

 Mahr

## Comparatore ad alta precisione Grande-Millimes, $\pm$ Campo di misura / Risoluzione: 120/1 $\mu$ m



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	434675 120/1
GTIN	4059192014711
Classe articolo	43A

### Descrizione

#### Esecuzione:

**Strumento di misura con meccanismo montato su rubini, struttura particolarmente robusta per l'utilizzo in produzione.**

Minimo errore di inversione grazie alla punta di contatto montata su sfera priva di gioco.

**Insensibile alle forze laterali.**

Cassa monoblocco per garantire massima precisione e stabilità.

**Protezione antiurto mediante l'asta di trasmissione che si solleva in caso di sovraccarico.**

**Forza di misura costante** grazie alla barra di torsione.

**Ampia corsa libera** per agevolare il posizionamento dei pezzi. Collegamento per comando di sollevamento o asta flessibile (accessori speciali).

**Graduazione di facile lettura.**

**2 tacche di tolleranza** per preimpostare l'errore ammesso.

Comparatore meccanico di precisione **Groß-Millimes**. Di grandi dimensioni per un'ottima leggibilità del quadrante.

#### Uso:

In combinazione con strumenti di alta precisione per i controlli di piccola o di grande serie.

#### Fornitura:

Inclusa asta flessibile.

## Descrizione tecnica

Taratura	C3
Corsa libera	4 mm
Larghezza	125 mm
Risoluzione	1 µm
Ø Codolo di serraggio h6	28 mm
Forza di misura	3,5 N
Altezza	34 mm
Lunghezza	212 mm
± intervallo di misurazione	120 µm
Norma	Norma interna
Metrologia	analogico
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Comparatore ad alta sensibilità

## Servizi

Rapporto di taratura Comparatore ad alta sensibilità Modello FZ	023180 FZ
Certificato DAkkS Comparatore ad alta sensibilità Modello FZ	023190 FZ

## Accessori

Tastatore in acciaio Modello 11/35	434900 11/35
Comandi di sollevamento a filo Lunghezza 500 mm	434930 500
Tastatore in metallo duro Modello 11	434910 11
Tastatore in acciaio Modello 39	434900 39
Tastatore in acciaio Modello 11/20	434900 11/20
Tastatore in acciaio Modello 11/30	434900 11/30

Prolunga per sonde Lunghezza L 60 mm	434920 60
Tastatore in metallo duro Modello 14	434910 14
Prolunga per sonde Lunghezza L 40 mm	434920 40
Tastatore in acciaio Modello 18/2	434900 18/2
Tastatore in acciaio Modello 14/15	434900 14/15
Prolunga per sonde Lunghezza L 50 mm	434920 50
Prolunga per sonde Lunghezza L 10 mm	434920 10
Tastatore in acciaio Modello 11	434900 11
Tastatore in acciaio Modello 17	434900 17
Tastatore in acciaio Modello 12	434900 12
Tastatore in acciaio Modello 14/30	434900 14/30
Prolunga per sonde Lunghezza L 70 mm	434920 70
Prolunga per sonde Lunghezza L 30 mm	434920 30
Tastatore in metallo duro Modello 18/2	434910 18/2
Tastatore in metallo duro Modello 10	434910 10
Comandi di sollevamento a filo Lunghezza 140 mm	434930 140
Tastatore in acciaio Modello 10	434900 10
Prolunga per sonde Lunghezza L 100 mm	434920 100
Prolunga per sonde Lunghezza L 90 mm	434920 90
Tastatore in acciaio Modello 15	434900 15
Tastatore in metallo duro Modello 18/3	434910 18/3
Tastatore in metallo duro Modello 18/5	434910 18/5
Tastatore in acciaio Modello 14/40	434900 14/40
Tastatore in acciaio Modello 29/10	434900 29/10
Tastatore in acciaio Modello 11/25	434900 11/25
Tastatore in acciaio Modello 30/10	434900 30/10
Tastatore in metallo duro Modello 16	434910 16
Tastatore in acciaio Modello 14/20	434900 14/20
Tastatore in rubino Modello 2	434915 2

Tastatore in acciaio Modello 2	434900 2
Tastatore in metallo duro Modello 18/4	434910 18/4
Tastatore in acciaio Modello 14	434900 14
Prolunga per sonde Lunghezza L 15 mm	434920 15
Tastatore in acciaio Modello 28	434900 28
Tastatore in acciaio Modello 29/20	434900 29/20
Prolunga per sonde Lunghezza L 80 mm	434920 80
Tastatore in acciaio Modello 18/1	434900 18/1
Tastatore in metallo duro Modello 17	434910 17
Tastatore in acciaio Modello 16	434900 16
Tastatore in acciaio Modello 13	434900 13
Tastatore in metallo duro Modello 18/6	434910 18/6
Prolunga per sonde Lunghezza L 20 mm	434920 20
Tastatore in acciaio Modello 18/3	434900 18/3
Tastatore in acciaio Modello 11/15	434900 11/15
Tastatore in acciaio Modello 18/4	434900 18/4
Tastatore Schwenk	434912
Tastatore in acciaio Modello 18/5	434900 18/5
Tastatore in acciaio Modello 18/6	434900 18/6
Tastatore in metallo duro Modello 2	434910 2
Tastatore in acciaio Modello 20	434900 20
Tastatore in metallo duro Modello 18/1	434910 18/1
Tastatore in acciaio Modello 24	434900 24