



## Cinta Métrica MEDID de Fibra de Vidrio. Uña plegable

Referencia: 121010GF  
EAN-13: 8421411004623  
Marca: MEDID

Longitud de la cinta (en m): 10  
Ancho de cinta (en mm): 15  
Presentación: Blister

- Durabilidad: La combinación de fibra de vidrio y el estuche en ABS brinda una mayor resistencia al desgaste y a condiciones ambientales difíciles.
- Precisión: Al iniciar la medición desde el extremo de la cinta, se obtienen resultados más exactos, lo cual es crucial en trabajos de precisión.
- Confiabilidad en Medidas: La precisión de la cinta garantiza medidas confiables, esencial para proyectos que requieren exactitud.
- Mayor Vida Útil: Su resistencia al desgaste significa que no necesitará ser reemplazada con frecuencia, representando un ahorro a largo plazo.

### Descripción general

La Cinta Métrica de Fibra de Vidrio con Estuche Cerrado en ABS y Medida desde el Extremo de la Cinta es una herramienta de medición diseñada para ofrecer precisión y durabilidad.

Fabricada con fibra de vidrio, esta cinta métrica resiste mejor el desgaste y la corrosión comparada con las cintas tradicionales de metal.

El estuche cerrado en ABS protege la cinta contra impactos y condiciones ambientales adversas, asegurando así su longevidad y fiabilidad.

La medida inicia desde el extremo de la cinta, lo cual facilita mediciones más exactas desde el principio hasta el final de la superficie a medir.

Cinta métrica de fibra de vidrio con uña plegable.

Estuche en ABS.

Recogedor de cinta reforzado.

Con gancho francés. El 0 está situado al principio de la cinta, con un cómodo gancho plegable, para facilitar el agarre de la medición.

Graduación Centrimetrada.

Cinta impresa en ambas caras.

Hecha de fibra de vidrio. Recomendable para la medición de largas distancias por su menor peso, flexibilidad y duración; por ser lavable, no conductora de la electricidad y resistente a la abrasión y tensión.

Todas nuestras cintas métricas llevan el Marcado de Conformidad CE, en cumplimiento de la directiva comunitaria 2004/22/CE.

Precisión Clase III.

### Recomendaciones de Uso:

Asegúrate de que la cinta esté completamente retraída en el estuche después de cada uso para evitar daños.

Utiliza la cinta solo para medir; evita usarla para otros fines como marcar o cortar.

Mantén la cinta limpia y seca; la suciedad y la humedad pueden afectar su flexibilidad y precisión.

Desenrolla y enrolla la cinta suavemente para evitar que se doble o rompa.

Comprueba periódicamente que la cinta esté en buen estado y que la medida desde el extremo sea precisa.

### Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpia regularmente la cinta con un paño seco para eliminar el polvo y la suciedad.

Inspecciona el estuche ABS y la cinta para detectar signos de desgaste o daño.

Guarda la cinta en un lugar seco y fresco para evitar la exposición a condiciones extremas que puedan dañarla.

**Características**

Longitud de la cinta (en m)	10
Ancho de cinta (en mm)	15
Presentación	Blister
Tipo de escala	Métrico
Categoría de precisión	Clase III, precisión de $\pm 1$ mm/m.
Material de la cinta	Fibra de vidrio
Recubrimiento de la cinta	PVC Amarillo
Revestimiento de la cinta	Barniz protector
Lectura por ambas caras	Si
Tipo de impresión posterior	Igual ambas caras
Color de la cinta	Blanca
Clip de cintura	No
Material de la carcasa	ABS
Tipo de recogida de la cinta	Con manivela
Tipo de uña	Con gancho plegable en el punto 0
Sujeción de la uña	Con remaches
Tipo de medición	Gancho Frances inicio medicion borde cinta

**Acabados**

Color	Negro
Material	ABS

**Certificaciones**

Garantía	2 años.
Certificación	Marcado de Conformidad CE, cumpliendo la directiva 2014/32/UE.

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	11
Ancho artículo (cm)	11
Alto artículo (cm)	3.2

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	16,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,50
Producto empaquetado: alto (cm)	22,50
Presentación	Doble blister