

# **WILSON Hülsenlehre - 6MM PPC 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 anzuseigen, 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: [6MM PPC Hülsenlehre](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749003978
- Herst.-Nr.: CG-6PPC
- Patrone: 6 PPC
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 86mm
- UPC: 857949005845

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für den L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim präzisen Messen von Hülsenlängen und Kopfabständen zu helfen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in einem trockenen und sauberen Bereich verwendet wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei Anzeichen von Beschädigung oder Fehlfunktionen verwenden Sie das Produkt nicht weiter.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Tragen Sie bei der Verwendung des Gage geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Stellen Sie sicher, dass der Gage auf einer stabilen und ebenen Fläche verwendet wird, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Gage nicht, wenn Sie müde oder abgelenkt sind.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in den Gage gelangen, die die Messgenauigkeit beeinträchtigen könnten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile des Gage vorhanden und in gutem Zustand sind.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung gründlich durch, bevor Sie mit der Verwendung beginnen.

### 2. Verwendung des Gage:

- Positionieren Sie die zu messende Hülse in den Gage.
- Stellen Sie sicher, dass die Hülse richtig sitzt und nicht wackelt.
- Messen Sie die Gesamtlänge der Hülse und den Kopfabstand mit einem Messschieber, um die richtigen Maße zu erhalten.
- Beachten Sie die Ergebnisse und vergleichen Sie diese mit den empfohlenen Werten.

### 3. Nach der Benutzung:

- Reinigen Sie den Gage nach jeder Verwendung, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort, wo es nicht beschädigt werden kann.

## 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 weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie die oben genannten Hinweise, um eine sichere Verwendung des L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE zu gewährleisten. Ihre Sicherheit hat höchste Priorität.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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