

L.E. WILSON, INC. WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON, INC. 280

Remington Case Gage

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehrnen & Verschlussabstandslehrnen](#)

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: [L.E. WILSON, INC. 280 Remington Case Gage](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749003939
- Herst.-Nr.: CG-280R
- Patrone: 280 Remington
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 86mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- WILSON CASE GAGE Sicherheitsanleitung
- Über uns

WILSON CASE GAGE Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für den WILSON CASE GAGE für deine Wiederladebedürfnisse entschieden hast. Diese Anleitung bietet dir wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch und bewahre es für zukünftige Referenz auf.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit dem Betrieb deiner Wiederladepresse und der Hülsenwerkzeuge vertraut bist, bevor du das Patronenlagermaß verwendest.
- Benutze das Patronenlagermaß immer in einer gut beleuchteten und sicheren Umgebung.
- Halte das Patronenlagermaß außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Patronenlagermaß regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Benutzung.
- Verwende das Patronenlagermaß nur für den vorgesehenen Zweck, wie in dieser Anleitung beschrieben.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Vermeide Überdimensionierung:** Achte darauf, dass du dein Messing beim Einsatz des Patronenlagermaßes nicht überdimensionierst, da dies zu gefährlichen Fehlfunktionen führen kann.
- **Richtige Messung:** Verwende einen Messschieber, um den Kopfabstand von abgefeuerten Hülsen genau zu messen. Falsche Messungen können zu unsicheren Wiederladepraktiken führen.
- **Vorsicht bei verstellbarem Stil:** Wenn du den verstellbaren Stil für Gürtelpatronen verwendest, sei dir bewusst, dass das Zurückführen im Schulterbereich auf ein Minimum beschränkt werden sollte, um die Lebensdauer der Hülse zu verlängern.
- **Sonderbestellpatronen:** Wenn du Sonderbestellpatronenlagermaße verwendest, stelle sicher, dass du nur die Hülsenlänge misst, da unsachgemäße Nutzung zu Ungenauigkeiten führen kann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Einrichten des Maßes:

- Stelle sicher, dass das Maß sauber und frei von Ablagerungen ist.
- Befestige das Patronenlagermaß sicher an deiner Wiederladepresse.

2. Messen von Hülsen:

- Setze die abgefeuerte Hülse in das Maß ein.
- Verwende einen Messschieber, um den Kopfabstand und die Gesamtlänge zu messen.
- Wenn die Hülse die akzeptablen Grenzen überschreitet, kürze sie auf die richtige Größe.

3. Anpassen des Maßes (für verstellbaren Stil):

- Befolge die Anweisungen des Herstellers zum Anpassen des Maßes.
- Stelle sicher, dass die Einstellung vor der Benutzung des Maßes sicher ist.

4. Pflege nach der Nutzung:

- Reinige das Maß nach der Benutzung, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere das Maß an einem sicheren, trockenen Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Komponenten des Patronenlagermaßes gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Maß nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn es noch funktionstüchtig ist; ziehe in Betracht, es zu spenden oder über die richtigen Kanäle zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des WILSON CASE GAGE konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die in deiner Produktverpackung enthalten sind. Es ist wichtig, sich bei ihnen zu melden, wenn du Sicherheitsanfragen oder Unterstützung benötigst.

Fazit

Durch die Befolgung der in dieser Sicherheitsanleitung bereitgestellten Richtlinien und Anweisungen kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinem WILSON CASE GAGE gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und sei dir der potenziellen Gefahren bewusst, die mit dem Wiederladen verbunden sind. Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de