



## Indvendig finmåler OSIMESS, Måleområde: 4,5-7,5mm



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	435010 4,5-7,5
GTIN	2050001047908
Artikelklasse	46D

### Beskrivelse

#### Udførelse:

OSIMESS indvendigt finmåleapparat til små borer fra 1 mm. Følerhoveder med DLC-belægning (fra str. 4,5-7,5). Målenåls skærformede spids, som står under my-måleurets målekraft, spreder det opslidsede følerhoved. **Gentagelsespræcision 1 µm.**

#### Anvendelse:

Undersøgelse af afvigelser fra nominelt mål og formfejl som urundhed ellerkonicitet.

#### Leveringsomfang:

Følerhoveder, HM-målenål, standardholder (displayenhed og indstillingsringe medfølger ikke).

#### Specialtilbehør:

My-måleur nr. 434674, induktivt my-måleur nr. 434670, måleur med venstregående skala nr. 434807, str. 10, digitalt måleur nr. 434322, målebord nr. 435020.

#### Bemærk:

Modeller op til måleområde 20 mm, bundhulsboringer kan leveres på forespørgsel.

### Teknisk beskrivelse

Antal HM-målenåle	1
Gentagelsesnøjagtighed	1 µm
Måleområde	4,5 - 7,5 mm

Antal følere	7
Effektivt anvendelsesområde	4,15 - 7,8 mm
Måledybde	41 - 45 mm
Emballage	Stabil boks
Kalibrering	Pris på forespørgsel
Produkttype	Indvendigt finmåleapparat

## Tilbehør

Induktivt my-måleur Extramess Type 2001	434670 2001
Målebord til OSIMESS Producentbetegnelse OSM6	435020 OSM6
Målebord til OSIMESS Producentbetegnelse OSM5	435020 OSM5
Måleur med venstregående skala Måleområde 10 mm	434807 10
My-måleur ± måleområde / aflæsning 130/5 µm	434674 130/5
Sæt med indstillingsring i stål (mål som følerhoved) Måleområde 4,5-7,5 mm	435030 4,5-7,5
My-måleur ± måleområde / aflæsning 50/1 µm	434674 50/1
Følerhoved til OSIMESS indvendigt finmåleapparat Anvendelsesområde 4,70-5,30 mm	435015 4,70-5,30
My-måleur ± måleområde / aflæsning 250/10 µm	434674 250/10
My-måleur ± måleområde / aflæsning 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Digitalt måleur Aflæsning 0,0005 mm Måleområde 12,5 mm	434322 12,5
Apparatholder uden returknop Til nominelt måleområde 0,95-20,6 mm	435012 0,95-20,6
Vinkelstykke til OSIMESS Til nominelt måleområde 0,95-20,6 mm	435014 0,95-20,6
Apparatholder med returknop Til nominelt måleområde 0,95-20,6 mm	435013 0,95-20,6