

## CEYS CINTA X10



Referencia: 507660  
EAN-13: 8411519776607  
Marca: CEYS

- 10 veces más fuerte que la cinta americana.
- Fuerza extrema, condiciones extremas.
- Su estructura de fibras entrecruzadas le aporta Resistencia Extrema: así como la cinta americana puede cortarse con la mano, la nueva cinta X10 tiene una alta rigidez y densidad de entramado, que hace imposible que pueda cortarse con la mano. No podrá romperse si no es con un cúter.
- El adhesivo a base de caucho de alto agarre inicial le aporta Durabilidad Extrema y resistencia a las condiciones más extremas: rayos UV, agua y temperatura.
- Además, es 100% Impermeable.

### Descripción general

#### Descripción

La Cinta x10 de Ceys es una cinta 10 veces más fuerte que la cinta americana.

#### Características

10 veces más fuerte que la cinta americana.

Fuerza extrema, condiciones extremas.

Su estructura de fibras entrecruzadas le aporta Resistencia Extrema: así como la cinta americana puede cortarse con la mano, la nueva cinta X10 tiene una alta rigidez y densidad de entramado, que hace imposible que pueda cortarse con la mano. No podrá romperse si no es con un cúter.

El adhesivo a base de caucho de alto agarre inicial le aporta Durabilidad Extrema y resistencia a las condiciones más extremas: rayos UV, agua y temperatura.

Además, es 100% Impermeable.

#### Aplicaciones

Ceys Cinta X10 tiene infinitas aplicaciones y es especial para las reparaciones más extremas, en todos los ámbitos:

- Automoción: sujeción y reparación de piezas en la carrocería del automóvil como retrovisores, faros, etc; reparación de asientos..

- Hogar: reparación de un colchón hinchable, reparación de pequeño electrodoméstico, sujeción de carcasas, sellado de tubos aspiradora, pegado de cubiletes de cubiertos en lavavajillas?

- Deporte: protección de una raqueta de pádel, fijación de la red en una portería de fútbol, reparación de una fisura en un bate de béisbol, fijación de la red en una canasta de basquet...

- Deportes Acuáticos: reparación de una vela de windsurf, reparación del asiento de una piragua, reparación de un remo, reparación de un asiento de una moto de agua...

- Jardín: reparación de una manguera, reparación de una grieta en una tienda de campaña, reparación del tejido base de una tumbona...

- Exterior: reparación de una carpa, de una carcasa de un dron, reparación del asiento de un telesilla...

- Construcción: unión tubería de cobre, unión tableros de madera, reparación de un martillo picador, reparación de una carretilla...
- Industria: reparaciones de maquinaria, tubos de coarrugado, reparación del asiento de un toro de almacén...

### Modo de empleo

Las superficies a reparar deben encontrarse limpias y secas, exentas de polvo, grasa o suciedad en general.

Sin tocar la parte adhesiva de la cinta con los dedos, colocar la cinta en la superficie a reparar y desenrollar la longitud necesaria para realizar la reparación. Una vez colocada la cinta en la totalidad de la superficie a reparar, cortar la cinta mediante el cúter incluido en el interior del mandril. Al realizar el corte, por cuestiones de seguridad, desplazar el cúter en dirección opuesta a nuestra posición.

### Características

Contenido	18M
Formato	CINTA

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	12,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,80
Presentación	CINTA

### Enlaces

video	<a href="#">Vídeo Ceys</a>
-------	----------------------------