

# 6.5MM (0.264") 130GR RDF REDUCED DRAG FACTOR HPBT BULLETS - NOSLER RDF 6.5MM (0.264") HOLLOW POINT BOAT TAIL 130GR 100/BOX

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

## Progettato per offrire un alto coefficiente balistico

La linea di proiettili match Nosler RDF (Reduced Drag Factor) da 6.5mm e 130 grani è una scelta ideale per i fucili da competizione. La linea RDF è stata progettata per fornire coefficienti balistici eccezionalmente elevati, per creare una traiettoria piatta e una piccola deriva al vento. Stile del marchio: Proiettile a fattore di riduzione della resistenza Stile del proiettile: Hollow Point Boat Tail  
Calibro: 6.5mm Diametro del proiettile: 0.264" Peso del proiettile: 130  
Coefficiente balistico (G1): 0.615 Densità sezionale: 0.266 Quantità: 100 o 500  
La linea RDF presenta un lungo boattail che riduce la resistenza e mepats piccoli e costanti. L'ogiva composta RDF è insensibile alla profondità di caricamento.



## Caratteristiche

- Nome: [NOSLER RDF 6.5MM \(0.264"\) HOLLOW POINT BOAT TAIL 130GR 100/BOX](#)
- Produttore: [NOSLER](#)
- N. prodotto: 100029618
- N. fab.: 53505
- Brand Style: Reduced Drag Factor
- Calibro: 6.5mm,264 Caliber
- Diametro (in pollici): 0.264
- Grani: 130
- Sectional Density: 0.266
- Tipo di palla: Hollow Point Boat Tail (HPBT)
- Quantità: 100
- Peso della spedizione: 0.726kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 114mm
- UPC: 054041535052

## 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 \(0.264"\) 130GR](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Proiettili Nosler RDF 6.5MM (0.264") 130GR

## Introduzione

Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza importanti per l'uso dei proiettili Nosler RDF 6.5MM (0.264") 130GR. È fondamentale seguire queste indicazioni per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto. I proiettili sono progettati per essere utilizzati in fucili da competizione e presentano caratteristiche avanzate per prestazioni ottimali.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare i proiettili solo in armi da fuoco compatibili e approvate.
- Conserva i proiettili in un luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di umidità e calore.
- Tieni i proiettili lontano dalla portata dei bambini e di altre persone non autorizzate.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni auricolari quando utilizzi armi da fuoco.
- Non utilizzare proiettili danneggiati o deformati; ispeziona sempre i proiettili prima dell'uso.
- Segui le istruzioni del produttore per la ricarica e l'uso dei proiettili.
- Evita di fumare o di utilizzare fiamme libere nelle vicinanze dei proiettili.
- Non lasciare mai un'arma carica incustodita.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Prima di caricare, assicurati che l'arma sia in modalità sicura e che non ci siano munizioni nel caricatore.
- Carica i proiettili seguendo le istruzioni del produttore per la ricarica.
- Utilizza solo polveri e componenti raccomandati per il calibro 6.5mm.
- Assicurati che l'arma sia correttamente allineata e stabilizzata prima di sparare.
- Dopo ogni sessione di tiro, pulisci l'arma per mantenere prestazioni ottimali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i proiettili non utilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare i proiettili nell'ambiente o negli scarichi.
- Contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento delle munizioni.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, contatta il tuo rivenditore locale o consulta il sito web ufficiale di Nosler per assistenza.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e responsabile dei proiettili Nosler RDF 6.5MM (0.264") 130GR. La sicurezza è fondamentale per un'esperienza di tiro positiva e per la protezione di tutti.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

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

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&nbsp;

“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](http://www.brownells.it)