

RIFLE CASE LENGTH/HEADSPACE GAUGES - LYMAN Rifle Case Length/Headspace Gauge 350 Legend

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

Um den höchsten Grad an Sicherheit und Genauigkeit zu erreichen, empfiehlt Lyman, dass alle Flaschenhalsgewehrpatronen nach dem Umformen überprüft werden, um sicherzustellen, dass die richtige Kopfspannung beibehalten wird. Der beste Weg, diese kritische Dimension zu überprüfen, ist mit einem Lyman Hülsenlängen-/Kopfspannungsprüfer. Der Wiederlader steckt einfach die Hülse in den Prüfer, um sicherzustellen, dass sie nicht die maximalen Werte überschreitet oder die minimalen zulässigen Kopfspannungen unterschreitet. Vorsicht: Jede Hülse, die mit übermäßiger Kopfspannung gefunden wird, sollte sofort zerstört werden.



Eigenschaften

- Name: [LYMAN Rifle Case Length/Headspace Gauge 350 Legend](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 539000218
- Herst.-Nr.: 7990338
- Patrone: 350 Legend
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 011516703385

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den LYMAN Rifle Case Length/Headspace Gauge 350 Legend
- Über uns

Sicherheitshinweise für den LYMAN Rifle Case Length/Headspace Gauge 350 Legend

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des LYMAN Rifle Case Length/Headspace Gauge 350 Legend. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen dabei zu helfen, die Sicherheit und Genauigkeit Ihrer Flaschenhalsgewehrpatronen zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Anweisungen zur Verwendung und Pflege des Produkts genau befolgen.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort, der außerhalb der Reichweite von Kindern liegt.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfen Sie alle Flaschenhalsgewehrpatronen nach dem Umformen mit dem Lyman Hülsenlängen/Kopfspannungsprüfer.
- Verwenden Sie das Produkt nur, wenn Sie sich mit den Funktionen und der Bedienung vertraut gemacht haben.
- Verwenden Sie keine Hülse, die mit übermäßiger Kopfspannung gefunden wurde. Diese sollte sofort zerstört werden.
- Tragen Sie bei der Verwendung geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.
- Halten Sie alle notwendigen Werkzeuge bereit.

2. Verwendung des Hülsenlängen/Kopfspannungsprüfers:

- Nehmen Sie die Hülse, die Sie überprüfen möchten.
- Stecken Sie die Hülse in den Prüfer.
- Überprüfen Sie die Messwerte:
 - Achten Sie darauf, dass die Hülse nicht die maximalen Werte überschreitet.
 - Stellen Sie sicher, dass die Hülse die minimalen zulässigen Kopfspannungen einhält.
- Entfernen Sie die Hülse nach der Überprüfung.

3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Prüfer nach jeder Verwendung, um eine langfristige Genauigkeit zu gewährleisten.
- Lagern Sie den Prüfer an einem sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr verwendbare Hülsen gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Der Hülsenlängen/Kopfspannungsprüfer selbst kann im regulären Abfall entsorgt werden, sofern er keine schädlichen Materialien enthält.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung besuchen Sie bitte die offizielle Website von LYMAN oder wenden Sie sich an den Kundenservice.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de