

# **Molla di rinculo a potenza variabile per Government Model - WOLFF Kit di calibrazione del rinculo variabile per modello Government**

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

Le molle a tasso variabile funzionano correttamente con un'ampia gamma di carichi rispetto alle molle a tasso fisso. Il tasso aumenta man mano che la molla viene compressa; offre una maggiore protezione contro l'usura del telaio, un bloccaggio più coerente e un'alimentazione migliorata, consentendo nel contempo una ciclicità manuale più semplice dell'azione. Il Recoil Calibration Pak contiene 1 di ciascuna delle sette diverse molle; 16½ lb., 15 lb., 14 lb., 13 lb., 11 lb., 10 lb. e 9 lb., oltre a tre molle di percussione ad alta potenza extra. Il pacchetto di molle individuali contiene una molla a tasso variabile e una molla di percussione ad alta potenza extra. Il peso di fabbrica è di 16 lb.



## **Caratteristiche**

- Nome: [WOLFF Kit di calibrazione del rinculo variabile per modello Government](#)
- Produttore: [WOLFF](#)
- N. prodotto: 969131150
- N. fab.: 13115
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 74mm
- Lunghezza di spedizione: 196mm

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Wolff Variable Recoil Calibration Pak per Modello Governativo](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Wolff Variable Recoil Calibration Pak per Modello Governativo

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Wolff Variable Recoil Calibration Pak per la tua arma da fuoco modello governativo. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni e l'affidabilità della tua arma. Per garantire un uso sicuro ed efficace, ti invitiamo a leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza. Contiene informazioni importanti riguardanti la sicurezza, l'installazione, l'uso e lo smaltimento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre le armi da fuoco con cura e rispetto.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima dell'installazione o della manutenzione.
- Utilizza solo parti e accessori compatibili con la tua arma da fuoco.
- Conserva questo prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Non modificare la molla di recupero o qualsiasi altro componente della tua arma.
- Ispeziona regolarmente la molla di recupero per usura o danni.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato su richiami di prodotti e aggiornamenti di sicurezza attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Utilizza il Wolff Variable Recoil Calibration Pak solo con l'arma da fuoco modello governativo specificata.
- Segui le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Assicurati che tutti i meccanismi di sicurezza dell'arma siano funzionanti correttamente prima dell'uso.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere un'area di tiro sicura.
- Indossa l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali e protezione per le orecchie, quando utilizzi l'arma.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate per la tua arma.
- Se riscontri malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e consulta un armaiolo qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Raccogli gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi un punzone e un martello.

### 2. Installazione:

- Rimuovi la molla di recupero esistente dall'arma secondo le linee guida del produttore.
- Installa con attenzione la Wolff Variable Recoil Spring seguendo questi passaggi:
  - Allinea la molla con la guida della molla di recupero.
  - Inserisci la molla nella guida e assicurati che sia posizionata correttamente.
  - Sostituisci eventuali perni o componenti di ritenzione, se necessario.
- Controlla che tutti i componenti siano sicuri prima di procedere.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, testa l'arma in un ambiente sicuro e controllato.
- Monitora le prestazioni dell'arma e apporta modifiche se necessario.
- Pulisci e mantieni regolarmente la molla di recupero per garantire prestazioni ottimali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti lo smaltimento dei componenti delle armi da fuoco.
- Non smaltire la molla di recupero nei rifiuti domestici normali.
- Se non sei sicuro dei metodi di smaltimento, contatta il tuo impianto di gestione dei rifiuti locale per ricevere indicazioni.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante il Wolff Variable Recoil Calibration Pak, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il pacchetto del prodotto. È essenziale avere accesso al supporto per eventuali domande o preoccupazioni che potrebbero sorgere durante l'uso.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del Wolff Variable Recoil Calibration Pak per la tua arma da fuoco modello governativo. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE.

# **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)