

260 REMINGTON UNPRIMED BRASS - HORNADY 260 REMINGTON BRASS 50/BOX

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

Las cajas de cartucho Hornady presentan una concetricidad de pared ajustada que ayuda a asegurar una correcta colocación de la bala tanto en la caja como en la recámara de tu arma de fuego. Una mayor concetricidad también contribuye a una liberación uniforme de la bala al disparar, para una velocidad y precisión óptimas. Los tiradores de benchrest han sabido durante mucho tiempo que un grosor uniforme de la pared de la caja es vital para la precisión. Hornady fabrica con tolerancias extremadamente ajustadas para garantizar que este elemento crítico sea lo más consistente posible. Tratan la brass Hornady como la base para un cartucho preciso, no como una mercancía. Debido a que prestan mayor atención en su creación, obtendrás más recargas de la brass Hornady. Cada caja Hornady, independientemente del lote en el que fue producida, es prácticamente idéntica a otras cajas Hornady en el mismo calibre. Para ti, esto significa presiones, velocidades y precisiones consistentes — cada vez.



Atributos

- Nombre: [HORNADY 260 REMINGTON BRASS 50/BOX](#)
- Fabricante: [HORNADY](#)
- N.º de producto: 749016784
- N.º fabr.: 8632
- Cartucho: 260 Remington
- Cartuchos: 50
- Cantidad: 50
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 44mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 203mm
- UPC: 090255486322

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 Hornady 260 Remington Unprimed Brass. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo y una gran precisión. Sin embargo, es esencial seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía contiene información importante sobre la seguridad del producto, precauciones específicas, instrucciones de uso e información sobre el contacto para obtener más apoyo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto sea adecuado para tu arma de fuego.
- Mantén las vainas fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Inspecciona las vainas antes de su uso para detectar cualquier daño o defecto.
- Nunca uses vainas que hayan sido dañadas o que no cumplan con las especificaciones del fabricante.
- Almacena las vainas en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de humedad y calor.
- Sigue siempre las instrucciones del fabricante para la recarga y el uso de las vainas.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**

- Las vainas defectuosas pueden causar fallos en el disparo, lo que puede resultar en lesiones.
- El uso incorrecto de las vainas puede generar presiones excesivas, lo que puede dañar tu arma y poner en riesgo tu seguridad.

- **Instrucciones para Evitar Estos Peligros:**

- Siempre verifica la compatibilidad de las vainas con tu arma antes de usarlas.
- Usa solo pólvora y proyectiles recomendados por el fabricante.
- No sobrecargues las vainas más allá de las especificaciones recomendadas.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas y protectores auditivos, al disparar.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todos los materiales necesarios, incluyendo una prensa de recarga, herramientas de medición y equipo de seguridad.

2. Carga de las Vainas:

- Inspecciona cada vaina para asegurarte de que esté en buen estado.
- Coloca la vaina en la prensa de recarga.
- Agrega la pólvora según las especificaciones del fabricante.
- Inserta el proyectil en la vaina, asegurándote de que esté correctamente alineado.

3. Prueba de Funcionamiento:

- Realiza una prueba de disparo en un área segura y controlada.
- Observa cualquier anomalía en el funcionamiento y detén el uso si algo no funciona como se espera.

Instrucciones de Eliminación

- Las vainas usadas deben ser eliminadas de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- No arrojes las vainas en la basura común.
- Considera reciclar las vainas de latón en instalaciones de reciclaje autorizadas.

Información de Contacto para Más Apoyo

Para obtener más información sobre la seguridad del producto o para reportar un problema, consulta el sitio web del fabricante o contacta con el servicio de atención al cliente de Hornady.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu bienestar, sino también el de quienes te rodean. La seguridad es una responsabilidad compartida.

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