



Instrumento de medición de precisión para interiores OSIMESS, Capacidad de medición: 4,5-12mm



Datos de pedido

Número de pedido	435010 4,5-12
GTIN	2050001047922
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:

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

Descripción técnica

Cantidad de agujas de medición MD	2
Número de palpadores	13
Intervalo de aplicación efectivo	4,15 - 12,5 mm
Precisión de repetición	1 μ m
Capacidad de medición	4,5 - 12 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

Reloj comparador con graduación hacia la izquierda Capacidad de medición 10 mm	434807 10
Cabeza palpadora para verificadores de interiores de precisión OSIMESS Intervalo de aplicación 7,20-7,80 mm	435015 7,20-7,80
Soporte para instrumentos con botón de retorno Para capacidad de medición nominal 0,95-20,6 mm	435013 0,95-20,6
Reloj comparador digital Lectura de 0,0005 mm Capacidad de medición 12,5 mm	434322 12,5
Cuadrante indicador \pm intervalo de medición / lectura 25/0,5 μ m	434674 25/0,5
Comparador digital inductivo Extramess Tipo 2001	434670 2001
Soporte para instrumentos sin botón de retorno Para capacidad de medición nominal 0,95-20,6 mm	435012 0,95-20,6
Juego de anillos de compr., acero (medidas como las de las cabezas palp.) Capacidad de medición 4,5-12 mm	435030 4,5-12
Cuadrante indicador \pm intervalo de medición / lectura 50/1 μ m	434674 50/1
	435014 0,95-20,6

Pieza acodada para OSIMESS Para capacidad de medición nominal 0,95-20,6 mm

Mesa de medición para OSIMESS Denominación del fabricante OSM6

435020 OSM6

Cuadrante indicador \pm intervalo de medición / lectura 130/5 μm

434674 130/5

Mesa de medición para OSIMESS Denominación del fabricante OSM5

435020 OSM5

Cuadrante indicador \pm intervalo de medición / lectura 250/10 μm

434674 250/10