

Garant**Digitalt mätur Avläsning 0,001 mm, mätområde: 25mm**

Beställningsdata

Ordernummer	434340 25
GTIN	4062406720186
Artikelklass	41C

Beskrivning

Utförande:

Digital mätklocka med robust aluminiumhölje och mycket stor display med integrerade toleranslysdioder i tre färger. **Med extra analogdisplay och knappar för speciell inställning av toleransgränserna.** Min/Max/Delta, tolerans, omräkningsfaktor, AutoOff. Måttförinställning (preset) av ett valfritt värde. Räknar riktningstättervändning. Sparläge och automatisk påslag, absolut system.

Funktion:

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

leveransinnehåll:

Inklusive 1 batteri nr 081560 storlek CR2032.

Specialtillbehör:

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

Teknisk beskrivning

Kalibrering	C1
mätområde	0 - 25 mm
Artikelnr ingående batterier / ackumulatorer	081560 CR2032
Energiförsörjning	Batteridrivnen
IP-skyddsklass	IP 54
omkopplingsbar avläsning	0,00005 tum
inspänningskraft-Ø h6	8 mm
Batterityp	Knappcell
Husets tjocklek	32,9 mm
omkopplingsbar avläsning	0,001 mm
Höljes-Ø	59,5 mm
Antal ingående batterier	1
mätkraft	0,65 – 1,15 N
Mätavvikelse E MPE (mätområde)	0,004 mm
Norm	Verkstadsnorm
omkopplingsbar avläsning	mm / tum
datautgång	USB-gränssnitt
datautgång	RS232C-gränssnitt
Preset-funktion	ja
Mätteknik	digital
material hus	Aluminium
Produktslag	mätklocka

Tjänster

DAkKS-kalibreringKalibrering mätur analogt 0,01 och digitalt 0,01 / 0,001 maximalt mätområde 100 mm	023010 100
KalibreringKalibrering mätur analogt 0,01 och digitalt 0,01 / 0,001 maximalt mätområde 30 mm	023000 30

Tillbehör

Lyftanordning för mätur S_Dial WORK mätområde 25 mm	434212 25
Knappceller / specialbatterier Batterityp CR2032	081560 CR2032