

Mitutoyo**Micrómetro de interiores digital, Capacidad de medición: 6-8mm****Datos de pedido**

Número de pedido	429110 6-8
GTIN	4946368562827
Clase de artículo	44A

Descripción**Ejecución:**

Lectura directa por indicador digital claramente perceptible. Medición segura sin fallos ni nonio.

"Function Lock" evita el ajuste inadvertido del punto cero.

Consumo de corriente reducido. Con control de carga e indicación de fallos.

Superficies de medición y piezas de desgaste de metal duro, a partir del tam. 12 – 16 las superficies de medición son de acero templado con revestimiento de titanio para una vida útil prolongada.

Función:

IP65: Existe protección contra chorros de agua desde todas las direcciones y protección contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como la protección completa contra el contacto.

Suministro:

Incluida 1 batería n.º 081560 tam. 357.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 497445, prolongaciones n.º 429010, anillos de comprobación n.º 484030.

Nota:

A petición, disponible con un alcance de medición de hasta 300 mm.

Descripción técnica

Capacidad de medición	6 - 8 mm
Profundidad de medición con prolongación	145 mm
Medida a	2 mm
Profundidad de medición estándar	45 mm

Límite de error	0,002 mm
Lectura	0,001 mm
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 357
Clase de protección IP	IP 65
Suministro de energía	con pilas
Norma	DIN 863
Interfaz	Interfaz Digimatic
Interfaz	Interfaz Digimatic
Técnica de medición	digital
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

Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 8 mm	484030 8
Cable de conexión con tecla de datos Tipo USB2	497445 USB2
Pila redonda / pila especial Tipo de pila 357	081560 357
Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 7 mm	484030 7
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 6 mm	484030 6
Emisores Tipo S16E	498966 S16E
Receptor / interfaz de teclado USB Tipo	498965

Cable de conexión con tecla de datos Tipo D1	497445 D1
Prolongación para micrómetro para interiores Tipo 1/100	429010 1/100
Cable de conexión con tecla de datos Tipo D2	497445 D2