

# ACCUBOND LONG RANGE 7MM (0.284") SPITZER BULLETS - NOSLER 7MM (0.284") 168GR SPITZER BOAT TAIL 100/BOX

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

El diseño del AccuBond®-LR permite el B.C. más alto posible en una bala del mismo calibre y peso. Diseñada con una ventana de rendimiento óptima que va de 3,200fps a 1,300fps, la geometría de chaqueta cónica única y el proceso de unión patentado del AccuBond®-LR permiten que se expanda rápidamente para una transferencia de energía efectiva y un daño significativo en los tejidos, mientras retiene suficiente peso para asegurar una penetración profunda en los órganos vitales. El proceso de unión AccuBond® permite que el AccuBond®-LR funcione de manera confiable en la caza a lo largo de todo el rango de velocidad, eliminando el problema de estar “demasiado cerca” que a menudo se encuentra con otras balas de alto B.C. La cola de bote de alto rendimiento, el ogive largo y la punta de polímero se combinan para hacer del AccuBond®-LR la bala de caza unida, más aerodinámica y de tiro más plano jamás creada. El ogive del AccuBond®-LR está diseñado para proporcionar una excelente precisión en una amplia variedad de armas de fuego sin la necesidad de ser cargado cerca o en contacto con las tierras. El AccuBond®-LR se empaquetará en cajas de 100 unidades y estará disponible inicialmente en los siguientes calibres y pesos.



## Atributos

- Nombre: [NOSLER 7MM \(0.284"\) 168GR SPITZER BOAT TAIL 100/BOX](#)
- Fabricante: [NOSLER](#)
- N.º de producto: 100658088
- N.º fabr.: 58623
- Ballistic Coefficient (G1): 0.652
- Calibre: 7mm,284 Caliber
- Diameter (Breech): 0.284
- Diametro (in): 0.284
- Estilo de la marca: Accubond Long Range
- Grain: 168
- Sectional Density: 0.298
- Tipo de Proyectil: Spitzer
- Cantidad: 100
- Peso de entrega: 1.089kg
- Altura de envío: 48mm
- Ancho de envío: 86mm
- Longitud de envío: 109mm
- UPC: 054041586238

## Detalles del artículo

Hecho en USA

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

# Índice

- Página principal
- GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA BALAS ACCUBOND LONG RANGE 7MM (0.284") SPITZER
- Sobre nosotros

# GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA BALAS ACCUBOND LONG RANGE 7MM (0.284") SPITZER

## Introducción

Gracias por elegir las BALAS ACCUBOND LONG RANGE 7MM (0.284") SPITZER de Nosler. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso y manejo seguro de este producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usar las balas.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con las leyes y regulaciones sobre el uso de municiones en tu área.
- Siempre almacena la munición en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.
- Mantén la munición fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona la munición en busca de daños visibles antes de usarla. No uses balas dañadas.
- Usa equipo de seguridad adecuado, como protección ocular y auditiva, al manejar o disparar munición.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante del arma de fuego sobre el uso de municiones.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Solo usa las BALAS ACCUBOND LONG RANGE 7MM (0.284") SPITZER en armas de fuego que estén específicamente recamaradas para este calibre.
- Asegúrate de que tu arma de fuego esté en buen estado de funcionamiento y correctamente mantenida.
- No excedas las cargas recomendadas según lo indicado en tu manual de recarga.
- Evita usar munición que haya estado expuesta a altas temperaturas o humedad.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de estar en un lugar seguro al disparar.
- Siempre apunta el arma de fuego en una dirección segura y mantén tu dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todo el equipo necesario, incluyendo tu arma de fuego, munición y equipo de seguridad.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de instalar las balas.

### 2. Cargando las Balas:

- Sigue el manual de recarga específico para tu arma de fuego y tipo de bala para las instrucciones de carga.
- Usa una balanza confiable para medir las cargas de pólvora con precisión.
- Asienta las balas a la longitud total recomendada especificada en tu manual de recarga.

### 3. Disparando:

- Elige un campo de tiro seguro o un área designada para disparar.
- Carga el arma de fuego con los cartuchos preparados.
- Siempre verifica la recámara del arma de fuego para asegurarte de que esté clara antes de cargar.
- Dispara en ráfagas controladas, permitiendo períodos de enfriamiento entre disparos si es necesario.

### 4. Despues de Disparar:

- Despues de disparar, descarga el arma de fuego y asegúrate de que esté clara.
- Limpia tu arma de fuego de acuerdo con las instrucciones del fabricante para mantener su rendimiento y seguridad.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier munición no utilizada o dañada de acuerdo con las regulaciones locales.
- No arrojes munición en la basura regular. Contacta a las autoridades locales o servicios de gestión de residuos para métodos de eliminación adecuados.
- Asegúrate de limpiar los casquillos usados y otros desechos después de disparar para mantener un entorno seguro.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para consultas de seguridad, por favor contacta al punto de contacto designado en la UE para este producto. Asegúrate de tener los detalles del producto listos para referencia.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y agradable con las BALAS ACCUBOND LONG RANGE 7MM (0.284") SPITZER. Siempre prioriza la seguridad y cumple con las leyes y regulaciones locales sobre el uso de municiones. Gracias por elegir Nosler, ¡y que disfrutes disparando!

# 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)