

Fexómetro MEDID Llavero ABS + goma



8 421411 003060 >

Referencia: 5012
EAN-13: 8421411003060
Marca: MEDID

Longitud de la cinta (en m): 1
Ancho de cinta (en mm): 7
Presentación: Granel

- Portabilidad: Su tamaño compacto y el llavero integrado facilitan su transporte y acceso rápido.
- Durabilidad y Precisión: La carcasa de ABS con goma y la cinta métrica Clase II aseguran un uso prolongado y mediciones precisas.
- Comodidad en el Uso: Fácil de llevar y usar en una amplia gama de tareas, desde mediciones casuales hasta usos profesionales.
- Fiabilidad: Aporta seguridad en la precisión de las mediciones, lo que es crucial para proyectos que requieren exactitud.

Descripción general

El Mini Flexómetro ABS con Goma Clase II con Llavero es una herramienta compacta y funcional diseñada para ofrecer mediciones precisas en diversas situaciones.

Fabricado con una carcasa de ABS, este flexómetro es resistente y duradero, capaz de soportar el uso diario en diferentes entornos.

La incorporación de goma en su diseño mejora el agarre y la manipulación, lo que lo hace ideal para trabajar en condiciones donde la precisión es crucial.

Su tamaño reducido lo hace excepcionalmente portátil, y gracias a su llavero incorporado, se puede llevar fácilmente en un bolsillo o colgar en un cinturón, manteniéndolo siempre a mano.

La cinta métrica, perteneciente a la Clase II, garantiza mediciones precisas y confiables, lo cual es esencial para profesionales y aficionados al bricolaje.

Flexómetro llavero bimaterial ABS y goma.

Estuche bimaterial de alta resistencia.

Equipado con llavero.

Botón de freno.

Graduación Milimétrica.

Barniz de alta resistencia.

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

Precisión Clase II

Recomendaciones de Uso:

Siempre retraiga la cinta lentamente para evitar daños en la misma o lesiones personales.

Evite doblar o torcer la cinta para mantener su integridad y precisión.

Utilice el llavero para tenerlo siempre a mano, especialmente cuando trabaje en lugares con múltiples tareas.

Al medir, asegúrese de que la cinta esté recta y tensa para obtener la medición más precisa.

Limpie la cinta después de usarla en ambientes sucios o polvorrientos para mantener la legibilidad.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Guarde el flexómetro en un lugar seco para prevenir la oxidación y el deterioro de la cinta.

Compruebe periódicamente el mecanismo de retracción y lubrique si es necesario para asegurar un funcionamiento suave.

Evite la exposición prolongada a la luz solar directa o temperaturas extremas para proteger los componentes de

plástico y goma.

Características

| | |
|-----------------------------|--|
| Longitud de la cinta (en m) | 1 |
| Ancho de cinta (en mm) | 7 |
| Presentación | Granel |
| 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 |
| Lectura por ambas caras | No |
| Color de la cinta | Blanca |
| Clip de cintura | No |
| Material de la carcasa | ABS |
| Freno de fijación | Si |
| Tipo de uña | Sencilla |
| Sujeción de la uña | Con remaches |
| Con llavero | Si |

Acabados

| | |
|----------|------------------|
| Color | Negro - Amarillo |
| Material | ABS |
| Acabado | Recubierto goma |

Certificaciones

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

Dimensiones

| | |
|---------------------|-----|
| Largo artículo (cm) | 4.4 |
| Ancho artículo (cm) | 1.3 |
| Alto artículo (cm) | 4.3 |

Datos packaging

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

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) |