

AR-15 molle catturate silenziose GEN 2 H2 - Molla catturata silenziosa per AR-15 Gen 2 H2

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

Il sistema di rinculo a molla catturata Gen 2 Drop-in aiuta il tuo AR a funzionare in modo più fluido e silenzioso senza alcuna modifica permanente. La molla del buffer, accuratamente bilanciata e personalizzata, combinata con il buffer JP LMOS, riduce notevolmente l'attrito e le vibrazioni - dì addio al fastidioso rumore di "cucchiaio su una grattugia" delle molle e dei buffer convenzionali. Si adatta ai tubi del buffer sia per i calci pieghevoli in stile M4 sia, utilizzando lo spacer incluso, ai tubi più lunghi per i calci fissi. Il buffer H2 è più pesante della molla standard. Il buffer include due pesi in tungsteno oltre a un peso in acciaio. Pesando circa 4,7 oz. Raccomandato per l'uso in fucili a canna corta, armi silenziate, fucili a fuoco selettivo e fucili a pistone. I kit di tasso di molla ausiliari per la JP Silent Captured Spring consentono una regolazione personalizzata del dispositivo per un determinato fucile. Mentre la molla di default offre le migliori prestazioni per la più ampia gamma di configurazioni, un semplice smontaggio e rimontaggio della JPSCS con un tasso di molla leggermente diverso può offrire prestazioni realmente ottimizzate, in particolare per i fucili senza un blocco del gas regolabile. I vantaggi della Gen 2 Silent Captured Spring includono: Nuova asta guida in alluminio che riduce il peso complessivo. Masse più pesanti si traducono in una maggiore massa di buffering e possibilità di rimbalzo del carrello Piena corrispondenza tra le masse SCS e i buffer H1, H2 e H3 Buffer intercambiabili consentono la conversione tra modelli AR-15 e AR-10 (e viceversa) Include spacer per consentire l'installazione sia nei tubi del buffer di lunghezza carabina che in quelli di lunghezza fucile.



Caratteristiche

- Nome: [Molla catturata silenziosa per AR-15 Gen 2 H2](#)
- Produttore: [JP ENTERPRISES](#)
- N. prodotto: 452000211
- N. fab.: JPSCS2-15H2
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.313kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 66mm
- Lunghezza di spedizione: 226mm
- UPC: 812872023984

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per AR15 Silent Captured Springs Gen 2 H2](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per AR15 Silent Captured Springs Gen 2 H2

Introduzione

Grazie per aver scelto l'AR15 Silent Captured Springs Gen 2 H2. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile AR15 fornendo un sistema di rinculo più fluido e silenzioso. Per garantire un uso sicuro di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre le armi da fuoco con cura e rispetto.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di procedere con l'installazione o la manutenzione.
- Usa occhiali protettivi quando lavori con o intorno a armi da fuoco.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Controlla regolarmente l'usura del sistema di rinculo e sostituiscilo se necessario.
- Riporta eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati della compatibilità con il tuo specifico modello di AR15 prima dell'installazione.
- Non modificare o alterare il sistema di rinculo in alcun modo.
- Segui le raccomandazioni del produttore riguardo all'uso del buffer H2 e della molla.
- Evita di utilizzare questo prodotto in armi da fuoco non progettate per accoglierlo.
- Sii consapevole del peso aggiuntivo del buffer H2 e del suo impatto sulla maneggevolezza complessiva dell'arma.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli gli strumenti necessari per l'installazione (ad es. cacciavite, chiave).
- Assicurati che l'arma sia completamente scarica e sicura da maneggiare.

2. Passaggi di Installazione:

- Rimuovi il buffer e la molla esistenti dal tubo del buffer.
- Inserisci il buffer JP LMOS nel tubo del buffer.
- Installa con attenzione la Gen 2 Silent Captured Spring nel tubo del buffer.
- Se utilizzi un calcio fisso, usa lo spacer incluso per garantire una corretta adattabilità.
- Rimonta l'arma secondo le istruzioni del produttore.

3. Uso:

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento per garantire il corretto funzionamento del sistema di rinculo.
- Prova a sparare con l'arma in un ambiente sicuro e controllato per confermare le prestazioni.
- Monitora le prestazioni del sistema di rinculo durante l'uso regolare e affronta immediatamente eventuali irregolarità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Contatta le autorità locali per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'AR15 Silent Captured Springs Gen 2 H2, ti preghiamo di fare riferimento alle risorse di supporto clienti del produttore.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e il funzionamento sicuro della tua arma da fuoco sono di massima importanza.

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