

# 450 BUSHMASTER BRASS CASE - HORNADY 450 BUSHMASTER BRASS 50/BOX

[Recarga](#) > [Vainas](#) > [Vainas arma larga](#)

La caja de latón sin cebar de Hornady presenta tolerancias ajustadas, concetricidad uniforme, peso y capacidad consistentes. Sus procesos de fabricación aseguran una colocación uniforme de la bala y una liberación uniforme de la misma para una velocidad y precisión óptimas. Los tiradores de precisión insisten en un grosor de pared de la caja uniforme y tolerancias ajustadas. Hornady logra esto al tratar el latón como la base para un cartucho preciso, no como una mercancía.



## Atributos

- Nombre: [HORNADY 450 BUSHMASTER BRASS 50/BOX](#)
- Fabricante: [HORNADY](#)
- N.º de producto: 749009800
- N.º fabr.: 86935
- Cartucho: 450 Bushmaster
- Cartuchos: 50
- Cantidad: 50
- Peso de entrega: 0.59kg
- Altura de envío: 69mm
- Ancho de envío: 107mm
- Longitud de envío: 140mm
- UPC: 090255869354

## Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A505.x

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir las vainas de latón Hornady 450 Bushmaster. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en el tiro de precisión. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información esencial sobre el manejo, uso y disposición de las vainas.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto sea adecuado para tu arma y tipo de munición.
- Siempre maneja las vainas con cuidado y respeto, como lo harías con cualquier otro componente de munición.
- Mantén las vainas fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Inspecciona las vainas antes de su uso para detectar cualquier daño o defecto.
- Almacena las vainas en un lugar seco y fresco, lejos de fuentes de calor y humedad.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre protección ocular y auditiva cuando dispires.
- No utilices vainas que presenten signos de daño, como deformaciones o corrosión.
- Asegúrate de que el área de tiro esté despejada y que no haya personas en la línea de fuego.
- No intentes modificar las vainas ni su contenido.
- Si experimentas algún problema durante el uso, detén el disparo inmediatamente y evalúa la situación.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que tu arma esté en buenas condiciones y adecuada para el uso de vainas 450 Bushmaster.
- Verifica que el cañón esté limpio y libre de obstrucciones.

### 2. Carga de Vainas:

- Inserta la vaina en la recámara de tu arma siguiendo las instrucciones del fabricante del arma.
- Asegúrate de que la vaina esté bien colocada y asegurada.

### 3. Disparo:

- Coloca el dedo en el gatillo solo cuando estés listo para disparar.
- Mantén el arma apuntando en una dirección segura en todo momento.

### 4. Después del Disparo:

- Inspecciona el cartucho vacío y verifica que no haya fallos o problemas.
- Limpia tu arma según las instrucciones del fabricante después de cada uso.

## Instrucciones de Eliminación

- No deseches las vainas usadas en la basura común.
- Lleva las vainas usadas a un centro de reciclaje de metales o a un lugar designado para la eliminación de municiones.
- Asegúrate de seguir las regulaciones locales sobre la disposición de residuos de munición.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre la seguridad del producto, consulta con el fabricante o un distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de lote y la información del producto para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Al seguir estas pautas, contribuirás a un entorno de tiro más seguro y efectivo.

# 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)