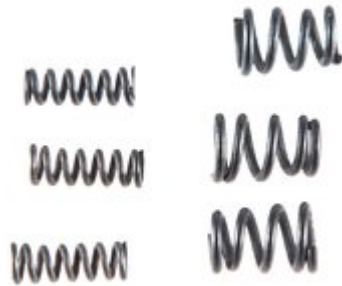


# Estrattori migliorati per carrier M16/M4 - Molla CS estrattore per bolt carrier a 4 spire migliorata, confezione da 3

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

Le molle estrattore di Sprinco sono realizzate in filo di silicio cromato che è stato trattato termicamente, alleviato dallo stress e sottoposto a trattamento criogenico dopo la bobinatura. Le molle sono anche rivestite con una formulazione di disolfuro di molibdeno re-micronizzato. VANTAGGI: La molla XP a 5 spire ha un carico di molla più pesante rispetto alle molle OEM, eliminando così la necessità di un anello D-Fender™ o di aggiungere O-Rings in Viton CRANE. Utilizzare la molla a 5 spire con l'inserto della molla estrattore nera O RINGS in Viton CRANE, ma non entrambe. Le molle migliorate a 4 spire mantengono un ciclo di lavoro prolungato di una nuova molla Mil-Spec e sono raccomandate per l'uso in lunghezze di canna di 18""+ per coloro che recuperano la loro cartucce per il ricaricamento. Mentre la molla XP a 5 spire è totalmente affidabile per tutte le lunghezze di canna 5.56, può essere aggressiva sui bordi delle cartucce nelle carabine di lunghezza 18""+ e potrebbe essere troppo forte per alcune chiusure con tolleranze di faccia della chiusura estremamente strette. Cicli di lavoro estremi forniti mantenendo le specifiche di prestazione. Non influenzato dal calore fino a 750°F. Gli anelli D-Fender™ NON sono raccomandati per l'uso con le nostre molle estrattore a 5 spire. I set di molle estrattore XP .308 a doppia molla possono essere utilizzati con o senza O-rings CRANE. Potrebbero essere necessari per l'uso con i bulloni DPMS G2 per uso full-auto. Plug & play - Potrebbe facilmente essere l'unica molla estrattore necessaria per la vita del tuo bullone!!



## Caratteristiche

- Nome: [Molla CS estrattore per bolt carrier a 4 spire migliorata, confezione da 3](#)
- Produttore: [SPRINCO USA](#)
- N. prodotto: 943000052
- N. fab.: 25435
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 3mm
- Lunghezza di spedizione: 64mm
- UPC: 657780254354

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Molle Estrattore M16/M4 SPRINCO USA](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Molle Estrattore M16/M4 SPRINCO USA

## Introduzione

Grazie per aver scelto le molle estrattore M16/M4 Enhanced Carrier di SPRINCO USA. Questo prodotto è progettato per migliorare la funzionalità e l'affidabilità del tuo sistema di estrazione. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo fornite in questo manuale per garantire un uso sicuro e corretto.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per scopi previsti.
- Controlla regolarmente le condizioni delle molle estrattore per segni di usura o danni.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni estreme o non raccomandate.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala immediatamente eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare le molle estrattore a 5 spire in combinazione con anelli DFender™ o ORings in Viton CRANE.
- Utilizza sempre le molle estrattore raccomandate per la tua specifica lunghezza di canna.
- Le molle a 4 spire sono consigliate per lunghezze di canna di 18" o superiori.
- Evita di sovraccaricare il sistema utilizzando molle non compatibili.
- Non utilizzare il prodotto se è stato danneggiato o alterato in alcun modo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione gli strumenti necessari per l'installazione.
- Lavati le mani e indossa guanti protettivi se necessario.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il caricatore e assicurati che l'arma sia scarica.
- Segui le istruzioni del produttore per rimuovere il vecchio estrattore e installare la nuova molla.
- Verifica che la molla sia posizionata correttamente e che non ci siano ostruzioni.

### 3. Uso:

- Usa l'arma in conformità con le leggi locali e le normative di sicurezza.
- Esegui controlli di routine per assicurarti che il sistema di estrazione funzioni correttamente.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta per materiali pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del problema.

## **Conclusion**

Seguire queste linee guida di sicurezza è fondamentale per garantire un utilizzo sicuro e efficace delle molle estrattore M16/M4 Enhanced Carrier di SPRINCO USA. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità.

# **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)