



ab € 39,50

Messuhr **M 2 T**

- Skalenteilungswert 0,01 mm
- Messspanne 10 mm
- Außenring Ø 58 mm
- mit schwarzem Metallaußenring
- mit roter Abhebehülse aus Metall
- Messeinsatz mit Rubinkugel
- Auslieferung erfolgt in ansprechendem Kunststoff-Etui
- Genauigkeit nach DIN EN ISO 463 / DIN 878
- mit Konformitätserklärung
- mit Datamatrix-Code / Seriennummer
- optional mit Prüfprotokoll

Fühlhebelsmessgerät **K 46**

- Skalenteilungswert 0,002 mm / Messspanne 0,2 mm, Messeinsatzlänge 11,8 mm (Mitte Kugel) / Außenring Ø 40 mm
- mit antimagnetischer Anzeige (gewöhnliche Magnetfelder haben keinen Einfluß auf die Ablesung)
- mit hochwertigen Präzisionskugellagern
- mit Metallaußenring
- Gehäuse verchromt
- Messwerk rubingelagert
- Messeinsatz mit Hartmetallkugel Ø 2 mm
- Genauigkeit nach DIN 2270
- Auslieferung erfolgt in ansprechendem Kunststoffetui mit
 - 1 Einspannschaft Ø 8 mm
 - 1 Messeinsatzschlüssel
- mit Konformitätserklärung
- mit Datamatrix-Code / Seriennummer
- optional mit Prüfprotokoll



ab € 79,50



überreicht durch
Herbert Gärtner Meßtechnik
Untersbergstraße 23
83454 Anger - Aufham
Tel.: 08656 - 98 31 62
Fax: 08656 - 98 31 64
Mobil 0170 28 11 273
Mail herbert-gaertner@t-online.de
www.herbert-gaertner-messtechnik.de

