

Hülsen-Mindestmaß-Kammerlehren - 6.5MM Creedmoor Minimum-Kammerlehre aus Messing

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

Hast du dich jemals gefragt, ob deine Wiederladungen den SAAMI-Mindestkammermaßen entsprechen? Dann ist dies das Gage für dich. Min Dimensions Gages sind nach SAAMI-Spezifikationen für die Mindestkammer gefertigt. Die SAAMI-Mindestkammer-Spezifikationen sind leicht GRÖßER als die Maximalpatrone. Der Zweck dieses Gages ist es, deine wiedergeladenen Patronen zu überprüfen, um festzustellen, ob sie den Mindestkammer-Spezifikationen entsprechen. Wenn deine Patronen also nicht in das Gage passen, deutet das auf ein Problem mit deiner wiedergeladenen Patrone im Vergleich zu den SAAMI-Spezifikationen hin. Auf der anderen Seite, wenn deine Patronen INS Gage passen, aber NICHT in deinem Gewehr kammern, weist das darauf hin, dass du ein sehr enges Kammergewehr hast. Dies könnte entweder auf einen unsachgemäß geschnittenen Reamer oder eine Kammer hinweisen, die unter den Mindestkammerdimensionen für die Kopfplatzierung geschnitten wurde. Das bedeutet NICHT, dass deine Patrone nicht in die Kammer deines spezifischen Gewehrs passt. Es bedeutet lediglich, dass die Patrone die SAAMI-Mindestkammermaße NICHT erfüllt und dir sagt, dass du noch einmal einen Blick darauf werfen solltest, bevor du entscheidest, dass deine Patrone gut zum Abfeuern ist.



Eigenschaften

- Name: [6.5MM Creedmoor Minimum-Kammerlehre aus Messing](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749018713
- Herst.-Nr.: MDG-65CRE
- Patrone: 6.5 Creedmoor
- Versandgewicht: 0.277kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 815145028716

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den L.E. WILSON, INC. Brass Minimum Dimension Chamber Gage
- Über uns

Sicherheitshinweise für den L.E. WILSON, INC. Brass Minimum Dimension Chamber Gage

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für den L.E. WILSON, INC. Brass Minimum Dimension Chamber Gage. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir zu helfen, sicherzustellen, dass deine Wiederladungen den SAAMIMindestkammermaßen entsprechen. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nicht beschädigt ist, bevor du es verwendest.
- Verwende das Gage nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halte das Gage außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Personen.
- Informiere dich über die SAAMISpezifikationen, um ein besseres Verständnis der Verwendung des Gages zu erhalten.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfe deine wiedergeladenen Patronen regelmäßig mit dem Gage.
- Wenn deine Patronen nicht in das Gage passen, überprüfe den Zustand deiner Patronen und die Einhaltung der SAAMISpezifikationen.
- Wenn deine Patronen im Gage passen, aber nicht in dein Gewehr, könnte dies auf ein Problem mit deinem Gewehr hinweisen.
- Verwende das Gage niemals unter unsicheren Bedingungen oder wenn du dir unsicher bist, wie es verwendet werden soll.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet ist.
- Halte alle erforderlichen Werkzeuge bereit, um eine reibungslose Verwendung zu gewährleisten.

2. Verwendung des Gages

- Führe die wiedergeladene Patrone vorsichtig in das Gage ein.
- Achte darauf, dass die Patrone vollständig im Gage sitzt.
- Überprüfe, ob die Patrone den Mindestkammermaßen entspricht.
- Notiere dir die Ergebnisse für zukünftige Referenz.

3. Nach der Verwendung

- Reinige das Gage regelmäßig, um eine genaue Messung zu gewährleisten.
- Lagere das Gage an einem trockenen und sicheren Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Gage gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wenn das Gage beschädigt ist oder nicht mehr verwendet werden kann, stelle sicher, dass es sicher entsorgt wird, um Verletzungen zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder Bedenken zu diesem Produkt wende dich bitte an die zuständige Stelle in deinem Land. Du kannst Informationen zu Sicherheitsanfragen und Rückrufen auf der EU Safety Gate Plattform finden.

Bitte beachte, dass die Sicherheit beim Umgang mit wiedergeladenen Patronen und Gages von größter Bedeutung ist. Halte dich an diese Richtlinien, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher verwendest.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de