

# 1911 Rückstoßfedern - 16 lb Rückstoßfeder

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Schließfedern](#)

## Konsistente Leistung für hochbelastetes, hochvolumiges Schießen

Die hochwertige Rückstellfeder sorgt für einen konsistenten und zuverlässigen Betrieb über zehntausende von Kompressionszyklen. Perfekt für den hochvolumigen taktischen oder Wettkampfschützen, der eine präzise abgestimmte Feder benötigt, die ihre Leistung beim 50.000sten Schuss so zuverlässig liefert wie beim ersten. Hergestellt aus einer speziell ausgewählten Chrom-Silizium-Stahllegierung, die für ihre Härte, Wärmebeständigkeit und Fähigkeit, hohen Belastungen standzuhalten, ausgewählt wurde – die gleiche Legierung, die für Ventildfedern in Automotoren verwendet wird. Kryogenisch behandelt, um innere Spannungen abzubauen, und mit Sprinco's proprietärer Plate+ Molybdändisulfid-Schmierbeschichtung oberflächenimprägniert. Erhältlich in der werkseitigen Standardgewicht von 16 lb, sowie in zusätzlichen 17- und 18 lb Gewichten, um das Schlagen von Schlitten und Rahmen bei heißen Patronen zu reduzieren und die Entfernung zu verkürzen, aus der ausgebrannte Hülsen aus der Waffe ausgeworfen werden.



## Eigenschaften

- Name: [16 lb Rückstoßfeder](#)
- Hersteller: [TACTICAL SPRINGS](#)
- Artikel-Nr.: 943000013
- Herst.-Nr.: 25016
- Modell: Government
- Pfund: 16 lbs
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 175mm
- UPC: 657780250165

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [1911 Rückstellfedern Sicherheitsanleitungsleitfaden](#)
- [Über uns](#)

# 1911 Rückstellfedern

## Sicherheitsanleitungsleitfaden

### Einleitung

Danke, dass du dich für die 1911 Rückstellfedern von Tactical Springs entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung und Wartung deiner Rückstellfeder zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest, um ein sicheres und effektives Erlebnis zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur wie vorgesehen und gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Gehe beim Umgang mit Feuerwaffen immer vorsichtig vor und befolge alle Sicherheitsprotokolle, die mit der Verwendung von Feuerwaffen verbunden sind.
- Bewahre die Rückstellfeder an einem sicheren, trockenen Ort fern von Wärmequellen und Feuchtigkeit auf.
- Überprüfe die Rückstellfeder regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Ersetze sie, wenn Mängel festgestellt werden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfe immer, ob deine Feuerwaffe entladen ist, bevor du mit der Installation oder Wartung beginnst.
- Trage beim Umgang mit oder der Installation der Rückstellfeder geeigneten Augenschutz.
- Sei vorsichtig beim Arbeiten mit komprimierten Federn; sie können Verletzungen verursachen, wenn sie plötzlich freigegeben werden.
- Überschreite nicht das empfohlene Gewicht der Rückstellfeder für dein spezifisches Waffenmodell.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten deiner Feuerwaffe mit der verwendeten Rückstellfeder kompatibel sind.
- Befolge die Spezifikationen des Herstellers für Installation und Verwendung, um Fehlfunktionen zu vermeiden.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

#### Installation

##### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Stanzwerkzeugs und eines Schraubendrehers, falls erforderlich.

##### 2. Entferne die alte Rückstellfeder:

- Zerlege die Feuerwaffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Entferne vorsichtig die alte Rückstellfeder vom Rückstellfederführungsrohr.

##### 3. Installiere die neue Rückstellfeder:

- Nimm die neue 1911 Rückstellfeder und richte sie am Rückstellfederführungsrohr aus.

- Drücke die Feder vorsichtig an ihren Platz und stelle sicher, dass sie richtig sitzt.

#### **4. Setze die Feuerwaffe wieder zusammen:**

- Befolge die Anweisungen des Herstellers, um die Feuerwaffe wieder zusammenzusetzen.
- Stelle sicher, dass alle Teile sicher und richtig ausgerichtet sind.

#### **5. Teste die Installation:**

- Führe einen Funktionscheck durch, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffe mit der neuen Rückstellfeder korrekt funktioniert.
- Wenn Probleme auftreten, zerlege die Waffe erneut und überprüfe die Installation.

### **Verwendung**

- Verwende die Rückstellfeder nur mit kompatiblen Fullsize 1911 Auto Government Model Feuerwaffen.
- Pflege regelmäßig deine Feuerwaffe und überprüfe die Rückstellfeder auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Wenn du hochkalibrige Munition verwendest, ziehe in Betracht, die ZusatzgewichtOptionen (17 lb oder 18 lb) zu nutzen, um Schlitten und Rahmenbeschädigungen zu reduzieren.

### **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Rückstellfeder gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wenn das Produkt beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, stelle sicher, dass es auf eine Weise entsorgt wird, die versehentliche Verletzungen verhindert.

### **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der 1911 Rückstellfedern besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice für Unterstützung. Achte immer darauf, die neuesten Informationen zu Sicherheitsrückrufen oder Updates über offizielle Kanäle zu erhalten.

Danke, dass du Sicherheit und verantwortungsbewusste Nutzung priorisierst. Deine Einhaltung dieser Richtlinien trägt dazu bei, ein sicheres Schießerlebnis zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)