

Molle di rinculo a filo piatto per 1911 Government - Molla di rinculo 5" a filo piatto CS24 LB

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

Il molla di rinculo per pistola più duraturo mai realizzato. I nostri test hanno dimostrato che queste molle hanno una durata di servizio fino a dieci volte superiore rispetto alle molle a spirale convenzionali. Migliora il ciclo e il funzionamento complessivo. Migliorata la vita della molla di rinculo. Richiede un guida molla con diametro di .250". 24lb per cariche 10mm/460 Rowland, 20lb per cariche .45 ACP +P, 17lb per cariche .45 ACP Hardball, 15lb per cariche .38 Super +P o .45 ACP Target, 13lb per cariche 9mm/.38 Super.



Caratteristiche

- Nome: [Molla di rinculo 5" a filo piatto CS24 LB](#)
- Produttore: [WILSON COMBAT](#)
- N. prodotto: 965000259
- N. fab.: 614G24
- Libre: 24 lbs
- Modello: Government
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.034kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 811826021588

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le MOLLE DI RINCULO FLAT WIRE 1911 GOVERNMENT
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le MOLLE DI RINCULO FLAT WIRE 1911 GOVERNMENT

Introduzione

Grazie per aver scelto le molle di rinculo Flat Wire 1911 Government di Wilson Combat. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza per garantire un uso e un funzionamento sicuro delle molle di rinculo. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma sia scarica prima di installare o sostituire la molla di rinculo.
- Conserva le molle di rinculo in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità per prevenire la corrosione.
- Ispeziona regolarmente la molla di rinculo per segni di usura o danni. Sostituiscila se vengono identificati problemi.
- Utilizza solo munizioni compatibili come specificato nella descrizione del prodotto per evitare malfunzionamenti o rischi per la sicurezza.
- Tieni queste istruzioni in un luogo sicuro per future consultazioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che la molla di rinculo sia installata correttamente per evitare potenziali malfunzionamenti.
- Evita di utilizzare una forza eccessiva durante l'installazione della molla di rinculo, poiché ciò potrebbe danneggiare l'arma o la molla stessa.
- Utilizza dispositivi di protezione adeguati, come occhiali di sicurezza, quando maneggi armi da fuoco e accessori.
- Assicurati che bambini e individui vulnerabili siano tenuti lontani da armi da fuoco e accessori correlati in qualsiasi momento.
- Non tentare di modificare o alterare la molla di rinculo in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Raccogli gli strumenti necessari, inclusi un attrezzo a punzone e una guida per la molla.

2. Installazione:

- Rimuovi la vecchia molla di rinculo smontando l'arma secondo le istruzioni del produttore.
- Prendi la nuova molla di rinculo e assicurati che abbia il diametro corretto (.250") per la guida della molla.
- Inserisci la nuova molla di rinculo sulla guida della molla, assicurandoti che sia posizionata correttamente.
- Rimonta l'arma secondo le istruzioni del produttore, assicurandoti che tutti i componenti siano sicuri.

3. Uso:

- Una volta installata, esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che l'arma funzioni correttamente con la nuova molla di rinculo.

- Pulisci e manutieni regolarmente l'arma per garantire prestazioni e sicurezza ottimali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci le molle di rinculo vecchie o danneggiate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le molle di rinculo nei rifiuti domestici normali.
- Contatta le autorità locali per la gestione dei rifiuti per ricevere indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo alla sicurezza e all'uso delle molle di rinculo Flat Wire 1911 Government, si prega di consultare il servizio clienti del produttore o il proprio esperto di armi da fuoco locale.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza aiuterà a garantire un'esperienza sicura e piacevole con le molle di rinculo Wilson Combat. Dai sempre la priorità alla sicurezza e alle pratiche di manipolazione corrette quando utilizzi armi da fuoco e i loro accessori. Grazie per la tua attenzione a queste linee guida sulla 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