

Molla di rinculo a potenza variabile per Government Model - Molla a potenza variabile WOLFF 18 1/2 LB per modello Government

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

Le molle a tasso variabile funzionano correttamente con un'ampia gamma di carichi rispetto alle molle a tasso fisso. Il tasso aumenta man mano che la molla viene compressa; offre una maggiore protezione contro l'usura del telaio, un bloccaggio più coerente e un'alimentazione migliorata, consentendo nel contempo una ciclicità manuale più semplice dell'azione. Il Recoil Calibration Pak contiene 1 di ciascuna delle sette diverse molle; 16½ lb., 15 lb., 14 lb., 13 lb., 11 lb., 10 lb. e 9 lb., oltre a tre molle di percussione ad alta potenza extra. Il pacchetto di molle individuali contiene una molla a tasso variabile e una molla di percussione ad alta potenza extra. Il peso di fabbrica è di 16 lb.



Caratteristiche

- Nome: [Molla a potenza variabile WOLFF 18 1/2 LB per modello Government](#)
- Produttore: [WOLFF](#)
- N. prodotto: 969424018
- N. fab.: 42418
- Libre: 18.5 lbs
- Modello: Government
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.018kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 86mm
- Lunghezza di spedizione: 224mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Molla di Recupero Variabile per il Modello Governativo](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Molla di Recupero Variabile per il Modello Governativo

Introduzione

Grazie per aver scelto la Molla di Recupero Variabile per il Modello Governativo di Wolff. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro fornendo molle a tasso variabile che funzionano in modo sicuro ed efficace con un'ampia gamma di carichi. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto della molla di recupero.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Questa molla di recupero è progettata per un uso sicuro con la tua arma da fuoco, rispettando tutte le normative di sicurezza applicabili.
- **Richiami Potenziati:** Sii consapevole che, in caso di problemi di sicurezza, verranno emessi avvisi di richiamo e verranno forniti rimedi gratuiti.
- **Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurati che il venditore rispetti i requisiti di sicurezza dell'UE.
- **Focus Speciale sui Consumatori:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di bambini. Tieni tutti i componenti dell'arma fuori dalla portata dei minori.
- **Punto di Contatto dell'UE:** Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza, dovresti contattare l'autorità di sicurezza designata dell'UE.
- **Avvisi Rapidi:** Rimani informato su eventuali avvisi di sicurezza relativi a questo prodotto tramite il sistema di Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Maneggiamento Corretto:** Maneggia sempre la molla di recupero con cura. Assicurati che la tua arma sia scarica prima dell'installazione o della manutenzione.
- **Compatibilità:** Verifica che la molla di recupero sia compatibile con il tuo specifico modello di arma Government 1911.
- **Ispezione:** Ispeziona regolarmente la molla di recupero per eventuali segni di usura o danni. Se danneggiata, interrompi immediatamente l'uso.
- **Stoccaggio:** Conserva la molla di recupero in un luogo asciutto e sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- **Uso:** Utilizza la molla di recupero solo per il suo scopo previsto. Non modificare la molla o utilizzarla in modi non raccomandati dal produttore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli gli strumenti necessari per l'installazione, se richiesti.

2. Installazione:

- Rimuovi la vecchia molla di recupero dall'arma seguendo le istruzioni del produttore.
- Prendi la nuova molla di recupero a tasso variabile dalla confezione.
- Installa la nuova molla di recupero invertendo il processo di rimozione, assicurandoti che sia posizionata correttamente nella guida della molla.

3. Test:

- Una volta installata, esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che l'arma cicli senza problemi.
- Testa l'arma in un ambiente sicuro e controllato per confermare il corretto funzionamento.

4. **Manutenzione:**

- Pulisci e lubrifica regolarmente la molla di recupero e i componenti circostanti secondo le linee guida di manutenzione dell'arma.
- Sostituisci la molla di recupero se necessario, specialmente se noti problemi di prestazioni o usura.

Istruzioni per lo Smaltimento

- **Smaltimento delle Vecchie Molle:** Smaltisci le molle di recupero vecchie o danneggiate in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti. Non smaltire nei normali rifiuti domestici.
- **Riciclaggio:** Se possibile, ricicla i componenti metallici secondo le linee guida locali sul riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la Molla di Recupero Variabile per il Modello Governativo, ti preghiamo di contattare l'autorità di sicurezza designata dell'UE o consultare il rivenditore presso il quale hai acquistato il prodotto.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con la tua Molla di Recupero Variabile per il Modello Governativo. Ricorda sempre di dare priorità alla sicurezza quando maneggi armi da fuoco e i loro componenti. Grazie per la tua attenzione a queste importanti misure di 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