

Automatisches Zündhütchen-Setzgerät - Automatischer Zündhütchensetzer

[Wiederladen](#) > [Zündhütchensetzer](#) > [Werkzeug für die Werkbank](#)

Dies ist ein werkbankmontiertes Priming-Tool mit einem ziemlich guten Gefühl und automatisierten Zündhütchen-Abwurfrohren. Es verwendet Standard-Pressentyp-Hülsenhalter von RCBS. Es wird mit großen und kleinen Zündhütchen-Förderrohren sowie Zündstangenbaugruppen für große und kleine Zündhütchen geliefert. Hülsen können mit diesem Tool primiert werden, ohne die Zündhütchen mit deinen Fingern zu berühren.



Eigenschaften

- Name: [Automatischer Zündhütchensetzer](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 749007452
- Herst.-Nr.: 9460
- Versandgewicht: 0.953kg
- Versandhöhe: 71mm
- Versandbreite: 140mm
- Versandlänge: 363mm
- UPC: 076683094605

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für das RCBS Auto Priming Tool](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für das RCBS Auto Priming Tool

Einführung

Danke, dass du dich für das RCBS Auto Priming Tool entschieden hast. Dieses werkbankmontierte PrimingTool ist für eine effiziente und sichere Anwendung von Zündhütchen konzipiert, ohne dass du direkten Kontakt mit den Zündhütchen haben musst. Um deine Sicherheit und die Langlebigkeit des Produkts zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und halte dich daran.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber, trocken und gut beleuchtet ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende das Werkzeug nicht für andere Zwecke als die vorgesehenen.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigung vor der Benutzung.
- Befolge alle lokalen Vorschriften zur sicheren Handhabung und Entsorgung von Zündhütchen und Munitionskomponenten.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenbewusstsein:** Sei dir bewusst, dass Zündhütchen empfindliche Materialien sind. Gehe vorsichtig damit um, um eine versehentliche Zündung zu vermeiden.
- **Statische Elektrizität vermeiden:** Stelle sicher, dass dein Arbeitsbereich frei von statischer Elektrizität ist, um versehentliche Entladungen zu verhindern.
- **Richtige Lagerung:** Lagere Zündhütchen an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.
- **Kein Essen oder Trinken:** Iss, trinke oder rauche nicht, während du das Werkzeug und die Zündhütchen verwendest oder damit umgehst.
- **Notfallverfahren:** Mache dich mit den Notfallverfahren im Falle eines Unfalls oder Feuers vertraut.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Installation

1. **Wähle einen geeigneten Standort:** Wähle eine stabile und sichere Oberfläche für die Montage des PrimingTools.
2. **Montiere das Werkzeug:** Verwende Schrauben oder Klemmen, um das Werkzeug sicher an der Arbeitsfläche zu befestigen, sodass es während des Betriebs nicht verrutscht.
3. **Setze den Hülsenhalter ein:** Setze den entsprechenden RCBS PressentypHülsenhalter für die Hülsen, die du primieren möchtest, ein.
4. **Installiere die ZündhütchenFörderrohre:** Befestige die großen und kleinen ZündhütchenFörderrohre nach Bedarf, und stelle sicher, dass sie sicher angebracht sind.

Verwendung

1. **Bereite das Werkzeug vor:**
 - Stelle sicher, dass das Werkzeug sauber und frei von Schmutz ist.
 - Überprüfe, ob die Zündstangenbaugruppen korrekt für große oder kleine Zündhütchen installiert sind.

2. Lade die Zündhütchen:

- Fülle die ZündhütchenFörderrohre mit den entsprechenden Zündhütchen.
- Stelle sicher, dass die Zündhütchen korrekt in den Förderrohren sitzen.

3. PrimingProzess:

- Lege eine Hülse in den Hülsenhalter.
- Aktiviere den PrimingMechanismus gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Beobachte den Prozess des Zündhütchenabwurfs und stelle sicher, dass keine Finger mit den Zündhütchen in Kontakt kommen.

4. Nach der Verwendung:

- Entferne alle ungenutzten Zündhütchen aus den Förderrohren und lagere sie sicher.
- Reinige das Werkzeug nach der Benutzung, um seine Funktionalität zu erhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge gebrauchte Zündhütchen und andere gefährliche Materialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Zündhütchen nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Konsultiere lokale Behörden oder Dienste zur Entsorgung gefährlicher Abfälle für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich des RCBS Auto Priming Tool besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere das Kundenserviceteam für Unterstützung. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails und alle relevanten Informationen bereithältst, wenn du Unterstützung suchst.

Durch die Einhaltung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem RCBS Auto Priming Tool gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de