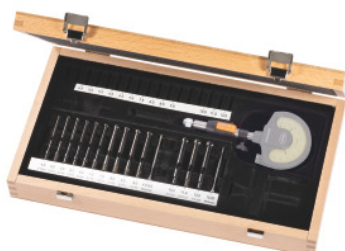




Precisie-binnenmeetgereedschap OSIMESS, Meetbereik: 4,5-7,5mm



Bestelgegevens

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

Omschrijving

Uitvoering:

OSIMESS precisie-binnenmeetgereedschap voor kleine boringen vanaf 1 mm. Tasterkoppen DLC-gecoat (vanaf gr. 4,5-7,5). De mesvormig uitlopende punt van de meetpen, die onder de meetkracht van de fijnmeetklok staat, spreidt de ingekeepte tasterkop.

Herhalingsnauwkeurigheid 1 µm.

Toepassing:

Voor het bepalen van afwijkingen van de nominale maat en vormfouten zoals onrondheid of coniciteit.

Levering:

Tasterkoppen, HM-meetpen, standaardhouder (afleesinstrument en instelringen niet meegeleverd).

Accessoires:

Fijnmeetklok nr. 434674, inductieve fijnmeetklok nr. 434670, linksom draaiende meetklok nr. 434807 maat 10, digitale meetklok nr. 434322, meettafel nr. 435020.

Opmerking:

Uitvoeringen tot meetbereik 20 mm en blindgatboringen op aanvraag leverbaar.

Technische beschrijving

Aantal HM-meetpennen	1
----------------------	---

Herhalingsnauwkeurigheid	1 μm
Meetbereik	4,5 - 7,5 mm
Aantal tasters	7
Effectief toepassingsgebied	4,15 - 7,8 mm
Meetdiepte	41 - 45 mm
Verpakking	stevige box
Kalibratie	Prijs op aanvraag
Producttype	Precisie-binnenmeetgereedschap

Accessoires

Inductieve fijnmeetklok Extramess Type 2001	434670 2001
Meettafel voor OSIMESS Artikelomschrijving producent OSM6	435020 OSM6
Meettafel voor OSIMESS Artikelomschrijving producent OSM5	435020 OSM5
Meetklok met linksdraaiende schaalverdeling Meetbereik 10 mm	434807 10
Fijnmeetklok \pm meetbereik / aflezing 130/5 μm	434674 130/5
Set stalen instelringen (afmetingen als tasterkoppen) Meetbereik 4,5-7,5 mm	435030 4,5-7,5
Fijnmeetklok \pm meetbereik / aflezing 50/1 μm	434674 50/1
Tasterkop voor OSIMESS precisie-binnenmeetgereedschap Toepassingsgebied 4,70-5,30 mm	435015 4,70-5,30
Fijnmeetklok \pm meetbereik / aflezing 250/10 μm	434674 250/10
Fijnmeetklok \pm meetbereik / aflezing 25/0,5 μm	434674 25/0,5
Digitale meetklokaflezing 0,0005 mm Meetbereik 12,5 mm	434322 12,5
Gereedschapshouder zonder lossingsknop Voor nominaal meetbereik 0,95-20,6 mm	435012 0,95-20,6
Hoekstuk voor OSIMESS Voor nominaal meetbereik 0,95-20,6 mm	435014 0,95-20,6

Gereedschapshouder met lossingsknop Voor nominaal
meetbereik 0,95-20,6 mm

435013 0,95-20,6