



## Micrómetro de interiores XT, Capacidad de medición: 16-20mm



### Datos de pedido

Número de pedido	428500 16-20
GTIN	5051102212230
Clase de artículo	46B

### Descripción

#### Ejecución:

**Micrómetro de interiores XT** de 3 contactos. Husillo de medición templado y rectificado. Tambor de micrómetro con escala negro intenso, todas las piezas de lectura de cromado mate. Triquete sensitivo para una presión de medición uniforme. Todos los aparatos provistos con número de serie y certificado de prueba. Para medición de agujeros ciegos a partir del tam. 12,5 – 16. Micrómetros de interiores para una precisión superior. Mordazas de medición fijas de metal duro, a partir de tam. 12,5 con insertos de metal duro. Modelo "Micro" con resolución mejorada de 2 µm.

#### Aplicación:

Taladros de agujero ciego y de agujero pasante, rebordes de centrado.

#### Partes opcionales:

Anillos de comprobación n.º 484030, prolongación n.º 428510.

#### Pieza de repuesto:

Cabezales de medición n.º 428605.

### Descripción técnica

Profundidad de medición con prolongación	166 mm
--	--------

Capacidad de medición	16 - 20 mm
Medida a	0,5 mm
Profundidad de medición estándar	66 mm
Límite de error	0,004 mm
Lectura	0,002 mm
Norma	DIN 863
Graduación tambor de medición	1/50 mm
Técnica de medición	analógico
Embalaje	caja estable
Calibración	B6
Tipo de producto	Micrómetro de interiores de 3 puntos

## Servicios

Calibración Micrómetro de interiores de tres contactos Capacidad de medición máxima 20 mm	022500 20
Calibración DAkkS Micrómetro de interiores de 3 puntos Capacidad de medición máxima 200 mm	022510 200

## Accesorios

Cabeza de medición de recambio XT Capacidad de medición 16-20 mm	428605 16-20
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 16 mm	484030 16
Prolongación para micrómetros de interiores Tipo 3/100	428510 3/100
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 19 mm	484030 19
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 17 mm	484030 17
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 18 mm	484030 18
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 20 mm	484030 20
Juego de mordazas de medición 3 piezas Capacidad de medición 16-20 mm	428745 16-20
	428746 16-20

Juego de muelle recuperador 3 piezas Capacidad de medición 16-20 mm

---