

REMINGTON 700 SAKO Auszieher-Einbaulehre - REMINGTON 700 SAKO Auszieher-Montagelehre

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Werkzeuge zur Verschlussbearbeitung](#) > [Werkzeuge für Extractors](#)

Bietet genaue, konsistente Einstellungen; spart wertvolle Werkstattzeit

Präzise gefertigten Stahl-V-Block sorgt für konsistente, wiederholbare Maschinen-Einstellungen und vermeidet kostspielige Fräsfehler, während die Produktionszeit verbessert wird. Der V-Block-Jig fungiert wie ein Schraubstock und klemmt den Gewehrverschluss im richtigen Fräswinkel für den perfekten Extractor-Schnitt. Kompaktes Gerät passt in Standard-Fräs-Schraubstöcke und bietet ausreichend Arbeitsraum für eine schnelle, präzise Bearbeitung. Ein Muss, um Sako-Extractor an Remington 700-Verschlüssen anzupassen. Anleitung enthalten.



Eigenschaften

- Name: [REMINGTON 700 SAKO Auszieher-Montagelehre](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000505
- Herst.-Nr.: P
- Modell: 700,Sako
- Waffentyp: Beretta,Remington
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 58mm
- Versandbreite: 61mm
- Versandlänge: 99mm
- UPC: 050806108974

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- REMINGTON 700 SAKO EXTRACTOR INSTALLATION JIG Sicherheitsanleitung
- Über uns

REMINGTON 700 SAKO EXTRACTOR INSTALLATION

JIG Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du den REMINGTON 700 SAKO EXTRACTOR INSTALLATION JIG gekauft hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Betriebsrichtlinien, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du den Jig verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte den Jig und alle Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Modifizierte den Jig nicht und verwende ihn nicht für andere Zwecke als vorgesehen.
- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers zur Installation und Nutzung.
- Wenn du dich unwohl oder abgelenkt fühlst, versuche nicht, den Jig zu benutzen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass der Jig sicher an der Fräsmaschine befestigt ist, bevor du ihn verwendest.
- Überschreite nicht die empfohlene Fräsgeschwindigkeit, wie sie im Handbuch der Fräsmaschine angegeben ist.
- Verwende nur kompatible Gewehrverschlüsse und Extractoren, wie in den Produktdetails angegeben.
- Vermeide das Tragen von lockerer Kleidung oder Schmuck, der sich in der Maschine verfangen könnte.
- Wenn ein Teil des Jigs beschädigt oder abgenutzt ist, stelle die Nutzung sofort ein und ersetze es.
- Halte Hände und Körperteile während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich des Jigs, des Gewehrverschlusses, des Extractors und der Fräsmaschine.
- Stelle sicher, dass die Fräsmaschine ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, bevor du mit der Einrichtung beginnst.

2. Einrichten des Jigs:

- Lege den Jig auf den Tisch der Fräsmaschine.
- Sichere den Jig mit dem Schraubstock der Maschine, um Stabilität zu gewährleisten.
- Stelle den Jig auf den richtigen Fräswinkel gemäß den Spezifikationen ein.

3. Klemmen des Gewehrverschlusses:

- Setze den Gewehrverschluss in den Vblock des Jigs ein.
- Stelle sicher, dass der Verschluss sicher im richtigen Winkel geklemmt ist.
- Überprüfe die Ausrichtung, bevor du fortfährst.

4. Fräsprozess:

- Schalte die Fräsmaschine ein und wähle die geeignete Geschwindigkeit aus.

- Senke vorsichtig den Fräskopf ab, um mit dem ExtractorSchnitt zu beginnen.
- Überwache den Prozess genau und nimm nach Bedarf Anpassungen vor.

5. Abschluss:

- Schalte die Maschine aus und ziehe den Stecker, sobald die Fräsarbeiten abgeschlossen sind.
- Entferne den Gewehrverschluss vorsichtig aus dem Jig.
- Überprüfe den ExtractorSchnitt auf Genaugkeit und Finish.

Entsorgungsanweisungen

- Wenn der Jig das Ende seiner Lebensdauer erreicht hat oder nicht mehr verwendbar ist, entsorge ihn gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Entsorge den Jig nicht im regulären Haushaltsmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für zusätzliche Informationen oder Unterstützung besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deinen örtlichen Vertriebspartner.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du eine sichere und effiziente Erfahrung bei der Verwendung des REMINGTON 700 SAKO EXTRACTOR INSTALLATION JIG gewährleisten. Setze immer die Sicherheit an erste Stelle und halte dich an die bereitgestellten Anweisungen, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de