

PRESS TYPE SHELLHOLDER - #51 PRESS TYPE SHELLHOLDER

PRESS TYPE SHELLHOLDER Precision machined from solid steel and heat-treated to perform flawlessly. Wide mouth and rounded edge at the opening allow smoother case insertion. A single shell holder may be used for multiple calibers. Shellplate Number and Cartridge #33: 303 Savage; 307 Winchester; 356 Winchester #48: 7.5mm 1882 Ordnance; 8mm Lebel Revolver #51: 455 Webley Automatic #52: 338 Marlin Express #53: 404 Jeffrey



Attributes

- Name: #51 PRESS TYPE SHELLHOLDER
- Manufacturer: HORNADY
- Product no.: 100031888
- Mfr. No.: 390601
- Style: Press Type
- Delivery weight: 0.02kg
- Shipping height: 25mm
- Shipping width: 51mm
- Shipping length: 76mm
- UPC: 090255906011

Item details

Made in USA
EU Export Disabled

Table of Contents

- Startpage
- Deutsch: Sicherheitshinweise für den HORNADY PRESS TYPE SHELLHOLDER #51
- English: PRESS TYPE SHELLHOLDER #51 Safety Instructions

Sicherheitshinweise für den HORNADY PRESS TYPE SHELLHOLDER #51

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für den HORNADY PRESS TYPE SHELLHOLDER #51 entschieden haben. Dieser Hülsenhalter wurde präzisionsbearbeitet, um eine einwandfreie Leistung zu gewährleisten. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, bitten wir Sie, die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig zu lesen und zu befolgen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Hülsenhalter nur für die vorgesehenen Kaliber verwendet wird.
- Lagern Sie den Hülsenhalter an einem trockenen, kühlen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.
- Überprüfen Sie den Hülsenhalter regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie den Hülsenhalter nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen feststellen.
- Halten Sie den Hülsenhalter außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Verwenden Sie den Hülsenhalter nur in Verbindung mit einer kompatiblen Presse.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie immer persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Hülsenhalter arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass sich keine Fremdkörper im Hülsenhalter befinden, bevor Sie ihn verwenden.
- Üben Sie beim Einsetzen und Entfernen der Hülsen keinen übermäßigen Druck aus, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um die Sichtbarkeit zu verbessern und Unfälle zu vermeiden.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von unnötigen Gegenständen.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Presse ordnungsgemäß montiert und stabil ist.
- Wählen Sie den passenden Hülsenhalter für Ihr Kaliber (z. B. #51 für 455 Webley Automatic).
- Setzen Sie den Hülsenhalter in die Presse ein und stellen Sie sicher, dass er fest sitzt.

2. Verwendung:

- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob der Hülsenhalter sauber und frei von Beschädigungen ist.
- Setzen Sie die Hülse vorsichtig in den Hülsenhalter ein, indem Sie den breiten Mund und die abgerundete Kante nutzen.
- Drücken Sie die Hülse sanft in den Hülsenhalter, bis sie sicher sitzt.
- Führen Sie den Ladevorgang gemäß den Anweisungen Ihres Presseherstellers durch.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Hülsenhalter gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass der Hülsenhalter nicht in die Hände von Kindern gelangt, wenn er nicht mehr benötigt wird.
- Wenn der Hülsenhalter beschädigt ist, entsorgen Sie ihn umgehend, um das Risiko von Verletzungen zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder bei Fragen zur Sicherheit des HORNADY PRESS TYPE SHELLHOLDER #51 wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Achten Sie darauf, alle erforderlichen Informationen bereitzustellen, wenn Sie Unterstützung benötigen.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitshinweise zu lesen. Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer hat für uns höchste Priorität.

PRESS TYPE SHELLHOLDER #51 Safety Instructions

Introduction

Thank you for choosing the PRESS TYPE SHELLHOLDER #51. This product is designed for precision and ease of use in reloading ammunition. To ensure your safety and the safe operation of this product, please read and follow these safety instructions carefully.

General Safety Guidelines

- Ensure that you read and understand all instructions prior to use.
- Always handle the shellholder with care to prevent injury.
- Store the shellholder in a safe place, out of reach of children and pets.
- Inspect the shellholder regularly for any signs of wear or damage before use.
- Use the shellholder only for the specified calibers listed in the product description.
- Do not modify the shellholder in any way, as this may compromise its safety and effectiveness.
- Report any unsafe products or accidents to the appropriate authorities.

Specific Safety Precautions for Use

- Always wear appropriate safety gear, including safety glasses and gloves, when using the shellholder.
- Ensure that the workspace is clean, organized, and free from hazards.
- Keep your hands and other body parts clear of moving parts during operation.
- Do not exceed the recommended specifications for the shellholder.
- If you experience any difficulties while using the shellholder, stop immediately and consult the product manual or seek assistance.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Ensure that the press is securely mounted and stable before installing the shellholder.
- Insert the shellholder into the press according to the manufacturer's instructions.
- Verify that the shellholder is seated properly and securely before use.

2. Usage:

- Select the appropriate caliber shellholder for your cartridge.
- Insert the casing into the shellholder, ensuring it is seated correctly.
- Follow the reloading process as per your reloading press instructions.
- After use, remove the shellholder and clean it to maintain optimal performance.

Disposal Instructions

- Dispose of the shellholder in accordance with local regulations.
- If the shellholder is damaged or no longer usable, consider recycling the materials where possible.

Contact Information for Further Support

For further assistance or inquiries regarding safety, please refer to the manufacturer's contact details provided in the product packaging.