

6.5MM 140GR RDF REDUCED DRAG FACTOR BULLETS - NOSLER RDF 6.5MM (0.264") HOLLOW POINT BOAT TAIL 140GR 100/BOX

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

Para aquellos que quieren exprimir el máximo rendimiento de su rifle de competición, la línea de balas de competición Nosler RDF (Reduced Drag Factor) de 6.5 mm y 140 granos es la elección ideal. La nueva línea RDF fue diseñada desde cero para proporcionar BC's excepcionalmente altos, lo que crea la trayectoria más plana y la menor deriva por viento posible. Las claves del rendimiento excepcional de los RDF son: Ogiva compuesta que es insensible a la profundidad de asiento, cola de bote larga que reduce la resistencia, y meplats pequeños y consistentes.



Atributos

- Nombre: [NOSLER RDF 6.5MM \(0.264"\) HOLLOW POINT BOAT TAIL 140GR 100/BOX](#)
- Fabricante: [NOSLER](#)
- N.º de producto: 749017554
- N.º fabr.: 49824
- Ballistic Coefficient (G1): 0.658
- Ballistic Coefficient (G7): 0.330
- Calibre: 6.5mm, 264 Caliber
- Diámetro (in): 0.264
- Estilo de la marca: Reduced Drag Factor
- Grain: 140
- Sectional Density: 0.287
- Tipo de Proyectil: Hollow Point Boat Tail (HPBT)
- Cantidad: 100
- Peso de entrega: 0.975kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 102mm
- UPC: 054041498241

Detalles del artículo

Hecho en USA

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

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Balas Nosler RDF 6.5MM 140GR Reduced Drag Factor](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Balas Nosler RDF 6.5MM 140GR Reduced Drag Factor

Introducción

Gracias por elegir las balas Nosler RDF 6.5MM 140GR Reduced Drag Factor. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para asegurar el uso seguro de este producto. Es importante seguir estas pautas para evitar peligros y garantizar un rendimiento óptimo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con tu arma de fuego y sigue todas las pautas del fabricante para su uso.
- Almacena las balas en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.
- Mantén fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Siempre maneja las balas con cuidado; evita dejarlas caer o dañarlas.
- Utiliza solo en armas de fuego diseñadas para munición de 6.5MM.
- Revisa regularmente si hay signos de daño o desgaste en las balas antes de usarlas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa protección adecuada para los ojos y los oídos al manejar o disparar.
- No excedas los datos de carga recomendados para tu arma de fuego según lo especificado por el fabricante.
- Asegúrate de que el arma esté apuntando en una dirección segura en todo momento durante la carga y descarga.
- No utilices balas dañadas o corroídas.
- Si una bala no se dispara, espera al menos 30 segundos antes de intentar quitarla de la recámara.
- Evita usar balas en condiciones húmedas o mojadas para prevenir la corrosión.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que tu arma de fuego esté limpia y en buenas condiciones de funcionamiento.
- Reúne todo el equipo necesario, incluyendo herramientas de recarga y equipo de seguridad.

2. Carga de las Balas:

- Sigue el manual de recarga para tu arma específica para determinar la carga de pólvora correcta y la profundidad de asiento.
- Asienta cuidadosamente las balas Nosler RDF en el cartucho, asegurándote de que estén correctamente alineadas.

3. Disparo de las Balas:

- Carga los cartuchos en el cargador o la recámara de tu arma de fuego.
- Asegúrate de que el arma esté bien asegurada y apuntando hacia la diana.
- Sigue las prácticas de tiro estándar y mantén el control de tu arma en todo momento.

4. Postdisparo:

- Después de usar, limpia tu arma de fuego según las instrucciones del fabricante.
- Inspecciona las balas restantes para detectar daños antes de almacenarlas.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier bala no utilizada o dañada de acuerdo con las regulaciones locales.
- No tires las balas en la basura regular; consulta con la gestión de residuos local para métodos de eliminación adecuados.
- Asegúrate de que todos los cartuchos gastados se eliminen de manera segura y responsable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o preocupación sobre la seguridad de las balas Nosler RDF 6.5MM 140GR Reduced Drag Factor, por favor contacta al fabricante o a tu punto de compra.

Conclusión

Seguir estas instrucciones de seguridad ayudará a garantizar una experiencia segura y agradable con tus balas Nosler RDF 6.5MM 140GR Reduced Drag Factor. Siempre prioriza la seguridad y consulta a profesionales si tienes alguna pregunta o inquietud. Gracias por tu atención a la seguridad.

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