

**Klein-Messuhr Ablesung 0,01 mm, Messbereich: 12,5IPmm****Bestelldaten**

Bestellnummer	434031 12,5IP
GTIN	7640125680881
Artikelklasse	46A

Beschreibung**Ausführung:**

Kleinste digitale Messuhr (Gehäuse-Ø 45 mm) mit patentiertem, induktivem Messsystem. Batterielevensdauer > 3500 h. Umfangreiche Funktion: ABS und relativ Modus, PRESET. Mit zusätzlicher Schwalbenschwanzführung an der Hinterseite versehen.

Funktion:

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

Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

Sonderzubehör:

Datenkabel mit USB und 9-poligem Opto RS232, seriellen Anschluss und kombinierter, externer Stromversorgung Nr. 498951.

Technische Beschreibung

Anzahl enthaltener Batterien	1
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Gehäuse-Ø	45 mm

Messkraft	0,6 – 1,3 N
Messbereich	12,5 mm
Einspannschaft-Ø h6	8 mm
IP-Schutzart	IP 67
Dicke des Gehäuses	22 mm
Kalibrierung	C1
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messabweichung E MPE (Messbereich)	0,02 mm
Norm	Werksnorm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Messtechnik	digital
Produktart	Messuhr

Dienstleistungen

DAkkS-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 12,5 mm	023000 12,5

Zubehör

Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032
Anschlusskabel Duplex Typ R2	498951 R2