

Zündloch-Entgratwerkzeuge - Zündloch-Entgrater mit Pilotanschlag .30 Caliber

[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-Entgrater mit Pilotanschlag .30 Caliber](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 100010278
- Herst.-Nr.: 88128
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 076683881281

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [FLASH HOLE DEBURRING TOOLS Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

FLASH HOLE DEBURRING TOOLS

Sicherheitsanleitung

Einleitung

Danke, dass du dich für die RCBS Flash Hole Deburring Tools entschieden hast. Dieses Werkzeug ist dafür ausgelegt, dein Wiederladerlebnis zu verbessern, indem es ein sauberes und präzises Zündloch gewährleistet, was für eine zuverlässige Zündung entscheidend ist. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Werkzeug immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Werkzeug vor jeder Benutzung, um sicherzustellen, dass es in gutem Zustand ist.
- Verwende das Werkzeug nicht, wenn es beschädigt ist oder Teile fehlen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe die Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage eine Schutzbrille, um deine Augen vor Metallspänen und Ablagerungen zu schützen.
- Verwende das Werkzeug in einer gut beleuchteten und stabilen Arbeitsumgebung.
- Stelle sicher, dass deine Hände trocken und sauber sind, wenn du das Werkzeug benutzt.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Entgraten anzuwenden, um Schäden am Werkzeug und am Messing zu vermeiden.
- Versuche nicht, das Werkzeug selbst zu modifizieren oder zu reparieren.

Anleitungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Versammle alle notwendigen Materialien, einschließlich des Entgratungswerkzeugs und der Messinghülsen, die du entgraten möchtest.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsbereich sauber und organisiert ist.

2. Verwendung des Werkzeugs:

- Setze die Messinghülse in den selbstzentrierenden Führungsring des Werkzeugs ein.
- Stelle den Anschlag auf die gewünschte Tiefe ein, um das Entfernen von zu viel Messing zu verhindern.
- Halte das Werkzeug fest und rotiere es sanft, um eventuelle Grate von der Innenseite des Zündlochs zu entfernen.
- Überprüfe das Zündloch nach jedem Gebrauch auf Sauberkeit.

3. Nach der Benutzung:

- Reinige das Werkzeug nach jeder Benutzung, um Metallspäne oder Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Werkzeug gemäß den lokalen Vorschriften für die Metallrecycling.
- Entsorge das Werkzeug nicht im regulären Hausmüll.
- Wenn das Werkzeug irreparabel beschädigt ist, kontaktiere die örtlichen Behörden für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zur Verwendung der RCBS Flash Hole Deburring Tools besuche bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice für Unterstützung. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsrichtlinien. Genieße dein Wiederladerlebnis mit den RCBS Flash Hole Deburring Tools!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de