

# Kit molle per M4 CARBINE/6.8 CS - Kit molle - buffer XP e molla estrattore dell'otturatore migliorata a 4 spire

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

Molla Buffer Extra Potente. Questa è stata la prima soluzione di molla per buffer AR progettata da Sprinco nel 2006 per un Team di Modernizzazione delle Forze, specificamente per affrontare i problemi di affidabilità delle molle della carabina M4 in relazione alle sfide operative nel Teatro dell'Asia Orientale. I carichi di design della molla rossa sono circa il 25% superiori rispetto a quelli della molla bianca, per uno dei Costanti di Carico considerati nel design della molla. Si prega di fare riferimento ai documenti di riferimento sulla procedura di regolazione forniti prima di contattare per raccomandazioni sull'uso. La molla rossa è comunemente utilizzata in carabine 9mm, 6.8 SPC, 6.5 Grendel, .450 BM, .450 SOCOM, .500 Beowulf e nei modelli Colt LE6920, ma alcune armi possono deviare dalla norma a seconda dei valori di portata e del fattore di potenza dei carichi di munizioni scelti.



## Caratteristiche

- Nome: [Kit molle - buffer XP e molla estrattore dell'otturatore migliorata a 4 spire](#)
- Produttore: [SPRINCO USA](#)
- N. prodotto: 943000030
- N. fab.: 25406
- Peso della spedizione: 0.073kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 337mm
- UPC: 657780254064

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Kit Molla di Recupero M4 CARBINE/6.8 CS SPRING KIT SPRINCO USA](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per il Kit Molla di Recupero M4 CARBINE/6.8 CS SPRING KIT SPRINCO USA

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit Molla di Recupero M4 CARBINE/6.8 CS SPRING KIT di Sprinco USA. Questo prodotto è progettato per migliorare l'affidabilità e le prestazioni della vostra carabina M4. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per l'uso previsto.
- Controllare regolarmente il prodotto per segni di usura o danno.
- Non utilizzare il prodotto se si sospetta che sia difettoso.
- Conservare il prodotto in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata dei bambini.
- Seguire tutte le istruzioni fornite per l'installazione e l'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre occhiali protettivi durante l'installazione o la manutenzione del prodotto.
- Non modificare o alterare il prodotto in alcun modo.
- Assicurarsi che il prodotto sia installato correttamente prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto con cariche di munizioni non raccomandate.
- Tenere lontano da fonti di calore e fiamme libere.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Leggere attentamente le istruzioni prima di iniziare.

### 2. Installazione:

- Rimuovere il vecchio buffer e la molla dalla carabina.
- Inserire la nuova molla rossa nel buffer.
- Assicurarsi che il buffer sia fissato saldamente nella carabina.

### 3. Uso:

- Verificare che il sistema funzioni correttamente prima di ogni utilizzo.
- Eseguire controlli regolari per garantire che non ci siano segni di usura.
- Non utilizzare la carabina se la molla non è installata correttamente.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.
- Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza. Assicurarsi di avere il numero di modello e la data di acquisto a portata di mano.

## **Conclusione**

La sicurezza è una priorità fondamentale. Seguire queste linee guida e precauzioni per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente con il Kit Molla di Recupero M4 CARBINE/6.8 CS SPRING KIT di Sprinco USA. Per ulteriori informazioni sulla sicurezza dei prodotti, consultare la piattaforma Safety Gate dell'UE.

# 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)