

SIERRA CINTA BIMETALICA CEVIK PRO 20X2560X0,5MM Z4 CP28-172



Referencia: CP28-172
EAN-13: 8430019038022
Marca: CEVIK PRO

- Durabilidad mejorada: Gracias a la composición bimetálica, esta cinta resiste mejor el desgaste y la fatiga que las cintas hechas de un solo material, lo que resulta en una mayor vida útil.
- Eficiencia de corte: Los dientes fabricados en acero rápido permiten un corte más limpio y eficiente, reduciendo el tiempo de trabajo y el esfuerzo necesario para procesar la madera.
- Reducción de costos operativos: Al tener una mayor durabilidad, la necesidad de reemplazar la cinta con frecuencia disminuye, lo que reduce los costos asociados con el mantenimiento de la sierra.
- Mejora en la calidad del trabajo: La capacidad de realizar cortes más precisos y limpios mejora la calidad final de los productos de madera, lo que puede contribuir a una mayor satisfacción del cliente y mejores precios de venta.

Descripción general

La cinta bimetálica de 20x2560x0,5mm Z4 está diseñada específicamente para ser utilizada en sierras de cinta destinadas al corte de madera.

Este tipo de cinta está compuesta por dos metales diferentes, acero rápido y acero para herramientas, soldados longitudinalmente.

El acero rápido, que forma los dientes de la cinta, proporciona una excelente capacidad de corte y resistencia al desgaste, mientras que el acero para herramientas aporta flexibilidad y resistencia a la cinta, permitiendo que soporte la tensión y las operaciones de corte intensivas sin romperse.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de seleccionar la cinta de tamaño adecuado para tu sierra para evitar desajustes y posibles accidentes. Verifica la tensión de la cinta regularmente para asegurar que está ni muy floja ni demasiado tensa, lo cual puede afectar la calidad del corte y la vida útil de la cinta.

Utiliza la velocidad de corte recomendada para el tipo de madera que estás procesando; diferentes maderas pueden requerir velocidades diferentes.

Permite que la cinta se enfríe periódicamente durante cortes prolongados para evitar el sobrecalentamiento, que puede deformar o dañar la cinta.

Limpia la cinta después de cada uso para eliminar residuos de madera y prevenir la acumulación que puede afectar el rendimiento de corte.

Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrica la cinta y los componentes de la sierra regularmente para mantener un funcionamiento suave y proteger contra la corrosión.

Inspecciona la cinta regularmente en busca de signos de desgaste o daños, como dientes rotos o desafilados, y reemplázala si es necesario para mantener la eficacia del corte.

Almacena la cinta en un lugar seco y limpio cuando no esté en uso para evitar daños por humedad y suciedad.

Características

Dientes por pulgada	20
Largo de la cinta (en mm)	2560
Ancho de la cinta (en mm)	0.5

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	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Conexiones de herramientas y accesorios / Hojas de sierra (27112802)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / HOJAS DE SIERRA (08040803)