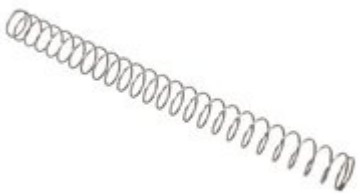


Molla buffer tarata per AR-15/M16/308 AR - Molla del buffer tarata e lucidata, 308 CARBINE

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

Potenza Extra per un Funzionamento più Fluido, Silenzioso e Affidabile

Le molle operative rettificate e lucidate con precisione offrono un funzionamento più fluido e silenzioso nei tubi di buffer AR. Una sensazione di impulso migliorata si traduce in un recupero della mira più veloce e in una maggiore affidabilità. Il diametro esterno è rettificato e lucidato per un movimento fluido e silenzioso nel tubo di buffer. Il fucile si adatta ai fucili con calcio fisso dotati di tubo di buffer A1/A2. La carabina si adatta ai tubi di buffer di tipo M4 a lunghezza carabina. Fucile 308 - Si adatta ai fucili a calcio fisso AR10 e 308 AR con tubo di buffer A1/A2. Carabina 308 - si adatta ai tubi di buffer AR10 e 308 AR carabina. JP Enterprises raccomanda l'uso delle molle di buffer 308 Tuned e Polished JP quando si utilizza il gruppo otturatore a bassa massa JP 308.



Caratteristiche

- Nome: [Molla del buffer tarata e lucidata, 308 CARBINE](#)
- Produttore: [JP ENTERPRISES](#)
- N. prodotto: 452000152
- N. fab.: JPS-OSC.308
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 302mm
- UPC: 812872020938

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Molla di Recupero AR15/M16/308 AR Tuned](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Molla di Recupero AR15/M16/308 AR Tuned

Introduzione

Grazie per aver scelto la Molla di Recupero AR15/M16/308 AR Tuned di JP Enterprises. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua arma, offrendo un funzionamento più fluido e silenzioso. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza e le istruzioni contenute in questo documento per garantire un uso sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Tratta sempre le armi da fuoco con cura e rispetto, considerando ogni arma come se fosse carica.
- Assicurati di conoscere il funzionamento della tua arma prima di utilizzare questo prodotto.
- Conserva la molla di recupero e tutti i componenti dell'arma in un luogo sicuro e protetto da accessi non autorizzati, specialmente da parte di bambini.
- Controlla regolarmente la molla di recupero e gli altri componenti dell'arma per eventuali segni di usura o danni.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso e la modifica delle armi da fuoco.
- Riporta immediatamente eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE per rimanere informato sulla sicurezza del prodotto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Potenziali Rischi:

- Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti dell'arma.
- L'uso della molla di recupero con modelli di armi incompatibili può causare problemi di sicurezza.

• Istruzioni per Evitare Rischi:

- Assicurati che la molla di recupero sia compatibile con il tuo modello di arma prima dell'installazione.
- Non tentare di modificare la molla di recupero o qualsiasi componente correlato.
- Indossa sempre occhiali protettivi quando maneggi o lavori su armi da fuoco.
- Tieni le mani e il viso lontani dal tubo di recupero durante l'installazione e l'operazione.

• Avvertenze Specifiche per l'Età:

- Questo prodotto è destinato all'uso esclusivo da parte di adulti. Assicurati che i minorenni non maneggino questo prodotto senza supervisione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Controllo di Compatibilità:

- Conferma che la molla di recupero sia compatibile con il tuo modello di arma (AR10, 308 AR, calcio fisso o tipo M4 pieghevole).

2. Passaggi per l'Installazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.

- Rimuovi la molla di recupero esistente dal tubo di recupero.
- Inserisci la Molla di Recupero AR Tuned nel tubo di recupero, assicurandoti che sia posizionata correttamente.
- Rimonta il tubo di recupero e gli altri componenti secondo il manuale dell'arma.

3. Istruzioni per l'Uso:

- Testa l'arma in un ambiente controllato per garantire il corretto funzionamento dopo l'installazione.
- Monitora le prestazioni della molla di recupero durante l'uso per eventuali irregolarità.

4. Cura PostUso:

- Pulisci la molla di recupero e i componenti circostanti dopo l'uso per mantenere prestazioni ottimali.
- Conserva la molla di recupero in un luogo asciutto e fresco quando non è in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali molle di recupero danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire la molla di recupero nei rifiuti domestici normali. Consulta invece le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la Molla di Recupero AR15/M16/308 AR Tuned, ti invitiamo a consultare il sito ufficiale del produttore o contattare il tuo rivenditore autorizzato locale per assistenza.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alle prestazioni con la tua arma. Goditi la tua esperienza di tiro migliorata con la Molla di Recupero Tuned di JP Enterprises!

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