

# Informazioni prodotto

## Micrometro digitale per esterni Micromar 40 EWRI-L

### Caratteristiche del prodotto

- Display a elevato contrasto
- Asta di misurazione in acciaio inossidabile completamente temprato e rettificato
- Asta di misurazione e incudine rivestiti in metallo duro
- Regolazione rapida QUICK DRIVE
- Mandrino non rotante
- Frizione incorporata nel tamburo
- Staffa in acciaio verniciato, termicamente isolata



### Funzioni

RESET (Set display a zero), ABS (l'indicazione può essere azzerata senza perdere il riferimento a ORIGIN), mm/inch, ORIGIN (misura predefinita), Funzione LOCK (blocco tastiera), TOL (immissione di tolleranza e limiti di attenzione), HOLD (memorizzazione del valore misurato), DATA (trasmissione dati), Interfaccia dati bidirezionale (interrogazione e possibilità di immissione esterna dei parametri e impostazione di singoli blocchi funzioni tramite software MarCom)

### La fornitura comprende

Asta di riscontro (dal campo di misura 25-50 mm), Batteria, Rapporto di prova, Manuale di istruzioni, Custodia

### Applicazioni

- Prevenzione di danni al pezzo: il mandrino non rotante ha un contatto leggero, che consente di prevenire i graffi, per es. quelli dovuti ai residui di pulviscolo di rettifica, sulle superfici sensibili e lavorate di precisione.
- Ideale per misurare lamine sottili senza torcerle né piegarle.
- Misura del fianco del filetto mediante fili di misura per filettature: Grazie al mandrino non rotante, entrambi i supporti dei fili di misura rimangono sempre in posizione di innesto l'uno rispetto all'altro.

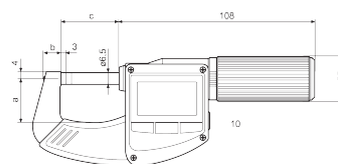
Articolo n.: 4157120

### Dati tecnici

|  |                     |
|--|---------------------|
| <b>Campo di misura mm</b>                | 0 - 25 mm           |
| <b>Campo di misura in pollici</b>        | 0 - 1"              |
| <b>Risoluzione mm/inch</b>               | 0.001 / .00005"     |
| <b>Limite di errore µm</b>               | 2                   |
| <b>Scostamento di parallelismo in µm</b> | 2                   |
| <b>Errore di planarità in µm</b>         | 0.6                 |
| <b>Forza di misura (N)</b>               | 5 - 10              |
| <b>Tipo di batteria</b>                  | CR 2032 (3 V litio) |
| <b>Materiale superficie di misura</b>    | Metallo duro        |
| <b>Diametro dell'asta</b>                | 6.5                 |
| <b>Passo mandrino_mm</b>                 | 5                   |

### Dimensioni

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| <b>Dimensione b in mm</b> | 9,5 |
| <b>Dimensione a in mm</b> | 24  |
| <b>Dimensione c in mm</b> | 32  |



### Accessori

| Cod. ordine | Designazione  | Tipo    |
|-------------|---|---------|
| 4102220     | Ricevitore wireless per strumenti di misura con Integrated Wireless | i-Stick |