



## Cinta Métrica MEDID Metal soporte metálico

Referencia: 266030  
EAN-13: 8421411011843  
Marca: MEDID

Longitud de la cinta (en m): 30  
Ancho de cinta (en mm): 13  
Presentación: Maleta

- Durabilidad Mejorada: El metal de la cinta y del estuche asegura una larga vida útil, resistiendo el uso regular y condiciones de trabajo difíciles.
- Precisión en la Medición: La cinta metálica ofrece mediciones exactas, esencial para trabajos de construcción, carpintería, y otras tareas de precisión.
- Confiabilidad en Todo Momento: La resistencia y precisión de esta cinta métrica garantizan que se puede confiar en las mediciones para proyectos críticos.
- Facilidad de Uso y Transporte: Su diseño compacto y estuche abierto facilitan su uso y transporte, haciendo que sea una herramienta conveniente para llevar a cualquier lugar.

### Descripción general

La Cinta Métrica Metálica con Estuche Abierto Metálico es una herramienta de medición diseñada para ofrecer precisión y durabilidad en una amplia variedad de trabajos.

La cinta, hecha de metal, garantiza una medición exacta y es resistente a desgastes comunes como dobladuras o estiramientos.

Su estuche abierto, también metálico, protege la cinta cuando no se está utilizando y facilita el acceso rápido durante el trabajo.

Este diseño abierto también ayuda a prevenir la acumulación de suciedad o escombros en el carrete, manteniendo la cinta limpia y lista para usar.

Cinta métrica metálica.

Estuche metálico abierto.

Recogedor de cinta reforzado.

Con gancho francés. El 0 está situado al principio de la cinta, con un cómodo gancho plegable, para facilitar el agarre de la medición.

Graduación Milimétrica.

Realizada en acero templado. Recomendable para la medición de largas distancias con alta precisión.

Todas nuestras cintas métricas llevan el Marcado de Conformidad CE, en cumplimiento de la directiva comunitaria 2004/22/CE.

Precisión Clase II.

### Recomendaciones de Uso:

Asegúrese de que la cinta esté completamente retraída en su estuche cuando no esté en uso.

Al medir, extienda la cinta lentamente para evitar daños por estiramiento excesivo.

Mantenga la cinta recta durante la medición para asegurar la precisión.

Evite doblar o torcer la cinta, ya que esto puede afectar su integridad estructural.

Utilice el bloqueo de la cinta, si está disponible, para mantener la longitud deseada durante la medición.

### Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpie regularmente la cinta con un paño seco para eliminar residuos y polvo.

Inspeccione el estuche y la cinta periódicamente en busca de signos de desgaste o daño.

Almacene la cinta en un lugar seco y limpio para evitar la corrosión y otros daños causados por la humedad.

### Características

Longitud de la cinta (en m)	30
Ancho de cinta (en mm)	13
Presentación	Maleta
Tipo de escala	Métrico
Categoría de precisión	Clase II, precisión de $\pm 0.5$ mm/m.
Material de la cinta	Acero al carbono
Recubrimiento de la cinta	Pintura
Revestimiento de la cinta	Barniz protector
Lectura por ambas caras	Si
Tipo de impresión posterior	Igual ambas caras
Color de la cinta	Amarilla
Clip de cintura	No
Material de la carcasa	Abierta bimaterial ABS y elastollan anti-deslizante
Tipo de recogida de la cinta	Con manivela
Tipo de uña	Con gancho plegable en el punto 0
Sujeción de la uña	Con remaches
Tipo de medición	Gancho Frances inicio medicion borde cinta

### Acabados

Color	Rojo - Negro
Material	ABS + elastollan
Acabado	Bimaterial

### Certificaciones

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

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	34
Ancho artículo (cm)	20.5
Alto artículo (cm)	3.5

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,16
Producto empaquetado: largo (cm)	33,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	20,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,80
Presentación	maleta de plastico