

# Molle di rinculo AR-15/M16 XP - Molla di rinculo CARBINE XP, solo

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

Molle a rinculo Extra Power per fucili e carabine. La maggiore resistenza garantisce prestazioni affidabili.



## Caratteristiche

- Nome: [Molla di rinculo CARBINE XP, solo](#)
- Produttore: [WOLFF](#)
- N. prodotto: 969165010
- N. fab.: 16501
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.059kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 109mm
- Lunghezza di spedizione: 124mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per la Molla di Recupero AR15/M16 XP WOLFF](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per la Molla di Recupero AR15/M16 XP WOLFF

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Molla di Recupero Extra Power WOLFF per fucili e carabine AR15/M16. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo armamento. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo con armi compatibili.
- Controlla regolarmente la molla per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di deterioramento.
- Conserva la molla in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi quando installi o rimuovi la molla.
- Non forzare mai la molla oltre le sue specifiche di progettazione.
- Evita il contatto con la pelle durante l'installazione per prevenire lesioni.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di effettuare qualsiasi lavoro sulla molla.
- Rivolgiti a un professionista se non sei sicuro di come procedere.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica e in sicurezza.
- Raccogli gli strumenti necessari: cacciavite, pinze e guanti protettivi.

### 2. Installazione della Molla:

- Rimuovi la molla esistente seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona la nuova molla WOLFF nel suo alloggiamento.
- Assicurati che la molla sia ben fissata e allineata correttamente.
- Controlla che non ci siano ostruzioni o parti allentate.

### 3. Test di Funzionamento:

- Prima di utilizzare l'arma, esegui un test di funzionamento in un ambiente sicuro.
- Assicurati che la molla funzioni correttamente e che non ci siano rumori anomali.

### 4. Manutenzione:

- Controlla regolarmente la molla per segni di usura.
- Pulisci l'area circostante per garantire un funzionamento ottimale.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci la molla usata in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.

- Contatta il tuo comune per informazioni sullo smaltimento sicuro di materiali metallici.

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

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a disposizione.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace della Molla di Recupero WOLFF per il tuo fucile o carabina. Ricorda di rimanere sempre vigile e informato riguardo alle pratiche 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](http://www.brownells.it)