispensabili per il settore dei tastatori a leva e devono il loro successo al campo di misura disponibile fino a 3 mm.

I tastatori e i campi di misura usufruibili sono i più lunghi presenti sul mercato e offrono prestazioni metrologiche eccezionali (ISO 9493).

Il tastatore a leva è essenziale per il rilevamento degli errori di forma e posizione. Ideale per misurare l'oscillazione assiale e radiale.

L'utilizzo di materiali di alta qualità e l'esperienza decennale nel campo della metrologia fanno di questa nuova gamma di prodotti un punto di riferimento indiscusso.

Il quadrante è stato modernizzato ed è più facile da leggere grazie ai numeri più grandi. Il quadrante di color bianco puro offre un contrasto migliore, mentre i segmenti circolari sono stati ridefiniti con un design innovativo.

##### Dati d'impiego:

**Campo di misura (mm):** 0,6

**Risoluzione (mm):** 0,002

**Quadrante, diametro (mm):** 27

**Ampiezza / rotazione (mm):** 0,1

**Scala circolare:** 0 - 5 - 10

**Lunghezza del tastatore (mm):** 18

**Errore di visualizzazione all'interno del campo di misura (con asta retrattile ed estendibile)**

**MPE<sub>tot</sub> (μm): 13**

**Errore di visualizzazione all'interno del campo di misura (con asta retrattile ed estendibile)**

**MPE<sub>E</sub> (μm): 10**

**Errore di visualizzazione parziale (fino a 1 giro) MPE<sub>P</sub> (μm): 5**

**Errore di visualizzazione parziale (fino a 1/2 giro) MPE<sub>P</sub> (μm): 3**

**Errore di visualizzazione parziale (fino a 1/10 giro) MPE<sub>P</sub> (μm): 1**

**Isteresi dell'errore di visualizzazione MPE<sub>H</sub> (μm): 4,5**

**Ripetibilità dell'errore di visualizzazione MPE<sub>R</sub> (μm): 1,5**

**Forza di misura (N): 0,3**

**Filettatura di fissaggio del tastatore: M1,6**

### Descrizione tecnica

Serie	P-LINE
Risoluzione	0,002 mm
Intervallo di misurazione per direzione	0,6 mm
Lunghezza tastatore	18 mm
Ø Alloggiamento	27 mm
Forza di misura	0,3 N
Norma	ISO 9493
Metrologia	analogico
Tipo di prodotto	Comparatore a leva

### Prodotti correlati

<https://www.hoffmann-group.com/IT/it/hom/p/405546-215>