

## Mitutoyo

### Comparatori di precisione antiurto, Intervallo di misurazione / Ø Cassa: 5/58 mm



#### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	433200 5/58
GTIN	4946368423562
Classe articolo	44A

#### Descrizione

##### Esecuzione:

Dimensioni secondo DIN EN ISO 463, ed. giugno 2006.

Robusta cassa in ottone, esecuzione cromata opaca; vetro del quadrante infrangibile.

Codolo di serraggio di Ø 8 mm h6, temprato e rettificato.

Esecuzione di alta precisione.

Gli elementi più importanti del meccanismo di misura sono **montati su rubini**.

Lancetta centrale **per lettura 1/1000 mm**.

Quadrante orientabile;

forza quasi costante per tutto il campo di misura.

Dimensioni secondo DIN EN ISO 463, ed. giugno 2006.

##### Accessori speciali:

Tastatore speciale n. art. 434900; 434910; 434915.

Norma: Norma interna

Taratura: C2

Risoluzione: 0,001 mm

Risoluzione: 0,2 mm

Errore ammesso  $f_e$ : 10 µm

Errore ammesso totale  $f_{totale}$ : 12 µm

Forza di misura: 0,4 - 1,5 N

## Descrizione tecnica

Errore ammesso totale $f_{\text{totale}}$	12 $\mu\text{m}$
Risoluzione	0,001 mm
Intervallo di misurazione	5 mm
Risoluzione	0,2 mm
Taratura	C2
Errore ammesso $f_e$	10 $\mu\text{m}$
Forza di misura	0,4 - 1,5 N
$\varnothing$ alloggiamento	58 mm
Norma	Norma interna
Metrologia	analogico
Tipo di prodotto	Comparatore Mitutoyo 1911T-10

## Servizi

Rapporto di taratura Comparatori analogici 0,001 Range di misura max. 5 mm	013220 5
Marcatura incisione a laser Modello	018940
Certificato DAkkS Comparatore analogico 0,01 e digitale 0,01/0,001 Range di misura massimo 12,5 mm	013250 12,5

## Accessori

Tastatore in acciaio Modello 2	434900 2
Tastatore in metallo duro Modello 2	434910 2
Parete dorsale magnetica per comparatori per $\varnothing$ corpo 58 mm	434836 58
Tastatore in rubino Modello 2	434915 2