

Molle di recupero a filo piatto per GLOCK® - Molla di rinculo da 15 lb per GLOCK® 17

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

Progettato per massima coerenza e affidabilità

Progettato con CAD e costruito secondo le specifiche aerospaziali in acciaio al silicio cromato, resistente alla corrosione, acciaio inossidabile o cromo vanadio per massima durata, coerenza e prestazioni affidabili. Costruito secondo le specifiche aerospaziali; trattato termicamente, sabbiato e completamente alleviato dallo stress per minimizzare l'impostazione della molla. MOLLE DI RIMBALZO GLOCK® - Filo piatto, lega di cromo vanadio, avvolto per adattarsi al diametro del perno guida di fabbrica di .250" o meno. GLOCK® 17 si adatta ai modelli di grande formato 17, 17L, 20, 21, 22, 24, 31, 35. Il peso di fabbrica è di 17 lb. GLOCK® 19 si adatta ai modelli 19, 23, 25, 32. Il peso di fabbrica è di 18 lb.



Caratteristiche

- Nome: [Molla di rinculo da 15 lb per GLOCK® 17](#)
- Produttore: [ISMI](#)
- N. prodotto: 445000005
- N. fab.: GL15
- Libre: 15 lbs
- Modello: 17
- Tipo di arma: Glock
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 79mm
- Lunghezza di spedizione: 211mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- MOLLE DI RIMBALZO GLOCK® ISMI 15 LB. SPRING PER GLOCK® 17
- Chi siamo

MOLLE DI RIMBALZO GLOCK® ISMI 15 LB. SPRING PER GLOCK® 17

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Consumatori

Introduzione

Grazie per aver scelto la MOLLE DI RIMBALZO GLOCK® ISMI 15 LB. SPRING PER GLOCK® 17. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua arma Glock® garantendo al contempo sicurezza e affidabilità. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida per comprendere come utilizzare e mantenere questo prodotto in modo sicuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

Per garantire la tua sicurezza e quella degli altri, segui queste linee guida generali di sicurezza:

- Assicurati sempre che la tua arma sia scarica prima di installare o ispezionare la molla di recupero.
- Tieni la molla di recupero e tutti i componenti dell'arma fuori dalla portata dei bambini.
- Ispeziona regolarmente la molla di recupero per eventuali segni di usura o danni.
- Utilizza solo modelli compatibili come specificato nella descrizione del prodotto.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche e l'uso delle armi da fuoco.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

Quando utilizzi la MOLLE DI RIMBALZO, osserva le seguenti precauzioni:

- Usa la molla di recupero solo con i modelli Glock® specificati: 17, 17L, 20, 21, 22, 24, 31, 35 per Glock® 17; e 19, 23, 25, 32 per Glock® 19.
- Assicurati che la molla di recupero sia installata correttamente per evitare malfunzionamenti.
- Evita di utilizzare la molla di recupero se mostra segni di corrosione o deformazione.
- Non superare le specifiche di peso raccomandate per il tuo specifico modello Glock®.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Segui queste istruzioni attentamente per la corretta installazione e utilizzo della molla di recupero:

1. Preparazione

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Raccogli gli strumenti necessari: un attrezzo a punzone e un blocco da banco.

2. Installazione

- Rimuovi il carrello dalla cornice dell'arma.
- Individua l'assemblaggio della molla di recupero e del perno guida di fabbrica.
- Rimuovi con attenzione la vecchia molla di recupero dal perno guida.
- Prendi la nuova MOLLE DI RIMBALZO e installala sul perno guida, assicurandoti che sia correttamente posizionata.
- Riattacca il carrello alla cornice e assicurati che funzioni senza intoppi.

3. Uso

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che l'arma funzioni correttamente.

- Pulisci e mantieni regolarmente la molla di recupero come parte della tua routine di manutenzione dell'arma.

Istruzioni per lo Smaltimento

Quando la MOLLE DI RIMBALZO non è più necessaria o è danneggiata, ti preghiamo di smaltirla in modo responsabile:

- Non smaltire la molla di recupero nei normali rifiuti domestici.
- Controlla le normative locali per il riciclaggio o i metodi di smaltimento appropriati per i componenti metallici.
- Considera la possibilità di restituire il prodotto al produttore per il riciclaggio, se applicabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande sulla sicurezza o per ulteriore supporto riguardante la tua MOLLE DI RIMBALZO, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con il tuo imballaggio del prodotto.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire l'uso sicuro ed efficace della tua MOLLE DI RIMBALZO GLOCK® ISMI 15 LB. SPRING PER GLOCK® 17. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta professionisti se hai dubbi su qualsiasi aspetto dell'installazione o dell'uso. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida 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