

# **AR-15/M16 LOWER RECEIVER GUNSMITH SPRING KIT - STRIKE INDUSTRIES Lower Receiver Gunsmith Spring Kit**

[Gun Parts, Tools & Accessories](#) > [Rifle Parts](#) > [Receiver Parts](#) > [Parts Kits](#) > [Lower Parts Kits](#)

## **Viele Federn für Vielnutzer**

Der Werkzeugkasten enthält jeweils 20 Federn, die im AR-15 Lower Receiver verwendet werden: Bolt Catch Feder, Buffer Retainer Feder, Abzug Feder, Schlagfeder, Disconnector Feder, Magazinhalter Feder, Wähltschalter Feder und Detent Feder. Ideal für Abteilungswaffenmeister, Einzelhandelswaffensländen oder jeden, der an einer großen Anzahl von AR-15s arbeitet, sie baut oder repariert. Der klare Kunststoffkasten verfügt über einen Schnappdeckel und separate Fächer, um die Federn organisiert zu halten.



## **Eigenschaften**

- Name: [STRIKE INDUSTRIES Lower Receiver Gunsmith Spring Kit](#)
- Hersteller: [STRIKE INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100014131
- Herst.-Nr.: SI-AR-LRSK-PRO
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 142mm
- Versandlänge: 201mm
- UPC: 700371179922

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- AR15/M16 Lower Receiver Gunsmith Spring Kit Sicherheitsanweisungen
- Über uns

# **AR15/M16 Lower Receiver Gunsmith Spring Kit**

## **Sicherheitsanweisungen**

### **Einführung**

Vielen Dank, dass du das AR15/M16 Lower Receiver Gunsmith Spring Kit von Strike Industries gewählt hast. Dieses Kit ist darauf ausgelegt, essentielle Federn für AR15 Lower Receiver bereitzustellen und ist ideal für Abteilungswaffenmeister, Einzelhandelswaffenläden und Personen, die AR15 Feuerwaffen bauen oder reparieren. Bitte lese diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

### **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle immer sicher, dass das Kit gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Halte das Kit außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe alle Komponenten vor der Verwendung, um sicherzustellen, dass sie sich in gutem Zustand befinden.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufupdates auf der Safety GatePlattform der EU.

### **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

#### **• Potenzielle Gefahren:**

- Unsachgemäße Handhabung von Federn kann Verletzungen verursachen.
- Unter Spannung stehende Federn können zurück schnellen und Verletzungen verursachen.
- Kleine Teile können eine Erstickungsgefahr für Kinder darstellen.

#### **• Vermeidung von Gefahren:**

- Handhabe Federn immer mit Sorgfalt und verwende gegebenenfalls geeignete Werkzeuge.
- Trage beim Arbeiten mit Federn eine Schutzbrille, um deine Augen zu schützen.
- Versuche nicht, Federn im Kit zu modifizieren oder zu verändern.
- Bewahre das Kit an einem sicheren Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.

#### **• Altersbezogene Warnungen:**

- Dieses Kit ist nicht für die Verwendung durch Personen unter 18 Jahren ohne Aufsicht von Erwachsenen vorgesehen.
- Stelle sicher, dass nur qualifizierte Personen die Federn handhaben und installieren.

### **Anweisungen für Installation und Verwendung**

## **1. Vorbereitung:**

- Stelle sicher, dass du einen sauberen und organisierten Arbeitsplatz hast.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich Schraubendreher, Zangen und Schutzbrille.

## **2. Installation:**

- Identifizierte die Feder, die du ersetzen oder installieren musst.
- Entferne vorsichtig die alte Feder, falls vorhanden, unter Verwendung geeigneter Werkzeuge.
- Installiere die neue Feder, indem du folgende Schritte befolgst:
  - Richte die Feder mit dem vorgesehenen Bereich im Lower Receiver aus.
  - Setze die Feder vorsichtig ein und stelle sicher, dass sie richtig sitzt.
  - Wiederhole den Vorgang für jede benötigte Feder.

## **3. Verwendung:**

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck des Lower Receivers durch, um die ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Überprüfe regelmäßig die installierten Federn auf Abnutzung und Verschleiß.
- Ersetze alle Federn, die Anzeichen von Beschädigung oder Ermüdung zeigen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder ungenutzte Federn gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Federn nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie als gefährlich gelten.
- Informiere dich bei der örtlichen Abfallwirtschaft über die richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktfragen konsultiere bitte die Kontaktdata des Herstellers, die in der Produktverpackung enthalten sind.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem AR15/M16 Lower Receiver Gunsmith Spring Kit gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an lokale Gesetze und Vorschriften beim Umgang mit Feuerwaffenkomponenten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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