

Buffer per AR-15 - Buffer H2 per AR-15

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti rinculo](#) > [Recoil Buffers](#)

Perfetto per il tuo progetto o come sostituzione diretta per parti usurate. Buffer carabina Mil-Spec da utilizzare in carabine AR15 con calciolo pieghevole. Il buffer carabina pesa 3 oz. L'H Buffer è un buffer pesante progettato per ridurre il rinculo percepito e per diminuire la velocità di funzionamento delle carabine automatiche. È progettato secondo gli standard mil-spec per l'uso in carabine AR15 con calciolo pieghevole. L'H2 Buffer è un buffer pesante progettato per ridurre il rinculo percepito e per diminuire la velocità di funzionamento delle carabine automatiche. È progettato secondo gli standard mil-spec per l'uso in carabine AR15 con calciolo pieghevole. Peso: 4.65. L'H3 Buffer è un buffer pesante progettato per ridurre il rinculo percepito e per diminuire la velocità di funzionamento delle carabine automatiche. È progettato secondo gli standard mil-spec per l'uso in carabine AR15 con calciolo pieghevole. Buffer per fucile mil-spec per fucili AR15 in stile A2 o A4 che hanno un calciolo fisso. Perfetto per il tuo nuovo progetto o come sostituzione diretta per parti usurate. Nota: non funzionerà con carabine AR15 che hanno un calciolo pieghevole. Prodotto negli Stati Uniti. Si prega di prestare attenzione quando si aggiunge un buffer pesante al proprio progetto di fucile, poiché un buffer troppo pesante può impedire un funzionamento affidabile.



Caratteristiche

- Nome: [Buffer H2 per AR-15](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100054347
- N. fab.: APRH100284C
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 83mm
- UPC: 840014606566

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.x

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'AR15 BUFFERS AERO PRECISION H2 BUFFER
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'AR15 BUFFERS AERO PRECISION H2 BUFFER

Introduzione

Grazie per aver scelto l'AR15 BUFFERS AERO PRECISION H2 BUFFER. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua carabina AR15 e garantire un'esperienza di tiro sicura e affidabile. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre di utilizzare il buffer in modo conforme alle istruzioni del produttore.
- Controlla regolarmente il buffer per eventuali segni di usura o danni. Un buffer danneggiato può compromettere la sicurezza e le prestazioni della tua carabina.
- Non utilizzare il buffer con carabine AR15 che hanno un calciolo pieghevole, a meno che non sia specificamente progettato per tale utilizzo.
- Segui sempre le normative locali e nazionali riguardanti l'uso delle armi da fuoco.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di installare il buffer, assicurati che l'arma sia scarica e che non ci siano munizioni nel caricatore.
- Indossa sempre occhiali di protezione e protezioni per le orecchie durante l'uso dell'arma.
- Non utilizzare il buffer se hai dubbi sulla sua integrità o se presenta segni di usura.
- Se il tuo buffer pesa più di quanto raccomandato per la tua configurazione, potrebbe causare malfunzionamenti. Verifica sempre le specifiche del produttore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni.
- Rimuovi il calciolo esistente se necessario.

2. Installazione del Buffer:

- Inserisci il buffer nel tubo del calciolo seguendo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che il buffer sia ben fissato e non si muova.

3. Controllo Finale:

- Controlla la stabilità del buffer prima di utilizzare l'arma.
- Esegui un test di funzionamento in un ambiente sicuro per assicurarti che l'arma funzioni correttamente con il nuovo buffer.

4. Uso:

- Utilizza l'arma solo in condizioni di sicurezza e in luoghi autorizzati.
- Segui sempre le pratiche di tiro sicure.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti per armi da fuoco.

- Non gettare il buffer o parti usurate nei rifiuti domestici. Contatta un centro di smaltimento autorizzato per il corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore di fiducia o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano per facilitare la comunicazione.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è essenziale per garantire un uso sicuro e efficace dell'AR15 BUFFERS AERO PRECISION H2 BUFFER. La tua sicurezza e quella degli altri sono la nostra priorità. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e per il tuo impegno nella 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