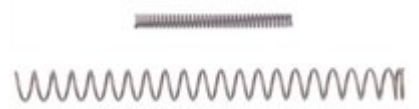


# TYPE A RECOIL SPRING FOR TARGET (SOFTBALL) LOADS - WOLFF 7 LB. SPRING

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

## Regola per cariche leggere, standard o pesanti

Come tutte le molle Wolff, queste per il 1911 Auto in .45, .38 Super o 9mm sono le migliori, più affidabili e durevoli disponibili. Le molle scelte dalla maggior parte dei migliori costruttori del paese. A meno che non sia specificato, tutte le molle di rinculo sono fornite con una molla per il percussore a potenza extra che mantiene il fermo del percussore in posizione e previene il galleggiamento del percussore; un'aggiunta raccomandata dal pistolaio Bill Wilson. TYPE A - Per cariche di tiro (Softball) sono state originariamente raccomandate a noi dal Maggiore F. B. Conway, U.S.A. - M.T.U. Ogni volta che vengono utilizzati proiettili o cariche di polvere più leggeri rispetto agli standard, una molla di rinculo più leggera è indispensabile per un corretto funzionamento; tuttavia, NON DEVONO ESSERE UTILIZZATE CON CARICHE STANDARD (HARDBALL). La molla Type A da 10 lb è la vecchia preferita (per cariche ridotte) e per questo motivo la rendiamo disponibile anche come articolo singolo (senza la molla percussore a potenza extra).



## Caratteristiche

- Nome: [WOLFF 7 LB. SPRING](#)
- Produttore: [WOLFF](#)
- N. prodotto: 969419070
- N. fab.: 41907
- Libre: 7 lbs
- Modello: Government
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.018kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 226mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TYPE A RECOIL SPRING PER CARICHE DI TIRO \(SOFTBALL\) WOLFF 7 LB. SPRING](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TYPE A RECOIL SPRING PER CARICHE DI TIRO (SOFTBALL) WOLFF 7 LB. SPRING

## Introduzione

Grazie per aver scelto la TYPE A Recoil Spring per Cariche di Tiro (Softball) di Wolff. Questo documento fornisce linee guida di sicurezza essenziali e istruzioni per l'uso e la manutenzione corretti di questo prodotto. È fondamentale seguire queste linee guida per garantire un funzionamento sicuro e minimizzare i rischi associati all'uso di questa molla di rinculo.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che questa molla di rinculo sia compatibile con il modello della tua arma da fuoco (1911 Auto in .45, .38 Super o 9mm).
- Maneggia sempre le armi da fuoco con attenzione e segui le istruzioni di sicurezza del produttore.
- Utilizza solo le cariche raccomandate specificate per questa molla di rinculo. Non utilizzarla con cariche standard (hardball).
- Conserva questo prodotto in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Ispeziona regolarmente la molla di rinculo per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- La molla di rinculo TYPE A è progettata specificamente per cariche di tiro (softball). Utilizzarla con cariche più pesanti può portare a malfunzionamenti o danni all'arma da fuoco.
- Quando utilizzi proiettili o cariche di polvere più leggeri rispetto agli standard, assicurati di avere installata la molla di rinculo appropriata.
- Non modificare la molla di rinculo né utilizzarla in un modo non previsto dal produttore.
- Se riscontri malfunzionamenti o comportamenti insoliti durante l'uso della tua arma da fuoco, interrompi immediatamente l'uso e consulta un gunsmith qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Smonta l'arma da fuoco secondo le istruzioni del produttore.
- Rimuovi la molla di rinculo esistente e sostituiscila con la molla di rinculo TYPE A.
- Rimonta l'arma da fuoco, assicurandoti che tutte le parti siano saldamente in posizione.

### 2. Uso:

- Utilizza solo cariche di tiro (softball) con questa molla di rinculo.
- Segui tutte le pratiche di sicurezza standard quando maneggi e spari con la tua arma da fuoco.
- Monitora le prestazioni della tua arma da fuoco durante l'uso. Se noti eventuali problemi, interrompi immediatamente l'operazione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci la molla di rinculo in conformità con le normative locali riguardanti il riciclaggio dei metalli e lo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare la molla di rinculo nei rifiuti domestici regolari. Invece, portala a un centro di riciclaggio designato, se possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o supporto aggiuntivo, ti invitiamo a consultare le informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto. Assicurati sempre di seguire le linee guida e le normative di sicurezza più aggiornate.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi contribuire a garantire la tua sicurezza e il funzionamento sicuro della tua arma da fuoco. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)