

AR-15/M16 HEAVY DUTY EXTRACTOR SPRING - AMERICAN FIREARMS MFG CO/ AFMC HEAVY DUTY EXTRACTOR SPRING

[Parti Carabine](#) > [Componenti otturatore](#) > [Componenti estraattore](#) > [Molle estraattore](#)

Per un'estrazione positiva e costante anche su carabine e SBR

La molla estraattore extra-forte aumenta la presa dell'estraattore sulla scanalatura del bossolo e aiuta a garantire un'estrazione affidabile e completa. Particolarmente efficace per migliorare l'affidabilità di una carabina in stile AR-15, pistola o fucile a canna corta (SBR) dove una molla estraattore debole può causare il sollevamento dell'estraattore, portando a un mancato completamento dell'estrazione del bossolo espulso prima che il colpo fresco venga alimentato dal caricatore, risultando in un'interruzione. Acciaio per molle di alta qualità e un processo di trattamento termico proprietario garantiscono una lunga durata di servizio con una minore perdita di resistenza nel tempo rispetto alle molle ordinarie.



Caratteristiche

- Nome: [AMERICAN FIREARMS MFG CO/ AFMC HEAVY DUTY EXTRACTOR SPRING](#)
- Produttore: [AMERICAN FIREARMS MFG CO/ AFMC](#)
- N. prodotto: 100004041
- N. fab.: BT-4001-5HD
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Molla Estrattore Heavy Duty AR15/M16](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Molla Estrattore Heavy Duty AR15/M16

Introduzione

Grazie per aver scelto la Molla Estrattore Heavy Duty AR15/M16 di American Firearms MFG Co/AFMC. Questo prodotto è progettato per migliorare l'affidabilità e le prestazioni della tua arma da fuoco. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere a conoscenza delle pratiche di manipolazione e funzionamento sicuro delle armi da fuoco prima di utilizzare questo prodotto.
- Segui sempre le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e i loro componenti.
- Tieni la molla estrattore e tutti i componenti dell'arma fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente la tua arma da fuoco e i suoi componenti per usura e danni.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza la molla estrattore solo con fucili, carabine e pistole in stile AR15/M16/M4.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o sostituire la molla estrattore.
- Indossa dispositivi di protezione personale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza, quando maneggi i componenti dell'arma da fuoco.
- Fai attenzione ai potenziali rischi, come bordi affilati sulla molla o su altri componenti durante l'installazione.
- Se riscontri problemi con la molla estrattore, interrompi immediatamente l'uso e consulta un armaiolo qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che la tua arma da fuoco sia completamente scarica, senza munizioni presenti.
- Raccogli gli strumenti necessari, inclusi un punzone e un piccolo martello.

2. Installazione:

- Rimuovi il bullone dall'arma secondo le istruzioni del produttore.
- Individua l'estrattore sull'assemblaggio del bullone.
- Rimuovi con attenzione la vecchia molla estrattore, facendo attenzione a non danneggiare altri componenti.
- Installa la nuova molla estrattore heavyduty posizionandola nell'alloggiamento dell'estrattore.
- Assicurati che la molla sia correttamente posizionata e che l'estrattore funzioni correttamente.

3. Controllo PostInstallazione:

- Rimonta il bullone e reinstallalo nell'arma da fuoco.
- Esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che l'estrattore funzioni senza intoppi.
- Metti alla prova l'arma in condizioni sicure per confermare un'estrazione affidabile.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci le vecchie molle estrattore e i materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire la molla estrattore in un modo che possa rappresentare un rischio per l'ambiente o la sicurezza pubblica.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la Molla Estrattore Heavy Duty AR15/M16, ti preghiamo di contattare il produttore o il rivenditore presso cui hai acquistato il prodotto. Assicurati di avere i dettagli del prodotto e qualsiasi informazione pertinente pronta per una risposta rapida.

Ricorda di conservare questa guida alle istruzioni di sicurezza per future consultazioni. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla responsabilità nella gestione delle armi da fuoco.

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 **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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