



Flexómetro MEDID Black & White

Referencia: 6522
EAN-13: 8421411024485
Marca: MEDID

Longitud de la cinta (en m): 5
Ancho de cinta (en mm): 22

- Durabilidad: La carcasa de ABS clase II protege eficazmente el mecanismo interno, asegurando una larga vida útil del flexómetro.
- Facilidad de Uso: La cinta impresa a doble cara permite una lectura fácil y rápida de las medidas desde cualquier ángulo.
- Precisión en Medidas: La calidad de la cinta garantiza medidas precisas, lo cual es crucial en trabajos de construcción y carpintería.
- Comodidad en el Trabajo: El freno de la cinta mejora la manejabilidad, permitiendo al usuario fijar la cinta a una longitud deseada sin dificultad.

Descatalogado

Descripción general

El flexómetro de alta visibilidad con cinta impresa a doble cara y freno en ABS clase II es una herramienta esencial para profesionales y aficionados al bricolaje.

Este flexómetro destaca por su carcasa de ABS, un plástico resistente y duradero, que protege el mecanismo interno y proporciona una larga vida útil.

La cinta métrica, impresa en ambos lados, facilita la lectura de medidas desde cualquier ángulo, lo cual es una gran ventaja en espacios reducidos o de difícil acceso.

Además, la alta visibilidad de la cinta es ideal para trabajar en condiciones de baja luz, asegurando que las medidas sean fáciles de leer en todo momento.

Flexómetro en estuche ABS bicolor Blanco y Negro, con freno y clip de cintura.

Equipado con mosquetón que facilita su transporte.

Estuche super compacto y ergonómico.

Cinta de color blanco.

Graduación métrica en ambas caras.

La cara inferior tiene graduación ampliada en vertical, para facilitar la medición en alturas.

Cintas más anchas que permiten una mayor rigidez.

Todos nuestros flexómetros y cintas métricas llevan el Marcado de Conformidad CE, en cumplimiento de la directiva comunitaria 2004/22/CE.

Recomendaciones de Uso:

Siempre retraiga la cinta lentamente para evitar daños en la punta o en el mecanismo de retracción.

Evite doblar la cinta bruscamente, ya que esto puede causar deformaciones permanentes.

Utilice el freno para mantener una medida fija y obtener lecturas más precisas.

Limpie la cinta después de cada uso, especialmente si ha estado en contacto con suciedad o sustancias corrosivas.

Al medir en espacios reducidos, utilice la función de doble cara para mayor comodidad y precisión.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Guardar el flexómetro en un lugar seco para evitar la oxidación de los componentes metálicos.

Revisar periódicamente la carcasa de ABS para detectar grietas o daños que puedan afectar la funcionalidad del flexómetro.

En caso de que la cinta se atasque, no forzar el mecanismo; en su lugar, abrir con cuidado la carcasa para resolver el problema.

Características

| | |
|-----------------------------|--|
| Longitud de la cinta (en m) | 5 |
| Ancho de cinta (en mm) | 22 |
| Tipo de escala | Métrico |
| 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 |
| Revestimiento de la cinta | Barniz UPS de alta resistencia al desgaste, anti-adherente, anti-reflectante |
| Lectura por ambas caras | Si |
| Tipo de impresión posterior | En vertical facilita la medición de alturas |
| Color de la cinta | Blanca |
| Clip de cintura | Si |
| Material de la carcasa | ABS bicolor |
| Freno de fijación | Botón antideslizante |
| Tipo de uña | Ancha con refuerzo inferior |
| Sujeción de la uña | Blindada con 3 remaches |
| Mosquetón | Si |

Acabados

| | |
|----------|----------------|
| Color | Blanco - Negro |
| Material | ABS |

Certificaciones

| | |
|---------------|--|
| Garantía | 3 Años |
| Certificación | Marcado de Conformidad CE, cumpliendo la directiva 2004/22/CE. |

Dimensiones

| | |
|---------------------|-----|
| Largo artículo (cm) | 6.7 |
| Ancho artículo (cm) | 4.2 |
| Alto artículo (cm) | 6.6 |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |

Estado del producto

| | |
|--------|------------------|
| Estado | obsoleto |
| Fecha | desde 03/07/2020 |

Clasificación

| | |
|--------|---|
| eClass | 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) |