

# FLASH HOLE DEBURRING TOOLS - RCBS FLASH HOLE DEBURRING TOOLS REPLACEMENT ROD & CUTTER

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Flash Hole Deburring Tools](#)

Las rebabas dejadas en el interior del orificio de destello durante la fabricación pueden causar una ignición errática. Esta herramienta práctica localiza automáticamente el orificio y elimina rápidamente la rebaba. Un collar piloto auto-centro con un tope ajustable permite una alineación rápida y previene la eliminación de demasiado latón.



## Atributos

- Nombre: [RCBS FLASH HOLE DEBURRING TOOLS REPLACEMENT ROD & CUTTER](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 100010286
- N.º fabr.: 88144
- Calibre: -
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 076683881441

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para las Herramientas de Desbarbado de Orificio de Destello RCBS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para las Herramientas de Desbarbado de Orificio de Destello RCBS

## Introducción

Gracias por elegir las Herramientas de Desbarbado de Orificio de Destello RCBS. Esta herramienta está diseñada para ayudarte a eliminar las rebabas del interior de los orificios de destello, asegurando una ignición más confiable durante la recarga. Para garantizar tu seguridad y el uso efectivo de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad que se detallan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee el manual de instrucciones antes de usar el producto.
- Asegúrate de utilizar la herramienta en un espacio de trabajo bien iluminado y limpio.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y mascotas.
- Inspecciona la herramienta en busca de daños antes de usarla; no la uses si está dañada.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, para proteger tus ojos de los desechos.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades pertinentes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos y actualizaciones de seguridad a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la herramienta esté sostenida de manera segura y correctamente alineada antes de usarla para evitar deslizamientos y accidentes.
- No apliques fuerza excesiva al usar la herramienta; deja que ella haga el trabajo para prevenir lesiones.
- Evita usar la herramienta en condiciones húmedas o mojadas para reducir el riesgo de descarga eléctrica o mal funcionamiento de la herramienta.
- Siempre guarda la herramienta en un lugar seguro cuando no esté en uso para prevenir lesiones accidentales.
- Ten cuidado con los bordes afilados y las rebabas que puedan quedar después de usarla; manipula con cuidado.
- Asegúrate de que la herramienta esté bien limpiada después de su uso para mantener su efectividad y seguridad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todos los materiales y herramientas necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de tener un espacio de trabajo limpio y organizado.

### 2. Instalación de la Varilla de Reemplazo y el Cortador:

- Retira la varilla y el cortador viejos de la herramienta si es aplicable.
- Inserta la nueva varilla de reemplazo en la ranura designada, asegurándote de que esté bien posicionada.
- Adjunta el cortador siguiendo las instrucciones específicas proporcionadas en el manual del producto.

### **3. Uso de la Herramienta de Desbarbado de Orificio de Destello:**

- Coloca el collar piloto autocentro sobre el orificio de destello del cartucho.
- Ajusta el tope para asegurar la profundidad de corte adecuada sin eliminar demasiado latón.
- Gira la herramienta suavemente en dirección horaria para eliminar cualquier rebaba. Evita aplicar demasiada presión.
- Después de desbarbar, inspecciona el orificio de destello para asegurarte de que esté suave y libre de desechos.

### **4. Cuidado PostUso:**

- Limpia la herramienta con un paño suave para eliminar cualquier viruta de latón o desechos.
- Guarda la herramienta en un lugar seguro, preferiblemente en su embalaje original o en un contenedor de almacenamiento dedicado.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier herramienta dañada o desgastada de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla cualquier parte metálica donde sea posible, siguiendo las pautas de reciclaje de tu localidad.
- No deseches herramientas en la basura general si contienen materiales peligrosos; verifica las regulaciones locales de eliminación.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad, el uso o problemas del producto, por favor contacta a tu representante local de RCBS o visita el sitio web oficial de RCBS para más información. Siempre asegúrate de tener las últimas actualizaciones de seguridad e información del producto.

Gracias por tu atención a estas directrices de seguridad. El uso y cuidado adecuado de las Herramientas de Desbarbado de Orificio de Destello RCBS mejorará tu experiencia de recarga y garantizará una operación segura.

# 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)