

# 1911 Beavertail-Griffsicherung - Beavertail-Griffsicherung - Edelstahl

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile für Sicherungen](#) > [Sicherungen](#)

Die Beavertail-Griff-Sicherheit, aus massivem Barstock gefertigt, ist an kritischen Punkten leicht überdimensioniert, um dem Gunsmith zu ermöglichen, eine echte maßgeschneiderte Passform zu erreichen. Der Beavertail ist breiter als der Rahmen, sodass er an den Rahmen angepasst werden kann, anstatt den Rahmen an den Beavertail anzupassen, und hilft dir, eine enge, rüttelfreie Passform zu gewährleisten. Die Gesamtlänge ist am unteren Ende länger, und der Winkel passt, um die Lücke zwischen dem Hauptfedergehäuse und der Sicherheit zu füllen. Der Radius beträgt .245", um auf Rahmen zu passen, die auf .250" vorgefräst sind. Das Bohrloch ist auf .158" nachbearbeitet, um Passform und Funktion weiter zu verbessern. Die große Kontaktfläche sorgt für eine positive Verbindung, wenn die Hand die Waffe greift. .220 Radius Griff-Sicherheiten sind für Springfield- und Caspian-Rahmen geeignet.



## Eigenschaften

- Name: [Beavertail-Griffsicherung – Edelstahl](#)
- Hersteller: [EGW](#)
- Artikel-Nr.: 296000185
- Herst.-Nr.: 10701
- Art: Grip
- Finish: Stainless Steel
- Hand: Ambidextrous
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 74mm
- Versandlänge: 117mm
- UPC: 841370101351

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [1911 Beavertail GriffSicherheit Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# 1911 Beavertail GriffSicherheit

## Sicherheitsanleitung

### Einleitung

Danke, dass du dich für die 1911 Beavertail GriffSicherheit von EGW entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Sicherheit und Leistung deiner 1911 Feuerwaffe zu verbessern. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig, um eine sichere Installation und Verwendung der GriffSicherheit zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und befolge alle Sicherheitsprotokolle.
- Stelle sicher, dass du mit dem Betrieb deiner Feuerwaffe vertraut bist.
- Verwende dieses Produkt nur an kompatiblen 1911 Modellen: Government, Commander und Officers.
- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist, bevor du die GriffSicherheit installierst oder anpasst.
- Halte dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung der GriffSicherheit.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Installationssicherheit:** Eine Anpassung durch einen Gunsmith ist erforderlich, um eine ordnungsgemäße Installation zu gewährleisten. Versuche nicht, die GriffSicherheit ohne die Hilfe eines qualifizierten Gunsmiths zu installieren.
- **Passform:** Stelle sicher, dass die Beavertail GriffSicherheit korrekt angepasst ist, um Rütteln oder falsches Einrasten zu vermeiden.
- **Einrasten:** Stelle sicher, dass die GriffSicherheit korrekt einrastet, wenn die Feuerwaffe ergriffen wird. Eine große Kontaktfläche sorgt für ein positives Einrasten.
- **Inspektion:** Überprüfe nach der Installation die GriffSicherheit auf ordnungsgemäße Funktion, bevor du die Feuerwaffe benutzt.
- **Kompatibilität:** Diese GriffSicherheit ist speziell für die 1911 Auto Serie 70 konzipiert. Die Verwendung an anderen Modellen kann die Sicherheit beeinträchtigen.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

#### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Sammle die erforderlichen Werkzeuge und stelle sicher, dass du einen sauberen Arbeitsplatz hast.

#### 2. Installation:

- Entferne die vorhandene GriffSicherheit von deiner Feuerwaffe.
- Richte die Beavertail GriffSicherheit mit dem Rahmen deiner 1911 aus.
- Ein qualifizierter Gunsmith sollte das Bohrloch auf .158" nachbearbeiten, um eine bessere Passform zu gewährleisten.
- Stelle sicher, dass der Radius der GriffSicherheit (.245") mit den vorgestanzten Rahmen (.250") übereinstimmt.
- Teste die Passform und nimm bei Bedarf Anpassungen vor.

#### 3. Nach der Installation prüfen:

- Überprüfe nach der Installation die Passform, um sicherzustellen, dass es keine Bewegung oder Rütteln gibt.
- Bestätige, dass die GriffSicherheit einrastet, wenn die Feuerwaffe richtig gehalten wird.
- Führe eine Funktionsprüfung durch, bevor du die Feuerwaffe verwendest.

#### **4. Verwendung:**

- Stelle immer sicher, dass deine GriffSicherheit ordnungsgemäß funktioniert, bevor du die Feuerwaffe verwendest.
- Halte die Feuerwaffe richtig, um sicherzustellen, dass die GriffSicherheit einrastet.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alte oder beschädigte Komponenten der GriffSicherheit gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll. Bringe es stattdessen zu einer entsprechenden Entsorgungsstelle.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen bezüglich der 1911 Beavertail GriffSicherheit kontaktiere bitte den Hersteller oder besuche dessen Webseite für Unterstützungsressourcen. Stelle sicher, dass du die Produktdetails bereit hast, um eine effizientere Antwort zu erhalten.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien und Anweisungen kannst du die sichere Verwendung der 1911 Beavertail GriffSicherheit gewährleisten. Sicherheit hat immer Vorrang, und konsultiere bei Bedarf Fachleute.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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