

# 1911 Übergroßer Schlagbolzenstopp - O/S Schlagbolzenstopp S70 .45 gebläut

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile für Systeme](#) > [Ersatzteile für Schlagbolzen](#) > [Schlagbolzen-Stopps](#)

## Hilft, eine zuverlässige 1911 Auto-Auswurf zu gewährleisten

Der gefräste Stahl-Stopp für den Schlagbolzen ist breiter und dicker als der Standard, sodass du ihn für einen engen Sitz anpassen kannst, der hilft, die Extraktorfläche quadratisch zur Patronenrand zu halten, um die Auswurf- und Zuführungsleistung zu verbessern. Die untere Kante ist quadratisch belassen, um die endgültige Anpassung zu erleichtern und das Öffnen des Schlittens zu verlangsamen sowie die Verweildauer mit Munition mit hohem Energiegehalt zu erhöhen. Wärmebehandelt auf Rc 48, mit abgerundeten Ecken, die Rissbildung widerstehen, für eine lange Lebensdauer. Erhältlich in Kohlenstoffstahl mit einer robusten schwarz oxidierten Oberfläche und in Edelstahl. Serie 70 ist speziell dimensioniert, um einen lückenlosen Sitz bei .45 ACP Colt Serie 70 Pistolen und Klonen zu bieten. Serie 80 passt zu 9mm/.38 Super/.40 S&W/.45 ACP Colt Serie 80 Pistolen und Klonen.



## Eigenschaften

- Name: [O/S Schlagbolzenstopp S70 .45 gebläut](#)
- Hersteller: [EGW](#)
- Artikel-Nr.: 296000058
- Herst.-Nr.: 10360
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 841370100828

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den EGW 1911 Oversized Firing Pin Stop](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für den EGW 1911 Oversized Firing Pin Stop

## Einführung

Danke, dass du dich für den EGW 1911 Oversized Firing Pin Stop entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig vor der Installation und Nutzung.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur wie vorgesehen verwendet wird.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und halte dich an die örtlichen Gesetze und Vorschriften.
- Halte den Firing Pin Stop und alle Komponenten der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig den Firing Pin Stop auf Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Halte dich über Rückrufupdates über die EUSicherheitsplattform auf dem Laufenden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überprüfe, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Verwende geeignete Werkzeuge und Sicherheitsausrüstung beim Bearbeiten des Firing Pin Stops.
- Sorge dafür, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist.
- Befolge alle Herstelleranweisungen zur Anpassung des Firing Pin Stops an deine Feuerwaffe.
- Modifiziere den Firing Pin Stop nicht auf eine Weise, die die Sicherheit gefährden könnte.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle die notwendigen Werkzeuge: Büchsenmacherwerkzeuge, Schutzbrille und einen sauberen Arbeitsplatz.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.

### 2. Installation:

- Entferne den bestehenden Firing Pin Stop von deiner Feuerwaffe.
- Vergleiche den neuen Firing Pin Stop mit dem alten, um die richtige Passform sicherzustellen.
- Beginne mit der Anpassung des neuen Firing Pin Stops, indem du ihn vorsichtig bearbeitest, um eine enge Passform zu erreichen.
- Stelle sicher, dass die untere Kante quadratisch ist, um eine ordnungsgemäße Funktion des Schlittens zu gewährleisten.

### 3. Anpassung:

- Entferne schrittweise Material vom Firing Pin Stop, bis er fest sitzt.
- Überprüfe die Passform häufig, um Überbearbeitung zu vermeiden.
- Das Ziel ist es, die Extraktorfläche quadratisch zum Patronenrand zu halten, um die Extraktions- und Zuführungsleistung zu verbessern.

### 4. Abschlussprüfungen:

- Baue deine Feuerwaffe nach der Anpassung wieder zusammen und überprüfe die reibungslose Funktion.
- Stelle sicher, dass der Schlitten ohne Hindernisse öffnet und schließt.
- Teste die Feuerwaffe in einer sicheren Umgebung, um die ordnungsgemäße Funktion zu bestätigen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge ungenutzte oder beschädigte Produkte gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge keine Metallkomponenten im normalen Müll; ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich des EGW 1911 Oversized Firing Pin Stops kannst du dich an den Hersteller oder autorisierte Händler wenden, um Unterstützung zu erhalten.

Danke, dass du Sicherheit und verantwortungsbewusste Nutzung deiner Feuerwaffe priorisierst. Viel Spaß beim Schießen!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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