

WILSON Hülsenlehre - 22 NOSLER Hülsenlehre

[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 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: [22 NOSLER Hülsenlehre](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749018907
- Herst.-Nr.: CG-2NOS
- Patrone: 22 Nosler
- Versandgewicht: 0.161kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 32mm
- Versandlänge: 83mm
- UPC: 815145027207

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

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des L.E. WILSON CASE GAGE für die 22 Nosler. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim präzisen Messen und Einstellen von Patronenlagermaßen zu helfen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen, um Unfälle zu vermeiden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Achten Sie darauf, dass das Messwerkzeug immer sauber und trocken ist, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Verwenden Sie das Werkzeug nur mit Hülsen, die für die 22 Nosler geeignet sind.
- Vermeiden Sie es, überdimensionierte Hülsen zu verwenden, da dies zu ungenauen Messungen führen kann.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, wenn Sie mit dem Produkt arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung vollständig verstanden haben, bevor Sie das Produkt verwenden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie einen stabilen und sauberen Arbeitsplatz haben.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile des Gages vorhanden und in gutem Zustand sind.

2. Verwendung des Regulären Stils:

- Platzieren Sie die Hülse in das Maß.
- Überprüfen Sie die Gesamtlänge der Hülse. Das Maß zeigt an, ob ein Trimmen erforderlich ist.
- Messen Sie den Bezugspunkt zur Kopflänge, um den richtigen Kopfabstand zu gewährleisten.

3. Verwendung des Verstellbaren Stils:

- Verwenden Sie diesen Stil speziell für Gürtelpatronen.
- Achten Sie darauf, dass die Schulter der Hülse minimal zurückgeführt wird, um die Lebensdauer der Hülse zu maximieren.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Gage nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu entfernen.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den entsprechenden Kontakt in der EU, um Unterstützung zu erhalten.

Befolgen Sie diese Sicherheitsrichtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung des L.E. WILSON WILSON CASE GAGE zu gewährleisten. Denken Sie daran, dass Sicherheit immer an erster Stelle steht.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de