

**Mitutoyo****Absolute-måleur Aflæsning 0,01 mm, Måleområde: 12,5mm**

## Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	434065 12,5
GTIN	4946368850153
Artikelklasse	44A

## Beskrivelse

### Udførelse:

Et multifunktionelt standardmåleur. Pålideligt og nemt at betjene.

- **Tovejskommunikation, f.eks. til parametring via pc (Digimatic S1-interface) er muligt.**
- **Med ABSOLUT system. Engangsindstilling af startpositionen, som så forbliver absolut nul indtil næste gang batteriet skiftes.**
- **Nem aflæsning af måleværdierne takket være et stort digitalt/analogt display.**
- **Der kan ligeledes leveres en model med digitale ciffertrin på 0,5 µm.**
- **Enkle beregninger og identifikation af spidsværdi er muligt.**
- **Udstyret med en advarselsfunktion for kalibreringsplanen.**
- **GO/±NG-vurderingen udføres ved at indstille de øvre og nedre tolerancer.**
- **Alarm for lav spænding, indstillingsfejl, sensorfejl, display overflow osv.**
- **Displayet kan drejes 330°.**
- **En funktionslås beskytter måleuret mod uautoriseret brug.**

### Funktion:

IP42: Der er beskyttelse mod skråt faldende vand (dråbevand), op til 15° i forhold til normal driftsposition og mod indtrængning af fremmedlegemer med  $\varnothing > 1$  mm, men værktøjer og ledninger skal holdes fjernt.

### Anvendelsesdata:

- **Absolut lineær indkoder med elektrostatisk kapacitet.**
- **Målefrekvens (MAX/MIN/RANGE): 50× pr. sekund.**

- **Skaftdiameter: 8 mm.**
- **Måleindsats: Hårdmetalkugle, gevind M2,5×0,45.**
- **Batterilevetid: Ca. 2700 timer med kontinuerlig drift.**

**Leveringsomfang:**

Digitalt måleur inklusive 1× CR2032 batteri.

**Specialtilbehør:**

Datakabel nr. 497081, reserve- og specialfølere nr. 434900; 434910; 434915.

## Teknisk beskrivelse

Husets tykkelse	38,1 mm
Beskyttelsesklasse IP	IP 42
Energiforsyning	Batteridrevet
Tænd/sluk-kontakt	ja
Antal medfølgende batterier	1
Kabinet-Ø	59 mm
Indspændingsskaft-Ø h6	8 mm
Målekraft	≤ 0,9 N
Spændeskaft, længde	17 mm
Kalibrering	C1
Måleområde	0 - 12,5 mm
Batteritype	Knapcellebatteri
Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier	081560 CR2032
Måleafvigelse E MPE (måleområde)	0,02 mm
Aflæsning	0,01 mm
Norm	Fabriksstandard
Cifferhøjde	11 mm
Display med baggrundsbelysning	nej
Interface	USB-interface
Interface	Digimatic-interface
Måleværdisikring	Indstilling af nulpunkt én gang
Preset-funktion	ja

Måleværktøj	digital
Produkttype	Måleur

**Services**

DAkS-kalibreringMåleur, analog 0,01 og digital 0,01 / 0,001 Maks. målestrækning 12,5 mm	023010 12,5
KalibreringMåleur, analog 0,01 og digital 0,01 / 0,001 Maks. målestrækning 12,5 mm	023000 12,5