

# Produktinformationen

## Anzeigendes Messgerät für Innen- und Außendurchmesser Multimar M36B-10

### Produkteigenschaften

- Hohe Messgenauigkeit durch nahezu reibungs- und spielfrei gelagerten Messeinsatzträger
- Wiederholgenaue Messkraft durch Feder-Parallelogramm-System
- Bedienerfreundlich und Ergonomisch:
  - Tischfläche von 0° bis 90° neig- und klemmbar
  - Hub des beweglichen Messtasters einstellbar
- Einstellbare Messkraft



### Anwendung

- Zur Messung von Innen- und Außenmaßen: Durchmesser, Längen, Bohrungsabstände, Absätze, usw.
- Messung in Bohrungen, Außenseiten, Einstichen, Zentrierrändern, usw.
- Feststellen von Rundheitsabweichungen durch drehen des Teiles (mit 3-Punktanlage)
- T-förmig angeordnete T-Nuten für vergleichende 2-Punktmessungen oder selbstzentrierende 3-Punktantastungen
- Messaufbau: 1 beweglicher und 1 oder 2 feste Messbacken mit Taster

Artikel-Nr.: 2003200

### Technische Daten

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| <b>Anwendungsbereich außen</b> | 6.5 - 125 |
| <b>Anwendungsbereich innen</b> | 20 - 130  |
| <b>Messkraft von</b>           | 0 N       |
| <b>Messkraft bis</b>           | 35 N      |

### Zubehör

| Bestell-Nr. | Bezeichnung                        | Produkttyp |
|-------------|------------------------------------|------------|
| 4500050     | Schultermesse                      | 844 Ta     |
| 4500055     | Schultermesse                      | 844 Ti     |
| 4503015     | Messeinsätze mit Messplättchen     | 844 Tb     |
| 4503114     | Messeinsätze mit Messplättchen     | 844 Tc     |
| 4503017     | Messeinsatz mit rundem Messeinsatz | 844 Td     |