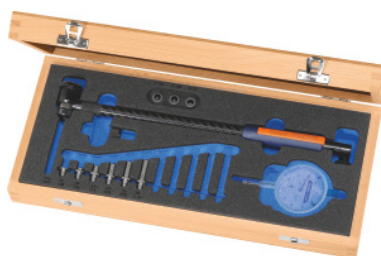


Garant**Verificador de interiores de precisión, Capacidad de medición: 50-150mm****Datos de pedido**

Número de pedido	435190 50-150
GTIN	4045197726391
Clase de artículo	41C

Descripción**Ejecución:**

Verificador de interiores de precisión por comparación de dos puntos con plato de centrado. Modelo estable **ligero** con **elementos de plástico reforzado con fibra de carbono**, por lo tanto menor **dilatación térmica** y mayor **protección contra la corrosión**. La protección de las manos en el mango reduce adicionalmente los efectos de la temperatura. Transferencia de marcha suave y precisa del recorrido del perno de medición por medio de segmento de levas. Ajustable a distintos \varnothing por medio de pernos de medición fijos con bola de acero templado.

Modelo de texto publicitario:

- **Modelo estable ligero con elementos de PRFC.**
- **Menor dilatación térmica.**
- **Mayor protección contra la corrosión.**

Aplicación:

Para la medición precisa de taladros en cuanto a \varnothing , concentricidad y cilindridad, medición de perfiles interiores.

Suministro:

Verificador de interiores completo en caja de madera (sin reloj comparador).

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, anillos de comprobación n.º 484030.

Nota:

En caso de empleo de cuadrantes indicadores se requiere además una prolongación n.º 434920 tam. 10 o el palpador de medición n.º 434900 tam. 16.

Descripción técnica

Precisión de repetición sin reloj comparador	1 μ m
Profundidad de medición	178 mm
Número de pernos de medición	11
Capacidad de medición	50 - 150 mm
Número de discos de medición	3
Ancho plato de centrado	42,3 mm
Norma	Norma de fábrica
Embalaje	caja estable
Calibración	C4
Tipo de producto	Instrumento de medición de precisión para interiores de 2 puntos

Servicios

Calibración Instrumento de medición de precisión para interiores (forma constructiva B + C) Capacidad de medición máxima 160 mm	023210 160
---	------------

Accesorios

Adaptador para instrumentos de medición de taladros de 2 puntos 1 ud. Tipo 35-90	439914 35-90
Prolongación para palpador de medición Longitud L 10 mm	434920 10
Punta de acero Tipo 16	434900 16
Reloj comparador fino con protección contra golpes Capacidad de medición / \varnothing de carcasa 1/58 mm	433090 1/58
Reloj comparador con protección contra golpes Capacidad de medición / \varnothing de carcasa 10/58 mm	432110 10/58