

**Litet mätur Avläsning 0,001 mm, mätområde: 12,5IPmm****Beställningsdata**

Ordernummer	434036 12,5IP
GTIN	7640125680911
Artikelklass	46A

**Beskrivning****Utförande:**

Extremt liten digital mätklocka (husdiameter 45 mm) med patenterat, induktivt mätsystem. Batterilivslängd > 3500 h. Omfattande funktion: ABS och relativt läge, PRESET. Försedd med extra laxstjärtstyrning på baksidan.

**Funktion:**

ABS och relativläge, PRESET. IP67: Skydd mot tillfällig nedsänkning i vatten och skydd mot inträngande damm (dammtät), samt komplett beröringsskydd.

**leveransinnehåll:**

Inklusive 1 batteri nr 081560 typ CR2032.

**Specialtillbehör:**

Datakabel med USB och 9-polig Opto RS232 seriell anslutning och kombinerad, extern strömförsörjning nr 498951.

**Teknisk beskrivning**

Kalibrering	C1
mätområde	12,5 mm
Husets tjocklek	22 mm

inspänningskraft-Ø h6	8 mm
Artikelnr ingående batterier / ackumulatorer	081560 CR2032
IP-skyddsklass	IP 67
Antal ingående batterier	1
Höljes-Ø	45 mm
mätkraft	0,6 – 1,3 N
Energiförsörjning	Batteridrivnen
Mätavvikelse E MPE (mätområde)	0,005 mm
Norm	Verkstadsnorm
omkopplingsbar avläsning	mm / tum
datautgång	RS232C-gränssnitt
datautgång	USB-gränssnitt
Mätteknik	digital
Produktslag	mätklocka

## Tjänster

KalibreringKalibrering mätur analogt 0,01 och digitalt 0,01 / 0,001 maximalt mätområde 12,5 mm	023000 12,5
DAkS-kalibreringKalibrering mätur analogt 0,01 och digitalt 0,01 / 0,001 maximalt mätområde 12,5 mm	023010 12,5

## Tillbehör

Anslutningskabel Duplex Typ R2	498951 R2
--------------------------------	-----------