



Präzisions-Messuhr IP67, stoßgeschützt, Messbereich / Gehäuse-Ø: 10/61,5mm



Bestelldaten

Bestellnummer	432230 10/61,5
GTIN	7630041151787
Artikelklasse	45A

Beschreibung

Ausführung:

Präzisionsmessuhren mit Stoßschutz, **gegen Spritzwasser, Öl und Schmutz geschützt**. Messbolzen am Schaft mit Gummibalg, am oberen Ende durch Schutzhülse abgedichtet. Rückwand abgedichtet, Uhrglas und Außenring dicht verschraubt. Einspannschaft-Ø 8 mm h6.

Funktion:

IP67: Es besteht Schutz gegen zeitweises Eintauchen in Wasser und Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), sowie vollständiger Berührungsschutz.

Sonderzubehör:

Sondertaster Nr. 434900; 434910; 434915.

Technische Beschreibung

Norm	DIN 878
Ablesung pro Zeigerumdrehung	1 mm
Skalenwert	0,01 mm
Einspannschaft-Ø h6	8 mm

IP-Schutzart	IP 67
Gehäuse-Ø	61,5 mm
Kalibrierung	C1
Messkraft	1,04 - 1,56 N
Ablesung	1/100 mm
Messbereich	0 - 10 mm
Messabweichung MPE (Messbereich)	15 µm
Messtechnik	analog
Verpackung	stabile Box
Produktart	Messuhr

Dienstleistungen

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