

 Mahr

## Calibro a forcilla con comparatore ad alta sensibilità, Intervallo di misurazione: 25-60mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	424900 25-60
GTIN	4059192017606
Classe articolo	43A

### Descrizione

#### Esecuzione:

Arco robusto in acciaio forgiato con isolamento termico. Incudine e controasta in acciaio inox temprato. Incudine retrattile montata su molle per l'inserimento del pezzo. Controasta regolabile mediante cremagliera zigrinata. Azzeramento mediante blocchetti di riscontro. Fermo regolabile per il centraggio del pezzo. **Forza di misura costante** grazie alla molla integrata. Utilizzabile con tutti i comparatori (non compresi nel prezzo) con gambo d'attacco da 8 mm. Si consigliano i comparatori ad alta sensibilità n. art. 434674 Dim. 25/0,5 e 50/1. **Gli errori di tolleranza del pezzo sono leggibili in cifre sul visualizzatore.**

Superfici di contatto con riporto in metallo duro. Per misurare particolari cilindrici come alberi, perni e codoli. Per la misura di lunghezze e spessori.

#### Fornitura:

**Senza** comparatore ad alta sensibilità, **inclusa** custodia di legno.

#### Accessori speciali:

Aste di regolazione, comparatori ad alta sensibilità n. art. 434674. Supporto in ghisa, supporto per comparatore ad alta sensibilità per la trasmissione diretta del movimento di misura, punte di contatto.

### Descrizione tecnica

Planarità delle superfici di misura	0,2 µm
-------------------------------------	--------

Ø Superficie di contatto	9 mm
Pianparallelismo delle superfici di misura	2 µm
Corsa del tastatore	2 mm
Forza di misura	7,5 N
Intervallo di misurazione	25 - 60 mm
Norma	Norma interna
Metrologia	analogico
Imballaggio	Custodia rigida
Taratura	L9
Tipo di prodotto	Forcella con comparatore ad alta sensibilità

## Servizi

Rapporto di taraturaCalibri a forcilla regolabili Modello RL	028730 RL
--------------------------------------------------------------	-----------