

Mitutoyo**Comparatore Absolute lettura 0,01 mm, Intervallo di misurazione: 12,5mm**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	434064 12,5
GTIN	4946368586595
Classe articolo	44A

Descrizione

Esecuzione:

Visualizzazione punto zero in qualsiasi posizione, per esempio misurazioni di tolleranze.
Inversione della direzione di conteggio. 20000 h ore di impiego con una batteria.
Tasto PRESET per preselezionare valori oppure campi di tolleranza. Display con commutazione tra cifre e grandi simboli di facile lettura per la visualizzazione passa/non passa.

Funzione:

IP42: protezione contro la caduta di gocce d'acqua con inclinazione massima di 15° rispetto alla normale posizione d'uso, nonché protezione contro la penetrazione di corpi estranei con $\varnothing > 1$ mm; tuttavia, si consiglia di tenere lontani utensili e fili.

Fornitura:

Incl. 1 batteria n. art. 081560 Dim. 357.

Accessori speciali:

Cavo per la trasmissione dati n. art. 497080, tastatore speciale e di ricambio n. art. 434900; 434910; 434915.

Memorizzazione dei valori di misura: impostazione unica del punto zero

Grado di protezione IP: IP 42

Taratura: C1

Limite d'errore: 0,02 mm

Forza di misura: $\leq 0,9$ N

\varnothing codolo di serraggio h6: 8 mm

Ø alloggiamento: 59 mm
Spessore della cassa: 36,4 mm

Descrizione tecnica

Ø Codolo di serraggio h6	8 mm
Spessore della cassa	36,4 mm
Taratura	C1
Intervallo di misurazione	12,5 mm
Ø Alloggiamento	59 mm
Forza di misura	≤ 0,9 N
Limite di errore	0,02 mm
Grado di protezione IP	IP 42
Numero di batterie contenute	1
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 357
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Norma	Norma interna
Interfaccia	Interfaccia Digimatic
Interfaccia	Interfaccia Digimatic
Memorizzazione dei valori di misura	impostazione unica del punto zero
Metrologia	digitale
Tipo di prodotto	Comparatore

Servizi

Rapporto di taratura Comparatore analogico 0,01 e digitale 0,01/0,001 Range di misura massimo 12,5 mm	013210 12,5
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
Rapporto di taratura Comparatore analogico 0,01 e digitale 0,01/0,001 Range di misura massimo 12,5 mm	023000 12,5
	023010 12,5

Certificato DAkkS Comparatore analogico 0,01 e digitale 0,01/0,001 Range di misura massimo 12,5 mm

Accessori

Tastatore in metallo duro Modello 18/2	434910 18/2
Prolunga per sonde Lunghezza L 70 mm	434920 70
Tastatore in acciaio Modello 18/2	434900 18/2
Tastatore in metallo duro Modello 10	434910 10
Tastatore in metallo duro Modello 18/1	434910 18/1
Prolunga per sonde Lunghezza L 10 mm	434920 10
Tastatore in acciaio Modello 11/30	434900 11/30
Tastatore in acciaio Modello 14/30	434900 14/30
Tastatore in acciaio Modello 24	434900 24
Tastatore in acciaio Modello 11/35	434900 11/35
Supporto piegato per comparatori 45° Lunghezza dello stelo 25 mm	434917 25
Ricevitori / interfaccia per tastiera USB Modello	498965
Prolunga per sonde Lunghezza L 60 mm	434920 60
Tastatore in metallo duro Modello 18/3	434910 18/3
Cavo di collegamento Modello USB2	497080 USB2
Tastatore in acciaio Modello 13	434900 13
Tastatore in metallo duro Modello 18/4	434910 18/4
Supporto piegato per comparatori 45° Lunghezza dello stelo 50 mm	434917 50
Tastatore in acciaio Modello 18/3	434900 18/3
Tastatore in acciaio Modello 12	434900 12
Tastatore in metallo duro Modello 18/5	434910 18/5
Prolunga per sonde Lunghezza L 30 mm	434920 30
Tastatore in acciaio Modello 14	434900 14
Tastatore in acciaio Modello 18/6	434900 18/6

Tastatore in metallo duro Modello 18/6	434910 18/6
Prolunga per sonde Lunghezza L 20 mm	434920 20
Tastatore in acciaio Modello 14/40	434900 14/40
Ricevitori multipli / interfaccia per tastiera USB Modello	498975
Tastatore in rubino Modello 2	434915 2
Tastatore in acciaio Modello 11/15	434900 11/15
Prolunga per sonde Lunghezza L 90 mm	434920 90
Cavo di collegamento Modello D1	497080 D1
Cavo di collegamento con tasto DATA Modello D2	497100 D2
Tastatore in acciaio Modello 30/10	434900 30/10
Tastatore in acciaio Modello 18/1	434900 18/1
Tastatore in acciaio Modello 2	434900 2
Tastatore in acciaio Modello 28	434900 28
Tastatore in metallo duro Modello 16	434910 16
Tastatore in acciaio Modello 11/25	434900 11/25
Tastatore in metallo duro Modello 17	434910 17
Tastatore in acciaio Modello 11	434900 11
Trasmettitori Modello S1	498966 S1
Prolunga per sonde Lunghezza L 50 mm	434920 50
Cavo di collegamento con tasto DATA Modello USB2	497100 USB2
Tastatore in acciaio Modello 17	434900 17
Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 50 mm	434918 50
Prolunga per sonde Lunghezza L 100 mm	434920 100
Prolunga per sonde Lunghezza L 40 mm	434920 40
Tastatore in acciaio Modello 15	434900 15
Prolunga per sonde Lunghezza L 80 mm	434920 80
Tastatore in acciaio Modello 14/15	434900 14/15
Cavo di collegamento Modello D2	497080 D2
Tastatore in metallo duro Modello 2	434910 2

Tastatore in acciaio Modello 10	434900 10
Tastatore in metallo duro Modello 14	434910 14
Tastatore in acciaio Modello 16	434900 16
Tastatore in acciaio Modello 20	434900 20
Prolunga per sonde Lunghezza L 15 mm	434920 15
Tastatore in acciaio Modello 11/20	434900 11/20
Tastatore in acciaio Modello 29/10	434900 29/10
Tastatore in acciaio Modello 18/5	434900 18/5
Tastatore in acciaio Modello 29/20	434900 29/20
Cavo di collegamento con tasto DATA Modello D1	497100 D1
Tastatore in acciaio Modello 14/20	434900 14/20
Tastatore in metallo duro Modello 11	434910 11
Tastatore Schwenk	434912
Tastatore in acciaio Modello 39	434900 39
Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 25 mm	434918 25
Tastatore in acciaio Modello 18/4	434900 18/4
Batteria /batteria speciale Tipo di batteria 357	081560 357