

Gewehrhülsenlängen-/Headspace-Messlehren - .223 REM Hülsenlängen-/Headspace-Lehre

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehrnen & 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: [.223 REM Hülsenlängen-/Headspace-Lehre](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 100020147
- Herst.-Nr.: 7832323
- Patrone: 223 Remington
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 4mm
- Versandbreite: 58mm
- Versandlänge: 110mm
- UPC: 011516723239

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Lyman .223 Rem Hülsenlängen/Kopfspannungsprüfer Sicherheitsanweisungen
- Über uns

Lyman .223 Rem Hülsenlängen/Kopfspannungsprüfer Sicherheitsanweisungen

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den Lyman .223 Rem Hülsenlängen/Kopfspannungsprüfer entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Sicherheit und Genauigkeit deines Wiederladeprozesses zu gewährleisten, indem es dir ermöglicht, den Kopfspannungswert deiner Gewehrhülsen zu überprüfen. Um dieses Produkt sicher und effektiv zu nutzen, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfe immer deine Wiederladegeräte und Werkzeuge vor der Verwendung, um sicherzustellen, dass sie sich in einwandfreiem Zustand befinden.
- Stelle sicher, dass du mit dem Wiederladeprozess und den spezifischen Anforderungen für deine Feuerwaffe vertraut bist.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre den Prüfer und alle Wiederladewerkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen auf.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Verwende den Lyman Hülsenlängen/Kopfspannungsprüfer nur für den vorgesehenen Zweck.
- Trage immer geeigneten Augenschutz, wenn du mit Wiederladegeräten umgehst.
- Verwende keine Hülsen, die Anzeichen von übermäßiger Kopfspannung aufweisen; diese sollten sofort zerstört werden.
- Stelle sicher, dass der Prüfer frei von Schmutz ist, bevor du die Hülse einsetzt.
- Gehe vorsichtig mit allen Hülsen um, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.
- Sammle deine Wiederladewerkzeuge, einschließlich des Lyman Hülsenlängen/Kopfspannungsprüfers.

2. Verwendung des Prüfers:

- Setze die umgeformte Gewehrhülse in den Prüfer ein.
- Überprüfe, dass die Hülse die maximal zulässige Kopfspannung nicht überschreitet und die minimal zulässige Kopfspannung nicht unterschreitet.
- Wenn die Hülse nicht innerhalb der akzeptierten Grenzen liegt, sollte sie sofort verworfen werden.

3. Nach der Benutzung:

- Reinige den Prüfer nach jeder Benutzung, um seine Genauigkeit zu erhalten.
- Bewahre den Prüfer an einem sicheren Ort, fern von Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung, auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Hülsen, die übermäßige Kopfspannung aufweisen, gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Versuche nicht, beschädigte Hülsen wiederzuverwenden oder zu reparieren, da dies Sicherheitsrisiken darstellen kann.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung und Sicherheit des Lyman .223 Rem Hülsenlängen/Kopfspannungsprüfers, besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere die Kundenserviceabteilung.

Vielen Dank, dass du die Sicherheit in deinen Wiederladepraktiken priorisierst. Deine Aufmerksamkeit für diese Richtlinien trägt dazu bei, ein sicheres und effizientes Wiederladeerlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de