

# TRIGGER SPRING FOR GLOCK® GEN 3 - SHADOW SYSTEMS Trigger Spring for Glock GEN 3

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile für Abzugsgruppen](#) > [Ersatzteile für Abzüge](#) > [Abzugsfedern](#)

Ersatz-Triggerfeder für deine Gen 3 Glock Feuerkontrollen von Shadow Gunworks. Hergestellt aus 302 Edelstahl. Passt auf alle Glock Gen 3 Modelle außer 42 und 43.



## Eigenschaften

- Name: [SHADOW SYSTEMS Trigger Spring for Glock GEN 3](#)
- Hersteller: [SHADOW SYSTEMS](#)
- Artikel-Nr.: 100024253
- Herst.-Nr.: SG9C-00-23
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 25mm
- UPC: 853687007240

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die TRIGGER SPRING FÜR GLOCK® GEN 3](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die TRIGGER SPRING FÜR GLOCK® GEN 3

## Einführung

Vielen Dank, dass du die Trigger Spring für Glock® Gen 3 von Shadow Gunworks gewählt hast. Dieses Produkt ist dafür konzipiert, die Leistung deiner GlockWaffe zu verbessern. Um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EUVorschriften zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Trigger Spring mit deinem spezifischen Modell der Glock Gen 3 kompatibel ist.
- Gehe beim Umgang mit Feuerwaffen stets vorsichtig vor und halte alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Waffensicherheit ein.
- Bewahre die Trigger Spring an einem sicheren Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig die Trigger Spring auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Installation und Verwendung.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Trigger Spring nur mit Glock Gen 3 Modellen, ausgenommen die Modelle 42 und 43.
- Modifiziere oder verändere die Trigger Spring in keiner Weise.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie z. B. Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Wenn du Probleme mit der Trigger Spring feststellst, benutze die Waffe nicht, bis das Problem von einem qualifizierten Büchsenmacher behoben wurde.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge für die Installation, einschließlich eines Stanzwerkzeugs und eines Hammers.

### 2. Installationsschritte:

- Entferne den Schlitten von der GlockWaffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Finde die vorhandene Triggerfeder und entferne sie vorsichtig mit dem Stanzwerkzeug.
- Nimm die neue Trigger Spring und richte sie mit dem Abzugmechanismus aus.
- Klopfe die neue Feder vorsichtig mit dem Hammer und dem Stanzwerkzeug an ihren Platz, um sicherzustellen, dass sie sicher sitzt.

### 3. Überprüfung nach der Installation:

- Setze die Waffe wieder zusammen und führe einen Funktionscheck durch, um die ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Wenn der Abzug nicht richtig funktioniert, zerlege die Waffe erneut und überprüfe die Installation.

### 4. Nutzung:

- Befolge immer sichere Handhabungspraktiken, wenn du deine Waffe benutzt.
- Überprüfe regelmäßig die Trigger Spring auf Anzeichen von Abnutzung oder Fehlfunktionen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Trigger Spring gemäß den lokalen Vorschriften für die Metallrecycling.
- Entsorge die Trigger Spring nicht im normalen Haushaltsmüll.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich der Trigger Spring für Glock® Gen 3 kontaktiere bitte den Hersteller oder deinen örtlichen Waffenhändler.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du die sichere und effektive Nutzung deiner Trigger Spring für Glock® Gen 3 gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit auf die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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