

# **1911 BULLET-PROOF™ tappo molla di rinculo - Tappo piatto per molla di rinculo**

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

## **Sostituzione in Acciaio Inossidabile Robusta e di Belle Aspetto**

Il robusto plug per molla di rinculo in acciaio inossidabile sostituisce un plug perso o danneggiato. Lavorato CNC da barre in acciaio inossidabile 316 con una finitura spazzolata attraente e un'estremità piatta non zigrinata o un'estremità zigrinata. Entrambi gli stili offrono un aspetto elegante e raffinato e resistono ai graffi sia dalla ghiera che dalla chiave per ghiera durante l'assemblaggio e lo smontaggio.



## **Caratteristiche**

- Nome: [Tappo piatto per molla di rinculo](#)
- Produttore: [WILSON COMBAT](#)
- N. prodotto: 965000105
- N. fab.: 565
- Modello: Government
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 874218005931

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.x

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 1911 BULLETPROOF™ RECOIL SPRING PLUG
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 1911 BULLETPROOF™ RECOIL SPRING PLUG

## Introduzione

Grazie per aver scelto il 1911 BULLETPROOF™ Recoil Spring Plug di Wilson Combat. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua arma da fuoco, garantendo al contempo la sicurezza durante l'uso. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un'installazione, un utilizzo e uno smaltimento corretti del plug per molla di rinculo.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutte le misure di sicurezza siano seguite quando maneggi armi da fuoco e accessori correlati.
- Tratta sempre la tua arma da fuoco come se fosse carica, anche se credi che non lo sia.
- Tieni il plug per molla di rinculo fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il plug per molla di rinculo per segni di usura o danni prima dell'uso.
- Se noti segni di danni o malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e consulta un armaiolo qualificato.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo il plug per molla di rinculo raccomandato per il tuo modello specifico di arma da fuoco (1911 Government).
- Evita di utilizzare il plug per molla di rinculo in temperature estreme o condizioni che potrebbero influenzarne le prestazioni.
- Non modificare in alcun modo il plug per molla di rinculo, poiché ciò potrebbe compromettere la sua sicurezza e funzionalità.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o rimuovere il plug per molla di rinculo.
- Indossa sempre protezioni per gli occhi appropriate quando maneggi armi da fuoco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia completamente scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli gli strumenti necessari (chiave per ghiera) per l'installazione.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il plug per molla di rinculo esistente, se presente.
- Allinea il nuovo plug per molla di rinculo con la guida della molla di rinculo.
- Spingi delicatamente il plug per molla di rinculo in posizione assicurandoti che sia correttamente inserito.
- Utilizza la chiave per ghiera per fissare il plug, se necessario, senza applicare eccessiva forza.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che il plug per molla di rinculo sia installato e funzioni correttamente.
- Pulisci e mantieni regolarmente il plug per molla di rinculo e i componenti circostanti per garantire prestazioni ottimali.

#### **4. PostUso:**

- Dopo l'uso, ispeziona il plug per molla di rinculo per eventuali segni di usura o danni.
- Conserva l'arma da fuoco e gli accessori in un luogo sicuro, lontano dai bambini.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il plug per molla di rinculo in conformità con le normative locali.
- Se il plug per molla di rinculo è danneggiato o non funziona più, non tentare di ripararlo. Invece, smaltiscilo in modo responsabile.
- Considera le opzioni di riciclaggio se disponibili nella tua area.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il 1911 BULLETPROOF™ Recoil Spring Plug, ti invitiamo a consultare il sito web del produttore o a contattare il tuo rivenditore locale per assistenza. Assicurati sempre di seguire le ultime linee guida e normative di sicurezza.

Grazie per aver prioritizzato la sicurezza e l'uso responsabile dei tuoi accessori per armi da fuoco.

# **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)