

1911 AUTO STAINLESS STEEL FIRING PIN - NOWLIN 9MM/.38 1911 Firing Pin

[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 Zündhüttchens, die zu Störungen und Fehlzündungen führen können. Erhältlich für .45 ACP und 9mm/.38 Super. Passgenau; keine Änderungen erforderlich.



Eigenschaften

- Name: [NOWLIN 9MM/.38 1911 Firing Pin](#)
- Hersteller: [NOWLIN](#)
- Artikel-Nr.: 654000051
- Herst.-Nr.: NONE
- Kaliber: 38/357 Caliber (.357-.359), 9 mm (.355-.356)
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: OA501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den 1911 AUTO STAINLESS STEEL FIRING PIN
- Über uns

Sicherheitsanleitung für den 1911 AUTO STAINLESS STEEL FIRING PIN

Einleitung

Danke, dass du dich für den 1911 AUTO STAINLESS STEEL FIRING PIN von NOWLIN entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, Installationsanweisungen und Nutzungshinweise, um eine sichere Handhabung deines Schlagbolzens zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du es verwendet.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt für dein spezifisches Waffenmodell geeignet ist: Government, Commander oder Officers.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und befolge die gängigen Sicherheitsprotokolle.
- Halte dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung am Schlagbolzen und ersetze ihn bei Bedarf.
- Melde alle Erfahrungen mit unsicheren Produkten oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Schlagbolzen nur mit kompatiblen Kalibern: 38/357 Kaliber (.357.359) und 9 mm (.355.356).
- Vermeide die Verwendung des Schlagbolzens mit Munition, die die empfohlenen Spezifikationen überschreitet, da dies zu Fehlfunktionen oder Schäden führen kann.
- Überprüfe den Schlagbolzen vor jeder Verwendung auf Anzeichen von Deformation oder Verschleiß.
- Modifizierte den Schlagbolzen oder die Feuerwaffe nicht auf eine Weise, die die Sicherheit gefährden könnte.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, wenn du den Schlagbolzen installierst oder überprüfst.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Installation

1. **Sicherheit gewährleisten:** Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
2. **Alter Schlagbolzen entfernen:** Befolge die Anweisungen des Herstellers zum Zerlegen deiner Feuerwaffe, um Zugang zum Schlagbolzen zu erhalten.
3. **Neuen Schlagbolzen installieren:**
 - Setze den 1911 AUTO STAINLESS STEEL FIRING PIN in den Schlagbolzenkanal ein.
 - Stelle sicher, dass er korrekt sitzt und reibungslos funktioniert.
4. **Feuerwaffe wieder zusammenbauen:** Befolge die Anweisungen des Herstellers, um deine Feuerwaffe wieder zusammenzubauen.
5. **Funktionstest durchführen:** Führe nach dem Zusammenbau einen TrockenfeuerTest durch, um die ordnungsgemäße Funktion des Schlagbolzens sicherzustellen.

Verwendung

- Befolge immer die gängigen Sicherheitspraktiken beim Umgang mit deiner Feuerwaffe.
- Reinige und warte deine Feuerwaffe regelmäßig, um eine optimale Leistung sicherzustellen.
- Überprüfe während routinemäßiger Inspektionen die ordnungsgemäße Funktion des Schlagbolzens.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Schlagbolzen nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere die lokalen Abfallbehörden für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktfragen konsultiere bitte die Website des Herstellers oder wende dich an deinen lokalen Händler um Unterstützung.

Diese Anleitung soll dir helfen, den 1911 AUTO STAINLESS STEEL FIRING PIN sicher und effektiv zu verwenden. Priorisiere immer die Sicherheit beim Umgang mit Feuerwaffen und stelle sicher, dass du alle relevanten Gesetze und Vorschriften einhältst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de