

Sinclair Kammerlängenlehre - Kammerlängenlehre, .30 Kaliber

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehrer & Verschlussabstandslehrer](#)

Die Sinclair Chamber Length Gauges sind so konzipiert, dass der Handlader die tatsächliche Länge des Kammerraums seines Gewehrs bestimmen kann, indem er vom Verschluss bis zum Ende des Kammerhalses misst. Diese Messung zeigt dir, wie viel überschüssige Hülsenlänge deine Kammer im Vergleich zu den veröffentlichten Schnittlängen in Nachladehandbüchern haben könnte. Die Sinclair Gauges werden in eine abgefeuerte, ungeprimierte verkürzte Hülse eingesetzt und dann in dein Gewehr geladen. Der Einsatz drückt sich in die Hülse zurück, wenn er das Ende deiner Kammer berührt. Du ziehst dann die Hülse heraus und misst die Gesamtlänge. Der Gauge besteht aus 12L14-Weichstahl, sodass er deine Kammer nicht beschädigt. Schritt-für-Schritt-Anleitungen begleiten jeden Gauge. Die Gauges können immer wieder verwendet werden. Die Unterschiede zwischen veröffentlichten Schnittlängen und der tatsächlichen Länge deiner Kammer können erheblich sein. Du könntest deine Hülsen um .030 Zoll oder mehr zu stark kürzen. HINWEIS: Der Gauge für .22 Kaliber funktioniert nicht bei dünnwandigen Hülsen wie der .22 Hornet, 218 Bee oder Patronen, die auf diesen Hülsen basieren. Der Gauge für .30 Kaliber funktioniert nicht bei der .30-30 Winchester. Keiner der aufgeführten Gauges funktioniert bei engwandigen Kammern, außer dem G-243T. Sollte nicht in Handfeuerwaffen, Selbstladegewehren, Repetierbüchsen und Pumpgewehren verwendet werden.



Eigenschaften

- Name: [Kammerlängenlehre, .30 Kaliber](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749000804
- Herst.-Nr.: G308
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 76mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sinclair Chamber Length Gage Sicherheitshinweise
- Über uns

Sinclair Chamber Length Gage

Sicherheitshinweise

Einführung

Danke, dass du dich für die Sinclair Chamber Length Gage entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen zur Verwendung, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du die Gage verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung dieses Produkts beachtet werden.
- Die Sinclair Chamber Length Gage ist nur für die Verwendung mit Gewehren konzipiert. Verwende sie nicht in Handfeuerwaffen, Selbstladegewehren, Repetierbüchsen oder Pumpgewehren.
- Bewahre die Gage immer an einem sicheren Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Gage regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du sie verwendest. Verwende keine beschädigte Gage.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Halte dich über Produktrückrufe auf dem Laufenden, indem du die EU Safety Gate Plattform besuchst.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass das Gewehr vor der Verwendung der Gage entladen ist.
- Verwende die Gage nur mit abgefeuerten, ungeprimierten, verkürzten Hülsen. Versuche nicht, sie mit lebender Munition zu verwenden.
- Sei vorsichtig, wenn du die Gage in dein Gewehr einführst, und achte darauf, dass dies langsam und sorgfältig geschieht, um Schäden zu vermeiden.
- Übe keinen Druck auf die Gage aus, um sie in die Kammer einzuführen. Wenn du Widerstand spürst, stoppe und überprüfe auf Verstopfungen.
- Die Gage für .22 Kaliber ist nicht geeignet für dünnwandige Hülsen wie die .22 Hornet oder 218 Bee. Ebenso sollte die Gage für .30 Kaliber nicht bei der .3030 Winchester verwendet werden.
- Die Gages sind nicht für engwandige Kammern konzipiert, außer für das Modell G243T.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass dein Gewehr vollständig entladen ist.
- Besorge dir eine abgefeuerte, ungeprimierte verkürzte Hülse, die zum Kaliber deiner Gage passt.

2. Verwendung der Gage

- Setze die Sinclair Chamber Length Gage in die abgefeuerte Hülse ein.
- Führe die Hülse mit der Gage vorsichtig in dein Gewehr ein.
- Sobald die Gage das Ende der Kammer berührt, wird sie in die Hülse zurückgedrückt.
- Ziehe die Hülse aus der Kammer.

3. Längenmessung

- Miss die Gesamtlänge der Hülse mit einem Messschieber oder einem Lineal.
- Diese Messung hilft dir, die überschüssige Hülsenlänge im Vergleich zu veröffentlichten Schnittlängen zu bestimmen.

4. Wiederholte Verwendung

- Die Gage kann mehrfach verwendet werden. Stelle sicher, dass du sie nach jedem Gebrauch reinigst und überprüfst, um ihre Genauigkeit und Integrität zu erhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Wenn die Sinclair Chamber Length Gage das Ende ihrer Nutzungsdauer erreicht hat, entsorge sie gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Gage nicht im regulären Haushaltsmüll. Informiere dich stattdessen über Recyclingmöglichkeiten oder spezielle Entsorgungsstellen für Metallprodukte.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Sinclair Chamber Length Gage wende dich bitte an deinen örtlichen Einzelhändler oder direkt an den Hersteller, um Unterstützung zu erhalten. Achte darauf, die Produktverpackung für die entsprechenden Kontaktdaten zu konsultieren.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsrichtlinien. Genieße dein Nachladeerlebnis mit der Sinclair Chamber Length Gage!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de