



## Flexómetro MEDID especial zurdos

Referencia: 60005Z  
EAN-13: 8421411014516  
Marca: MEDID

Longitud de la cinta (en m): 5  
Ancho de cinta (en mm): 16

- Ergonomía Mejorada: Diseñado para zurdos, facilita el agarre y el manejo, reduciendo la fatiga y mejorando la eficiencia en el trabajo.
- Alta Precisión: Al ser un flexómetro de clase II, ofrece mediciones exactas, cruciales para trabajos de construcción y carpintería donde la precisión es fundamental.
- Comodidad en el Uso: Al estar adaptado para zurdos, este flexómetro reduce el esfuerzo y la incomodidad al medir, especialmente en sesiones prolongadas.
- Confiabilidad en las Mediciones: La precisión de clase II asegura que las mediciones sean confiables, lo que resulta en trabajos de mayor calidad y reducción de errores.

### Descripción general

El Flexómetro especial para zurdos en ABS, clase II, es una herramienta de medición diseñada específicamente para satisfacer las necesidades ergonómicas y de uso de las personas zurdas.

Fabricado en ABS, un plástico de alta resistencia, este flexómetro garantiza durabilidad y resistencia a impactos. La clasificación "clase II" se refiere a su precisión de medición, cumpliendo con estándares internacionales que aseguran un error mínimo en las mediciones.

Su diseño incluye una cinta métrica retráctil, un mecanismo de bloqueo.

Flexómetro para zurdos, estuche ABS barniz protector cinta UPS y con nylon coated de alta protección contra la abrasión.

Con freno y clip para cinturón.

La impresión inversa de la graduación permite su lectura de forma clara a los usuarios zurdos.

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

### Recomendaciones de uso:

Utilizar el mecanismo de bloqueo para fijar la cinta métrica durante las mediciones, evitando deslizamientos.

Extender y retraer la cinta lentamente para prevenir daños en el mecanismo de retracción.

Verificar que el gancho final esté bien ajustado para garantizar mediciones exactas tanto internas como externas.

Limpiar la cinta después de cada uso, especialmente si se ha expuesto a la suciedad o la humedad.

Almacenar el flexómetro en un lugar seco y a temperatura ambiente para evitar daños en los componentes de ABS y en la cinta metálica.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Revisar periódicamente el estado del mecanismo de retracción y del gancho final para asegurar su correcto funcionamiento.

Evitar la exposición a temperaturas extremas o a productos químicos corrosivos que puedan dañar el plástico ABS o la cinta.

Lubricar ligeramente el mecanismo de retracción si se nota rigidez o dificultad al extender o retraer la cinta.

### Características

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Longitud de la cinta (en m) | 5  |
| Ancho de cinta (en mm)      | 16   |
| Tipo de escala              | Métrico  |
| Categoría de precisión      | Clase II, precisión de $\pm 0.5$ 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     | No   |
| Color de la cinta           | Amarilla   |
| Clip de cintura             | Si   |
| Material de la carcasa      | ABS  |
| Freno de fijación           | Botón antideslizante   |
| Tipo de uña                 | Ancha con refuerzo inferior  |
| Sujeción de la uña          | Con remaches   |
| Impresión                   | Inversa para zurdos  |

### Acabados

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

### Certificaciones

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

### Dimensiones

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Largo artículo (cm) | 7.5 |
| Ancho artículo (cm) | 3.2 |
| Alto artículo (cm)  | 7.5 |

### Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 7,70  |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 7,70  |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 2,20  |
| Presentación                     | CAJA  |

## 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)                |