

## SIERRA CINTA BIMETALICA CEVIK PRO 8X1400X0,35MM CP28-185



8 430019 037957 >

Referencia: CP28-185  
EAN-13: 8430019037957  
Marca: CEVIK PRO

- Durabilidad mejorada: Gracias a su construcción bimetalica, esta cinta ofrece una mayor resistencia al desgaste y a la rotura, lo que la hace ideal para trabajos intensivos y prolongados.
- Durabilidad mejorada: Gracias a su construcción bimetalica, esta cinta ofrece una mayor resistencia al desgaste y a la rotura, lo que la hace ideal para trabajos intensivos y prolongados.
- Reducción en el tiempo de inactividad: La durabilidad de la cinta bimetalica minimiza las interrupciones causadas por cambios frecuentes de la cinta, permitiendo a los usuarios mantener una mayor continuidad en su trabajo.
- Ahorro económico: Aunque la inversión inicial en una cinta bimetalica puede ser mayor, su larga vida útil reduce la necesidad de reemplazos frecuentes, ofreciendo un ahorro significativo a largo plazo.

### Descripción general

La cinta bimetalica 8X1400X0,35 Z6 está diseñada específicamente para sierras de cinta utilizadas en el corte de madera.

Este tipo de cinta presenta una configuración única con una anchura de 8 mm, una longitud de 1400 mm y un espesor de 0,35 mm.

El término "bimetalica" se refiere a la composición de la cinta, la cual utiliza dos tipos de metales diferentes, acero al carbono y acero de alta velocidad, soldados juntos mediante un proceso especial.

Esta combinación permite que la cinta combine flexibilidad con resistencia al desgaste y a la fatiga.

El código "Z6" indica el tipo de diente de la cinta, diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en el corte de diversos tipos de madera.

### Recomendaciones de Uso

Asegúrate de que la cinta esté correctamente instalada y tensionada antes de iniciar el corte.

Verifica la compatibilidad de la cinta con el material de madera que vas a cortar, ajustando la velocidad de la sierra según sea necesario.

Realiza un mantenimiento regular de la sierra para asegurar que la cinta funcione en condiciones óptimas.

Utiliza siempre equipos de protección personal adecuados para prevenir accidentes durante el uso de la sierra de cinta.

Mantén la zona de trabajo limpia y libre de obstrucciones para facilitar el manejo seguro de la sierra y la madera.

### Recomendaciones de Mantenimiento

Limpia la cinta regularmente para remover residuos de madera y otros desechos que puedan acumularse durante el corte.

Inspecciona la cinta periódicamente en busca de signos de desgaste o daño, y reemplázala si es necesario.

Lubrica los componentes móviles de la sierra para asegurar un funcionamiento suave y extender la vida útil de la cinta.

### Características

Dientes por pulgada	8
Largo de la cinta (en mm)	1400
Ancho de la cinta (en mm)	0.35

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	23,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,00
Producto empaquetado: alto (cm)	26,00
Presentación	Blister

### Clasificación

UNSPSC	<ul style="list-style-type: none"><li>· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Conexiones de herramientas y accesorios / Hojas de sierra (27112802)</li></ul>
AECOC	<ul style="list-style-type: none"><li>· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / HOJAS DE SIERRA (08040803)</li></ul>