

# Instrumento de medición de precisión para interiores OSIMESS, Capacidad de medición: 4,5-7,5mm



### Datos de pedido

Número de pedido	435010 4,5-7,5
GTIN	2050001047908
Clase de artículo	46D

## Descripción

#### Ejecución:

OSIMESS Instrumento de medición de precisión para interiores para perforaciones pequeñas a partir de 1 mm. Cabezas palpadoras recubiertas DLC (de tamaño 4,5-7,5). La punta en forma de filo de la aguja de medición, que está sometida a la presión de medición del comparador, abre la cabeza palpadora hendida. **Precisión de repetición 1 µm.** 

#### **Aplicación:**

Determinación de las desviaciones con respecto al valor teórico y defectos de forma como excentricidad o conicidad.

#### **Suministro:**

Cabezas palpadoras, agujas de medición de MD, soportes estándar (pantalla de visualización y anillos de comprobación no incluidos en el volumen de suministro).

#### **Partes opcionales:**

Cuadrante indicador n.º 434674, comparador inductivo n.º 434670, reloj comparador de marcha a la izquierda n.º 434807 tam. 10, reloj comparador digital n.º 434322, mesa de medición n.º 435020.

#### Nota:

Versiones con capacidad de medición de hasta 20 mm y agujeros ciegos disponibles a petición.

### Descripción técnica

Cantidad de agujas de medición MD	1
Precisión de repetición	1 μm
Capacidad de medición	4,5 - 7,5 mm
Número de palpadores	7
Intervalo de aplicación efectivo	4,15 - 7,8 mm
Profundidad de medición	41 - 45 mm
Embalaje	caja estable
Calibración	Precio a petición
Tipo de producto	Instrumento de medición de precisión para interiores

# Accesorios

Comparador digital inductivo Extramess Tipo 2001	434670 2001
Mesa de medición para OSIMESS Denominación del fabricante OSM6	435020 OSM6
Mesa de medición para OSIMESS Denominación del fabricante OSM5	435020 OSM5
Reloj comparador con graduación hacia la izquierda Capacidad de medición 10 mm	434807 10
Cuadrante indicador $\pm$ intervalo de medición / lectura 130/5 $\mu m$	434674 130/5
Juego de anillos de compr., acero (medidas como las de las cabezas palp.) Capacidad de medición 4,5-7,5 mm	435030 4,5-7,5
Cuadrante indicador $\pm$ intervalo de medición / lectura 50/1 $\mu m$	434674 50/1
Cabeza palpadora para verificadores de interiores de precisión OSIMESS Intervalo de aplicación 4,70-5,30 mm	435015 4,70-5,30
Cuadrante indicador $\pm$ intervalo de medición / lectura 250/10 $\mu m$	434674 250/10
	434674 25/0,5



# Cuadrante indicador $\pm$ intervalo de medición / lectura 25/0,5 $\mu m$

Reloj comparador digitalLectura de 0,0005 mm Capacidad de medición 12,5 mm	434322 12,5
Soporte para instrumentos sin botón de retorno Para capacidad de medición nominal 0,95-20,6 mm	435012 0,95-20,6
Pieza acodada para OSIMESS Para capacidad de medición nominal 0,95-20,6 mm	435014 0,95-20,6
Soporte para instrumentos con botón de retorno Para capacidad de medición nominal 0,95-20,6 mm	435013 0,95-20,6