

LOCK-N-LOAD MODIFIED CASES - 7MM REMINGTON SAUM MODIFIED CASE

There are over 60 different modified cases available to use with Hornady Lock-N-Load Gauge. Hornady will make custom cartridges for those not listed. Details are available in the instructions. Modified cases will not work in tight neck chambers.



Attributes

- Name: 7MM REMINGTON SAUM MODIFIED CASE
- Manufacturer: HORNADY
- Product no.: 749000738
- Mfr. No.: B7MMR
- Cartridge: 7 mm SAUM (Remington SA Ultra Mag)
- Diameter (in): -
- Series: B
- Delivery weight: 0.032kg
- Shipping height: 8mm
- Shipping width: 43mm
- Shipping length: 122mm
- UPC: 090255704327

Item details

Made in USA
EU Export Disabled

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für die Verwendung der HORNADY LOCKNLOAD MODIFIED CASES HORNADY 7mm Remington SAUM Modified Case](#)
- [English: LOCKNLOAD MODIFIED CASES 7MM REMINGTON SAUM MODIFIED CASE Safety Instructions](#)

Sicherheitshinweise für die Verwendung der HORNADY LOCKNLOAD MODIFIED CASES HORNADY 7mm Remington SAUM Modified Case

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die HORNADY LOCKNLOAD MODIFIED CASES. Diese modifizierten Hülsen sind speziell für die Verwendung mit dem Hornady LockNLoad Messgerät konzipiert. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen, um die sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten und mögliche Gefahren zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, wie in der Produktbeschreibung angegeben.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Schäden oder Abnutzungserscheinungen.
- Befolge alle Anweisungen und Warnungen in der Bedienungsanleitung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die modifizierten Hülsen nicht in engen Nackenkammern, da dies zu gefährlichen Situationen führen kann.
- Achte darauf, dass die modifizierten Hülsen korrekt im Messgerät eingesetzt sind, um genaue Ergebnisse zu gewährleisten.
- Vermeide den Kontakt mit scharfen Kanten oder anderen potenziellen Gefahren während der Handhabung.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, wenn du mit dem Produkt arbeitest.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass du alle benötigten Werkzeuge und Materialien zur Hand hast.
- Überprüfe die modifizierten Hülsen auf sichtbare Schäden.

2. Installation

- Setze die modifizierten Hülsen gemäß den Anweisungen des Herstellers in das Hornady LockNLoad Messgerät ein.
- Achte darauf, dass die Hülsen fest und sicher im Messgerät sitzen.

3. Verwendung

- Befolge die Anweisungen des Hornady LockNLoad Messgeräts zur Durchführung von Messungen.
- Halte während der Verwendung einen sicheren Abstand von anderen Personen ein.

4. Nach der Verwendung

- Entferne die Hülsen vorsichtig aus dem Messgerät.
- Überprüfe die Hülsen auf Schäden und reinige sie bei Bedarf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Hülsen gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stelle sicher, dass die Entsorgung sicher erfolgt, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Sie können dir bei Fragen oder Problemen weiterhelfen.

Bitte beachte, dass die Sicherheit und der verantwortungsvolle Umgang mit diesem Produkt von größter Bedeutung sind. Halte dich an die oben genannten Richtlinien, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

LOCKNLOAD MODIFIED CASES 7MM REMINGTON SAUM MODIFIED CASE Safety Instructions

Introduction

Thank you for choosing the LOCKNLOAD MODIFIED CASES 7MM REMINGTON SAUM MODIFIED CASE. This product is designed to enhance your reloading experience with the Hornady LockNLoad Gauge. To ensure safe and effective use, please read this safety instruction guide carefully.

General Safety Guidelines

- Always handle modified cases with care to prevent injury.
- Ensure that you are familiar with the operation and safety features of your reloading equipment.
- Keep this product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly check for updates regarding product recalls or safety notices.
- Report any unsafe conditions or incidents to the appropriate authorities.
- Use the EU's Safety Gate platform to stay informed about product safety.

Specific Safety Precautions for Use

- Modified cases are not suitable for use in tight neck chambers. Ensure compatibility before use.
- Inspect modified cases for any signs of damage or wear before each use.
- Always wear appropriate safety gear, including eye protection, when using reloading equipment.
- Do not attempt to modify or alter the cases in any way that may compromise safety.
- Follow manufacturer instructions for any custom cartridges that may be required.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation

- Ensure your workspace is clean and free from any distractions.
- Gather all necessary tools and materials before starting.

2. Using the Modified Cases

- Insert the modified case into the Hornady LockNLoad Gauge as per the manufacturer's instructions.
- Ensure that the case is seated properly and securely before proceeding.
- Follow the specific reloading instructions for your ammunition type.

3. PostUse Care

- After use, clean the modified cases as required to maintain their condition.
- Store modified cases in a safe, dry place, away from direct sunlight and moisture.

Disposal Instructions

- Dispose of any damaged or worn modified cases in accordance with local regulations.
- Do not throw modified cases in regular household waste if they are deemed unsafe for use.
- Check with local waste management authorities for proper disposal methods.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the use of the LOCKNLOAD MODIFIED CASES 7MM REMINGTON SAUM MODIFIED CASE, please refer to the manufacturer's contact information provided in the product packaging or on the official website.

Thank you for your attention to these safety instructions. Your safety and satisfaction are our top priorities.