

PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL - RCBS 6.5 CREEDMOOR 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 deseas. 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 6.5 CREEDMOOR PRECISION MIC](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 747000045
- N.º fabr.: 88313
- Calibre: 264/6.5 mm (.264)
- Cartucho: 6.5 Creedmoor
- Peso de entrega: 0.308kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 604544625424

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL RCBS 6.5 CREEDEMOOR PRECISION MIC
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL RCBS 6.5 CREEDMOOR PRECISION MIC

Introducción

Gracias por elegir el PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL RCBS 6.5 CREEDMOOR PRECISION MIC. Este producto está diseñado para ayudarte a medir y ajustar la longitud de los cartuchos de manera precisa. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas las directrices de seguridad que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para asegurarte de que no presente daños visibles.
- No uses el producto si está dañado o defectuoso.
- Si tienes dudas sobre el uso del producto, busca asesoría profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el PRECISION MIC solo para su propósito previsto: medir y ajustar la longitud de los cartuchos.
- Evita el contacto directo con la piel de las partes afiladas o metálicas del producto.
- No fuerces el micrómetro más allá de su capacidad; esto puede causar daños al producto y lesiones personales.
- Siempre trabaja en un área bien iluminada y ventilada.
- Usa gafas de seguridad si es necesario para proteger tus ojos de posibles fragmentos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del área de trabajo:

- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Ten a mano todas las herramientas necesarias antes de comenzar.

2. Uso del micrómetro:

- Coloca el cartucho disparado en el micrómetro.
- Ajusta el micrómetro hasta que esté en contacto con el cartucho.
- Lee la medida que indica el micrómetro para determinar el retroceso del hombro.
- Anota la medida para futuras referencias y ajustes.

3. Configuración del die de asiento:

- Usa la herramienta de profundidad de asiento de bala incluida en el kit para ajustar el die de asiento según la medida obtenida.
- Asegúrate de que la bala se asiente correctamente en el cartucho.

4. Finalización del proceso:

- Una vez que hayas realizado todos los ajustes necesarios, guarda el micrómetro y las herramientas en un lugar seguro.
- Realiza una limpieza regular del micrómetro para garantizar su precisión y durabilidad.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el producto, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos y herramientas de medición.
- Si el producto está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para consultas sobre seguridad o uso del producto, busca un punto de contacto en la Unión Europea que pueda asistirte.

Recuerda que la seguridad es primordial al utilizar cualquier herramienta o producto. Siguiendo estas directrices, podrás disfrutar de un uso seguro y efectivo del PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL RCBS 6.5 CREEDMOOR PRECISION MIC.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es