

RDF REDUCED DRAG FACTOR 6MM (0.243") BULLETS - NOSLER RDF 6MM (0.243") HOLLOW POINT BOAT TAIL 115GR 100/BOX

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

Proiettile da Match con il Minor Drag sul Mercato Per coloro che desiderano ottenere le massime prestazioni dal proprio fucile da competizione, la nuova linea di proiettili da match RDF (Reduced Drag Factor) di Nosler è la scelta ideale. La linea RDF di Nosler è stata progettata fin dall'inizio per fornire BC eccezionalmente elevati, creando la traiettoria più piatta e il minor deriva possibile. I segreti delle straordinarie prestazioni dell'RDF sono la ogiva ottimizzata con precisione da Nosler e il lungo boattail che riduce il drag, rendendo il ricaricamento un gioco da ragazzi e creando un fattore di forma incredibilmente elegante. I proiettili RDF hanno anche i meplat più piccoli e coerenti di qualsiasi linea di proiettili da match a punta cava, quindi non c'è bisogno di punteggiare o rifilare le punte. I più alti B.C., il meplat più piccolo, gruppi più stretti – Nosler RDF.



Caratteristiche

- Nome: **NOSLER RDF 6MM (0.243") HOLLOW POINT BOAT TAIL 115GR 100/BOX**
- Produttore: **NOSLER**
- N. prodotto: 749014531
- N. fab.: 53507
- Ballistic Coefficient (G1): -
- Ballistic Coefficient (G7): 0.312
- Brand Style: Reduced Drag Factor
- Calibro: 6mm,243 Caliber
- Diameter (Breech): 0.243
- Diametro (in pollici): 0.243
- Grani: 115
- Sectional Density: -
- Tipo di palla: Hollow Point Boat Tail (HPBT)
- Quantità: 100
- Peso della spedizione: 0.794kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 054041535076

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: RDF REDUCED DRAG FACTOR 6MM \(0.243"\) BULLETS
NOSLER RDF 6MM \(0.243"\) HOLLOW POINT BOAT TAIL 115GR 100/BOX](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: RDF REDUCED DRAG FACTOR 6MM (0.243") BULLETS NOSLER RDF 6MM (0.243") HOLLOW POINT BOAT TAIL 115GR 100/BOX

Introduzione

Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per l'uso dei proiettili Nosler RDF Reduced Drag Factor 6mm (0.243"). Seguire attentamente queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare i proiettili solo in armi da fuoco compatibili e secondo le istruzioni del produttore dell'arma.
- Conservare i proiettili in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Verificare regolarmente l'integrità del prodotto e scartare eventuali proiettili danneggiati o scaduti.
- Segnalare immediatamente eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare le informazioni sui richiami sul portale Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi e protezioni per l'udito durante l'uso di armi da fuoco.
- Non utilizzare proiettili che presentano segni di usura o danni visibili.
- Assicurarsi che l'arma sia in buone condizioni e che sia stata pulita e mantenuta correttamente prima dell'uso.
- Non utilizzare proiettili in condizioni atmosferiche avverse, come pioggia o neve, che potrebbero compromettere le prestazioni.
- Seguire sempre le linee guida locali e nazionali riguardanti l'uso e il trasporto di munizioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Caricamento dei Proiettili

- Assicurarsi che l'arma sia scarica prima di iniziare il caricamento.
- Seguire le istruzioni del produttore dell'arma per il caricamento corretto dei proiettili.
- Utilizzare solo i proiettili specificati per il calibro della propria arma.

2. Uso dei Proiettili

- Posizionare l'arma su una superficie stabile e sicura.
- Mirare in modo sicuro e responsabile, tenendo presente la direzione e la distanza dal bersaglio.
- Eseguire il colpo solo quando si è certi che sia sicuro farlo.

3. Manutenzione PostUso

- Pulire l'arma dopo ogni utilizzo per garantire prestazioni ottimali.
- Conservare i proiettili in un contenitore sicuro e asciutto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare i proiettili nel normale rifiuto domestico.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento delle munizioni.
- Portare i proiettili non utilizzati o scaduti a un centro di raccolta autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contattare il punto di contatto dell'UE pertinente per le questioni di 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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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