

Produktinformationen

Feinzeigermessschraube Micromar 40 F

Produkteigenschaften

- Bedien- und Anzeigeteile blendfrei mattverchromt
- Feinzeiger in Bügel integriert
- Einstellbare Toleranzmarken
- Verchromter Stahlbügel, wärmeisoliert
- Abhebung des beweglichen Messtasters gewährt lange Lebensdauer
- Messspindel und Amboss hartmetallbewehrt
- Messspindel rostfrei, ganz gehärtet und geschliffen
- Feststelleinrichtung
- Konstante Messkraft



Artikel-Nr.: 4150000

Lieferumfang

Bedienungsanleitung, Etui

Anwendung

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

Technische Daten

Messbereich mm	0 - 25 mm
Skalenteilungswert mm	0,01
Skalenteilungswert μm	1 μm
Fehlergrenze μm	2 μm
Parallelitätsabweichung in μm	1 μm
Ebenheitsabweichung in μm	0.2 μm
Fehlergrenze G_e (μm)	1 μm
Messkraft	9 N
Bezifferung Skalenblatt	65-0-65
Zifferblattfarbe	Weiß
Material Messfläche	Hartmetall
Spindeldurchmesser	7.5 mm
Spindelsteigung_mm	0.5 mm

Abmessungen

Abmessung e in mm	32 mm
Abmessung b in mm	100 mm
Abmessung a in mm	149 mm
Abmessung c in mm	16 mm
Abmessung d in mm	71 mm

