

# SINCLAIR PRIMING TOOL - SINCLAIR INTERNATIONAL BELTED MAG, WSM, ULTRA MAG PRIMING TOOL HEAD

[Recarga](#) > [Herramienta para empistonar](#) > [Accesorios Empistonador](#)

La herramienta de cebado Sinclair es una de las mejores herramientas que fabricamos. Los recargadores de todo el mundo nos han dicho "esta es la mejor herramienta de cebado del mundo". La herramienta de cebado Sinclair está fabricada con los mejores materiales disponibles. El cuerpo principal, la cabeza y las carcasa del punzón están hechos de acero inoxidable, el mango está mecanizado de aluminio de grado aeronáutico, y los pasadores y el vástago de empuje están endurecidos. Estos materiales aseguran al propietario una vida útil sin problemas. La herramienta de cebado Sinclair viene completa con carcasa y punzones para cebadores grandes y pequeños. La cabeza de la herramienta utiliza los portacapsulas de la herramienta de cebado Sinclair y bloquea la cabeza del cartucho de forma cuadrada al punzón de cebado. La palanca de la herramienta es excepcional, pero extremadamente sensible, así que puedes sentir cómo el cebador entra en el bolsillo del cebador y se asienta en el fondo. Nuestra herramienta está diseñada para la alimentación individual de cebadores. Nuestra herramienta es cara, pero está hecha con consideración por la calidad y para proporcionar al usuario una herramienta bien hecha que durará toda la vida y más. No hay piezas de plástico que se desgasten o rompan. Los portacapsulas se compran por separado.



## Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL BELTED MAG, WSM, ULTRA MAG PRIMING TOOL HEAD](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749013848
- N.º fabr.: 3006094
- Cartucho: Winchester Short Magnum,Belted Magnums
- Peso de entrega: 0.113kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 77mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad para la Herramienta de Cebado Sinclair
- Sobre nosotros

# Instrucciones de Seguridad para la Herramienta de Cebado Sinclair

## Introducción

Gracias por elegir la Herramienta de Cebado Sinclair. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro del producto. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de utilizar la herramienta para minimizar riesgos y mejorar tu experiencia.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza la Herramienta de Cebado Sinclair de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente la herramienta en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- No utilices la herramienta para propósitos distintos a su uso previsto.
- Si encuentras algún problema o tienes inquietudes sobre la herramienta, interrumpe su uso de inmediato y busca asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja la Herramienta de Cebado Sinclair con cuidado para evitar lesiones.
- Utiliza solo los cebadores y componentes recomendados para tu aplicación específica.
- Asegúrate de que la herramienta esté posicionada de manera segura antes de insertar los cebadores.
- Evita aplicar fuerza excesiva al usar la herramienta para prevenir daños y asegurar la seguridad.
- No intentes modificar o alterar la herramienta de ninguna manera.
- Siempre usa el equipo de seguridad apropiado, como gafas de seguridad, al utilizar la herramienta.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todos los materiales necesarios, incluidos cebadores y casquillos de latón.
- Asegúrate de que la Herramienta de Cebado Sinclair esté limpia y en buenas condiciones de funcionamiento.

### 2. Configuración de la Herramienta:

- Conecta el portacápsulas apropiado para el cartucho que estás utilizando.
- Asegúrate de que el portacápsulas esté bloqueado de manera segura en su lugar.

### 3. Carga de Cebadores:

- Carga cuidadosamente los cebadores en el área designada de la herramienta.
- Asegúrate de que estás utilizando el tamaño correcto de cebadores para tu aplicación.

### 4. Proceso de Cebado:

- Coloca el casquillo de latón en el portacápsulas, asegurándote de que esté bien asentado.
- Aprieta suavemente la palanca para iniciar el proceso de cebado.
- Siente la resistencia para confirmar que el cebador está asentado correctamente.

### 5. Postuso:

- Despues de usar, limpia la herramienta para eliminar cualquier residuo o desecho.
- Guarda la herramienta en un lugar seguro y seco, lejos de niños y mascotas.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier cebador no utilizado y materiales de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches la Herramienta de Cebado Sinclair en la basura doméstica regular.
- Consulta con las autoridades locales para conocer los métodos de eliminación adecuados para herramientas y materiales peligrosos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la Herramienta de Cebado Sinclair, por favor contacta a los canales de soporte apropiados proporcionados por el fabricante. Asegúrate de tener los detalles del producto y tu consulta listos para una respuesta más eficiente.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Herramienta de Cebado Sinclair. Gracias por tu atención a la seguridad y ¡feliz recarga!

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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