

Garant**Digitalt mätur Avläsning 0,001 mm, mätområde: 12,5**

Beställningsdata

Ordernummer	434334 12,5
GTIN	4062406720131
Artikelklass	41C

Beskrivning

Utförande:

Digital mätklocka med robust aluminiumhus och **mycket stor** display med integrerade toleranslysdioder med tre färger. Sparläge och automatisk återstart, **absolut system**. Min/Max/Delta, tolerans, omräkningsfaktor, AutoOff. Måttförinställning (preset) av valfritt värde. Räknar riktningssomkastning.

Funktion:

IP54: Skydd mot strilande vatten från alla riktningar och skydd mot invändiga dammavlagringar (dammskyddad), samt komplett beröringsskydd.

leveransinnehåll:

Inklusive 1 batteri nr 081560 typ CR2032.

Specialtillbehör:

Datakabel nr 498948, lyftspak nr 434212, reserv- och specialsond nr 434900; 434910, batteripack nr 404310.

Teknisk beskrivning

Energiförsörjning	Batteridrivnen
-------------------	----------------

Höljes-Ø	59,5 mm
mätområde	0 - 12,5 mm
Artikelnr ingående batterier / ackumulatorer	081560 CR2032
inspänningskraft-Ø h6	8 mm
omkopplingsbar avläsning	0,00005 tum
omkopplingsbar avläsning	0,001 mm
IP-skyddsklass	IP 54
Antal ingående batterier	1
mätkraft	0,65 – 0,90 N
Husets tjocklek	32,9 mm
Kalibrering	C1
Batterityp	Knappcell
Mätavvikelse E MPE (mätområde)	0,003 mm
Norm	Verkstadsnorm
omkopplingsbar avläsning	mm / tum
datautgång	USB-gränssnitt
datautgång	RS232C-gränssnitt
Preset-funktion	ja
Mätteknik	digital
material hus	Aluminium
Produktslag	mätlocka

Tjänster

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

Tillbehör

Knappceller / specialbatterier Batterityp CR2032

081560 CR2032