

WILSON Hülsenlehre - 257 ROBERTS 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: [257 ROBERTS Hülsenlehre](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749003938
- Herst.-Nr.: CG-257R
- Patrone: 257 Roberts
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 84mm
- UPC: 857949005531

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [WILSON CASE GAGE Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

WILSON CASE GAGE Sicherheitsanweisungen

Einführung

Danke, dass du dich für den WILSON CASE GAGE für deine Wiederladebedürfnisse entschieden hast. Dieses Handbuch enthält wichtige Sicherheitsanweisungen, um die ordnungsgemäße und sichere Verwendung deines Case Gage sicherzustellen. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du den WILSON CASE GAGE sicher verwendest, indem du alle in diesem Handbuch bereitgestellten Anweisungen befolgst.
- Sei dir der potenziellen Risiken bewusst, die mit dem Wiederladen und dem Umgang mit Munitionskomponenten verbunden sind.
- Überprüfe regelmäßig auf Aktualisierungen oder Rückrufe zu diesem Produkt über die EUSicherheitsplattform Safety Gate.
- Wenn du zu einer vulnerablen Gruppe gehörst, wie z.B. Kinder, Sorge dafür, dass ein Erwachsener bei der Verwendung dieses Produkts beaufsichtigt.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle sofort den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfe den Case Gage vor der Verwendung auf Schäden. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Halte den Case Gage außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende den Case Gage nur für den vorgesehenen Zweck, das Messen von Patronenhülsen.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Messen anzuwenden, um Schäden am Gage oder Verletzungen zu vermeiden.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrillen, beim Wiederladen.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist, um konzentriert zu bleiben.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Einrichten des Case Gage

- Entferne den WILSON CASE GAGE aus der Verpackung.
- Stelle sicher, dass der Gage sauber und frei von Schmutz ist, bevor du ihn verwendest.

2. Verwendung des regulären Stils Gage

- Setze die Patronenhülse in den Gage ein.
- Überprüfe die Gesamtlänge, um festzustellen, ob ein Trimmen erforderlich ist.
- Messe die Kopflänge, um sicherzustellen, dass der richtige Kopfabstand gewährleistet ist.

3. Verwendung des verstellbaren Stils Gage

- Für Gürtelpatronen passe den Gage nach Bedarf an.
- Setze die Patronenhülse in den Gage ein.
- Bestätige, dass der Gürtel die richtige Unterstützung für den Kopfabstand bietet.

4. Messen des Kopfabstands

- Verwende einen Messschieber, um den Kopfabstand von abgefeuerten Hülsen genau zu messen.
- Vergleiche die Messwerte mit den empfohlenen Spezifikationen für deine spezifische Patrone.

5. Nach der Verwendung

- Reinige den Gage nach jeder Verwendung, um seine Genauigkeit und Langlebigkeit zu erhalten.
- Bewahre den Gage an einem sicheren, trockenen Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den WILSON CASE GAGE gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn der Gage irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, Materialien, wo möglich, zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich des WILSON CASE GAGE konsultiere bitte die Produktverpackung für Kontaktdaten oder wende dich an deinen Händler. Stelle sicher, dass du deine Produktinformationen für benötigte Unterstützung bereit hast.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Wiederladeerlebnis mit deinem WILSON CASE GAGE gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de