

RIFLE PRO DIE PACKS - LYMAN PRO MAXIMUM CARTRIDGE GAUGES 40 S & W STAINLESS

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehren & Verschlussabstandslehren](#)

Die Lyman Pro Maximum Cartridge Gauges bieten mehr Funktionen als jede andere Patronenlehre auf dem Markt! Inspiriert von Lymans Pro Die Sets, sind die Lehren präzise aus korrosionsbeständigem Edelstahl gefertigt, um eine lange rostfreie Lebensdauer zu gewährleisten. Die flachen Seiten verhindern das Rollen, und die O-Ringe sorgen für einen rutschfesten Griff. Die Pro Maximum Cartridge Gauges überprüfen die Pistolenmunition auf Hülsenlänge, Durchmesser und Gesamtlänge der Patrone. Diese Inspektion wird von den besten Wettkampfschützen als obligatorisch angesehen, die 100% Zuverlässigkeit für ihre Wettkampfmunition verlangen.



Eigenschaften

- Name: [LYMAN PRO MAXIMUM CARTRIDGE GAUGES 40 S & W STAINLESS](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 430110528
- Herst.-Nr.: 7705001
- Patrone: 40 S&W
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 152mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 114mm
- UPC: 011516750013

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das Produkt: RIFLE PRO DIE PACKS LYMAN PRO MAXIMUM CARTRIDGE GAUGES 40 S & W STAINLESS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das Produkt: RIFLE PRO DIE PACKS LYMAN PRO MAXIMUM CARTRIDGE GAUGES 40 S & W STAINLESS

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der Lyman Pro Maximum Cartridge Gauges! Diese präzisen und langlebigen Hülsenlehren sind speziell dafür entwickelt, die Qualität Ihrer Pistolenmunition zu überprüfen. Um die Sicherheit und Effizienz bei der Verwendung des Produkts zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Informieren Sie sich über die Sicherheitsanforderungen zur Verwendung von Waffen und Munition in Ihrem Land.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Cartridge Gauges vor der Verwendung sauber und trocken sind.
- Überprüfen Sie die Hülsenlänge, den Durchmesser und die Gesamtlänge der Patrone sorgfältig.
- Verwenden Sie die O-Ringe, um einen rutschfesten Griff zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck während der Inspektion, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Wenn Sie Unregelmäßigkeiten oder Beschädigungen an der Munition feststellen, verwenden Sie diese nicht.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie in einem sicheren und ruhigen Bereich arbeiten.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereit.

2. Verwendung der Cartridge Gauges:

- Nehmen Sie die Cartridge Gauge und die zu überprüfende Patrone.
- Führen Sie die Patrone vorsichtig in die Gauge ein.
- Überprüfen Sie die Hülsenlänge, den Durchmesser und die Gesamtlänge der Patrone gemäß den angegebenen Spezifikationen.
- Notieren Sie alle Abweichungen von den Standardmaßen.

3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie die Cartridge Gauges nach der Verwendung mit einem trockenen Tuch.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wenn das Produkt beschädigt ist oder nicht mehr verwendet werden kann, stellen Sie sicher, dass es sicher entsorgt wird, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und bei der Verwendung des Produkts vorsichtig zu sein.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise gemäß den EU Allgemeinen Produktsicherheitsrichtlinien (GPSR) erstellt wurden, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden können.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de