

# L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON, INC. 22-250

## Remington Case Gage

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

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. 22-250 Remington Case Gage](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749003982
- Herst.-Nr.: CG-2250
- Patrone: 22-250 Remington
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 89mm

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Wilson Case Gage](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den Wilson Case Gage

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des L.E. Wilson, Inc. Wilson Case Gage für die 22250 Remington. Dieses Produkt ist ein wichtiges Werkzeug für das Wiederladen von Patronen. Um die sichere Verwendung zu gewährleisten, befolgen Sie bitte die nachstehenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden haben, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Wilson Case Gage nur mit geeigneten Hülsen, die für die 22250 Remington ausgelegt sind.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Arbeitsumgebung gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, um Ihre Augen vor möglichen Metallspänen zu schützen.
- Halten Sie Ihre Hände und andere Körperteile von beweglichen Teilen des Werkzeugs fern.
- Verwenden Sie das Werkzeug nicht, wenn Sie müde oder unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass der Wilson Case Gage sauber und frei von Schmutz ist.
- Überprüfen Sie, ob das Werkzeug vollständig und unbeschädigt ist.

### 2. Einstellen des Werkzeugs

- Verwenden Sie das einteilige Maß, um die Gesamtlänge der Hülse zu überprüfen. Dies zeigt an, ob ein Trimmen erforderlich ist.
- Messen Sie den Kopfabstand der abgefeuerten Hülsen mit einem Messschieber, um sicherzustellen, dass der richtige Kopfabstand eingehalten wird.

### 3. Verwendung des verstellbaren Stils

- Für Gürtelpatronen verwenden Sie den verstellbaren Stil des Wilson Case Gage.
- Achten Sie darauf, dass die Unterstützung für den Kopfabstand korrekt eingestellt ist, um eine Überbeanspruchung der Hülse zu vermeiden.

### 4. Nach der Verwendung

- Reinigen Sie den Wilson Case Gage nach jeder Verwendung, um die Lebensdauer des Werkzeugs zu verlängern.
- Lagern Sie das Werkzeug an einem trockenen und sicheren Ort, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Achten Sie darauf, dass keine gefährlichen Materialien in die Umwelt gelangen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den zuständigen Ansprechpartner in der EU.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihres Produkts von der ordnungsgemäßen Verwendung und Wartung abhängt. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um sicherzustellen, dass Sie den Wilson Case Gage sicher und effektiv verwenden können.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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