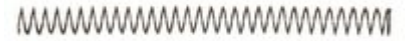


Molle di recupero per 1911 Government - Molla di rinculo 9 LB C/S

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

Progettato per Massima Coerenza e Affidabilità

Progettato con CAD e costruito secondo specifiche aerospaziali in acciaio al cromo silicio o in acciaio inossidabile resistente alla corrosione per una massima durata, coerenza e prestazioni affidabili. Trattato termicamente, sabbiato e completamente alleviato dallo stress per ridurre al minimo l'impostazione della molla.



Caratteristiche

- Nome: [Molla di rinculo 9 LB C/S](#)
- Produttore: [ISMI](#)
- N. prodotto: 445100109
- N. fab.: 9CS
- Libre: 9 lbs
- Modello: Government
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Altezza di spedizione: 12mm
- Larghezza di spedizione: 78mm
- Lunghezza di spedizione: 210mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Molla di Recupero 1911 GOVERNMENT RECOIL SPRINGS ISMI 9 LB. C/S RECOIL SPRING](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Molla di Recupero 1911 GOVERNMENT RECOIL SPRINGS ISMI 9 LB. C/S RECOIL SPRING

Introduzione

Grazie per aver scelto la Molla di Recupero 1911 Government Recoil Springs ISMI 9 lb. C/S Recoil Spring. Questo prodotto è progettato per garantire la massima durata e prestazioni affidabili. Questa guida alle istruzioni di sicurezza fornisce informazioni essenziali per garantire l'uso e la gestione sicura della molla di recupero in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Ispeziona regolarmente la molla di recupero per segni di usura, danni o deformazioni.
- Conserva la molla di recupero in un luogo asciutto e fresco quando non è in uso.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- In caso di malfunzionamento, interrompi immediatamente l'uso e consulta un professionista.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come protezioni per gli occhi, quando maneggi la molla di recupero.
- Evita di utilizzare la molla di recupero se non sei sicuro delle sue condizioni o se è stata modificata in qualche modo.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate; questa molla di recupero è valutata per 9 lbs.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o sostituire la molla di recupero.
- Non tentare di modificare o riparare la molla di recupero; cerca assistenza professionale se necessario.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia completamente scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli gli strumenti necessari (se applicabile) per l'installazione.

2. Installazione:

- Rimuovi la vecchia molla di recupero seguendo le istruzioni del produttore per il tuo modello specifico di arma da fuoco.
- Inserisci con attenzione la nuova molla di recupero nell'area appropriata dell'arma da fuoco, assicurandoti che sia correttamente posizionata.
- Controlla nuovamente che la molla di recupero sia installata correttamente prima di rimontare l'arma da fuoco.

3. Uso:

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che l'arma da fuoco funzioni correttamente con la nuova molla di recupero.
- Mantieni regolarmente la molla di recupero pulendola secondo le raccomandazioni del produttore per garantire prestazioni ottimali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci la molla di recupero in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non smaltire la molla di recupero nei rifiuti domestici normali.
- Se la molla di recupero è danneggiata o non funziona più, considera le opzioni di riciclaggio disponibili nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza, l'uso o problemi con il prodotto, ti invitiamo a consultare le informazioni di contatto del produttore incluse con l'imballaggio del prodotto. È essenziale avere un punto di contatto per qualsiasi domanda o preoccupazione relativa alla sicurezza.

Seguendo queste linee guida, puoi contribuire a garantire la tua sicurezza e il corretto funzionamento della Molla di Recupero 1911 Government Recoil Springs ISMI 9 lb. C/S Recoil Spring. Grazie per la tua attenzione a queste importanti istruzioni 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