

# Molla interna estrattore AR .308 - Molla interna estrattore per XP - molla estrattore a 5 spire

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

VANTAGGI: La molla XP a 5 avvolgimenti ha un carico di molla più pesante rispetto alle molle OEM, eliminando così la necessità di un anello D-Fender™ o dell'aggiunta di O-Ring in Viton CRANE. Utilizzare la molla a 5 avvolgimenti con l'inserto della molla dell'estrattore nero OPPURE con O-Ring in Viton CRANE, ma non entrambi. Le molle a 4 avvolgimenti potenziate mantengono un ciclo di carico di servizio esteso pari a una nuova molla Mil-Spec e sono raccomandate per l'uso in canne di lunghezza 18"+ per coloro che recuperano la loro cartuccia per il ricaricamento. Sebbene la molla XP a 5 avvolgimenti sia totalmente affidabile per tutte le lunghezze di canna 5.56, può essere aggressiva sui bordi delle cartucce nei fucili con canna di lunghezza 18"+ e potrebbe essere troppo forte per alcuni otturatori con tolleranze estremamente strette. Cicli di servizio estremi forniti mantenendo le specifiche di prestazione. Non influenzata dal calore fino a 750°F. Gli anelli D-Fender™ NON sono raccomandati per l'uso con le nostre molle dell'estrattore a 5 avvolgimenti. I set di molle dell'estrattore XP .308 a doppia molla possono essere utilizzati con o senza O-Ring CRANE. Potrebbe essere necessario per l'uso in otturatori DPMS G2 per uso full-auto. Plug & play - Potrebbe facilmente essere l'unica molla dell'estrattore necessaria per la vita del tuo otturatore!!



## Caratteristiche

- Nome: [Molla interna estrattore per XP - molla estrattore a 5 spire](#)
- Produttore: [SPRINCO USA](#)
- N. prodotto: 943000057
- N. fab.: 25075
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 64mm
- UPC: 657780250752

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto AR .308 INNER EXTRACTOR SPRING](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto AR .308 INNER EXTRACTOR SPRING

## Introduzione

Grazie per aver scelto la molla dell'estrattore interno AR .308 SPRINCO USA. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e sulle modalità d'uso del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'Unione Europea.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per l'applicazione prevista.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza la molla a 5 avvolgimenti con l'inserito della molla dell'estrattore nero OPPURE con ORing in Viton CRANE, ma non entrambi.
- Non utilizzare anelli DFender™ con le molle dell'estrattore a 5 avvolgimenti.
- Fai attenzione quando utilizzi la molla XP a 5 avvolgimenti in canne di lunghezza 18"+, poiché potrebbe essere aggressiva sui bordi delle cartucce.
- Assicurati che l'otturatore sia compatibile con la molla prima dell'installazione.
- Non utilizzare la molla in condizioni di calore superiori a 750°F.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
2. **Installazione della Molla:**
  - Rimuovi l'otturatore dal fucile.
  - Sostituisci la molla dell'estrattore esistente con la molla a 5 avvolgimenti.
  - Se necessario, utilizza l'inserito della molla dell'estrattore nero OPPURE l'ORing in Viton CRANE.
3. **Verifica della Compatibilità:** Controlla che la molla si adatti correttamente all'otturatore e che non ci siano segni di usura.
4. **Test di Funzionamento:** Dopo l'installazione, esegui un test per assicurarti che l'estrattore funzioni correttamente.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti metallici e delle molle.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Contatta il centro di raccolta locale per informazioni sul corretto smaltimento.

## Informazioni per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del prodotto, consulta il sito web del produttore o contatta il rivenditore autorizzato.

# 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](http://www.brownells.it)