

# **GEN II Universelles Zündloch-Entgratungswerkzeug - Universal Zündloch-Entgratwerkzeug Gen 2, nur Griff**

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

Die neueste Version unseres Modell 1000 Flash Hole Deburring Tools verfügt über eine Konstruktion aus Edelstahl und Späneabfuhrschlitz, die dazu beitragen, dass sich die Späne nicht am Ende der Schneidachse sammeln. Dieses Werkzeug wird in die Hülsenmündung eingeführt und nutzt den Steg der Hülse als Sicherheitsstopp. Ein paar Umdrehungen entfernen alle Grate und hinterlassen eine kleine Fase an der Innenseite des Flash-Holes. Das Entgraten des Flash-Holes ist ein einmaliger Vorgang. Da Variationen in der Hülsenlänge die Verwendung dieses Werkzeugs nicht beeinträchtigen, lässt sich das Entgraten am einfachsten mit brandneuem Messing ohne Kürzen durchführen. Dieses Werkzeug ist als das 05-1000 Standard Generation II Flash Hole Tool erhältlich, das aus der Schneidachse und dem konischen Führungsstück besteht. Für Handlader, die einen großen, komfortablen Griff bevorzugen, ist dieses Werkzeug auch als 05-1255 erhältlich, das den großen Sinclair-Griff enthält, der bei vielen unserer anderen Werkzeuge zu finden ist. Für Handlader, die bereits dieses oder unser vorheriges Modell 1000 Flash Hole Deburring Tool besitzen, ist der große Sinclair-Griff separat als 05-1320 erhältlich.



## **Eigenschaften**

- Name: [Universal Zündloch-Entgratwerkzeug Gen 2, nur Griff](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749011529
- Herst.-Nr.: 051320
- Kaliber: Universal
- Versandgewicht: 0.05kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 152mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- GEN II Universal Flashhole Deburring Tool Sicherheitshinweise
- Über uns

# **GEN II Universal Flashhole Deburring Tool**

## **Sicherheitshinweise**

### **Einführung**

Danke, dass du dich für das GEN II Universal Flashhole Deburring Tool von Sinclair International entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies und befolge diese Anweisungen sorgfältig.

### **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass du das Werkzeug gemäß aller Anweisungen sicher verwendest.
- Dieses Werkzeug ist für den NichtLebensmitteleinsatz konzipiert und sollte nicht für andere Zwecke verwendet werden.
- Halte das Werkzeug immer außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Achte auf deine Umgebung, während du das Werkzeug benutzt, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Benutzung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

### **Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung**

- Verwende das Werkzeug nur wie vorgesehen, um Zündlöcher in Messinghülsen zu entgraten.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille, um deine Augen vor Schmutz zu schützen.
- Wende beim Benutzen des Werkzeugs keinen übermäßigen Druck an; lass das Werkzeug die Arbeit machen.
- Stelle sicher, dass die Hülse sicher gehalten wird, bevor du das Werkzeug einsetzt.
- Vermeide die Benutzung des Werkzeugs in der Nähe von brennbaren Materialien oder in gefährlichen Umgebungen.
- Wenn du während der Benutzung des Werkzeugs Unbehagen oder ungewöhnliche Empfindungen verspürst, stoppe die Benutzung sofort und konsultiere einen Fachmann.

### **Anweisungen zur Installation und Benutzung**

#### **1. Vorbereitung:**

- Stelle sicher, dass du einen sauberen, stabilen Arbeitsplatz hast.
- Sammle alle notwendigen Materialien, einschließlich des GEN II Universal Flashhole Deburring Tools und der zu entgratenden Messinghülsen.

#### **2. Installation:**

- Führe die Schneidachse des Werkzeugs in die Hülsenmündung ein.
- Nutze den Steg der Hülse als Sicherheitsstopp, um ein Überstecken zu verhindern.

#### **3. Benutzung:**

- Drehe das Werkzeug sanft im Uhrzeigersinn.
- Ein paar Umdrehungen entfernen effektiv alle Grate und erzeugen eine kleine Fase an der Innenseite des Zündlochs.
- Nach der Benutzung entferne das Werkzeug aus der Hülse und überprüfe das Zündloch auf verbleibende Grate.

#### **4. Pflege nach der Benutzung:**

- Reinige das Werkzeug nach jeder Benutzung, um eine Ansammlung von Schmutz zu verhindern.
- Lagere das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort, fern von Kindern.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Werkzeug gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallprodukte.
- Wenn das Werkzeug irreparabel beschädigt ist, stelle sicher, dass es sicher entsorgt wird, um Verletzungen anderer zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Bei Fragen oder Bedenken bezüglich des GEN II Universal Flashhole Deburring Tools konsultiere bitte deinen Händler oder Hersteller für Unterstützung. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Sicherheitsrichtlinien und Empfehlungen befolgst.

Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitshinweise. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität. Genieße deine Erfahrung mit dem GEN II Universal Flashhole Deburring Tool!

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)