

LOCK-N-LOAD® CARTRIDGE GAUGES - LOCK-N-LOAD 6MM ARC CARTRIDGE GAUGE

HORNADY LOCK-N-LOAD CARTRIDGE GAUGES Hornady Lock-N-Load® Cartridge Gauges allow the user to check their cases and ammo to ensure a correct fit in SAAMI chambers. Available in a variety of calibers.



Attributes

- Name: LOCK-N-LOAD 6MM ARC CARTRIDGE GAUGE
- Manufacturer: HORNADY
- Product no.: 749019505
- Mfr. No.: 380719
- Cartridge: 6 mm ARC
- Delivery weight: 0.118kg
- Shipping height: 29mm
- Shipping width: 51mm
- Shipping length: 159mm
- UPC: 090255807196

Item details

Made in USA
EU Export Disabled

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für die Hornady 6MM ARC Patronenmesslehre](#)
- [English: LOCKNLOAD® Cartridge Gauges Safety Instruction Guide](#)

Sicherheitshinweise für die Hornady 6MM ARC Patronenmesslehre

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der Hornady 6MM ARC Patronenmesslehre. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zu Sicherheit, Verwendung und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Hinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie die Messlehre ausschließlich für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie die Messlehre außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei Fragen oder Unsicherheiten zur Verwendung wenden Sie sich an den Hersteller.
- Melden Sie unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Messlehre sauber und frei von Schmutz ist, bevor Sie Ihre Hülsen oder Patronen überprüfen.
- Überprüfen Sie die Hülsen und Patronen in gut beleuchtetem Umfeld.
- Verwenden Sie die Messlehre nicht, wenn Sie Anzeichen von Müdigkeit oder Ablenkung verspüren.
- Achten Sie darauf, dass die Messlehre nicht beschädigt ist, bevor Sie sie verwenden.
- Wenn die Hülse oder Patrone nicht korrekt sitzt, versuchen Sie nicht, sie gewaltsam in die Messlehre zu drücken.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie eine saubere und gut beleuchtete Arbeitsumgebung haben.
- Überprüfen Sie, ob die Messlehre in einwandfreiem Zustand ist.

2. Überprüfung von Hülsen:

- Schieben Sie die bearbeiteten Hülsen in die Messlehre.
- Wenn die Hülse bündig sitzt, ist sie im Maß.
- Wenn der Hals oder das Fundament der Hülse herausragt, könnte die Patrone eine weitere Bearbeitung benötigen oder unbrauchbar sein.

3. Überprüfung von geladenen Patronen:

- Schieben Sie die geladenen Patronen vorsichtig in die Messlehre.
- Überprüfen Sie, ob die Patronen sicher und korrekt in der Messlehre sitzen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Messlehre gemäß den örtlichen Vorschriften für Metall und Kunststoffabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile der Messlehre umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zur Hornady 6MM ARC Patronenmesslehre wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

LOCKNLOAD® Cartridge Gauges Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the LOCKNLOAD® Cartridge Gauges by Hornady. This guide provides essential safety information to ensure the proper and safe use of your cartridge gauge. Please read this document thoroughly before using the product to familiarize yourself with important safety precautions and usage instructions.

General Safety Guidelines

- Always use the cartridge gauge in a welllit and safe environment.
- Ensure that you are familiar with the specific caliber of your cartridge gauge (6 mm ARC) before use.
- Keep the cartridge gauge out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly inspect the cartridge gauge for any signs of damage or wear. If damaged, discontinue use immediately.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities.
- Stay informed about recall updates through the EU's Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- Only use the LOCKNLOAD® Cartridge Gauge for its intended purpose: to check cases and ammunition for a correct fit in SAAMI chambers.
- Do not attempt to modify or alter the cartridge gauge in any way.
- Always handle ammunition with care and follow standard safety practices for handling firearms and ammunition.
- Ensure that the gauge is clean and free from debris before use to avoid inaccurate measurements.
- Do not use the cartridge gauge if you are unsure about its operation; consult the instructions or seek assistance.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation

- Ensure you have a clean, dry workspace.
- Gather your 6 mm ARC cartridges and the LOCKNLOAD® Cartridge Gauge.

2. Checking Cartridge Fit

- Insert the cartridge into the gauge.
- Ensure it fits snugly without excessive force.
- If the cartridge does not fit properly, do not use it in a firearm. Consult a qualified gunsmith if necessary.

3. Cleaning and Maintenance

- After use, clean the cartridge gauge with a soft cloth to remove any residue.
- Store the cartridge gauge in a dry place to prevent corrosion.

4. Safety Checks

- Before using any ammunition, visually inspect it for any signs of damage or defects.
- Always follow standard firearm safety protocols when handling and using ammunition.

Disposal Instructions

- Dispose of any damaged or unusable cartridge gauges in accordance with local regulations.
- Do not throw away the cartridge gauge in regular household waste. Check with local authorities for proper disposal methods.

Contact Information for Further Support

For safety inquiries or further assistance, please refer to the official Hornady website or contact your local retailer for support. Ensure you have your product information ready when seeking assistance.

By following these safety guidelines and instructions, you can ensure the safe and effective use of your LOCKNLOAD® Cartridge Gauges. Thank you for prioritizing safety and compliance with the EU General Product Safety Regulation.