

# POWER DRILL CONVERTER - RCBS TIM PRO CASE TRIMMER POWER DRILL CONVERTER

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Recorteadores de vainas](#) > [Trimmer Accessories](#)

Recorta los casquillos de manera rápida y precisa con el RCBS Trim Pro. El Trim Pro cuenta con una palanca de resorte y portacápsulas (placas) que aseguran los casquillos de manera segura y perpendicular al cortador. La base está hecha de metal fundido a presión e incluye espacios para 8 pilotes de cuello de casquillo. El ajuste de longitud se realiza fácilmente con un collar de ajuste estilo micrómetro en el eje del cortador. El cortador tiene cuchillas de corte endurecidas para una larga vida útil. El recortador está disponible en forma de kit que incluye portacápsulas (2, 3, 4 y 10) y pilotes (.22, .24, .25, .27, 7mm, .30, .44 y .45 calibres). También puedes comprar el recortador por separado sin pilotes ni portacápsulas. Los accesorios opcionales incluyen el convertidor de potencia, que te permite usar un taladro eléctrico (no un destornillador eléctrico), herramientas de giro de cuello y una funda contra el polvo.



## Atributos

- Nombre: [RCBS TIM PRO CASE TRIMMER POWER DRILL CONVERTER](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 749001134
- N.º fabr.: 98930
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 076683989307

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL CONVERTIDOR DE TALADRO ELÉCTRICO RCBS TIM PRO CASE TRIMMER
- Sobre nosotros

# GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL CONVERTIDOR DE TALADRO ELÉCTRICO RCBS TIM PRO CASE TRIMMER

## Introducción

Gracias por elegir el CONVERTIDOR DE TALADRO ELÉCTRICO RCBS TIM PRO CASE TRIMMER. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee y sigue estas instrucciones con atención para mantener la seguridad y la integridad del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el recortador se utilice solo para su propósito previsto.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al operar el recortador.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Asegúrate de que los niños y las mascotas se mantengan alejados del área de trabajo durante su uso.
- Inspecciona regularmente el recortador en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- No uses el recortador si alguna parte está dañada o falta.
- Sigue todas las regulaciones locales sobre el uso y la eliminación seguros de herramientas y equipos.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

### • Seguridad Eléctrica:

- Solo usa el recortador con un taladro eléctrico compatible. No uses un destornillador eléctrico.
- Asegúrate de que el taladro esté desenchufado al adjuntar o quitar el recortador.

### • Peligros de Corte:

- Mantén las manos y los dedos alejados del cortador mientras esté en funcionamiento.
- Usa el recortador solo cuando esté completamente ensamblado y asegurado al taladro eléctrico.

### • Ruido y Vibración:

- La exposición prolongada al ruido y la vibración puede causar incomodidad o lesiones. Toma descansos regulares durante el uso prolongado.

### • Polvo y Escombros:

- Usa una funda contra el polvo para minimizar la exposición a los escombros generados durante el recorte.
- Asegúrate de que haya una ventilación adecuada en el área de trabajo para evitar la inhalación de partículas de polvo.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

## 1. Instalación:

- Asegúrate de que el taladro esté desenchufado.
- Adjunta el recortador al taladro de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegura firmemente el recortador para evitar que se afloje durante la operación.
- Selecciona y adjunta el portacápsulas y el piloto de cuello apropiados para el casquillo que se va a recortar.

## 2. Uso:

- Ajusta la longitud del cortador usando el collar de ajuste estilo micrómetro para lograr la longitud de casquillo deseada.
- Enciende el taladro y permite que el recortador alcance la velocidad máxima antes de introducir el casquillo.
- Alimenta el casquillo en el recortador suavemente y de manera constante, asegurándote de que esté perpendicular al cortador.
- Una vez que el recorte esté completo, apaga el taladro y retira el casquillo con cuidado.
- Limpia el recortador y el área de trabajo después de cada uso para mantener un rendimiento óptimo.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier parte desgastada o dañada de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el recortador o sus componentes ya no son utilizables, considera reciclar los materiales siempre que sea posible.
- No deseches componentes eléctricos en la basura regular. Sigue las pautas locales de eliminación de residuos electrónicos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o apoyo adicional, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto. Siempre guarda esta guía de seguridad para futuras referencias.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y eficiente con tu CONVERTIDOR DE TALADRO ELÉCTRICO RCBS TIM PRO CASE TRIMMER. Gracias por tu atención a la seguridad.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)