#### 

# Comparatore a leva, lunghezza asta tastatrice 12,5 mm, Intervallo di misurazione per direzione / Ø Cassa: 0,4/40mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	436200 0,4/40
GTIN	2050001040039
Classe articolo	46Q

# **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Tastatori a leva di alta precisione con meccanismo montato su rubini in esecuzione robusta e funzionale. Il corpo e i prismi a coda di rondine sono realizzati in un pezzo unico, assicurando la massima rigidità. Protetto contro la corrosione grazie alla cromatura opaca della cassa.

#### Con lettura 1/100.

**GIROD** – Meccanismo montato su rubini con sfera di misura in HM. Cassa robusta, insensibile ai campi magnetici. **Swiss Made.** 

#### Uso:

Per la verificadegli alesaggi di precisione per controllare l'errore rispetto alla misura nominale nei controlli di rotazione concentrica, nelle misurazioni di interni, nei controlli di parallelismo e di planarità e per l'allineamento di pezzi.

#### Fornitura:

Incluso codolo di serraggio Ø 8 mm.

#### **Accessori speciali:**

Supporto quadro n. art. 436510, supporto di centraggio n. art. 436512, supporto articolato portacomparatori n. art. 359680.

#### **Ricambi:**

Punta tastatrice di ricambio con sfera in HM o di rubino disponibile su richiesta.

#### **Nota:**



Informazioni supplementari DIN 2270: Risoluzione 0,01 – errore ammesso 10  $\mu$ m, errore ammesso totale 13  $\mu$ m, errore di inversione 3  $\mu$ m.

# **Descrizione tecnica**

Risoluzione	0,01 mm
Intervallo di misurazione per direzione	0,4 mm
Ø Alloggiamento	40 mm
Forza di misura	0,15 N
Movimento tastatore	2×110 grado
Ø Codolo di serraggio h6	8 mm
Lunghezza tastatore	12,5 mm
Ø Sfera di misura	2 mm
Norma	DIN 2270
Metrologia	analogico
Imballaggio	Custodia rigida
Taratura	C5
Tipo di prodotto	Comparatore a leva

# Servizi

Rapporto di taraturaComparatore a leva Modello ANALOG	023330 ANALOG
Certificato DAkkSComparatore a leva Modello ANALOG	023340 ANALOG

# Accessori

Supporto snodato Raggio d'azione 120 mm	359680 120
Punta tastatrice in HM, lunghezza asta tastatrice 12,5 mm Ø Sfera di misura 2 mm	436210 2