

Molle di rinculo S&W M&P - Molla di rinculo per M&P, filo piatto, 15 lb

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

Molla piatta di ricambio per M&P 9mm e M&P 2.0 9mm. La M&P standard è dotata della molla di rinculo da 15#. La molla da 11# è ideale per l'uso con soppressori o munizioni subsoniche. Utilizzare la molla da 13# per cariche leggere da tiro. La molla di rinculo per pistola più duratura, con una vita utile fino a dieci volte superiore rispetto a una molla a spirale convenzionale. Si raccomanda di sostituire la molla dopo 30.000-40.000 colpi.



Caratteristiche

- Nome: [Molla di rinculo per M&P, filo piatto, 15 lb](#)
- Produttore: [ED BROWN](#)
- N. prodotto: 087001907
- N. fab.: MP-FW-15
- Libre: 15 lbs
- Modello: M&P
- Tipo di arma: Smith & Wesson
- Peso della spedizione: 0.011kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 800732300139

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Molla di Recupero S&W M&P](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Molla di Recupero S&W M&P

Introduzione

Grazie per aver scelto la Molla di Recupero S&W M&P ED BROWN. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua pistola M&P 9mm e M&P 2.0 9mm. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo con armi compatibili, come indicato nel manuale.
- Controlla sempre che la molla sia in buone condizioni prima dell'uso.
- Non utilizzare la molla se presenta segni di usura o danni.
- Conserva la molla in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza la molla di rinculo da 15# per il funzionamento standard della tua pistola.
- Se utilizzi un soppressore o munizioni subsoniche, considera l'uso della molla da 11#.
- Per cariche leggere da tiro, utilizza la molla da 13#.
- Sostituisci la molla dopo 30.000-40.000 colpi per garantire prestazioni ottimali.
- Non tentare di modificare o riparare la molla.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati che la pistola sia scarica e che non ci siano munizioni nel caricatore.
2. **Rimozione della Molla Esistente:**
 - Smonta la pistola secondo le istruzioni del produttore.
 - Rimuovi la molla di rinculo esistente con attenzione.
3. **Installazione della Nuova Molla:**
 - Inserisci la nuova molla di rinculo nel suo alloggiamento.
 - Assicurati che sia posizionata correttamente e che non ci siano ostruzioni.
4. **Rimontaggio:**
 - Rimonta la pistola seguendo le istruzioni del produttore.
 - Esegui un controllo finale per assicurarti che tutte le parti siano correttamente assemblate.
5. **Test di Funzionamento:**
 - Esegui un test di funzionamento in un ambiente sicuro prima dell'uso regolare.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci la molla usata in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare la molla nell'ambiente; utilizza un centro di raccolta autorizzato per i materiali pericolosi, se necessario.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto e per eventuali domande, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di serie del prodotto a portata di mano per facilitare la comunicazione.

Grazie per aver scelto la Molla di Recupero S&W M&P ED BROWN. Utilizza il prodotto in modo

responsabile e sicuro.

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