

**Comparatore digitale lettura 0,01 mm, Intervallo di misurazione: 12,5mm****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 434110 12,5   |
| GTIN            | 7640125025651 |
| Classe articolo | 46A           |

**Descrizione****Esecuzione:**

Robusta cassa in alluminio con ampio display, cifre di 11 mm. Modalità risparmio e riaccensione automatica, **sistema assoluto. Azzeramento in qualsiasi posizione** per semplificare la comparazione tra i valori misurati. Min/Max/Delta, tolleranza, fattore di conversione, Auto-Off.

**Preimpostazione misura (Preset)** di un qualsiasi valore. Possibilità di memorizzare due valori di riferimento. Pulsante personalizzabile per la funzione da scegliere. Inversione della direzione di conteggio.

**Fornitura:**

Inclusa 1 batteria n. art. 081560 Dim. CR2032.

**Accessori speciali:**

Cavo per la trasmissione dati n. art. 498948, levetta di sollevamento n. art. 434212, tastatore speciale e di ricambio n. art. 434900; 434910.

**Descrizione tecnica**

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Intervallo di misurazione | 12,5 mm      |
| Forza di misura           | 0,65 – 0,9 N |
| Ø Codolo di serraggio h6  | 8 mm         |

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Taratura                                     | C1                       |
| Ø Alloggiamento                              | 59,5 mm                  |
| Spessore della cassa                         | 32,9 mm                  |
| Risoluzione                                  | 0,0005 pollici           |
| Risoluzione                                  | 0,01 mm                  |
| Limite di errore                             | 0,01 mm                  |
| n. art. batterie / accumulatori in dotazione | 081560 CR2032            |
| Numero di batterie contenute                 | 1                        |
| Alimentazione                                | Funzionamento a batteria |
| Norma  | Norma interna            |
| Risoluzione                                  | mm / pollici             |
| Interfaccia                                  | Interfaccia RS232C       |
| Interfaccia                                  | Interfaccia RS232C       |
| 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 | 023000 12,5 |
| Certificato DAkkS Comparatore analogico 0,01 e digitale 0,01/0,001 Range di misura massimo 12,5 mm    | 023010 12,5 |

## Accessori

|  |              |
|--|--------------|
| Supporto piegato per comparatori 45° Lunghezza dello stelo 50 mm | 434917 50    |
| Tastatore in acciaio Modello 11/25                               | 434900 11/25 |
| Tastatore in acciaio Modello 30/10                               | 434900 30/10 |
| Tastatore in acciaio Modello 14/20                               | 434900 14/20 |
| Tastatore in acciaio Modello 16                                  | 434900 16    |
| Tastatore in acciaio Modello 14/30                               | 434900 14/30 |

|   |              |
|---|--------------|
| Tastatore in acciaio Modello 29/10  | 434900 29/10 |
| Tastatore in acciaio Modello 15   | 434900 15    |
| Tastatore in metallo duro Modello 2                                       | 434910 2     |
| Tastatore in metallo duro Modello 17                                      | 434910 17    |
| Tastatore in acciaio Modello 14   | 434900 14    |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 70 mm                                      | 434920 70    |
| Tastatore in metallo duro Modello 18/3                                    | 434910 18/3  |
| Tastatore in rubino Modello 2   | 434915 2     |
| Sollevatore per comparatore S_Dial WORK Intervallo di misurazione 12,5 mm | 434212 12,5  |
| Tastatore Schwenk   | 434912       |
| Tastatore in acciaio Modello 18/3   | 434900 18/3  |
| Tastatore in acciaio Modello 28   | 434900 28    |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 100 mm                                     | 434920 100   |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 10 mm                                      | 434920 10    |
| Tastatore in metallo duro Modello 14                                      | 434910 14    |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 30 mm                                      | 434920 30    |
| Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 50 mm          | 434918 50    |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 60 mm                                      | 434920 60    |
| Tastatore in acciaio Modello 18/5   | 434900 18/5  |
| Tastatore in metallo duro Modello 18/5                                    | 434910 18/5  |
| Tastatore in acciaio Modello 18/6   | 434900 18/6  |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 15 mm                                      | 434920 15    |
| Tastatore in acciaio Modello 24   | 434900 24    |
| Tastatore in acciaio Modello 10   | 434900 10    |
| Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 25 mm          | 434918 25    |
| Cavo di collegamento Modello USB2   | 498948 USB2  |
| Tastatore in acciaio Modello 11   | 434900 11    |

|   |               |
|---|---------------|
| Tastatore in acciaio Modello 17   | 434900 17     |
| Tastatore in metallo duro Modello 10  | 434910 10     |
| Tastatore in acciaio Modello 2  | 434900 2      |
| Tastatore in acciaio Modello 11/30  | 434900 11/30  |
| Tastatore in acciaio Modello 11/20  | 434900 11/20  |
| Supporto piegato per comparatori <sup>45°</sup> Lunghezza dello stelo 25 mm | 434917 25     |
| Tastatore in acciaio Modello 14/40  | 434900 14/40  |
| Tastatore in metallo duro Modello 18/2                                      | 434910 18/2   |
| Tastatore in metallo duro Modello 18/6                                      | 434910 18/6   |
| Tastatore in metallo duro Modello 18/1                                      | 434910 18/1   |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 50 mm  | 434920 50     |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 80 mm  | 434920 80     |
| Tastatore in acciaio Modello 11/35  | 434900 11/35  |
| Tastatore in acciaio Modello 12   | 434900 12     |
| Tastatore in acciaio Modello 13   | 434900 13     |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 40 mm  | 434920 40     |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 90 mm  | 434920 90     |
| Tastatore in acciaio Modello 20   | 434900 20     |
| Cavo di collegamento Modello R2   | 498948 R2     |
| Tastatore in acciaio Modello 11/15  | 434900 11/15  |
| Prolunga per sonde Lunghezza L 20 mm  | 434920 20     |
| Tastatore in acciaio Modello 18/1   | 434900 18/1   |
| Tastatore in metallo duro Modello 18/4                                      | 434910 18/4   |
| Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032                         | 081560 CR2032 |
| Tastatore in acciaio Modello 18/2   | 434900 18/2   |
| Tastatore in acciaio Modello 39   | 434900 39     |
| Tastatore in metallo duro Modello 16  | 434910 16     |
| Tastatore in metallo duro Modello 11  | 434910 11     |
| Tastatore in acciaio Modello 14/15  | 434900 14/15  |

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| Tastatore in acciaio Modello 18/4  | 434900 18/4  |
| Tastatore in acciaio Modello 29/20 | 434900 29/20 |