

# WILSON Hülsenlehre - 300 REMINGTON SAUM 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 anzuzeigen, 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: [300 REMINGTON SAUM HÜLSENLEHRE](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749011857
- Herst.-Nr.: CG-RSAUM
- Patrone: 300 Remington SAUM
- Versandgewicht: 0.204kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 84mm
- UPC: 857949005593

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitshinweise für den Wilson Case Gage

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Wilson Case Gage von L.E. WILSON, INC. Dieses Produkt ist ein wertvolles Werkzeug für das Wiederladen von Patronen und hilft Ihnen, die Präzision und Sicherheit Ihrer Munition zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Bewahren Sie das Produkt an einem trockenen, kühlen Ort auf, um Korrosion und andere Schäden zu vermeiden.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Produkts geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der Wilson Case Gage für die spezifische Patrone, die Sie verwenden möchten, geeignet ist (z. B. 300 Remington SAUM).
- Achten Sie darauf, dass die Hülsen, die Sie messen, sauber und frei von Schmutz oder Verunreinigungen sind.
- Messen Sie den Kopfabstand nur mit kaltem, unbenutztem Material, um genaue Ergebnisse zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie es, überdimensionierte Hülsen zu verwenden, da dies zu gefährlichen Situationen führen kann.
- Achten Sie darauf, den Gage nicht zu überlasten, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den verstellbaren Stil des Gage nur für Gürtelpatronen und beachten Sie die spezifischen Anweisungen für diesen Typ.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie einen sauberen Arbeitsplatz haben und das benötigte Werkzeug bereitliegt.
2. **Messung:**
  - Setzen Sie die Hülse in den Gage ein.
  - Überprüfen Sie die Gesamtlänge der Hülse, um festzustellen, ob ein Trimmen erforderlich ist.
  - Messen Sie den Kopfabstand, um sicherzustellen, dass er innerhalb der akzeptablen Toleranzen liegt.
3. **Nach der Nutzung:** Reinigen Sie den Gage nach jeder Verwendung, um Ablagerungen zu entfernen und die Lebensdauer des Produkts zu verlängern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für elektronische Abfälle und nicht mehr benötigte Werkzeuge.
- Wenn das Produkt beschädigt ist oder nicht mehr verwendet werden kann, stellen Sie sicher, dass es sicher entsorgt wird, um Verletzungen zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen zu Ihrem Wilson Case Gage wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von L.E. WILSON, INC. oder besuchen Sie die offizielle Website des Unternehmens für weitere Informationen.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit bei der Verwendung des Wilson Case Gage ist von größter Bedeutung. Durch die Befolgung dieser Sicherheitshinweise können Sie sicherstellen, dass Sie das Produkt effektiv und ohne Risiko verwenden. Denken Sie daran, regelmäßig nach Rückrufinformationen zu suchen und unsichere Produkte an die zuständigen Behörden zu melden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)