

# Molla di rinculo a potenza variabile Colt Commander - Molla a potenza variabile WOLFF 16 LB. per Colt Commander

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

Le molle a tasso variabile funzionano correttamente con una gamma più ampia di carichi rispetto alle molle a tasso fisso. Il tasso aumenta man mano che la molla viene compressa; offre una maggiore protezione contro il battere del telaio, un bloccaggio più coerente e un miglioramento dell'alimentazione, consentendo al contempo una ciclicità manuale più facile dell'azione. Tutte le molle sono a potenza variabile. La molla da 18 lb è lo standard di fabbrica; include una molla per il percussore a potenza extra.



## Caratteristiche

- Nome: [Molla a potenza variabile WOLFF 16 LB. per Colt Commander](#)
- Produttore: [WOLFF](#)
- N. prodotto: 969425160
- N. fab.: 42516
- Libre: 16 lbs
- Modello: Commander
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 208mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la COLT COMMANDER VARIABLE POWER RECOIL SPRING 16 LB. WOLFF VARIABLE POWER SPRING PER COLT COMMANDER](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la COLT COMMANDER VARIABLE POWER RECOIL SPRING 16 LB. WOLFF VARIABLE POWER SPRING PER COLT COMMANDER**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto la COLT COMMANDER VARIABLE POWER RECOIL SPRING 16 LB. prodotta da WOLFF. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua arma da fuoco fornendo una potenza variabile per un miglior ciclo e una riduzione dell'usura. Per garantire un uso sicuro ed efficace, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Maneggia sempre le armi da fuoco con attenzione e in conformità con le pratiche di sicurezza stabilite.
- Assicurati che la molla di recupero sia compatibile con il tuo specifico modello di Colt Commander.
- Sii consapevole dei potenziali pericoli associati all'uso o all'installazione impropria delle molle di recupero.
- Ispeziona regolarmente la molla di recupero per segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Conserva tutti i componenti dell'arma da fuoco, incluse le molle, in un luogo sicuro lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Segui le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche e gli accessori per armi da fuoco.

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

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o sostituire la molla di recupero.
- Indossa occhiali di sicurezza quando maneggi o lavori sulla tua arma da fuoco per proteggere gli occhi dai detriti.
- Non tentare di modificare la molla di recupero o utilizzarla in un modo non previsto dal produttore.
- Se riscontri malfunzionamenti durante l'uso della molla di recupero, interrompi immediatamente l'uso e consulta un armaiolo qualificato.
- Tieni le mani e il viso lontani dall'area di azione durante il ciclo per evitare infortuni.

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

### **1. Preparazione:**

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli gli strumenti necessari, inclusi un cacciavite e un attrezzo per la compressione della molla se necessario.

### **2. Installazione:**

- Rimuovi il carrello dalla struttura della Colt Commander secondo le istruzioni del produttore.
- Rimuovi con attenzione la vecchia molla di recupero dal perno di guida.
- Posiziona la nuova COLT COMMANDER VARIABLE POWER RECOIL SPRING sul perno di guida, assicurandoti che sia correttamente posizionata.
- Rimonta il carrello sulla struttura, assicurandoti che tutti i componenti siano allineati correttamente.

### **3. Uso:**

- Dopo l'installazione, cicla manualmente l'azione per garantire un funzionamento fluido.
- Testa l'arma da fuoco in un ambiente sicuro e controllato per verificare il corretto funzionamento.
- Monitora le prestazioni e controlla eventuali suoni insoliti o malfunzionamenti durante l'operazione.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci le vecchie molle di recupero e qualsiasi materiale di imballaggio in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non scartare le molle in un modo che potrebbe rappresentare un rischio per la sicurezza per gli altri, specialmente per i bambini.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni relative alla COLT COMMANDER VARIABLE POWER RECOIL SPRING, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o di visitare il loro sito web ufficiale per ulteriori risorse.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con la tua COLT COMMANDER VARIABLE POWER RECOIL SPRING. Grazie per la tua 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 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)