

# Informazioni prodotto

## Micrometro con supporto e misuratore millesimale Micromar 40 TSZ

### Caratteristiche del prodotto

- Elementi di comando e visualizzazione con cromatura opaca antiriflesso
- Robusta staffa in acciaio inclinabile di 45° rispetto alla base stabile
- Il sistema di sollevamento del tastatore di misura mobile garantisce una lunga durata dell'apparecchio
- Arresto regolabile in altezza
- Forza di misura costante
- Asta di misurazione in acciaio inossidabile completamente temprato e rettificato
- Asta di misurazione e incudine rivestiti in metallo duro
- Dispositivo di fermo



Articolo n.: 4154930

### La fornitura comprende

Misuratori millesimali 1003 Z,  
Manuale di istruzioni

### Applicazioni

- Controllo rapido del diametro di pezzi cilindrici (alberi, perni, codoli)
- Misurazione di spessori e lunghezze
- Particolarmente adatto ai pezzi di precisione fabbricati in serie

### Dati tecnici

|  |             |
|--|-------------|
| <b>Campo di misura</b>   | 0 - 2"      |
| <b>Campo di misura misuratore millesimale (micrometro) pollici</b> | ± .0025"    |
| <b>Divisione di scala inch</b>                                     | 0,00025"    |
| <b>Limite di errore in pollici</b>                                 | .00008"     |
| <b>Scostamento di parallelismo in µm</b>                           | 2 µm        |
| <b>Errore di parallelismo in pollici</b>                           | .00008"     |
| <b>Errore di planarità in µm</b>                                   | 0.2 µm      |
| <b>Errore di planarità in pollici</b>                              | .00001"     |
| <b>Limite di errore Ge misuratore millesimale pollici</b>          | .00005"     |
| <b>Forza di misura</b>   | 6.5 N       |
| <b>Numerazione foglio di scala</b>                                 | .002-0-.002 |
| <b>Colore del quadrante</b>  | Giallo      |
| <b>Diametro dell'asta</b>  | 7.5 mm      |
| <b>Passo del mandrino (pollici)</b>                                | .025"       |

### Dimensioni

