

# **WILSON Hülsenlehre - 6.5 PRC Hülslehre**

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehrer & Verschlussabstandslehrer](#)

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: [6.5 PRC Hülslehre](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749018853
- Herst.-Nr.: CG-65PRC
- Patrone: 6.5 PRC
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 815145027320

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung des L.E. WILSON WILSON CASE GAGE 6.5 PRC
- Über uns

# **Sicherheitshinweise für die Verwendung des L.E. WILSON WILSON CASE GAGE 6.5 PRC**

## **Einführung**

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des L.E. WILSON WILSON CASE GAGE für 6.5 PRC. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, Ihnen beim präzisen Messen und Trimmen von Hülsen zu helfen. Um die Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung zu gewährleisten, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt in einer sicheren und stabilen Umgebung verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktualisierungen auf der EU Safety GatePlattform.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen Hülsen und Werkzeugen.
- Achten Sie darauf, dass Sie beim Messen mit dem Gage keine übermäßige Kraft anwenden, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, wenn Sie mit Werkzeugen arbeiten.
- Halten Sie die Arbeitsfläche sauber und frei von Ablenkungen.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um Fehler zu vermeiden.

## **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

### **Installation**

1. Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.
2. Überprüfen Sie den Gage auf sichtbare Schäden, bevor Sie ihn verwenden.
3. Positionieren Sie den Gage auf einer stabilen Oberfläche.

### **Verwendung**

1. Legen Sie die Hülsen in den Gage ein und stellen Sie sicher, dass sie richtig sitzen.
2. Messen Sie die Gesamtlänge der Hülse, um den Bedarf zum Trimmen zu bestimmen.
3. Messen Sie den Kopfabstand mit einem Messschieber, um sicherzustellen, dass die Hülsen den richtigen Kopfabstand haben.
4. Achten Sie darauf, dass das Messen nicht überdimensioniert ist, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
5. Verwenden Sie den verstellbaren Stil für Gürtelpatronen, um den Kopfabstand zu überprüfen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für nicht mehr benötigte Werkzeuge.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten auch die EU Safety GatePlattform für Rückrufinformationen und Sicherheitswarnungen konsultieren.

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg und Sicherheit bei der Verwendung Ihres L.E. WILSON WILSON CASE GAGE 6.5 PRC.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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