

# Informazioni prodotto

## Micrometro con misuratore millesimale Micromar 40 F

### Caratteristiche del prodotto

- Elementi di comando e visualizzazione con cromatura opaca antiriflesso
- Misuratore millesimale integrato nella staffa
- Indicatori di tolleranza regolabili
- Staffa in acciaio cromato, termicamente isolata
- Il sistema di sollevamento del tastatore di misura mobile garantisce una lunga durata dell'apparecchio
- Asta di misurazione e incudine rivestiti in metallo duro
- Asta di misurazione in acciaio inossidabile completamente temprato e rettificato
- Dispositivo di fermo
- Forza di misura costante

### La fornitura comprende

Manuale di istruzioni, Custodia

### 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



Articolo n.: **4150000**

### Dati tecnici

<b>Campo di misura mm</b>	0 - 25 mm
<b>Divisione di scala mm</b>	0,01
<b>Lettura di scala <math>\mu\text{m}</math></b>	1
<b>Limite di errore <math>\mu\text{m}</math></b>	2
<b>Scostamento di parallelismo in <math>\mu\text{m}</math></b>	1
<b>Errore di planarità in <math>\mu\text{m}</math></b>	0.2
<b>Limite di errore Ge (<math>\mu\text{m}</math>)</b>	1
<b>Forza di misura</b>	9
<b>Forza di misura (N)</b>	9
<b>Modello di quadrante</b>	65-0-65
<b>Colore del quadrante</b>	Bianco
<b>Materiale superficie di misura</b>	Metallo duro
<b>Diametro dell'asta</b>	7.5
<b>Passo mandrino_mm</b>	0.5

### Dimensioni

<b>Dimensione e in mm</b>	32
<b>Dimensione b in mm</b>	100
<b>Dimensione a in mm</b>	149
<b>Dimensione c in mm</b>	16
<b>Dimensione d in mm</b>	71

