

WILSON Hülsenlehre - 6MM BR (1,52") 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: [6MM BR \(1,52"\) Hülsenlehre](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749003859
- Herst.-Nr.: CG-6BRS
- Patrone: 6 mm BR Norma
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 86mm
- UPC: 857949005814

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

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

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE für 6mm BR (1.52"). Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Wiederladen von Patronen zu helfen. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in einwandfreiem Zustand ist, bevor Sie es verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf mögliche Abnutzungserscheinungen oder Schäden.
- Bei Unsicherheiten oder Fragen zur Verwendung wenden Sie sich an den Hersteller oder einen Fachmann.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Gage nur mit kompatiblen Hülsen, wie angegeben.
- Achten Sie darauf, dass die Hülsen sauber und frei von Schmutz oder Verunreinigungen sind.
- Verwenden Sie das Produkt in einem gut beleuchteten und aufgeräumten Arbeitsbereich.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. eine Schutzbrille, um Ihre Augen zu schützen.
- Beachten Sie die Anweisungen zur Verwendung des verstellbaren Stils für Gürtelpatronen, um Schäden an der Hülse zu vermeiden.
- Überprüfen Sie den Kopfabstand regelmäßig, um Übermaß zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge zur Hand haben.
2. **Messung:**
 - Platzieren Sie die Hülse in das Gage.
 - Verwenden Sie einen Messschieber, um den Kopfabstand zu messen.
3. **Überprüfung:**
 - Überprüfen Sie die Gesamtlänge der Hülse, um festzustellen, ob ein Trimmen erforderlich ist.
 - Achten Sie darauf, den Bezugspunkt zur Kopflänge zu beachten.
4. **Verwendung des verstellbaren Stils:**
 - Für Gürtelpatronen: Stellen Sie sicher, dass die Unterstützung für den richtigen Kopfabstand gegeben ist.
 - Minimieren Sie das Zurückführen am Schulterbereich, um die Lebensdauer der Hülse zu verlängern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Materialien.
- Achten Sie darauf, dass keine gefährlichen Materialien in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Ihren Händler. Es ist wichtig, dass Sie nur qualifizierte Personen kontaktieren, um sicherzustellen, dass Sie die richtigen Informationen erhalten.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung des L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE ist von größter Bedeutung. Indem Sie diese Richtlinien befolgen, tragen Sie dazu bei, dass Ihr Wiederladeprozess sicher und effizient bleibt. Achten Sie darauf, immer auf dem neuesten Stand bezüglich Sicherheitswarnungen und Rückrufen zu bleiben, indem Sie die EU Safety Gate Plattform regelmäßig überprüfen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de