



www.evel.com.ar
@evel_argentina

CINTAS MÉTRICAS - SERIE **RETROBLOK**

IR A LA TIENDA

ANCHO FLEJE
16mm

COLORES
Amarillo, Naranja, Verde



1



4



2



3

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cinta métrica compacta con fleje de acero templado y sistema retráctil automático asistido por resorte SAE1090. Precisión Clase II, freno manual y carcasa ABS reforzada para uso intensivo en obra y mantenimiento.

MODELO	LARGO CINTA
502	2 mts
503	3 mts
505	5 mts
505M	5 mts

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ① Sistema retráctil automático
- ③ Fleje de acero de alta precisión
Clase II
- ① Freno de acción manual
- ④ Carcasa resistente a impactos
- ② Clip plástico para cinturón
Para transporte seguro y de acceso rápido durante el trabajo



www.evel.com.ar
 @evel_argentina

CINTAS MÉTRICAS - SERIE RETROBLOK

[IR A LA TIENDA](#)

ANCHO FLEJE

16mm

COLORES

Amarillo, Naranja, Verde

FLEJE

Especificaciones Técnicas

- Material:** Acero SAE 1065/1070, conformado con rebabado especial.
- Tratamientos y recubrimientos:**
 - Fosfatizado como base de adherencia.
 - Esmalte epoxi amarillo + horneado inicial.
 - Impresión de escala Clase II, fijada mediante segundo horneado.
 - Barniz protector transparente + horneado final.
 - Aplicación de silicona para mejor deslizamiento y retracción.
- Resultado:** Fleje de alta precisión, gran resistencia al desgaste y larga vida útil, conforme a los estándares de instrumentos de medición Clase II.

CARCASA

Especificaciones Técnicas

- Fabricada en **ABS de alta resistencia**, con fórmula específica para absorción de impactos.
- Nervaduras internas** que aseguran estabilidad dimensional y previenen deformaciones en uso intensivo.
- Ensamble de precisión** que protege el sistema de retorno y el eje del fleje, mejorando la vida útil del mecanismo.
- Diseño ergonómico**, optimizado para agarre firme, reducción de fatiga y control exacto durante mediciones prolongadas.
- Desarrollada para entornos de obra exigentes: resiste golpes, vibraciones y variaciones térmicas sin afectar su funcionamiento.

RESORTE (sistema retráctil)

Especificaciones Técnicas

- Fabricado en acero SAE 1090, templado para alta elasticidad.
- Proporciona retroceso firme, estable y de larga vida útil.
- Diseñado para conservar fuerza y evitar deformaciones en usos repetitivos.

ESPECIFICACIÓN	502	503	505	505M
Largo	2 metros	3 metros	5 metros	5 metros
Dimensiones del fleje	16mm x 0,14mm	16mm x 0,14mm	16mm x 0,14mm	16mm x 0,14mm
Color del fleje	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo
Dimensiones de la carcasa	62mm x 62mm x 22mm			
Color de la carcasa	Naranja	Verde	Amarillo	Blanco
Peso total	90 g	110 g	150 g	150 g
Tipo de freno	Manual	Manual	Manual	Manual
Sistema	Retráctil automático + freno			

Recomendaciones de uso

- Acompañar el retroceso con la mano para evitar golpes de la puntera.
- Evitar flexionar el fleje más allá de su radio natural.
- No utilizar como herramienta de impacto ni para traccionar cargas.
- Mantener seca y libre de polvo para prolongar la vida útil.

SI TENÉS DUDAS, O NECESITAS ALGUNA INFORMACIÓN
QUE NO ENCONTRÁS EN ESTA FICHA, ESCRIBINOS

MAIL CONTACTO