

# L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON, INC. 308

## Winchester Case Gage

[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: [L.E. WILSON, INC. 308 Winchester Case Gage](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749003988
- Herst.-Nr.: CG-308W
- Patrone: 308 Winchester
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 86mm

### 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 L.E. WILSON, INC. Wilson Case Gage für die .308 Winchester. Dieses Produkt ist ein wichtiges Werkzeug für das Wiederladen von Patronen und hilft Ihnen, die Sicherheit und Präzision Ihrer Munition zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Werkzeug von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsplatz gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, wenn Sie mit dem Wilson Case Gage arbeiten.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Schäden oder Abnutzungen und ersetzen Sie es bei Bedarf.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vermeiden Sie es, überdimensioniertes Messing zu verwenden, da dies zu gefährlichen Situationen führen kann.
- Messen Sie den Kopfabstand von abgefeuerten Hülsen immer mit einem Messschieber, um genaue Ergebnisse zu erhalten.
- Achten Sie darauf, dass das Werkzeug sauber und frei von Schmutz ist, um eine präzise Messung sicherzustellen.
- Bei der Verwendung des verstellbaren Stils für Gürtelpatronen, beachten Sie, dass eine falsche Handhabung die Lebensdauer der Hülse beeinträchtigen kann.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass der Wilson Case Gage auf einer stabilen und ebenen Fläche platziert ist.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile fest miteinander verbunden sind und keine sichtbaren Schäden aufweisen.

### 2. Verwendung:

- Setzen Sie die Hülse in die entsprechende Kammer des Case Gage ein.
- Überprüfen Sie die Gesamtlänge der Hülse, um festzustellen, ob ein Trimmen erforderlich ist.
- Messen Sie den Kopfabstand, indem Sie den Messschieber an der Hülse anlegen und die Werte ablesen.
- Bei Verwendung des verstellbaren Stils stellen Sie sicher, dass die Gürtelpatrone korrekt positioniert ist.

### 3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Werkzeug gründlich, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendet werden kann, stellen Sie sicher, dass es für Kinder und Haustiere unzugänglich ist, um Verletzungen zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen zur Sicherheit oder zur Verwendung des Wilson Case Gage wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sind in der Lage, Ihnen die benötigte Unterstützung zu bieten.

Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um Risiken zu minimieren und eine sichere Nutzung des Wilson Case Gage zu gewährleisten. Überprüfen Sie regelmäßig die EU Safety Gate Plattform auf Rückrufupdates und melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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