

6.5MM 140GR RDF REDUCED DRAG FACTOR BULLETS - NOSLER RDF 6.5MM (0.264") HOLLOW POINT BOAT TAIL 140GR 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 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 100/BOX](#)
- Produttore: [NOSLER](#)
- N. prodotto: 749017554
- N. fab.: 49824
- 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: 100
- Peso della spedizione: 0.975kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 102mm
- UPC: 054041498241

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 istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. È importante seguire queste linee guida per evitare pericoli e garantire prestazioni ottimali.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere familiare con la tua arma da fuoco e segui tutte le linee guida del produttore per l'uso.
- Conserva i proiettili in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Tieni fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Maneggia sempre i proiettili con attenzione; evita di farli cadere o danneggiarli.
- Utilizza solo in armi da fuoco progettate per munizioni 6.5MM.
- Controlla regolarmente eventuali segni di danni o usura sui proiettili prima dell'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre protezioni per gli occhi e per le orecchie appropriate quando maneggi o spari.
- Non superare i dati di carico raccomandati per la tua arma da fuoco come specificato dal produttore.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia puntata in una direzione sicura in ogni momento durante il caricamento e lo scaricamento.
- Non utilizzare proiettili danneggiati o corrosi.
- Se un proiettile non esplode, attendi almeno 30 secondi prima di tentare di rimuoverlo dalla camera.
- Evita di usare proiettili in condizioni di umidità o bagnate per prevenire la corrosione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che la tua arma da fuoco sia pulita e in buone condizioni di funzionamento.
- Raccogli tutto l'equipaggiamento necessario, inclusi strumenti per il ricaricamento e dispositivi di sicurezza.

2. Caricamento dei Proiettili:

- Segui il manuale di ricarica per la tua specifica arma da fuoco per determinare la corretta carica di polvere e la profondità di seduta.
- Inserisci con attenzione i proiettili Nosler RDF nel bossolo, assicurandoti che siano allineati correttamente.

3. Sparare i Proiettili:

- Carica le cartucce nel caricatore o nella camera della tua arma da fuoco.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia correttamente fissata e puntata verso il bersaglio.
- Segui le pratiche di tiro standard e mantieni il controllo della tua arma da fuoco in ogni momento.

4. PostSparo:

- Dopo l'uso, pulisci la tua arma da fuoco secondo le istruzioni del produttore.
- Controlla eventuali proiettili rimanenti per danni prima di riporli.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali proiettili inutilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non gettare i proiettili nei rifiuti normali; verifica con la gestione dei rifiuti locale per i metodi di smaltimento appropriati.
- Assicurati che tutte le cartucce espulse siano smaltite in modo sicuro e responsabile.

Contatti per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni relative alla sicurezza dei proiettili Nosler RDF 6.5MM 140GR Reduced Drag Factor, ti invitiamo a contattare il produttore o il tuo punto vendita.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire un'esperienza sicura e piacevole con i tuoi proiettili Nosler RDF 6.5MM 140GR Reduced Drag Factor. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta professionisti se hai domande o preoccupazioni. 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