

6.5MM 140GR RDF REDUCED DRAG FACTOR BULLETS - NOSLER RDF 6.5MM (0.264") HOLLOW POINT BOAT TAIL 140GR 500/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 6,5 mm e 140 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 il minimo drift del vento possibile. Le chiavi delle eccezionali prestazioni degli RDF sono: ogiva a forma composta insensibile alla profondità di caricamento, boattail lungo che riduce il drag, e meplats piccoli e coerenti.



Caratteristiche

- Nome: **NOSLER RDF 6.5MM (0.264") HOLLOW POINT BOAT TAIL 140GR 500/BOX**
- Produttore: **NOSLER**
- N. prodotto: 749017555
- N. fab.: 49825
- Ballistic Coefficient (G1): 0.658
- Ballistic Coefficient (G7): 0.330
- Brand Style: Reduced Drag Factor
- Calibro: 6.5mm,264 Caliber
- Diametro (in pollici): 0.264
- Grani: 140
- Sectional Density: 0.287
- Tipo di palla: Hollow Point Boat Tail (HPBT)
- Quantità: 500
- Peso della spedizione: 4.763kg
- Altezza di spedizione: 102mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 054041498258

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 6.5MM 140GR Reduced Drag Factor](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Proiettili Nosler RDF 6.5MM 140GR Reduced Drag Factor

Introduzione

Grazie per aver scelto i proiettili Nosler RDF 6.5MM 140GR Reduced Drag Factor. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza per garantire una manipolazione, un utilizzo e uno smaltimento sicuri del prodotto. È fondamentale seguire queste linee guida per ridurre al minimo i rischi e garantire la conformità al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati che tutti gli utenti di questo prodotto siano a conoscenza delle linee guida di sicurezza.
- Conserva i proiettili in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Utilizza sempre adeguati dispositivi di protezione personale (DPI) quando maneggi componenti di munizioni.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità locali.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggia con cura per evitare scariche accidentali.
- Considera sempre ogni proiettile come se fosse carico.
- Utilizza solo in armi da fuoco specificamente progettate per munizioni da 6.5MM.
- Assicurati che l'arma sia in buone condizioni di funzionamento prima dell'uso.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate per la tua arma.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere un'area di tiro sicura.
- Evita distrazioni quando maneggi o utilizzi i proiettili.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Installazione:

1. Verifica che l'arma sia scarica prima di iniziare qualsiasi installazione.
2. Segui le istruzioni del produttore per la tua arma specifica riguardo il caricamento delle munizioni.
3. Assicurati che il proiettile sia inserito correttamente nel bossolo.

• Uso:

1. Indossa sempre protezioni adeguate per gli occhi e le orecchie durante il tiro.
2. Mira solo a bersagli sicuri e assicurati di avere una linea di vista chiara.
3. Dopo aver sparato, tieni l'arma puntata in una direzione sicura fino a quando non sei pronto a ricaricare.
4. Se si verifica un colpo a vuoto, attendi almeno 30 secondi prima di tentare di liberare l'arma.
5. Pulisci regolarmente la tua arma per mantenere prestazioni e sicurezza ottimali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali proiettili non utilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non gettare i proiettili nei rifiuti domestici normali.
- Contatta le autorità locali per la gestione dei rifiuti per metodi di smaltimento appropriati.
- Assicurati che tutti i proiettili siano conservati in sicurezza fino allo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza, ti invitiamo a rivolgerti alle autorità locali competenti o ai canali di supporto del produttore. Assicurati sempre di seguire le ultime linee guida e normative sulla sicurezza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, contribuisci a garantire un'esperienza sicura e piacevole con i tuoi proiettili Nosler RDF 6.5MM 140GR Reduced Drag Factor. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza.

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