

GUN BOSS PRO Präzisions-Reinigungswerkzeuge

[Reinigung](#) > [Reinigungssets](#) > [Universal-Reinigungssets](#)

Entwickelt für präzise Reinigung

Die Real Avid Gun Boss Pro Precision Cleaning Tools erfüllen die Bedürfnisse von Waffenbesitzern, die speziell entwickelte Produkte benötigen, um jeden letzten Rest von Kohlenstoffablagerungen in ihren Feuerwaffen zu entfernen. Die Real Avid Gun Boss Pro Precision Cleaning Tools umfassen beschichtete Stahlstäbe sowie Nylon- und Öl-Anwendungsbürsten und eine Vielzahl von Hebeln und Stichen. Enthält einen Kohlenstoffschaber und verfügt über einen 90-Grad-Messing-Schaber. Die Werkzeuge sind mit 8-32 Gewinden konstruiert. Die Real Avid Gun Boss Pro Precision Cleaning Tools werden in einem Polycarbonat-Aufbewahrungskoffer geliefert, der das exklusive Kickstand-Design des Unternehmens für eine einfache Handhabung bietet.



Eigenschaften

- Name: [GUN BOSS PRO Präzisions-Reinigungswerkzeuge](#)
- Hersteller: [REAL AVID](#)
- Artikel-Nr.: 100024988
- Herst.-Nr.: AVGBPROPCT
- Art: Universal
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 216mm
- UPC: 813119011931

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Real Avid Gun Boss Pro Precision Cleaning Tools Sicherheitsanleitung
- Über uns

Real Avid Gun Boss Pro Precision Cleaning Tools

Sicherheitsanleitung

Einleitung

Danke, dass du dich für die Real Avid Gun Boss Pro Precision Cleaning Tools entschieden hast. Diese Werkzeuge sind speziell für Waffenbesitzer entwickelt worden, um ihre Feuerwaffen effektiv zu reinigen und Kohlenstoffablagerungen zu entfernen. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung dieser Reinigungswerkzeuge gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du alle Anweisungen vor der Verwendung der Reinigungswerkzeuge liest und verstehst.
- Halte die Reinigungswerkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende die Werkzeuge nur für den vorgesehenen Zweck, wie in dieser Anleitung beschrieben.
- Überprüfe die Werkzeuge regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende keine beschädigten Werkzeuge.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe beim Reinigen von Feuerwaffen.
- Vermeide die Verwendung der Werkzeuge bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Rutsch oder elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Lagere die Werkzeuge an einem sicheren Ort, wenn sie nicht in Gebrauch sind, vorzugsweise in dem bereitgestellten PolycarbonatAufbewahrungskoffer.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

• Kohlenstoffschafer und Messingschafer:

- Verwende diese Schaber mit Vorsicht, um Beschädigungen an der Oberfläche der Feuerwaffe zu vermeiden.
- Wende beim Schaben keinen übermäßigen Druck an; lass das Werkzeug die Arbeit machen.

• Beschichtete Stahlstäbe:

- Stelle sicher, dass die Stäbe gerade in den Lauf eingeführt werden, um Biegen oder Brechen zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlene Länge der Stäbe beim Reinigen.

• Nylon und ÖlAnwendungsbürsten:

- Verwende die Bürsten sanft, um das Abbrechen von Borsten oder Beschädigungen an der Feuerwaffe zu vermeiden.
- Reinige die Bürsten nach jedem Gebrauch, um eine Kreuzkontamination der Reinigungsflüssigkeiten zu vermeiden.

• Hebel und Stiche:

- Gehe vorsichtig mit Hebelen und Stichen um, um Verletzungen zu vermeiden. Halte die Finger von den scharfen Enden fern.
- Stelle sicher, dass Hebel und Stiche nur für ihren vorgesehenen Zweck verwendet werden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in einem sicheren Zustand ist, bevor du mit dem Reinigungsprozess beginnst.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Reinigungsmittel in einem gut beleuchteten Bereich.

2. Verwendung der beschichteten Stahlstäbe:

- Befestige die geeignete Bürste oder Reinigungsanwendung am Ende des Stahlstabs.
- Führe den Stab vorsichtig in den Lauf der Feuerwaffe ein und achte darauf, dass er gerade ausgerichtet ist.
- Drehe den Stab beim Herausziehen, um den Lauf effektiv zu reinigen.

3. Verwendung des Kohlenstoffschabers:

- Identifiziere Bereiche mit Kohlenstoffablagerungen an der Feuerwaffe.
- Schabe die Kohlenstoffablagerungen vorsichtig mit dem Schaber ab und übe dabei minimalen Druck aus.

4. Verwendung der Nylon und ÖlAnwendungsbürsten:

- Tauche die Bürste in die geeignete Reinigungsflüssigkeit.
- Verwende die Bürste, um die Innenflächen der Feuerwaffe zu reinigen, und bewege sie in einer Hin und Herbewegung.

5. Verwendung von Hebeln und Stichen:

- Wähle den geeigneten Hebel oder Stich für die Aufgabe aus.
- Führe das Werkzeug vorsichtig ein, um Ablagerungen oder Schmutz zu lösen, und vermeide übermäßigen Druck.

6. Abschließende Schritte:

- Stelle nach dem Reinigen sicher, dass alle Werkzeuge gereinigt und ordnungsgemäß gelagert sind.
- Überprüfe die Feuerwaffe, um sicherzustellen, dass sie frei von Reinigungsmaterialien ist, bevor du sie wieder zusammenbaust.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle verwendeten Reinigungsmaterialien (wie Lappen oder Bürsten) gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Reinigungsflüssigkeiten nicht im Abfluss, es sei denn, dies wird in den Produktanweisungen angegeben.
- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge ordnungsgemäß gelagert werden, um Unfälle oder Verletzungen zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit oder Produktinformationen konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers.

Danke, dass du diese Sicherheitsanweisungen befolgst. Deine Einhaltung dieser Richtlinien trägt dazu bei, ein sicheres und effektives Reinigungserlebnis mit deinen Real Avid Gun Boss Pro Precision Cleaning Tools zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de