

WILSON Hülsenlehre - 338 LAPUA MAGNUM Hülsenlehre

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehrnen & Verschlussabstandslehrnen](#)

Die wichtigste Verwendung eines Patronenlagermaßes besteht darin, 7/8"-14 Pressentyp Voll-Längen-Rückführungswerkzeuge einzustellen. Ein häufiger Fehler beim Wiederladen ist, dass man sein Messing überdimensioniert. Der Kopfabstand von abgefeuerten Hülsen kann mit diesem Werkzeug und einem Messschieber schnell und genau gemessen werden. Regulärer Stil: Dieses einteilige Maß überprüft die Gesamtlänge, um einen Bedarf zum Trimmen anzuseigen, und den Bezugspunkt zur Kopflänge, um den richtigen Kopfabstand sicherzustellen und ein Übermaß zu verhindern. Verstellbarer Stil: Für Gürtelpatronen. Während der Gürtel Unterstützung für den richtigen Kopfabstand bietet, wird die Lebensdauer der Hülse drastisch verkürzt, es sei denn, das Zurückführen wird am Schulterbereich auf ein Minimum beschränkt. SPEZIALBESTELLUNG FÜR PATRONENLAGERMAßE VERFÜGBAR---NUR HÜLSENLÄNGE MESSEN



Eigenschaften

- Name: [338 LAPUA MAGNUM Hülsenlehre](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749011860
- Herst.-Nr.: CG-338L
- Patrone: 338 Lapua Mag
- Versandgewicht: 0.209kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 86mm
- UPC: 857949005098

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Wilson Case Gage
- Über uns

Sicherheitshinweise für den Wilson Case Gage

Einleitung

Willkommen beim Wilson Case Gage von L.E. Wilson, Inc. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Messen und Überprüfen von Hülsen für die 338 Lapua Magnum Patrone zu helfen. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei unsachgemäßer Verwendung können Verletzungen oder Schäden an Ihrem Equipment auftreten.
- Bei Fragen oder Unsicherheiten wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen Fachmann.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der Wilson Case Gage in einwandfreiem Zustand ist, bevor Sie ihn verwenden.
- Verwenden Sie den Gage nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen feststellen.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Hände und das Arbeitsumfeld sauber und frei von Schmutz sind, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Verwenden Sie den Wilson Case Gage nur mit kompatiblen Hülsen (338 Lapua Magnum).
- Vermeiden Sie es, überdimensioniertes Messing zu verwenden, um Probleme beim Wiederladen zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie einen sauberen und gut beleuchteten Arbeitsplatz haben.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge bereit, einschließlich eines Messschiebers.

2. Messen der Hülsen:

- Führen Sie die Hülsen in den Wilson Case Gage ein.
- Überprüfen Sie die Gesamtlänge der Hülse, um festzustellen, ob ein Trimmen erforderlich ist.
- Messen Sie den Kopfabstand mit einem Messschieber, um sicherzustellen, dass er im richtigen Bereich liegt.

3. Verwendung des verstellbaren Stils (wenn zutreffend):

- Stellen Sie sicher, dass der Gage richtig eingestellt ist, um den Kopfabstand für Gürtelpatronen zu messen.
- Achten Sie darauf, dass die Unterstützung für den Kopfabstand korrekt ist, um die Lebensdauer der Hülse zu maximieren.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile des Produkts in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bitte wenden Sie sich an den Hersteller oder einen qualifizierten Fachmann, wenn Sie Fragen oder Bedenken zur Verwendung des Wilson Case Gage haben.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit und Zufriedenheit der Benutzer stehen an erster Stelle. Durch die Beachtung dieser Sicherheitsrichtlinien können Sie sicherstellen, dass Sie das Wilson Case Gage effektiv und sicher verwenden. Achten Sie darauf, regelmäßig auf Rückrufmeldungen zu prüfen und unsichere Produkte zu melden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de