

# Palle VLD Hunting calibro .30 (0.308") con boat tail VLD - Calibro .30 (0,308") 210 gr VLD coda rastremata 100/confezione

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

Il proiettile Berger VLD Hunting è uno dei proiettili da caccia con la traiettoria più piatta nel settore. I proiettili VLD Hunting sono identici nel design ai proiettili VLD Target, ma utilizzano una giacca J4 Precision più sottile per una rapida espansione durante l'uso venatorio. I proiettili VLD Hunting sono progettati per penetrare da 2 a 3 pollici e poi iniziare ad espandersi, creando una cavità di ferita massiva fino a 15 pollici. Lo shock idrostatico fa sì che la maggior parte degli animali cada immediatamente. I proiettili VLD Hunting incorporano un design a ogiva secante che consente al proiettile di subire meno resistenza mentre si dirige verso il bersaglio. Questa riduzione della resistenza è il motivo per cui il VLD ha una traiettoria più piatta, subisce meno deriva dovuta al vento e mantiene una velocità residua più alta rispetto a tutti gli altri. Una tecnica di caricamento preferita per i VLD è quella di toccare le righe per applicazioni a colpo singolo, anche se alcuni fucili potrebbero preferire una distanza fino a .150 pollici dalle righe. I proiettili Berger VLD Hunting sono estremamente popolari per applicazioni di caccia a lungo raggio. Realizzati con giacche di proiettile J4 Precision altamente coerenti, molto apprezzati dai produttori di proiettili personalizzati.



## Caratteristiche

- Nome: [Calibro .30 \(0,308"\) 210 gr VLD coda rastremata 100/confezione](#)
- Produttore: [BERGER BULLETS](#)
- N. prodotto: 749005708
- N. fab.: 30515
- Ballistic Coefficient (G1): 0.625
- Ballistic Coefficient (G7): 0.320
- Brand Style: VLD Hunting
- Calibro: 30 Caliber
- Diameter (Breech): 0.308
- Diametro (in pollici): 0.308
- Grani: 210
- Tipo di palla: VLD Boat Tail
- Quantità: 100
- Peso della spedizione: 1.406kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 84mm
- UPC: 679459305150

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per il VLD Hunting 30 Caliber (0.308") VLD Boat Tail Bullets
- Chi siamo

# Istruzioni di Sicurezza per il VLD Hunting 30 Caliber (0.308") VLD Boat Tail Bullets

## Introduzione

Grazie per aver scelto il VLD Hunting 30 Caliber (0.308") VLD Boat Tail Bullets di Berger Bullets. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare i proiettili.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Trattare sempre tutte le munizioni e i proiettili come se fossero caricati e pronti a sparare.
- Conservare i proiettili in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Tenere i proiettili fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Ispezionare regolarmente i proiettili per eventuali segni di danni o difetti prima dell'uso.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'acquisto, la conservazione e l'uso delle munizioni.
- Utilizzare un'adeguata attrezzatura di protezione personale (DPI) quando si maneggiano i proiettili, come occhiali di sicurezza e guanti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che la propria arma da fuoco sia compatibile con le munizioni da 30 Caliber (0.308") prima dell'uso.
- Utilizzare solo proiettili destinati alla propria arma e al proprio scopo specifico.
- Evitare di utilizzare proiettili danneggiati o corrosi, in quanto possono presentare rischi per la sicurezza.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate per la propria arma.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per la propria arma da fuoco e le munizioni.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e garantire un ambiente di tiro sicuro.
- Non puntare mai un'arma da fuoco verso qualcosa che non si intende colpire.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Prima di caricare i proiettili nella propria arma da fuoco, assicurarsi che sia in una condizione sicura e protetta.
- Caricare i proiettili secondo le linee guida del produttore per la propria arma specifica.
- Dopo il caricamento, controllare sempre che l'arma da fuoco funzioni correttamente e in sicurezza.
- Quando si è pronti a sparare, mantenere una postura di tiro e una presa adeguate.
- Dopo aver sparato, scaricare l'arma in modo sicuro e ispezionarla per eventuali problemi.
- Conservare eventuali proiettili inutilizzati nella loro confezione originale per mantenere la loro integrità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali proiettili inutilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non gettare i proiettili nei normali rifiuti o nei contenitori per il riciclaggio.
- Contattare le autorità locali o le strutture di smaltimento dei rifiuti pericolosi per i metodi di smaltimento appropriati.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni relative alla sicurezza riguardanti il VLD Hunting 30 Caliber (0.308") VLD Boat Tail Bullets, si prega di fare riferimento al punto di contatto appropriato all'interno dell'UE.

## **Conclusion**

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura e piacevole con il VLD Hunting 30 Caliber (0.308") VLD Boat Tail Bullets. Dare sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le leggi locali mentre si maneggiano e si utilizzano le munizioni. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti misure 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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068  Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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)