

# 1911 TACTICAL HAMMER - CYLINDER & SLIDE Tactical II Chamfered Hammer, SS

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile für Abzugsgruppen](#) > [Ersatzteile für Hämmer](#) > [Hämmer](#)

## Härtstahl-Legierung für Langlebigkeit & lange Lebensdauer

Speziell für Langlebigkeit und eine extra lange Lebensdauer entwickelt. EDM, drahtgeschnitten und dann CNC-bearbeitet aus A-2 Werkzeugstahl und auf Rc 48-52 gehärtet, sodass sie eine fein geschliffene Kante für Tausende von Schuss ohne Ausfälle halten. Vorgefertigte Haken und Abzugsfläche benötigen nur noch das finale Schleifen, um einen sauberen, präzisen Abzug zu erreichen. Der Tactical II Hammer verfügt über abgeschrägte Seiten und Kanten, um die Reibung des Schlittens und den Verschleiß der Kleidung zu reduzieren. Alle Teile werden auf die richtige Härte überprüft.



## Eigenschaften

- Name: [CYLINDER & SLIDE Tactical II Chamfered Hammer, SS](#)
- Hersteller: [CYLINDER & SLIDE](#)
- Artikel-Nr.: 206000055
- Herst.-Nr.: CS0185
- Finish: Stainless Steel
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 79mm
- Versandlänge: 150mm
- UPC: 000000001854

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den 1911 Tactical Hammer](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für den 1911 Tactical Hammer

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den 1911 Tactical Hammer Cylinder & Slide Tactical II Chamfered Hammer entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Wartung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du dieses Produkt sicher und effektiv nutzen kannst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt korrekt installiert ist, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Gehe beim Umgang mit dem Hammer stets vorsichtig vor und befolge alle Sicherheitsprotokolle für Feuerwaffen.
- Überprüfe regelmäßig den Hammer auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Halte den Hammer und alle Komponenten der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufaktionen und Sicherheitsupdates über die EUSicherheitsplattform Safety Gate.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwende den 1911 Tactical Hammer nur mit kompatiblen Modellen: Government, Commander und Officers.
- Stelle sicher, dass du beim Umgang und der Installation des Hammers geeignete Schutzausrüstung trägst.
- Vermeide es, den Hammer extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit auszusetzen, um Korrosion zu verhindern.
- Versuche nicht, den Hammer zu modifizieren oder ihn für andere Zwecke als die vorgesehenen zu verwenden.
- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe vor der Installation oder Wartung des Hammers entladen ist.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du die notwendigen Werkzeuge für die Installation hast, einschließlich eines Hammers, eines Stifts und geeigneter Schutzausrüstung.
- Lies das Handbuch der Feuerwaffe für spezifische Anweisungen zu deinem Modell.

### 2. Installationsschritte:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Entferne den alten Hammer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Reinige den HammerSlot, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Installiere den neuen 1911 Tactical Hammer, indem du die Schritte zur Entfernung umkehrst.
- Stelle sicher, dass die Haken und die Abzugsfläche richtig geschliffen sind, um einen sauberen Abzug zu erreichen.

### 3. Überprüfung nach der Installation:

- Teste den Abzug, um sicherzustellen, dass er reibungslos funktioniert.
- Führe eine Funktionsprüfung durch, um zu überprüfen, ob der Hammer korrekt einrastet und auslöst.
- Überprüfe auf Bewegung oder Fehlstellungen.

### 4. Benutzung:

- Befolge alle Standardbetriebsverfahren für die Feuerwaffe, in die der Hammer installiert ist.
- Überprüfe regelmäßig den Hammer und andere Komponenten auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung während der routinemäßigen Wartung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Hammer und alle zugehörigen Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Hammer nicht im regulären Haushaltsmüll. Kontaktiere stattdessen die örtlichen Abfallwirtschaftsdienste für geeignete Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für alle Sicherheitsanfragen oder Unterstützung wende dich bitte an die entsprechenden Kontaktstellen in deiner Region. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen zu Produktsicherheit und Konformität hast.

Vielen Dank, dass du die Sicherheit bei der Verwendung des 1911 Tactical Hammer priorisierst. Deine Aufmerksamkeit auf diese Richtlinien trägt dazu bei, ein sicheres und angenehmes Erlebnis zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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