

1911 Schlagbolzenstopp - Schlagbolzenstopp, 9MM/.38S/.40 S&W (W)

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

Upgrade deine aktuelle 1911 oder baue eine hochwertige maßgeschneiderte Pistole

Hochwertige, präzisionsgefertigte Teile von dem Namen, der "Custom Quality" für ernsthafte Pistolen-Schützen bedeutet. Baue die ultimative maßgeschneiderte 1911 Auto für Ziel-, Action-Pistolen- oder taktische Anwendungen. Repariere oder bringe eine bestehende Waffe auf die Werkspezifikationen zurück oder stelle eine Wettkampfwaffe zusammen, die deinen genauen Bedürfnissen entspricht. Wähle aus Teilen In-the-white oder mit natürlicher Edelstahl-Oberfläche.



Eigenschaften

- Name: [Schlagbolzenstopp, 9MM/.38S/.40 S&W \(W\)](#)
- Hersteller: [CASPIAN](#)
- Artikel-Nr.: 168000028
- Herst.-Nr.: S2038B
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den CASPIAN 1911 Firing Pin Stop
- Über uns

Sicherheitshinweise für den CASPIAN 1911 Firing Pin Stop

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des CASPIAN 1911 Firing Pin Stop. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihrer 1911 AutoPistole zu verbessern. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfen Sie das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Mängel.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Herstelleranweisungen.
- Halten Sie alle Sicherheitsvorschriften und lokalen Gesetze ein.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen auf.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe vor der Installation des Firing Pin Stops entladen ist.
- Verwenden Sie nur Teile, die für das Kaliber Ihrer Waffe geeignet sind (z.B. .45 ACP).
- Achten Sie darauf, dass alle Teile richtig installiert sind, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Chemikalien oder Lösungsmitteln, die das Material des Firing Pin Stops beschädigen könnten.
- Verwenden Sie Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Schutzbrille, während Sie an der Waffe arbeiten.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Entladen Sie die Waffe vollständig und überprüfen Sie, dass keine Patronen im Magazin oder im Kammer sind.
- Reinigen Sie den Bereich um den Firing Pin Stop, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen.

2. Installation:

- Entfernen Sie den alten Firing Pin Stop gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie den neuen CASPIAN Firing Pin Stop an die vorgesehene Stelle ein.
- Stellen Sie sicher, dass der Stop sicher und fest sitzt.
- Überprüfen Sie die Funktion der Waffe, bevor Sie sie verwenden.

3. Nutzung:

- Nach der Installation ist die Waffe bereit für den Einsatz.
- Testen Sie die Waffe in einer sicheren Umgebung, um sicherzustellen, dass der Firing Pin Stop ordnungsgemäß funktioniert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alte Teile und Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile in die Hände von Kindern gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen qualifizierten Fachmann. Es ist wichtig, dass Sie bei Fragen oder Unsicherheiten nicht zögern, Hilfe in Anspruch zu nehmen.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise gemäß den EUVorgaben für Produktsicherheit erstellt wurden. Ihre Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de