

**Mitutoyo**
**Messuhr, Messbereich / Gehäuse-Ø: 10/58Bmm**


## Bestelldaten

Bestellnummer	432051 10/58B
GTIN	4946368841915
Artikelklasse	44A

## Beschreibung

### Ausführung:

Abmessungen nach DIN EN ISO 463, Ausgabe Juni 2006. Präzisionsmessuhren mit Metallgehäuse, Einspannschaft-Ø 8 mm h6, gehärtet und geschliffen. Zifferblatt durch Außenring auf Zeigernullstellung drehbar. Zentralzeiger für 1/100-mm-Ablesung, kleiner Zeiger der Nebenskala für 1-mm-Ablesung.

### Sonderzubehör:

Sondertaster Nr. 434900; 434910; 434915.

## Technische Beschreibung

Kalibrierung	C1
Norm	DIN 878
Skalenwert	0,01 mm
Öse an Messuhrrückwand	ja
Messkraft	0,4 - 1,4 N
Ablesung pro Zeigerumdrehung	1 mm

Gehäuse-Ø	58 mm
Ablesung	1/100 mm
Messbereich	10 mm
Messabweichung MPE (Messbereich)	13 µm
Messtechnik	analog
Produktart	Messuhr

## Dienstleistungen

Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 10 mm	023000 10
DAkkS-Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	023010 12,5

## Zubehör

Verlängerung für Messtaster Länge L 15 mm	434920 15
Verlängerung für Messtaster Länge L 30 mm	434920 30
Verlängerung für Messtaster Länge L 20 mm	434920 20
Verlängerung für Messtaster Länge L 70 mm	434920 70
Verlängerung für Messtaster Länge L 60 mm	434920 60
Verlängerung für Messtaster Länge L 50 mm	434920 50
Schwenk-Taster	434912
Verlängerung für Messtaster Länge L 90 mm	434920 90
Magnetische Rückwand für Messuhren für Gehäuse-Ø 58 mm	434836 58
Verlängerung für Messtaster Länge L 80 mm	434920 80
Abgewinkelter Messuhren-Halter 45° Einspannlänge 25 mm	434917 25
Abgewinkelter Messuhren-Halter 45° Einspannlänge 50 mm	434917 50
Abgewinkelter Messuhren-Halter 60° Einspannlänge 50 mm	434918 50
Abgewinkelter Messuhren-Halter 60° Einspannlänge 25 mm	434918 25
Verlängerung für Messtaster Länge L 100 mm	434920 100

Verlängerung für Messtaster Länge L 40 mm	434920 40
Verlängerung für Messtaster Länge L 10 mm	434920 10