

30 CALIBER 175GR RDF REDUCED DRAG FACTOR BULLETS - NOSLER RDF 30 CALIBER (0.308") HOLLOW POINT BOAT TAIL 175GR 100/BOX

[Ricarica](#) > [Palle](#) > [Palle per carabina](#)

Per coloro che desiderano ottenere le massime prestazioni dal proprio fucile da competizione, la linea di proiettili da competizione Nosler RDF (Reduced Drag Factor) da 30 calibro e 175 grani è la scelta ideale. La nuova linea RDF è stata progettata da zero per fornire BC eccezionalmente elevati, che creano la traiettoria più piatta e la minore deriva possibile. Le chiavi delle straordinarie prestazioni dell'RDF sono: ogiva composta insensibile alla profondità di caricamento, boattail lungo che riduce la resistenza, meplats piccoli e costanti.



Caratteristiche

- Nome: **NOSLER RDF 30 CALIBER (0.308") HOLLOW POINT BOAT TAIL 175GR 100/BOX**
- Produttore: **NOSLER**
- N. prodotto: 749017556
- N. fab.: 53170
- Ballistic Coefficient (G1): 0.536
- Ballistic Coefficient (G7): 0.270
- Brand Style: Reduced Drag Factor
- Calibro: 30 Caliber
- Diametro (in pollici): 0.308
- Grani: 175
- Sectional Density: 0.658
- Tipo di palla: Hollow Point Boat Tail (HPBT)
- Quantità: 100
- Peso della spedizione: 1.202kg
- Altezza di spedizione: 48mm
- Larghezza di spedizione: 107mm
- Lunghezza di spedizione: 86mm
- UPC: 054041531702

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A505.x

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Proiettili Nosler RDF 30 Calibro 175gr Reduced Drag Factor](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Proiettili Nosler RDF 30 Calibro 175gr Reduced Drag Factor

Introduzione

Grazie per aver scelto i Proiettili Nosler RDF 30 Calibro 175gr Reduced Drag Factor. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere e seguire attentamente queste istruzioni per ridurre al minimo i rischi e garantire prestazioni ottimali.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre le munizioni con cura e rispetto.
- Conservare i proiettili in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Tenere le munizioni fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Utilizzare solo in armi da fuoco specificamente progettate per munizioni di calibro 30.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali e protezioni per le orecchie, quando si maneggiano o si sparano munizioni.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e garantire un'area di tiro sicura.
- Non modificare i proiettili o utilizzarli in un modo non previsto dal produttore.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che la propria arma da fuoco sia in buone condizioni e adeguatamente mantenuta.
- Verificare che il proiettile sia compatibile con la propria arma da fuoco prima dell'uso.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso delle munizioni.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate per la propria arma da fuoco.
- Evitare di utilizzare proiettili danneggiati o difettosi.
- Controllare sempre la presenza di ostruzioni nella canna prima di sparare.
- Non puntare mai un'arma da fuoco verso qualcosa che non si intende colpire.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Rimuovere con attenzione il proiettile dalla confezione.
- Caricare il proiettile nel contenitore appropriato secondo le linee guida di ricarica.
- Assicurarsi che il proiettile sia inserito correttamente e in modo sicuro.

2. Uso:

- Caricare sempre l'arma da fuoco in un ambiente sicuro.
- Quando si è pronti a sparare, assumere una posizione di tiro corretta e una presa sicura.
- Mirare al bersaglio e assicurarsi che l'area sia libera da persone e ostruzioni.
- Premere il grilletto delicatamente per evitare di stratonare l'arma da fuoco.
- Dopo aver sparato, rimanere consapevoli dell'ambiente circostante e controllare eventuali problemi con l'arma da fuoco.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i proiettili inutilizzati o danneggiati secondo le normative locali.
- Non gettare i proiettili nei rifiuti normali.
- Contattare le autorità locali per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento sicuri.
- Assicurarsi che eventuali bossoli usati siano smaltiti correttamente e non rappresentino un pericolo per l'ambiente.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante i Proiettili Nosler RDF 30 Calibro 175gr Reduced Drag Factor, consultare il sito web ufficiale del produttore o il servizio clienti.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura e piacevole con i Proiettili Nosler RDF 30 Calibro 175gr Reduced Drag Factor. Dare sempre priorità alla sicurezza quando si maneggiano munizioni e armi da fuoco. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

**Sede Legale **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012”

www.brownells.it