

# Produktinformationen

## Feinzeiger-Standmessschraube Micromar 40 TSZ

### Produkteigenschaften

- Bedien- und Anzeigeteile blendfrei mattverchromt
- Kräftiger Stahlbügel, um 45° gegen stabilen Fuß neigbar
- Abhebung des beweglichen Messtasters gewährt lange Lebensdauer
- Höhenverstellbarer Anschlag
- Konstante Messkraft
- Messspindel rostfrei, ganz gehärtet und geschliffen
- Messspindel und Amboss hartmetallbewehrt
- Feststelleinrichtung



Artikel-Nr.: 4154930

### Lieferumfang

Feinzeiger 1003 Z,  
Bedienungsanleitung

### Anwendung

- Schnellprüfung des Durchmessers von zylindrischen Teilen (Wellen, Bolzen, Schäfte)
- Dicken- und Längenmessungen
- Besonders geeignet für genaue Serienteile

### Technische Daten

<b>Messbereich</b>	0 - 2"
<b>Messbereich Feinzeiger (Messschraube) inch</b>	± .0025"
<b>Skalenteilungswert inch</b>	.00025"
<b>Fehlergrenze inch</b>	.00008"
<b>Parallelitätsabweichung in µm</b>	2 µm
<b>Parallelitätsabweichung inch</b>	.00008"
<b>Ebenheitsabweichung in µm</b>	0.2 µm
<b>Ebenheitsabweichung inch</b>	.00001"
<b>Fehlergrenze Ge Feinzeiger inch</b>	.00005"
<b>Messkraft</b>	6.5 N
<b>Bezifferung Skalenblatt</b>	.002-0-.002
<b>Zifferblattfarbe</b>	Gelb
<b>Spindeldurchmesser</b>	7.5 mm
<b>Spindelsteigung (inch)</b>	.025"

### Abmessungen

