

# STALWART WOODEN LOADING BLOCKS - SINCLAIR INTERNATIONAL BELTED MAGNUMS 50 ROUND LOADING BLOCK

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Bandejas](#)

Los recargadores que prefieren un bloque de madera tradicional pueden utilizar nuestros bloques de carga de madera, que tienen el mismo ajuste mecanizado que nuestros bloques "Poly". Cada bloque está mecanizado a partir de madera dura seleccionada y tiene 50 agujeros (excepto el #LB-9, que tiene 32 agujeros). Se han mecanizado ranuras para los dedos en los laterales para un agarre seguro. Consulta la tabla para obtener información sobre pedidos.



## Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL BELTED MAGNUMS 50 ROUND LOADING BLOCK](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749001380
- N.º fabr.: #7 WOODEN LOAD.
- Cartucho: Belted Magnums
- Material: Wood
- Rounds Held: 50
- Peso de entrega: 0.159kg

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Bloque de Carga de Madera STALWART
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Bloque de Carga de Madera STALWART

## Introducción

Gracias por elegir el Bloque de Carga de Madera STALWART para tus recargas de cartuchos. Este producto está diseñado para facilitar el proceso de recarga de municiones. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas estas instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el bloque de carga esté en buenas condiciones antes de usarlo.
- Utiliza el producto únicamente para el propósito previsto: cargar cartuchos de tipo Belted Magnums.
- Mantén el bloque fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada en el manejo de municiones.
- Inspecciona el bloque regularmente en busca de daños o desgaste.
- Evita el contacto con humedad y productos químicos que puedan dañar la madera.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No sobrecargues el bloque. Este modelo sostiene hasta 50 cartuchos.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de distracciones.
- Utiliza guantes si es necesario para evitar lesiones en las manos.
- No uses el bloque si notas alguna deformidad o daño en la madera.
- Siempre mantén el bloque en una superficie estable durante su uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del Área de Trabajo

- Asegúrate de tener una superficie plana y estable.
- Reúne todos los materiales necesarios antes de comenzar.

### 2. Cargar el Bloque

- Toma el bloque de carga y colócalo frente a ti.
- Alinea los cartuchos con los agujeros del bloque, asegurándote de que estén orientados correctamente.
- Inserta los cartuchos en los agujeros, presionando firmemente para asegurar un ajuste seguro.

### 3. Verificación Final

- Revisa que todos los cartuchos estén correctamente colocados.
- Asegúrate de que no haya obstrucciones en los agujeros del bloque.

### 4. Uso del Bloque

- Utiliza el bloque de carga para facilitar el proceso de recarga.
- Mantén el bloque en una posición estable mientras trabajas.

## Instrucciones de Eliminación

- Si el bloque de carga está dañado o ya no es necesario, deséchalo de manera responsable.
- Considera reciclar la madera si es posible.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de madera.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para preguntas sobre seguridad o inquietudes sobre el producto, consulta con el fabricante o el punto de venta donde adquiriste el bloque de carga. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

## Conclusión

Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes disfrutar de una experiencia de recarga más segura y efectiva con el Bloque de Carga de Madera STALWART. Siempre mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda que tu bienestar es lo más importante.

# 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)