



### 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 indiscutibile.

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

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

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

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

## Scheda tecnica

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

**MPEtot (µm):** 13

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

**MPEE (µm):** 10

**Errore di visualizzazione parziale (fino a 1 giro) MPEP (µm):** 5

**Errore di visualizzazione parziale (fino a 1/2 giro) MPEP (µm):** 3

**Errore di visualizzazione parziale (fino a 1/10 giro) MPEP (µm):** 1

**Isteresi dell'errore di visualizzazione MPEH (µm):** 4,5

**Ripetibilità dell'errore di visualizzazione MPER (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>