

Mitutoyo**Innen-Feinmessgerät mit Messuhr, Messbereich: 160-250mm****Bestelldaten**

| | |
|---------------|----------------|
| Bestellnummer | 435203 160-250 |
| GTIN | 4946368854922 |
| Artikelklasse | 44A |

Beschreibung**Ausführung:**

Selbstzentrierendes Innen-Messgerät mit Dreipunktauflage. Gerätehalter und Messuhr mattverchromt. Messuhr durch Kunststoffgehäuse stoßgeschützt. Gerätehalter durch Handschutz temperaturstabilisiert. Durch verschieden lange, auswechselbare Messbolzen und Zwischenringe wird das Messgerät auf den Bohrungs- \varnothing eingestellt.

Messbolzen mit HM-Tastkugel.

Verwendung:

Vergleichsmessgerät zur Kontrolle von Bohrungen auf \varnothing -Genauigkeit, Zylindrizität und Rundheit.

Lieferumfang:

Inklusive Messuhr Nr. 432051 Gr.10/58 mit 1/100-mm-Ablesung.

Technische Beschreibung

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Messbereich | 160 - 250 mm |
| Messtiefe | 250 mm |
| Wiederholpräzision ohne Messuhr | 0,5 μ m |
| Anzahl Messbolzen | 6 |

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Zentrierteller Breite | 90 mm |
| Norm | Werksnorm |
| Verpackung | stabile Box |
| Kalibrierung | C1 |
| Kalibrierung | C4 |
| Produktart | 2-Punkt-Innen-Feinmessgerät |

Dienstleistungen

| | |
|---|-------------|
| KalibrierungInnen-Feinmessgerät (Bauform B + C) maximaler Messbereich 800 mm | 023210 800 |
| KalibrierungMessuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 10 mm | 023000 10 |
| DAkkS-KalibrierungMessuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm | 023010 12,5 |

Zubehör

| | |
|---|---------------|
| Adapter für 2-Punkt-Bohrungsmessgeräte1 Stück Typ 90-300 | 439914 90-300 |
|---|---------------|