

# PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL - RCBS 22-250

## REMINGTON PRECISION MIC

[Recarga](#) > [Herramienta de medida](#) > [Galgas y comprobadores de vainas](#)

Estas herramientas de medición de cabeza de cartucho con micrómetro te permitirán configurar los dies de tamaño de longitud completa para la cantidad precisa de retroceso del hombro que desees. Los medidores Precision Mic están calibrados inicialmente en un cartucho disparado una vez, y el micrómetro leerá la variación del retroceso del hombro desde la configuración inicial. Cada kit Precision Mic también incluye una herramienta de profundidad de asiento de bala para la configuración inicial del die de asiento.



### Atributos

- Nombre: [RCBS 22-250 REMINGTON PRECISION MIC](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 749006315
- N.º fabr.: 88302
- Calibre: -
- Cartucho: 22-250 Remington
- Peso de entrega: 0.249kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 160mm
- UPC: 076683883025

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para la HERRAMIENTA DE MEDICIÓN DE CABEZA DE CARTUCHO PRECISION MIC RCBS 22250 REMINGTON PRECISION MIC](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para la HERRAMIENTA DE MEDICIÓN DE CABEZA DE CARTUCHO PRECISION MIC RCBS 22250 REMINGTON PRECISION MIC

## Introducción

Gracias por elegir la HERRAMIENTA DE MEDICIÓN DE CABEZA DE CARTUCHO PRECISION MIC de RCBS. Esta guía proporciona información de seguridad importante e instrucciones para asegurar un uso seguro y efectivo de la herramienta. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Siempre sigue las recomendaciones e instrucciones del fabricante para su uso.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Revisa regularmente si hay signos de desgaste o daño en la herramienta. Si encuentras algún daño, interrumpe su uso de inmediato.
- En caso de emergencia, informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos revisando la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa equipo de seguridad adecuado, como gafas de seguridad, al utilizar la herramienta.
- Maneja la herramienta con cuidado para evitar lesiones.
- No uses la herramienta si estás bajo la influencia de drogas o alcohol.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y libre de desorden para prevenir accidentes.
- Sigue cuidadosamente las instrucciones para configurar la herramienta y evitar mediciones incorrectas.
- Ten en cuenta los peligros potenciales asociados con la recarga de municiones, incluyendo el manejo de municiones vivas y el uso inapropiado de herramientas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Configurando la Herramienta:

- Comienza asegurándote de tener un espacio de trabajo limpio y bien iluminado.
- Retira la herramienta de su embalaje e inspecciónala en busca de daños.
- Calibra el Precision Mic en un cartucho disparado una vez, siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Ajusta el micrómetro a la medida de retroceso del hombro deseada.

### 2. Usando la Herramienta:

- Inserta el cartucho en la herramienta de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
- Toma las mediciones con cuidado, asegurándote de que la herramienta esté correctamente alineada con el cartucho.
- Registra las mediciones para referencia futura.
- Utiliza la herramienta de profundidad de asiento de bala incluida en el kit para la configuración inicial del die de asiento.

### 3. Después de Usar:

- Limpia la herramienta después de cada uso para mantener su precisión y longevidad.
- Guarda la herramienta en un lugar seguro y seco, alejado de niños y mascotas.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha la herramienta de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si la herramienta está dañada y ya no es utilizable, considera reciclar los materiales donde sea posible.
- No deseches la herramienta en la basura doméstica regular si se considera peligrosa.

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

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el uso de la HERRAMIENTA DE MEDICIÓN DE CABEZA DE CARTUCHO PRECISION MIC, consulta el sitio web del fabricante o el servicio al cliente para obtener asistencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu HERRAMIENTA DE MEDICIÓN DE CABEZA DE CARTUCHO PRECISION MIC. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

# 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)