

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

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

Abmessungen

