

30 CALIBER (0.308") 210GR RDF REDUCED DRAG FACTOR HPBT BULLETS - NOSLER RDF 30 CALIBER (0.308") HOLLOW POINT BOAT TAIL 210GR 500/BOX

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

Caratteristiche della tecnologia "Reduced Drag Factor"

La linea di proiettili da competizione Nosler RDF (Reduced Drag Factor) da 30 calibro e 210 grani presenta un alto BC per creare una traiettoria piatta e la minima deriva dal vento. Stile del marchio: Ridotto Fattore di Resistenza Stile del proiettile: Hollow Point Boat Tail Calibro: 30 Calibro Diametro del proiettile: 0.308" Peso del proiettile: 210 Densità Sezionale: 0.316 Quantità: 100 o 500 Le chiavi delle eccezionali prestazioni dell'RDF sono: ogiva a composto insensibile alla profondità di caricamento; lungo boattail che riduce la resistenza; e piccole e costanti meplats.



Caratteristiche

- Nome: [**NOSLER RDF 30 CALIBER \(0.308"\) HOLLOW POINT BOAT TAIL 210GR 500/BOX**](#)
- Produttore: [**NOSLER**](#)
- N. prodotto: 100029623
- N. fab.: 53506
- Ballistic Coefficient (G1): -
- Ballistic Coefficient (G7): -
- Brand Style: Reduced Drag Factor
- Calibro: 30 Caliber
- Diametro (in pollici): 0.308
- Grani: 210
- Sectional Density: 0.316
- Tipo di palla: Hollow Point Boat Tail (HPBT)
- Quantità: 500
- Peso della spedizione: 7.257kg
- Altezza di spedizione: 102mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 054041535069

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per i Proiettili Nosler RDF 30 Caliber \(0.308"\) 210GR HPBT](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per i Proiettili Nosler RDF 30 Caliber (0.308") 210GR HPBT

Introduzione

Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza per l'uso dei proiettili Nosler RDF da 30 calibro (0.308") con un peso di 210 grani. È fondamentale seguire queste linee guida per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con le normative della Regolamentazione Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'Unione Europea.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare i proiettili solo per scopi legali e appropriati.
- Conserva i proiettili in un luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e umidità.
- Tieni i proiettili lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Controlla regolarmente i proiettili per segni di danno o usura. Non utilizzare proiettili danneggiati.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo armi da fuoco compatibili con i proiettili da 30 calibro (0.308").
- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie quando si utilizza un'arma da fuoco.
- Non utilizzare proiettili in condizioni meteorologiche avverse, come durante forti piogge o tempeste.
- Non tentare mai di modificare o riparare i proiettili.
- Non utilizzare proiettili che presentano una scadenza o un deterioramento evidente.

Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

1. Preparazione dell'Arma:

- Assicurati che l'arma sia scarica prima di inserire i proiettili.
- Controlla che la canna e la camera siano libere da ostruzioni.

2. Inserimento dei Proiettili:

- Carica i proiettili seguendo le istruzioni del produttore dell'arma.
- Assicurati di utilizzare il corretto tipo di munizioni per il tuo modello di arma.

3. Utilizzo dei Proiettili:

- Punta l'arma in una direzione sicura e controlla l'area circostante prima di sparare.
- Segui sempre le pratiche di sicurezza raccomandate per l'uso delle armi da fuoco.

4. Manutenzione PostUtilizzo:

- Pulisci l'arma dopo ogni utilizzo per rimuovere i residui di polvere e altri materiali.
- Conserva i proiettili in un contenitore sicuro e appropriato.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare i proiettili nei rifiuti domestici.
- Contatta un centro di raccolta di rifiuti pericolosi per informazioni sullo smaltimento corretto.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di munizioni e materiali esplosivi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza dei proiettili Nosler RDF, consulta le risorse disponibili online o contatta il tuo rivenditore autorizzato. Assicurati di segnalare eventuali prodotti difettosi o situazioni pericolose alle autorità competenti.

Conclusione

Seguendo queste linee guida, puoi contribuire a garantire un uso sicuro e responsabile dei proiettili Nosler RDF. La tua sicurezza e quella degli altri è la priorità principale.

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