



Flexómetro MEDID XXL

Referencia: 9310
EAN-13: 8421411018194
Marca: MEDID

Longitud de la cinta (en m): 10
Ancho de cinta (en mm): 25
Presentación: Granel

- Durabilidad Mejorada: La combinación de una carcasa de ABS con una funda de goma asegura que el flexómetro pueda soportar caídas y golpes, lo que es común en entornos de construcción y talleres.
- Precisión de Clase II: Esta característica garantiza mediciones exactas, esenciales para proyectos de construcción, carpintería y diseño, donde el margen de error debe ser mínimo.
- Confiabilidad en Diversos Entornos: La robustez del flexómetro permite a los usuarios confiar en él en una variedad de entornos de trabajo, desde interiores hasta condiciones al aire libre.
- Facilidad de Uso: El diseño ergonómico y el agarre de goma facilitan el manejo prolongado del flexómetro, reduciendo la fatiga de la mano y mejorando la experiencia general de uso.

Descripción general

El flexómetro extra grande de clase II en ABS con funda de goma es una herramienta esencial para profesionales y aficionados al bricolaje.

Este dispositivo está diseñado para medir distancias con alta precisión y facilidad.

La carcasa de ABS proporciona una durabilidad significativa, resistiendo el desgaste diario en entornos de trabajo exigentes.

La funda de goma añade una capa adicional de protección contra impactos, además de ofrecer un agarre cómodo y seguro.

La cinta de medida, adherente a la norma de clase II, asegura una precisión elevada en las mediciones, crucial para proyectos que requieren un nivel de detalle riguroso.

Flexómetro Bimaterial ABS con funda de goma - Talla grande XXL.

Estuche de diseño ergonómico, con funda de goma.

Botón de freno con acabado antideslizante.

Equipado con clip de cintura. Uña Blindada, más ancha, con remaches más gruesos, para una mayor resistencia y duración, con refuerzo inferior, fijado con 3 remaches.

Graduación Milimétrica.

Barniz de alta resistencia al desgaste, garantiza una mayor duración del producto.

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:

Verificar siempre la cinta antes de usarla para asegurar que no esté dañada o desgastada.

Extender y retraer la cinta lentamente para prevenir accidentes y daños al mecanismo.

Mantener la cinta perpendicular al objeto que se mide para asegurar una mayor precisión.

Limpiar la cinta con un paño seco después de cada uso, especialmente si se ha expuesto a ambientes sucios o húmedos.

Utilizar el freno de bloqueo incorporado para mantener la longitud deseada durante la medición, evitando deslizamientos.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Almacenar el flexómetro en un lugar seco para evitar la corrosión y el deterioro de la cinta.

Revisar periódicamente la carcasa y la funda de goma para detectar grietas o daños que puedan afectar la funcionalidad.

Evitar la exposición prolongada a temperaturas extremas o a la luz solar directa, ya que esto podría deformar o dañar el material de la cinta.

Características

Longitud de la cinta (en m)	10
Ancho de cinta (en mm)	25
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	Amarilla
Clip de cintura	Si y muñequera textil
Material de la carcasa	ABS recubierto 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 - Amarillo
Material	ABS
Acabado	Recubierto goma

Certificaciones

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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	9
Ancho artículo (cm)	4.6
Alto artículo (cm)	9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Datos logísticos - unidad de entrega

Unidad de entrega: cantidad	5
-----------------------------	---

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)
