

## Stabila Cinta métrica acero abierta LBM 1000



Referencia: 196677  
EAN-13: 4005069196677  
Marca: Stabila

Medida: 50 m (cm)

- El robusto bastidor de plástico PC/ABS de alta calidad en Y protege la cinta en caso de golpes.
- La cinta de acero con revestimiento NYLON-WRAP de STABILA ofrece una protección óptima de la escala.
- Opciones de fijación variables gracias al STABILA UNIVERSAL SPIKES HOOK.
- Fácil cambio de posición de la manivela – STABILA CRANK CHANGE.

### Descripción general

#### Uso flexible gracias al gancho universal

Robusta cinta métrica en bastidor con escala métrica.

El bastidor de plástico PC/ABS en Y, ligero y resistente frente a los golpes, protege la cinta métrica en caso de impactos fuertes.

Empuñadura ergonómica para un manejo óptimo – facilita la sujeción y fijación de la cinta métrica.

El extremadamente resistente revestimiento NYLON-WRAP de STABILA protege la cinta frente a la corrosión y el desgaste.

STABILA UNIVERSAL SPIKES HOOK – opciones de fijación variables gracias al gancho SPIKES antideslizante con anilla y anillo de plástico grande con muesca para clavos.

Revestimiento SPIKES de STABILA para mejorar el agarre, también en superficies lisas y en mediciones en grandes distancias.

La anilla integrada en el gancho permite soltar rápidamente la fijación.

Robusto anillo de plástico seguro frente a roturas con muesca para clavos – para una sujeción segura al extraer la cinta.

Orificio extragrande del anillo de plástico – para un uso sin problemas incluso con guantes.

STABILA CRANK CHANGE – La manivela puede cambiarse de posición fácilmente siendo adecuada para diestros y para zurdos.

Anillo de plástico inteligente: fácil adición respecto a la longitud medida – 2 cm entre el punto cero y la muesca para clavos, 5 cm entre el punto cero y el inicio del anillo.

La posición de reposo gracias a la manivela plegable permite una fácil medición en tracción.

La cinta de acero con revestimiento amarillo garantiza una buena lectura incluso con luz diurna.

La impresión de la cinta resistente a los rayos UV garantiza la duración de la escala.

Decenas en color rojo para una orientación y lectura rápidas.

El punto cero se halla al inicio del revestimiento de la cinta.

División de las medidas con números grandes.

Clase de precisión II – para mediciones exactas.

Cumple la Directiva MID válida en Europa.

Con marca CE y de metrología así como certificado de aprobación CE.

### Aplicación

Las cintas métricas largas son herramientas de medición imprescindibles para el uso diario – para todos los profesionales que realizan mediciones en largas distancias y tramos amplios.

## Características

Medida	50 m (cm)
Tipo de escala	por una cara
Escala	métrico
Escalado	mm
Inicio de la escala	B (a partir del borde de herraje)
Tipo de carcasa	bastidor en Y
Material de la cinta	Cinta métrica de acero Nylon-Wrap
Longitud de cinta	50 m
Ancho de cinta	13 mm
Alcance máx.	50 m
Categoría de precisión	clase CE II
Aprobación de modelo	sí
Gancho	gancho universal
Material de la carcasa	PC-ABS / TPE

## Acabados

Material	otros
----------	-------

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,17
Largo artículo (cm)	22,00 cm
Ancho artículo (cm)	5,00 cm
Alto artículo (cm)	32,00 cm

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,45
Producto empaquetado: largo (cm)	25,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	40,00

## Enlaces

imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Principal</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Producto</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Detalle</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Detalle</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Principal</a>
imagen alta resolución - EPS	<a href="#">Código de Barras</a>