

WILSON Hülsenlehre - 243 Winchester 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: [243 Winchester Hülsenlehre](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749003979
- Herst.-Nr.: CG-243W
- Patrone: 243 Winchester
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 33mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 84mm
- UPC: 857949005036

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für den Wilson Case Gage

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Wilson Case Gage von L.E. WILSON, INC. Dieses Produkt ist ein wertvolles Werkzeug für das Wiederladen von Patronen, insbesondere für die 243 Winchester. Um die Sicherheit und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- 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 anderen ungeschulten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.
- Befolgen Sie alle Anweisungen zur Verwendung und Pflege des Produkts, um Risiken zu minimieren.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der Wilson Case Gage auf einer stabilen, ebenen Fläche verwendet wird, um ein Verrutschen zu verhindern.
- Verwenden Sie das Werkzeug nicht, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehen.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Produkts geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, um Ihre Augen zu schützen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Kanten oder beweglichen Teilen des Werkzeugs.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist. Überprüfen Sie den Wilson Case Gage auf sichtbare Schäden.
2. **Einstellung:**
 - Verwenden Sie die reguläre oder verstellbare Einstellung, je nach Art der Patrone, die Sie messen möchten.
 - Für Gürtelpatronen verwenden Sie die verstellbare Einstellung, um den richtigen Kopfabstand zu gewährleisten.
3. **Messung:**
 - Führen Sie die abgefeuerte Hülse in den Gage ein und überprüfen Sie den Kopfabstand mit einem Messschieber.
 - Achten Sie darauf, die Gesamtlänge der Hülse zu überprüfen, um festzustellen, ob ein Trimmen erforderlich ist.
4. **Nach der Verwendung:** Reinigen Sie das Werkzeug gründlich und lagern Sie es an einem trockenen Ort, um Korrosion und Beschädigung zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott oder metallische Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden, um die Umweltbelastung zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es ist wichtig, dass Sie bei Sicherheitsanfragen oder Problemen mit dem

Produkt die richtige Unterstützung erhalten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Gefahren abdecken können. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sicherzustellen, dass Sie alle relevanten Sicherheitsvorkehrungen treffen und sich über aktuelle Rückrufe und Sicherheitswarnungen auf der EU Safety GatePlattform informieren.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de