

# FLAT WIRE RECOIL SPRINGS FOR GLOCK® - ISMI 13# CERT RECOIL SPRING GLOCK 19

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

## Progettato per massima coerenza e affidabilità

Progettato con CAD e costruito secondo le specifiche aerospaziali in acciaio al silicio cromato, resistente alla corrosione, acciaio inossidabile o cromo vanadio per massima durata, coerenza e prestazioni affidabili. Costruito secondo le specifiche aerospaziali; trattato termicamente, sabbiato e completamente alleviato dallo stress per minimizzare l'impostazione della molla. MOLLE DI RIMBALZO GLOCK® - Filo piatto, lega di cromo vanadio, avvolto per adattarsi al diametro del perno guida di fabbrica di .250" o meno. GLOCK® 17 si adatta ai modelli di grande formato 17, 17L, 20, 21, 22, 24, 31, 35. Il peso di fabbrica è di 17 lb. GLOCK® 19 si adatta ai modelli 19, 23, 25, 32. Il peso di fabbrica è di 18 lb.



## Caratteristiche

- Nome: [ISMI 13# CERT RECOIL SPRING GLOCK 19](#)
- Produttore: [ISMI](#)
- N. prodotto: 445000034
- N. fab.: GLC-13
- Libre: 13 lbs
- Modello: 19,23,32
- Tipo di arma: Glock
- Peso della spedizione: 0.011kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 70mm
- Lunghezza di spedizione: 203mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le MOLLE DI RIMBALZO GLOCK® ISMI 13# CERT RECOIL SPRING GLOCK 19](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le MOLLE DI RIMBALZO GLOCK® ISMI 13# CERT RECOIL SPRING GLOCK 19

## Introduzione

Grazie per aver scelto le MOLLE DI RIMBALZO GLOCK® ISMI 13# CERT RECOIL SPRING GLOCK 19. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare le molle di rimbalzo.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controllare sempre eventuali danni visibili o usura prima dell'installazione.
- Utilizzare le molle di rimbalzo in conformità con le specifiche indicate in questa guida.
- Conservare le molle di rimbalzo in un luogo asciutto e sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente le molle per segni di corrosione o deformazione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Installare le molle di rimbalzo solo in modelli Glock compatibili (Glock 19, 23, 32).
- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura prima dell'installazione.
- Non superare le specifiche di peso raccomandate per il proprio modello Glock specifico.
- Evitare di utilizzare le molle di rimbalzo in temperature estreme o in ambienti che possano influire sulle loro prestazioni.
- Se si verificano malfunzionamenti durante l'uso, interrompere immediatamente l'uso e consultare un armaiolo qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica.
- Raccogliere gli strumenti necessari (se richiesti) per l'installazione.

### 2. Passaggi di Installazione:

- Rimuovere la molla di rimbalzo esistente dal perno guida.
- Installare con attenzione la nuova molla di rimbalzo sul perno guida, assicurandosi che sia correttamente posizionata.
- Rimontare l'arma secondo le istruzioni del produttore.

### 3. Utilizzo:

- Utilizzare l'arma in modo sicuro e responsabile, rispettando tutte le leggi e i regolamenti locali.
- Pulire e mantenere regolarmente l'arma per garantire prestazioni ottimali delle molle di rimbalzo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali molle di rimbalzo danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non gettare le molle di rimbalzo nei rifiuti domestici normali.
- Considerare le opzioni di riciclaggio dove disponibili.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza, l'installazione o le prestazioni del prodotto, si prega di fare riferimento al punto di contatto con sede nell'UE fornito dal produttore. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto per un'assistenza efficiente.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace delle MOLLE DI RIMBALZO GLOCK® ISMI 13# CERT RECOIL SPRING GLOCK 19. Grazie per la vostra attenzione alla 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

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)