

# 1911 AUTO Edelstahl-Schlagbolzen - Schlagbolzen für 1911 .45 ACP

[Kurzwaffen Teile](#) > [Ersatzteile für Systeme](#) > [Ersatzteile für Schlagbolzen](#) > [Schlagbolzen](#)

## Hilft, Primer Flow, Störungen & Fehlzündungen zu verhindern

Wärmebehandelter Edelstahl wird präzise nach genauen Toleranzen bearbeitet, um „Primer Flow“ bei heißen Ladungen zu verhindern. Verhindert unzuverlässige Zündungen des Schlagbolzens und Deformation des Zündhütchens, die zu Störungen und Fehlzündungen führen können. Erhältlich für .45 ACP und 9mm/.38 Super. Passgenau; keine Änderungen erforderlich.



## Eigenschaften

- Name: [Schlagbolzen für 1911 .45 ACP](#)
- Hersteller: [NOWLIN](#)
- Artikel-Nr.: 654000052
- Herst.-Nr.: M45
- Kaliber: 45 Caliber (.451-.454)
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 085382301990

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den 1911 AUTO STAINLESS STEEL FIRING PIN NOWLIN .45 ACP
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für den 1911 AUTO STAINLESS STEEL FIRING PIN NOWLIN .45 ACP

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den 1911 AUTO STAINLESS STEEL FIRING PIN entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung und Zuverlässigkeit deiner 1911Pistole zu verbessern. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsvorkehrungen während der Installation und Nutzung des Schlagbolzens beachtet werden.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und halte dich an die lokalen Gesetze und Vorschriften.
- Verwende nur geeignete Munition, die für dein Waffenmodell angegeben ist.
- Überprüfe regelmäßig deine Feuerwaffe und deren Komponenten auf Abnutzung oder Beschädigung.
- Lagere Feuerwaffen und Munition sicher, um unbefugten Zugriff, insbesondere durch Kinder, zu verhindern.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Schlagbolzen nur mit kompatiblen Modellen: Government, Commander und Officers.
- Stelle sicher, dass der Schlagbolzen korrekt installiert ist, um Fehlzündungen oder Störungen zu vermeiden.
- Vermeide übermäßige Kraft beim Einbau des Schlagbolzens; er sollte reibungslos passen.
- Modifizierte den Schlagbolzen oder verwandte Komponenten nicht, da dies die Sicherheit und Leistung gefährden könnte.
- Wenn du Probleme mit Fehlzündungen oder Störungen hast, beende die Nutzung sofort und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Besorge dir die notwendigen Werkzeuge, wie einen Stift und einen Hammer, falls erforderlich.

### 2. Installation:

- Entferne den alten Schlagbolzen von der Feuerwaffe gemäß den Herstelleranweisungen.
- Überprüfe den neuen Schlagbolzen, um sicherzustellen, dass er frei von Mängeln ist.
- Richte den neuen Schlagbolzen mit dem Schlagbolzenkanal im Schlitten aus.
- Klopfe den Schlagbolzen vorsichtig mit einem Stift und Hammer an, falls nötig, und stelle sicher, dass er richtig sitzt.

### 3. Nach der Installation überprüfen:

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck durch, um sicherzustellen, dass der Schlagbolzen korrekt funktioniert.
- Teste die Feuerwaffe in einer sicheren Umgebung, um sicherzustellen, dass der Schlagbolzen das Zündhütchen zuverlässig zündet.

### 4. Nutzung:

- Lade die Feuerwaffe mit geeigneter Munition und stelle sicher, dass sie sich in einem sicheren Zustand befindet, bevor du sie benutzt.
- Halte einen ordentlichen Griff und eine stabile Haltung während des Schießens.
- Sei dir immer deiner Umgebung bewusst und sorge für ein sicheres Rückhalt, wenn du die Feuerwaffe abfeuerst.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den alten Schlagbolzen und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge keine Feuerwaffenkomponenten im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallwirtschaftsbehörden für Hinweise zur sicheren Entsorgung von Metallkomponenten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Anfragen oder Unterstützung bezüglich des 1911 AUTO STAINLESS STEEL FIRING PIN, siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden.

## **Fazit**

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung deines 1911 AUTO STAINLESS STEEL FIRING PIN gewährleisten. Setze immer Sicherheit und verantwortungsvolle Praktiken im Umgang mit Feuerwaffen an erste Stelle. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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