



www.evel.com.ar
[@evel_argentina](https://www.instagram.com/evel_argentina)

CINTAS MÉTRICAS - SERIE **PREMIUMBLOK**

IR A LA TIENDA

ANCHO FLEJE

25mm

COLORES

Rojo, Blanco [525M]



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cinta métrica de precisión Clase II con fleje templado, recubrimiento antiabrasión y carcasa ABS resistente con freno manual. Puntera reforzada y retracción controlada.

MODELO	LARGO CINTA
525	5 mts
525M	5 mts
526	6 mts
508	8 mts
510	10 mts

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

④ Fleje de 25 mm

Mayor rigidez y alcance sin deformación.

① Retracción automática con freno

Control seguro en uso continuo.

② Correa pasamano

Mejor agarre y prevención de caídas durante el uso.

③ Clip para cinturón

Para transporte seguro y de acceso rápido durante el trabajo

④ Puntera corrediza

Permite mediciones internas/externas con compensación precisa.



www.evel.com.ar
@evel_argentina

CINTAS MÉTRICAS - SERIE PREMIUMBLOK

IR A LA TIENDA

ANCHO FLEJE
25mm

COLORES
Rojo, Blanco (525M)

FLEJE

Especificaciones Técnicas

- **Material:** Lámina de acero SAE 1070/1095, conformada 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.

ESPECIFICACIÓN	525	525M	506
Largo	5 metros	5 metros	5 metros
Dimensiones del fleje	25mm x 0,14mm	25mm x 0,14mm	25mm x 0,14mm
Color del fleje	Amarillo	Amarillo	Amarillo
Dimensiones de la carcasa	69mm x 69mm x 33mm	69mm x 69mm x 33mm	69mm x 69mm x 33mm
Color de la carcasa	Rojo	Blanco	Rojo
Peso total	240 g	240 g	270 g
Tipo de freno	Manual	Manual	Manual
Sistema	Retráctil automático + freno	Retráctil automático + freno	Retráctil automático + freno

ESPECIFICACIÓN	508	510
Largo	8 metros	10 metros
Dimensiones del fleje	25mm x 0,14mm	25mm x 0,14mm
Color del fleje	Amarillo	Amarillo
Dimensiones de la carcasa	74MM X 74MM X 38MM	82MM X 82MM X 34MM
Color de la carcasa	Rojo	Rojo
Peso total	340 g	390 g
Tipo de freno	Manual	Manual
Sistema	Retráctil automático + freno	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