

# NOSLER, INC. 6.5MM (0.264") 130GR RDF REDUCED DRAG FACTOR HPBT BULLETS - NOSLER, INC. 6.5mm (0.264") 130gr Hollow Point Boat Tail 100/Box

[Wiederladen](#) > [Geschosse](#) > [Geschosse für Langwaffen](#)

## Entwickelt für einen hohen ballistischen Koeffizienten

Die Nosler RDF (Reduced Drag Factor) 6,5 mm 130-Grain Match-Geschossreihe ist die ideale Wahl für Wettbewerbsgewehre. Die RDF-Reihe wurde entwickelt, um außergewöhnlich hohe BCs zu bieten, eine flache Flugbahn zu erzeugen und den Winddrift zu minimieren. Markenstil: Reduced Drag Factor Geschossstil: Hollow Point Boat Tail Kaliber: 6,5 mm Geschossdurchmesser: 0,264" Geschossgewicht: 130 Ballistischer Koeffizient (G1): 0,615 Querschnittsdichte: 0,266 Menge: 100 oder 500 Die RDF-Reihe verfügt über einen langen, drag-reduzierenden Boat Tail und kleine, konsistente Mepats. Die RDF-Compound-Ogive ist unempfindlich gegenüber der Sitztiefe.



## Eigenschaften

- Name: [NOSLER, INC. 6.5mm \(0.264"\) 130gr Hollow Point Boat Tail 100/Box](#)
- Hersteller: [NOSLER](#)
- Artikel-Nr.: 100029618
- Herst.-Nr.: 53505
- Brand Style: Reduced Drag Factor
- Durchmesser (Zoll): 0.264
- Geschossart: Hollow Point Boat Tail (HPBT)
- Grain: 130
- Kaliber: 6.5mm,264 Caliber
- Sectional Density: 0.266
- Menge: 100
- Versandgewicht: 0.726kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 114mm
- UPC: 054041535052

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für NOSLER, INC. 6.5MM \(0.264"\) 130GR RDF REDUCED DRAG FACTOR HPBT GESCHOSSE](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für NOSLER, INC. 6.5MM (0.264") 130GR RDF REDUCED DRAG FACTOR HPBT GESCHOSSE

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die NOSLER, INC. 6.5MM (0.264") 130GR RDF REDUCED DRAG FACTOR HPBT Geschosse. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher zu verwenden und potenzielle Risiken zu vermeiden. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Geschosse nur in Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen und Vorschriften verwenden.
- Lagern Sie die Geschosse an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.
- Halten Sie die Geschosse außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufmeldungen über die EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Geschosse nur in dafür vorgesehenen Feuerwaffen, die für das Kaliber 6.5mm geeignet sind.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille, während der Handhabung und Verwendung.
- Achten Sie darauf, dass die Geschosse nicht beschädigt sind, bevor Sie sie verwenden. Beschädigte Geschosse können zu Fehlfunktionen führen.
- Halten Sie beim Laden und Schießen einen sicheren Abstand zu anderen Personen ein.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

- **Installation der Geschosse:**
  1. Stellen Sie sicher, dass die Waffe sicher und entladen ist, bevor Sie mit dem Laden beginnen.
  2. Verwenden Sie einen geeigneten Ladewerkzeug, um die Geschosse in die Patronen zu setzen.
  3. Überprüfen Sie die Sitztiefe der Geschosse, um sicherzustellen, dass sie korrekt platziert sind.
- **Verwendung der Geschosse:**
  1. Stellen Sie sicher, dass die Waffe ordnungsgemäß gewartet und in gutem Zustand ist.
  2. Laden Sie die Geschosse gemäß den Anweisungen des Waffenherstellers.
  3. Führen Sie einen gründlichen Sicherheitscheck durch, bevor Sie die Waffe abfeuern.
  4. Schießen Sie nur in dafür vorgesehenen Bereichen, die für das Schießen geeignet sind.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie nicht verwendete oder beschädigte Geschosse gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Bringen Sie die Geschosse nicht in den normalen Müll. Wenden Sie sich an lokale Behörden oder Entsorgungsstellen für spezielle Anweisungen.
- Halten Sie sich an alle gesetzlichen Bestimmungen zur Entsorgung von Munition und gefährlichen Materialien.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen zu Ihrem Produkt bereitzustellen, um eine schnelle und effiziente Hilfe zu erhalten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Geschossen von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)