

PILOT STYLE FLASH HOLE DEBURR TOOL

Ensure All Your Flash Holes Are Uniform

From handloading to cartridge ignition, having a uniform, consistent flash hole is critical to consistent performance, and the Hornady Pilot Style Flash Hole Deburring Tool ensures consistent flash holes in each cartridge case. The Hornady deburring tool works through the use of a floating pilot guide, which aims the cutter at the exact center of the flash hole in each cartridge case. This ensures a clean, uniform hole is cut with every use. During cutting, a depth-stop feature ensures perfect consistency on each case. Each Pilot Style Deburring Tool includes two multi-caliber pilot guides, allowing for uniformity on flash holes in cases designed for .224-caliber guns up to .375-caliber guns.



Attributes

- Name: PILOT STYLE FLASH HOLE DEBURR TOOL
- Manufacturer: HORNADY
- Product no.: 749018585
- Mfr. No.: 399693
- Delivery weight: 0.091kg
- Shipping height: 25mm
- Shipping width: 51mm
- Shipping length: 165mm
- UPC: 090255996937

Item details

Made in USA
EU Export Disabled

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für das Hornady Pilot Style Flash Hole Deburr Tool](#)
- [English: Safety Instruction Guide for the Hornady Pilot Style Flash Hole Deburr Tool](#)

Sicherheitshinweise für das Hornady Pilot Style Flash Hole Deburr Tool

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Hornady Pilot Style Flash Hole Deburr Tool entschieden haben. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um die Zündlöcher Ihrer Patronen zu entgraten und eine gleichbleibende Leistung zu gewährleisten. Um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Werkzeug regelmäßig auf Beschädigungen.
- Tragen Sie beim Arbeiten mit dem Werkzeug geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Lagern Sie das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Patrone, die Sie bearbeiten möchten, sicher in der Hand liegt und nicht unter Druck steht.
- Achten Sie darauf, dass sich keine Fremdkörper in der Nähe des Zündlochs befinden, bevor Sie mit dem Entgraten beginnen.
- Verwenden Sie das Werkzeug nur auf einer stabilen, ebenen Oberfläche.
- Üben Sie beim Schneiden keinen übermäßigen Druck aus, um Verletzungen zu vermeiden.
- Wenn das Werkzeug nicht ordnungsgemäß funktioniert, verwenden Sie es nicht weiter und überprüfen Sie es auf mögliche Schäden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Materialien und Werkzeuge zur Hand haben.
- Wählen Sie die passende Pilotführung für die Kalibergröße Ihrer Patrone.

2. Verwendung:

- Setzen Sie die Pilotführung in das Zündloch der Patrone ein.
- Halten Sie das Werkzeug fest und richten Sie den Cutter genau auf die Mitte des Zündlochs aus.
- Drehen Sie das Werkzeug vorsichtig, um das Zündloch zu entgraten. Achten Sie darauf, gleichmäßigen Druck auszuüben.
- Überprüfen Sie das Zündloch nach dem Entgraten auf Sauberkeit und Gleichmäßigkeit.

3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Werkzeug nach jeder Verwendung, um Ablagerungen zu entfernen.
- Lagern Sie das Werkzeug sicher an einem Ort, der für Kinder unzugänglich ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Werkzeug gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Werkzeugen und Metallabfällen.
- Geben Sie das Werkzeug nicht in den normalen Hausmüll, wenn es beschädigt oder defekt ist.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bei Fragen oder Bedenken zur Sicherheit oder Verwendung des Hornady Pilot Style Flash Hole Deburr Tools wenden Sie sich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner in Ihrer Region.

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig!

Safety Instruction Guide for the Hornady Pilot Style Flash Hole Deburr Tool

Introduction

Thank you for choosing the Hornady Pilot Style Flash Hole Deburr Tool. This tool is designed to ensure uniform, consistent flash holes in cartridge cases, which is critical for reliable performance. Please read this safety instruction guide carefully to ensure safe and effective use of the product.

General Safety Guidelines

- Always use the tool in a welllit and clean workspace.
- Keep the tool out of reach of children and vulnerable individuals.
- Wear appropriate personal protective equipment (PPE) such as safety glasses and gloves while using the tool.
- Inspect the tool before each use to ensure it is in good working condition.
- Do not use the tool for any purpose other than its intended use.

Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the tool is securely held during operation to prevent slips and accidents.
- Avoid placing fingers near the cutting area when operating the tool.
- Do not apply excessive force while using the tool; let the cutter do the work.
- If the tool becomes damaged, discontinue use immediately and replace it.
- Store the tool in a safe and dry location when not in use.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Remove the tool from its packaging.
- Ensure that the multicaliber pilot guides are securely attached to the deburring tool.
- Verify that the cutter is clean and free from debris.

2. Usage:

- Place the cartridge case on a stable surface.
- Insert the pilot guide into the flash hole of the cartridge case.
- Gently press down on the tool to engage the cutter with the flash hole.
- Rotate the tool clockwise to deburr the flash hole.
- Use the depthstop feature to maintain consistency across all cases.
- After use, clean the tool to remove any residue or debris.

Disposal Instructions

- Dispose of the tool in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the tool in regular household waste if it contains any hazardous materials.
- Consider recycling the tool if possible, or check with local waste management for proper disposal methods.

Contact Information for Further Support

For any safety inquiries or product support, please reach out to the designated EU contact point provided by the manufacturer. Always ensure that you have the product details ready for reference.

Conclusion

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective experience with the Hornady Pilot Style Flash Hole Deburr Tool. Please keep this guide for future reference and stay informed about any product recalls or safety updates through the EU's Safety Gate platform. Thank you for your attention to safety.