

# WILSON Hülsenlehre - 270 WSM Hülsenlehre

[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: [270 WSM Hülsenlehre](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749003957
- Herst.-Nr.: CG-27SM
- Patrone: 270 WSM (Winchester Short Mag)
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 33mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 86mm
- UPC: 857949005548

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung des L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE 270 WSM](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung des L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE 270 WSM

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE 270 WSM. Dieses Produkt ist ein wichtiges Werkzeug für das Wiederladen von Patronen und hilft Ihnen, präzise Messungen durchzuführen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, fern von Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Maß nicht, wenn es beschädigt ist.
- Achten Sie darauf, dass das Werkzeug sauber und frei von Rückständen ist, bevor Sie es verwenden.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, wenn Sie mit dem Gage arbeiten.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Kanten des Werkzeugs.
- Nehmen Sie keine Änderungen am Produkt vor, die die Sicherheit beeinträchtigen könnten.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien zur Hand haben.
- Überprüfen Sie das Gage auf Beschädigungen.

### 2. Einstellen des Gages

- Verwenden Sie das Gage, um die Gesamtlänge der Hülsen zu überprüfen.
- Messen Sie den Kopfabstand mit einem Messschieber, um sicherzustellen, dass er korrekt ist.
- Achten Sie darauf, dass das Gage richtig positioniert ist, bevor Sie mit der Messung beginnen.

### 3. Verwendung des Gages

- Platzieren Sie die Hülse in das Gage und drücken Sie sanft, um die Messung zu aktivieren.
- Notieren Sie die Messwerte und vergleichen Sie diese mit den empfohlenen Spezifikationen.
- Verwenden Sie das Gage regelmäßig, um sicherzustellen, dass Ihre Hülsen den Anforderungen entsprechen.

### 4. Nach der Verwendung

- Reinigen Sie das Gage gründlich nach jeder Verwendung.
- Lagern Sie das Gage an einem sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Umwelt gelangt.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

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

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise regelmäßig aktualisiert werden, um den neuesten Sicherheitsstandards zu entsprechen. Überprüfen Sie die Informationen regelmäßig, um auf dem Laufenden zu bleiben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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