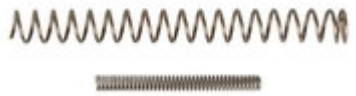


# **KIMBER® EXTRA POWER - molla di rinculo e molla del percussore - Molla di rinculo e molla per percussore X-POWER**

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

## **Potenza Extra Per Hardball & Carichi Pesanti In Kimber Compact & Pro-Carry**

Regola il rinculo per un funzionamento fluido nelle pistole Kimber Compact e Pro-Carry da 4". Include una molla di percussione ad alta potenza per mantenere il fermo del percussore in posizione, prevenire il galleggiamento del percussore e compensare l'aumento della spinta del carrello.



## **Caratteristiche**

- Nome: [Molla di rinculo e molla per percussore X-POWER](#)
- Produttore: [WOLFF](#)
- N. prodotto: 969000137
- N. fab.: 32725
- Libre: 20 lbs
- Modello: Compact,Pro Carry
- Tipo di arma: Kimber
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 64mm
- Lunghezza di spedizione: 193mm

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [KIMBER® EXTRA POWER RECOIL & FIRING PIN SPRING WOLFF XPOWER RECOIL & FIRING PIN SPRING Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# **KIMBER® EXTRA POWER RECOIL & FIRING PIN SPRING WOLFF XPOWER RECOIL & FIRING PIN SPRING Guida alle Istruzioni di Sicurezza**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto la molla di recupero e percussione ad alta potenza KIMBER®. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni delle pistole Kimber Compact e ProCarry da 4" regolando il rinculo per un funzionamento più fluido. Include una molla di percussione ad alta potenza per mantenere il fermo del percussore in posizione, prevenendo il galleggiamento del percussore e compensando l'aumento della spinta del carrello. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Maneggiare sempre le armi da fuoco in modo sicuro e responsabile.
- Assicurarsi di essere familiari con il funzionamento della propria arma prima di installare o utilizzare questo prodotto.
- Conservare questo prodotto e tutte le armi da fuoco in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Controllare regolarmente la propria arma da fuoco e i suoi componenti per segni di usura o danni.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e i loro accessori.
- Segnalare eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati su eventuali richiami di prodotto e aggiornamenti di sicurezza attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Utilizzare questa molla di recupero e percussione solo con pistole Kimber Compact e ProCarry da 4".
- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica prima di tentare qualsiasi installazione o manutenzione.
- Indossare equipaggiamento di sicurezza appropriato, come protezioni per gli occhi, quando si maneggiano armi da fuoco.
- Evitare il contatto con parti in movimento durante l'operazione per prevenire infortuni.
- Non modificare la molla o utilizzarla in un modo non previsto dal produttore.
- Tenere questo prodotto lontano dall'umidità e da temperature estreme per prevenire corrosione o malfunzionamenti.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Preparazione**

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogliere gli strumenti necessari, inclusi un attrezzo per punzonare e un piccolo martello.

### **2. Installazione**

- Rimuovere il carrello dal telaio della propria pistola Kimber secondo le istruzioni del produttore.
- Rimuovere con attenzione la molla di recupero esistente e la molla di percussione.
- Installare la molla di recupero KIMBER® Extra Power nella stessa orientazione della molla originale.
- Sostituire la molla di percussione con la molla di percussione ad alta potenza, assicurandosi che sia

fissata correttamente.

- Rimontare il carrello sul telaio e verificare che funzioni correttamente.

### 3. **Uso**

- Testare l'arma da fuoco in un ambiente controllato per garantire un funzionamento corretto.
- Monitorare regolarmente le prestazioni dell'arma da fuoco e controllare eventuali segni di usura sulle molle.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire le vecchie molle e i materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Non gettarli nei rifiuti domestici; controllare le opzioni di riciclaggio nella propria area.

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

Per eventuali domande sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardanti la molla di recupero e percussione ad alta potenza KIMBER®, si prega di consultare il sito web del produttore o il servizio clienti per assistenza.

# 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)