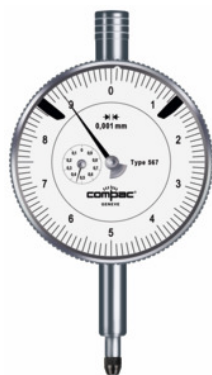




Comparatori di precisione antiurto, Intervallo di misurazione / Ø Cassa: 1/58 mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	433220 1/58
GTIN	7630041109825
Classe articolo	45A

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.

Cassa interamente in metallo ed eccellente protezione antiurto. Elevata robustezza. **Swiss Made.**

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

Accessori speciali:

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

Imballaggio: Custodia rigida

Norma: Norma interna

Taratura: C2

Risoluzione: 0,001 mm

Risoluzione: 0,1 mm

Errore ammesso f_e : 4 μm
 Errore ammesso totale f_{totale} : 5 μm
 Forza di misura: 1,2 - 1,7 N

Descrizione tecnica

Taratura	C2
Forza di misura	1,2 - 1,7 N
Errore ammesso totale f_{totale}	5 μm
Risoluzione	0,001 mm
Errore ammesso f_e	4 μm
Risoluzione	0,1 mm
Intervallo di misurazione	1 mm
Ø alloggiamento	58 mm
Norma	Norma interna
Metrologia	analogico
Imballaggio	Custodia rigida
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 metallo duro Modello 2	434910 2
Tastatore in acciaio Modello 2	434900 2
Tastatore in rubino Modello 2	434915 2
Tastatore in acciaio Modello 11	434900 11

Tastatore in acciaio Modello 14/20	434900 14/20
Tastatore in metallo duro Modello 14	434910 14
Tastatore in acciaio Modello 17	434900 17
Tastatore in acciaio Modello 18/5	434900 18/5
Tastatore in acciaio Modello 13	434900 13
Prolunga per sonde Lunghezza L 90 mm	434920 90
Tastatore in acciaio Modello 24	434900 24
Tastatore in acciaio Modello 14	434900 14
Tastatore in metallo duro Modello 18/5	434910 18/5
Tastatore in metallo duro Modello 18/6	434910 18/6
Tastatore in metallo duro Modello 18/3	434910 18/3
Tastatore in acciaio Modello 10	434900 10
Tastatore in acciaio Modello 18/1	434900 18/1
Tastatore in acciaio Modello 18/3	434900 18/3
Tastatore in acciaio Modello 11/25	434900 11/25
Tastatore in acciaio Modello 12	434900 12
Prolunga per sonde Lunghezza L 80 mm	434920 80
Tastatore in acciaio Modello 15	434900 15
Tastatore in acciaio Modello 18/4	434900 18/4
Prolunga per sonde Lunghezza L 30 mm	434920 30
Tastatore in acciaio Modello 16	434900 16
Prolunga per sonde Lunghezza L 50 mm	434920 50
Tastatore in acciaio Modello 39	434900 39
Tastatore in acciaio Modello 14/15	434900 14/15
Tastatore in acciaio Modello 18/6	434900 18/6
Prolunga per sonde Lunghezza L 15 mm	434920 15
Tastatore in acciaio Modello 11/30	434900 11/30
Prolunga per sonde Lunghezza L 70 mm	434920 70
Tastatore in metallo duro Modello 17	434910 17

Tastatore in metallo duro Modello 18/2	434910 18/2
Tastatore in acciaio Modello 28	434900 28
Tastatore in metallo duro Modello 11	434910 11
Tastatore in acciaio Modello 14/30	434900 14/30
Prolunga per sonde Lunghezza L 40 mm	434920 40
Tastatore in metallo duro Modello 18/4	434910 18/4
Tastatore in acciaio Modello 11/15	434900 11/15
Tastatore in acciaio Modello 20	434900 20
Prolunga per sonde Lunghezza L 60 mm	434920 60
Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 50 mm	434918 50
Tastatore Schwenk	434912
Tastatore in acciaio Modello 18/2	434900 18/2
Tastatore in acciaio Modello 30/10	434900 30/10
Tastatore in acciaio Modello 11/20	434900 11/20
Tastatore in metallo duro Modello 10	434910 10
Prolunga per sonde Lunghezza L 10 mm	434920 10
Tastatore in acciaio Modello 11/35	434900 11/35
Supporto piegato per comparatori 45° Lunghezza dello stelo 25 mm	434917 25
Tastatore in metallo duro Modello 18/1	434910 18/1
Prolunga per sonde Lunghezza L 100 mm	434920 100
Tastatore in acciaio Modello 29/20	434900 29/20
Prolunga per sonde Lunghezza L 20 mm	434920 20
Tastatore in metallo duro Modello 16	434910 16
Supporto piegato per comparatori 45° Lunghezza dello stelo 50 mm	434917 50
Tastatore in acciaio Modello 14/40	434900 14/40
Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 25 mm	434918 25
Tastatore in acciaio Modello 29/10	434900 29/10

