

Molle per buffer AR .308 - Molla di rinculo AR .308 per carabina, acciaio inox

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti rinculo](#) > [Molla di recupero](#)

Perfetto per il tuo nuovo progetto o come sostituzione diretta per parti usurate. M5 .308 molla di buffer per carabine da utilizzare in AR .308 con un calcio pieghevole. M5 .308 molla di buffer per fucili da utilizzare in AR .308 con un calcio fisso. Prodotto negli Stati Uniti! Nota: La molla per fucile non funzionerà con carabine .308 dotate di un calcio pieghevole.



Caratteristiche

- Nome: [Molla di rinculo AR .308 per carabina, acciaio inox](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100054354
- N. fab.: APRH100133C
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 0.039kg
- Altezza di spedizione: 21mm
- Larghezza di spedizione: 21mm
- Lunghezza di spedizione: 298mm
- UPC: 840014606634

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per AR .308 BUFFER SPRINGS AERO PRECISION](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per AR .308 BUFFER SPRINGS AERO PRECISION

Introduzione

Grazie per aver scelto il buffer spring AR .308 di AERO PRECISION. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni ottimali nelle carabine AR .308. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire la tua sicurezza e il corretto funzionamento del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- In caso di malfunzionamento o danno, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare la molla per fucile con carabine .308 dotate di un calcio pieghevole.
- Verifica che tutte le parti siano in buone condizioni e prive di usura prima dell'installazione.
- Durante l'installazione, indossa sempre occhiali protettivi per evitare lesioni agli occhi.
- Non tentare di modificare il prodotto; eventuali modifiche potrebbero compromettere la sicurezza e la funzionalità.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e la manutenzione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
2. **Ispezione:** Controlla la molla per eventuali segni di danni o usura.
3. **Installazione:**
 - Rimuovi la vecchia molla di buffer, se presente.
 - Inserisci la nuova molla AR .308 nel tubo di buffer della carabina.
 - Assicurati che la molla sia posizionata correttamente e che non ci siano ostruzioni.
4. **Test:** Dopo l'installazione, esegui un test di funzionamento per assicurarti che tutto funzioni correttamente.
5. **Manutenzione:** Controlla regolarmente la molla per segni di usura e sostituiscila se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nel normale rifiuto domestico.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di materiali metallici.
- Porta il prodotto in un centro di raccolta autorizzato o in un punto di smaltimento per materiali di armamento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sul prodotto, contatta il tuo rivenditore o visita il sito web ufficiale di AERO PRECISION.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, contribuirai a garantire un utilizzo sicuro e efficace del buffer spring AR .308. Grazie per la tua attenzione e buona fortuna con il tuo progetto!

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