

# ACCUBOND 8 mm (0,323") Spitzer BT Gewehrgeschosse - NOSLER, INC. 8mm (0.323") 200gr Spitzer 50/Box

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

NOSLER ACCUBOND® 8MM KALIBER (0.323") SPITZER BOAT TAIL GEWEHRGESCHOSSE Durch einen proprietären Bindungsprozess, der Hohlräume im Geschosskern eliminiert, kombiniert das AccuBond®-Geschoss Noslers bewährte Kupferlegierungsjacke mit seinem Bleilegierungskern und ergibt so ein lethales Geschoss, das sich bei Aufprall gleichmäßig ausdehnt. Die einzigartige weiße Polymer-Spitze des Geschosses sorgt für Genauigkeit und ein reibungsloses Laden, während der Boat-Tail-Boden am Ende des Geschosses als Plattform für große Durchmesser-Pilze dient. Entwickelt für Genauigkeit, nah oder fern, bietet Noslers AccuBond®-Geschoss unbestreitbare Zuverlässigkeit. MERKMALE: Weiße Polymer-Spitze Sorgt für Genauigkeit, reibungsloses Laden und eliminiert Spitzenschäden während des Rückstoßes. Abgerundete Kupferlegierungsjacke Lethale Penetration und gleichmäßige Expansion mit maximaler Gewichtsretention und minimaler Laufverschmutzung. Bleilegierungskern Entwickelt für ausgewogene Expansion. Proprietärer Bindungsprozess Eliminierte jegliche Möglichkeit der Komponenten-Trennung. Boat Tail Design Die Boat-Tail-Konfiguration kombiniert sich mit der stromlinienförmigen Polymer-Spitze für eine Leistung auf lange Distanz und erleichtert das Laden.



## Eigenschaften

- Name: [NOSLER, INC. 8mm \(0.323"\) 200gr Spitzer 50/Box](#)
- Hersteller: [NOSLER](#)
- Artikel-Nr.: 749004565
- Herst.-Nr.: 54374
- Ballistic Coefficient (G1): 0.450
- Brand Style: AccuBond
- Diameter (Breech): 0.323
- Durchmesser (Zoll): 0.323
- Geschossart: Spitzer
- Grain: 200
- Kaliber: 8mm
- Sectional Density: 0.274
- Menge: 50
- Versandgewicht: 0.68kg
- Versandhöhe: 46mm
- Versandbreite: 61mm
- Versandlänge: 91mm
- UPC: 054041543743

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanweisungen für NOSLER ACCUBOND 8MM \(0.323"\) SPITZER BT RIFLE BULLETS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanweisungen für NOSLER ACCUBOND 8MM (0.323") SPITZER BT RIFLE BULLETS

## Einführung

Danke, dass du dich für die NOSLER ACCUBOND 8MM (0.323") SPITZER BT Gewehrsgeschosse entschieden hast. Dieser Leitfaden enthält wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese den gesamten Leitfaden sorgfältig durch, bevor du die Geschosse verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle sicher, dass du dieses Produkt sicher verwendest, indem du alle Anweisungen befolgst. Dieses Produkt ist für den Einsatz in Feuerwaffen konzipiert und sollte nur gemäß den Empfehlungen des Herstellers verwendet werden.
- **Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über Rückrufe informiert. Wenn du eine Rückrufmitteilung erhältst, befolge die bereitgestellten Anweisungen.
- **OnlineEinkauf:** Achte beim OnlineKauf darauf, dass der Händler die Sicherheitsanforderungen erfüllt. Überprüfe immer die Authentizität des Produkts.
- **Besondere Verbraucherkfokus:** Sei besonders vorsichtig, wenn du dieses Produkt in der Nähe von Kindern verwendest. Halte alle Munition außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- **EUKontaktstelle:** Bei Sicherheitsanfragen wende dich bitte an die Kontaktdaten, die dir von deinem Händler oder Hersteller bereitgestellt werden.
- **Schnelle Warnungen:** Halte dich über die Produktsicherheit auf dem Laufenden, indem du die EUSicherheitsplattform Safety Gate auf mögliche Warnungen zu unsicheren Produkten überprüfst.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Handhabung:**
  - Gehe immer vorsichtig mit Munition um. Behandle jede Patrone so, als wäre sie scharf.
  - Richte die Feuerwaffe niemals auf etwas, das du nicht beabsichtigst zu treffen.
- **Lagerung:**
  - Lagere die Geschosse an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.
  - Bewahre die Munition in einem verschlossenen Behälter auf, um unbefugten Zugriff zu verhindern.
- **Verwendung:**
  - Verwende diese Geschosse nur in Feuerwaffen, die speziell für 8MM (0.323") Patronen ausgelegt sind.
  - Befolge alle Sicherheitsregeln für Feuerwaffen und die Herstelleranweisungen für deine Feuerwaffe.
- **Inspektion:**
  - Überprüfe die Geschosse vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Mängeln. Verwende keine beschädigten Geschosse.
- **Entsorgung:**
  - Entsorge defekte oder ungenutzte Munition gemäß den örtlichen Vorschriften. Werfe Geschosse nicht im normalen Müll weg.

# Anweisungen für Installation und Verwendung

- **Installation:**

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Geschosse installierst.
- Lade die Geschosse in das Magazin oder die Kammer gemäß den Anweisungen des Herstellers deiner Feuerwaffe.

- **Verwendung:**

- Achte auf eine ordnungsgemäße Schießhaltung und einen sicheren Griff, bevor du abdrückst.
- Überprüfe, ob die Feuerwaffe ordnungsgemäß gewartet und funktionsfähig ist, bevor du sie verwendest.
- Trage immer geeigneten Augen und Gehörschutz beim Schießen.

- **Nach der Verwendung:**

- Reinige deine Feuerwaffe gemäß den Anweisungen des Herstellers nach der Verwendung.
- Bewahre übrig gebliebene Geschosse sicher und geschützt auf.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge ungenutzte oder defekte Geschosse gemäß den örtlichen Gesetzen und Vorschriften.
- Wende dich an die örtlichen Abfallbehörden, um Informationen über die ordnungsgemäße Entsorgung zu erhalten.
- Entsorge Geschosse niemals im regulären Haushaltsmüll.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der NOSLER ACCUBOND 8MM (0.323") SPITZER BT Gewehrgeschosse wende dich bitte an die Kontaktdaten, die dir von deinem Händler oder Hersteller bereitgestellt werden.

Danke, dass du dich für NOSLER entschieden hast. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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