

Flexómetro MEDID Triple BLACK



Referencia: 72580
EAN-13: 8421411026328
Marca: MEDID

Longitud de la cinta (en m): 8
Ancho de cinta (en mm): 25
Presentación: Caja

- **Cinta impresa en ambas caras:** Cara superior de la cinta en fondo negro con numeración en blanco, cara posterior numeración vertical en negro sobre fondo blanco aportando alta visibilidad.
- **Precisión:** Dado que el flexómetro clase 2 cumple con los estándares de la UE, ofrece una precisión significativamente alta de ± 0.2 mm/m, lo que es ideal para la mayoría de las tareas de medición.
- **Durabilidad:** Estos flexómetros están diseñados para ser robustos y duraderos, lo que permite un uso a largo plazo en diversas condiciones de trabajo.
- **Confiabilidad:** La alta precisión del flexómetro clase 2 proporciona mediciones confiables, lo que ahorra tiempo y reduce el potencial de errores en la construcción o el diseño.
- **Facilidad de Uso:** Los flexómetros tienen una función de auto-retracción y un diseño ergonómico, facilitando el uso y mejorando la eficiencia de trabajo.

Descripción general

Flexómetro MEDID Triple Black clase 2 es una cinta métrica retráctil que se usa ampliamente en varias industrias para medir distancias.

Ofrece una longitud de cinta que varía dependiendo del modelo y puede ir desde los 3 metros hasta los 8 metros. Cinta impresa en ambas caras.

Black: Cara superior de la cinta en fondo negro con numeración en blanco, cara posterior numeración vertical en negro sobre fondo blanco aportando alta visibilidad.

La cara posterior en vertical facilita la medición de alturas.

Barniz UPS de alta resistencia al desgaste, anti-adherente, anti-reflectante, garantiza un mejor deslizamiento y una mayor duración del producto.

Estuche de diseño ergonómico, realizado en plástico ABS, recubierto con Elastollan de alta resistencia y anti-deslizante, con clip de cintura.

Botón de freno con acabado antideslizante.

La cinta de medición es altamente resistente a la flexión y la torsión, ya que está hecha de acero resistente con un revestimiento protector para evitar el desgaste.

El recubrimiento en Nylon, le permite una duración hasta 10 veces superior.

Este flexómetro está marcada de acuerdo con los estándares de la Clase II de la Unión Europea, lo que significa que tiene una precisión de ± 0.2 mm/m.

Recomendaciones de Uso:

Siempre asegúrese de que la cinta esté limpia antes de retraerla para evitar daños en la carcasa.

No permita que la cinta métrica se retraiga a alta velocidad, ya que esto puede dañar el mecanismo de retracción.

No exceda la longitud de extensión máxima recomendada para evitar que la cinta se doble o rompa.

Evite la exposición prolongada a la humedad para prevenir la corrosión.

Use siempre el dispositivo en una posición segura para evitar accidentes al medir en alturas.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpie la cinta métrica regularmente para evitar la acumulación de suciedad y polvo.

Si la cinta métrica se moja, séquela completamente antes de retraerla.

Revise y repare o reemplace cualquier pieza desgastada o dañada para mantener la precisión y la funcionalidad del flexómetro.

Sectores Industriales de Aplicación:

1. Construcción
2. Carpintería
3. Manufactura
4. Arquitectura
5. Diseño de interiores
6. Paisajismo
7. Ingeniería civil
8. Diseño de productos

Características

Longitud de la cinta (en m)	8
Ancho de cinta (en mm)	25
Presentación	Caja
Tipo de escala	Métrica
Categoría de precisión	Clase II, precisión de ± 0.5 mm/m.
Material de la cinta	Cinta métrica de acero lacada.
Recubrimiento de la cinta	Nylon
Lectura por ambas caras	Sí
Tipo de impresión posterior	En vertical facilita la medición de alturas
Color de la cinta	Fondo blanco con numeración en negro.
Clip de cintura	Sí
Material de la carcasa	ABS con recubrimiento de goma.
Freno de fijación	Botón antideslizante
Tipo de uña	Ancha con refuerzo inferior
Sujeción de la uña	Blindada con 3 remaches

Acabados

Color	Negro - Blanco - Rojo
-------	-----------------------

Certificaciones

Garantía	2 años.
Certificación	CE (2014/30/UE), IEC 60825-1, RoHS (2011/65/EU).

Dimensiones

Largo artículo (cm)	7.8
Ancho artículo (cm)	4.5
Alto artículo (cm)	7.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Datos logísticos - unidad de entregaUnidad de entrega: cantidad 6

ClasificacióneClass 29-37-06-90

UNSPSC · Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de medida y bocetaje / Escuadras (27111803)

AECOC · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)
