

WILSON Hülsenlehre - 222 Remington 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: [222 Remington Hülsenlehre](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749003961
- Herst.-Nr.: CG-222R
- Patrone: 222 Remington
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 86mm
- UPC: 857949005432

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für den Wilson Case Gage

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des L.E. WILSON, INC. Wilson Case Gage für 222 Remington. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim präzisen Messen und Einstellen von Patronenlagermaßen zu helfen. Um eine sichere Nutzung zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen zu beachten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- 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.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie darauf, dass Sie bei der Verwendung des Produkts geeignete Schutzausrüstung tragen, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der Wilson Case Gage vor der Verwendung sauber und trocken ist.
- Überprüfen Sie, ob das Produkt korrekt kalibriert ist, bevor Sie es verwenden.
- Verwenden Sie den Gage nicht mit übermäßigem Druck, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass Sie beim Messen von Hülsen die richtige Technik anwenden, um genaue Ergebnisse zu erzielen.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, um Korrosion oder Beschädigung zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie einen sauberen Arbeitsplatz haben.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge bereit.

2. Verwendung des regulären Stils

- Platzieren Sie die Hülse in den Gage.
- Überprüfen Sie die Gesamtlänge, um festzustellen, ob ein Trimmen erforderlich ist.
- Messen Sie den Bezugspunkt zur Kopflänge, um den richtigen Kopfabstand sicherzustellen.

3. Verwendung des verstellbaren Stils

- Für Gürtelpatronen: Stellen Sie sicher, dass die Hülse korrekt im Gage sitzt.
- Messen Sie den Kopfabstand und passen Sie die Hülse gegebenenfalls an.
- Beachten Sie, dass die Lebensdauer der Hülse verkürzt wird, wenn das Zurückführen nicht richtig durchgeführt wird.

4. Nach der Verwendung

- Reinigen Sie den Gage nach jedem Gebrauch.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

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

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen über das Produkt bereit zu halten, wenn Sie Hilfe benötigen.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Verwendung von höchster Bedeutung ist. Halten Sie sich an diese Anweisungen, um ein sicheres und effektives Arbeiten mit Ihrem Wilson Case Gage zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de