

Zündloch-Entgratwerkzeuge - Zündloch-Engraver mit 6-mm-Führungsring

[Wiederladen](#) > [Hülsenbearbeitung](#) > [Zündlochinnenfräser](#)

Grate, die während der Herstellung im Inneren des Zündlochs zurückbleiben, können zu unregelmäßiger Zündung führen. Dieses praktische Werkzeug findet automatisch das Loch und entfernt schnell den Grat. Ein selbstzentrierender Führungsring mit einem verstellbaren Anschlag ermöglicht eine schnelle Ausrichtung und verhindert das Entfernen von zu viel Messing.



Eigenschaften

- Name: [Zündloch-Engraver mit 6-mm-Führungsring](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 749015623
- Herst.-Nr.: 88146
- Kaliber: 6mm
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 076683881465

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- **FLASH HOLE DEBURRING TOOL Sicherheitsanweisungen**
- Über uns

FLASH HOLE DEBURRING TOOL

Sicherheitsanweisungen

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das RCBS Flash Hole Deburring Tool mit 6mm Pilot entschieden hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um die Leistung deines Wiederladeprozesses zu verbessern, indem es Grate von der Innenseite der Zündlöcher entfernt und so eine konsistente Zündung gewährleistet. Um deine Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die folgenden Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Werkzeug immer in einem gut belüfteten Bereich.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe das Werkzeug vor der Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Werkzeug nicht für andere Zwecke als den vorgesehenen.
- Trage bei der Benutzung des Werkzeugs geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Wenn du Unbehagen verspürst oder ungewöhnliches Verhalten des Werkzeugs während der Benutzung bemerkst, stoppe sofort und überprüfe es.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Stelle sicher, dass das Werkzeug sicher an deiner Arbeitsfläche befestigt ist, bevor du es benutzt.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Deburren anzuwenden, um Beschädigungen am Werkzeug oder am Messing zu verhindern.
- Halte deine Hände und andere Körperteile immer vom Schneidebereich fern.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten und Graten, die durch den DeburringProzess entstehen können.
- Bewahre das Werkzeug an einem sicheren Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Benutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Materialien, einschließlich des RCBS Flash Hole Deburring Tools und der Messinghülsen, an denen du arbeiten möchtest.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und ordentlich ist.

2. Installation:

- Befestige den selbstzentrierenden Pilotkragen am Werkzeug.
- Stelle den Anschlag auf die gewünschte Tiefe ein, um das Entfernen von zu viel Messing zu verhindern.

3. Benutzung:

- Positioniere das Werkzeug über dem Zündloch der Messinghülse.
- Übe sanften Druck nach unten aus, damit der Pilotkragen sich selbst zentrieren und das Loch finden kann.
- Drehe das Werkzeug im Uhrzeigersinn, um den DeburringProzess zu starten.
- Drehe weiter, bis du spürst, dass der Grat entfernt wurde.

- Hebe das Werkzeug vorsichtig von der Messinghülse ab und überprüfe das Zündloch auf eine glatte Oberfläche.

4. Nach der Benutzung:

- Reinige das Werkzeug nach jeder Benutzung, um seine Effektivität zu erhalten.
- Bewahre das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort auf, fern von Kindern und Haustieren.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Messingspäne und Grate gemäß den örtlichen Abfallmanagementvorschriften.
- Entsorge das Werkzeug nicht im regulären Haushaltsmüll. Informiere dich bei deinem örtlichen Recyclingprogramm über die richtigen Entsorgungsmethoden für Metallwerkzeuge.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung des RCBS Flash Hole Deburring Tools besuche bitte die Website des Herstellers oder die KundenserviceRessourcen. Es ist wichtig, Zugang zu Unterstützung für Sicherheitsanfragen oder Produktprobleme zu haben.

Vielen Dank, dass du diese Sicherheitsanweisungen befolgst. Deine Einhaltung dieser Richtlinien wird dazu beitragen, eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem RCBS Flash Hole Deburring Tool zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de