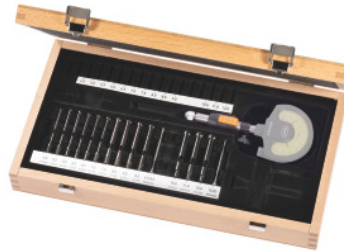




## Innen-Feinmessgerät OSIMESS, Messbereich: 4,5-7,5mm



### Bestelldaten

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

### Beschreibung

#### Ausführung:

OSIMESS Innen-Feinmessgerät für kleine Bohrungen ab 1 mm. Tastköpfe DLC beschichtet (ab Gr. 4,5-7,5). Die schneidenförmig auslaufende Spitze der Messnadel, die unter der Messkraft des Feinzeigers steht, spreizt den geschlitzten Tastkopf. **Wiederholpräzision 1 µm.**

#### Verwendung:

Ermittlung der Abweichungen vom Sollmaß und Formfehler wie Unrundheit oder Konizität.

#### Lieferumfang:

Tastköpfe, HM-Messnadel, Standardhalter (Anzeigergerät und Einstellringe nicht im Lieferumfang).

#### Sonderzubehör:

Feinzeiger Nr. 434674, Induktiver Feinzeiger Nr. 434670, linkslaufende Messuhr Nr. 434807 Gr. 10, Digitale Messuhr Nr. 434322, Messtisch Nr. 435020.

#### Hinweis:

Ausführungen bis Messbereich 20 mm und Grundlochbohrungen auf Anfrage lieferbar.

### Technische Beschreibung

Anzahl HM-Messnadeln	1
Wiederholpräzision	1 µm

Messbereich	4,5 - 7,5 mm
Anzahl Taster	7
effektiver Anwendungsbereich	4,15 - 7,8 mm
Messtiefe	41 - 45 mm
Verpackung	stabile Box
Kalibrierung	Preis auf Anfrage
Produktart	Innen-Feinmessgerät

## Zubehör

Induktiver Feinzeiger Extramess Typ 2001	434670 2001
Messtisch für OSIMESS Herstellerbezeichnung OSM6	435020 OSM6
Messtisch für OSIMESS Herstellerbezeichnung OSM5	435020 OSM5
Messuhr mit linkslaufender Skalierung Messbereich 10 mm	434807 10
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 130/5 µm	434674 130/5
Einstellring-Satz Stahl (Maße wie Tastköpfe) Messbereich 4,5-7,5 mm	435030 4,5-7,5
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 50/1 µm	434674 50/1
Tastkopf für OSIMESS Innen-Feinmessgeräte Anwendungsbereich 4,70-5,30 mm	435015 4,70-5,30
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 250/10 µm	434674 250/10
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Digitale Messuhr Ablesung 0,0005 mm Messbereich 12,5 mm	434322 12,5
Gerätehalter ohne Rückholknopf für Nennmessbereich 0,95-20,6 mm	435012 0,95-20,6
Winkelstück für OSIMESS für Nennmessbereich 0,95-20,6 mm	435014 0,95-20,6
Gerätehalter mit Rückholknopf für Nennmessbereich 0,95-20,6 mm	435013 0,95-20,6