

RDF REDUCED DRAG FACTOR 6MM (0.243") BULLETS - NOSLER RDF 6MM (0.243") HOLLOW POINT BOAT TAIL 105GR 500/BOX

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

La bala de competición más plana del mercado. Para aquellos que quieren exprimir el máximo rendimiento de su rifle de competición, la nueva línea de balas RDF (Reduced Drag Factor) de Nosler es la elección ideal. La línea RDF de Nosler fue diseñada desde cero para proporcionar BCs excepcionalmente altos, lo que crea la trayectoria más plana y el menor desplazamiento por viento posible. Las claves del rendimiento sobresaliente del RDF son el ogive compuesto meticulosamente optimizado de Nosler y el largo boattail que reduce la resistencia, lo que hace que la recarga sea muy sencilla y crea un factor de forma increíblemente aerodinámico. Las balas RDF también tienen los meplats más pequeños y consistentes de cualquier línea de balas de competición de punta hueca, por lo que no hay necesidad de puntas o recortes. Los B.C. más altos, el meplat más pequeño, grupos más ajustados – Nosler RDF.



Atributos

- Nombre: [NOSLER RDF 6MM \(0.243"\) HOLLOW POINT BOAT TAIL 105GR 500/BOX](#)
- Fabricante: [NOSLER](#)
- N.º de producto: 749017553
- N.º fabr.: 53411
- Ballistic Coefficient (G1): 0.571
- Ballistic Coefficient (G7): 0.280
- Calibre: 6mm,243 Caliber
- Diameter (Breech): -
- Diametro (in): 0.243
- Estilo de la marca: Reduced Drag Factor
- Grain: 105
- Sectional Density: 0.254
- Tipo de Proyectil: Hollow Point Boat Tail (HPBT)
- Cantidad: 500
- Peso de entrega: 3.515kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 127mm
- UPC: 054041534116

Detalles del artículo

Hecho en USA

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

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Balas RDF Reduced Drag Factor 6mm \(0.243"\)](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Balas RDF Reduced Drag Factor 6mm (0.243")

Introducción

Gracias por elegir las Balas RDF Reduced Drag Factor 6mm (0.243") de Nosler. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar la manipulación, uso y eliminación seguros de este producto. Es crucial seguir estas pautas para minimizar riesgos y asegurar una experiencia de tiro segura.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre trata cada bala como si estuviera cargada.
- Mantén las balas fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Úsalas únicamente en armas de fuego diseñadas específicamente para munición de 6mm (0.243").
- Asegúrate de una ventilación adecuada al usar balas en espacios cerrados.
- Siempre usa equipo de seguridad apropiado, incluyendo protección ocular y auditiva, al disparar.
- Sé consciente de tu entorno y asegura un ambiente de tiro seguro.
- Sigue las leyes y regulaciones locales respecto al uso de armas de fuego y munición.
- Inspecciona regularmente tu arma de fuego y munición en busca de signos de daño o desgaste.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - Potencial de descarga accidental si se manipula incorrectamente.
 - Riesgo de lesiones por uso inapropiado o mal funcionamiento de las armas de fuego.
 - Peligros ambientales por exposición al plomo durante el tiro.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
 - Siempre asegúrate de que el arma de fuego esté apuntada en una dirección segura.
 - No cargues las balas hasta que estés listo para disparar.
 - Evita usar balas dañadas o corroídas.
 - Almacena las balas en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa y la humedad.
 - Desecha los casquillos usados y cualquier bala dañada de acuerdo con las regulaciones locales.
- **Advertencias Específicas por Edad:**
 - Este producto está destinado para uso de personas de 18 años o más. Asegúrate de que los individuos más jóvenes estén supervisados por un adulto calificado al manipular o usar armas de fuego y munición.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Instalación:**
 - Asegúrate de que tu arma de fuego esté descargada antes de la instalación.
 - Sigue las instrucciones del fabricante para cargar las balas en tu arma de fuego.
 - Asegúrate de que la bala esté correctamente asentada en el cartucho.
- **Uso:**
 - Siempre revisa el cañón en busca de obstrucciones antes de disparar.
 - Utiliza la postura y el agarre de tiro apropiados al disparar.
 - Mantén el enfoque y el control mientras disparas para asegurar precisión y seguridad.
 - Después de disparar, limpia adecuadamente tu arma de fuego para prevenir fallos y asegurar longevidad.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha los casquillos usados y las balas dañadas de acuerdo con las regulaciones locales de gestión de residuos.
- No deseches las balas en la basura doméstica normal.
- Contacta a las autoridades locales para obtener orientación sobre métodos seguros de eliminación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional respecto a las Balas RDF Reduced Drag Factor 6mm (0.243") de Nosler, consulta el embalaje del producto o contacta a tu distribuidor local. Siempre prioriza la seguridad y sigue las pautas proporcionadas en este manual.

Gracias por tu atención a estas importantes instrucciones de seguridad. ¡Disfruta de tu experiencia de tiro de manera responsable!

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