



## Cinta Métrica MEDID Fibra de Vidrio CLASE II

Referencia: 136020  
EAN-13: 8421411004944  
Marca: MEDID

Longitud de la cinta (en m): 20  
Ancho de cinta (en mm): 15  
Presentación: Blister

- Durabilidad: La fibra de vidrio garantiza una mayor resistencia al desgaste y a la deformación, lo que significa que la cinta métrica conservará su precisión y utilidad durante más tiempo.
- Protección y Portabilidad: El estuche de simil piel protege la cinta de los elementos externos y facilita su manejo y transporte, lo que la hace ideal para uso tanto en interiores como en exteriores.
- Confiabilidad en las mediciones: Gracias a su resistencia a la deformación, los usuarios pueden confiar en las mediciones realizadas, lo que es crucial en trabajos de construcción, diseño, o cualquier tarea que requiera precisión.
- Comodidad y Estilo: El estuche de simil piel no solo añade una capa de protección, sino que también proporciona un aspecto elegante y es cómodo de llevar.

### Descripción general

La cinta métrica de fibra de vidrio con estuche cerrado de simil piel es una herramienta de medición precisa y duradera.

Está fabricada con fibra de vidrio, lo que la hace resistente a la tracción y al desgaste, a diferencia de las cintas metálicas convencionales.

La fibra de vidrio también asegura que la cinta no se deforme con el calor o el frío, manteniendo su precisión en diferentes condiciones climáticas.

El estuche cerrado, confeccionado en simil piel, protege la cinta de daños externos, como el polvo y la humedad, prolongando su vida útil.

Además, este estuche añade un toque de elegancia y facilita su transporte y almacenamiento.

Cinta métrica con estuche metálico recubierto.

Estuche metálico recubierto de simil piel.

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 Milimétrica.

Cinta impresa en ambas caras.

Hecho con 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 nuestros cintas métricas llevan el Marcado de Conformidad CE, en cumplimiento de la directiva comunitaria 2004/22/CE.

Precisión Clase II.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la cinta esté completamente retraída en su estuche cuando no esté en uso.

Evite estirar la cinta más allá de su límite para prevenir daños.

Utilice la cinta en ambientes secos para evitar la humedad en la fibra de vidrio.

Al medir, mantenga la cinta recta para garantizar la precisión.

Limpie la cinta con un paño seco después de cada uso para mantenerla en buenas condiciones.

**Recomendaciones de mantenimiento:**

Guarde la cinta métrica en un lugar seco y fresco para prevenir el deterioro del material.

Inspeccione regularmente la cinta en busca de signos de desgaste o daño.

Evite el contacto con sustancias químicas agresivas que puedan dañar la fibra de vidrio o el estuche de simil piel.

**Características**

Longitud de la cinta (en m)	20
Ancho de cinta (en mm)	15
Presentación	Blister
Tipo de escala	Métrico
Categoría de precisión	Clase II, precisión de $\pm 0.5$ 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	Amarilla
Clip de cintura	No
Material de la carcasa	Recubierto simil piel
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	Marrón
Acabado	Símil piel

**Certificaciones**

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

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	13.2
Ancho artículo (cm)	13.2
Alto artículo (cm)	3.6

**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)	22,00
Presentación	Doble blister