

L.E. WILSON, INC. BRASS CASE GAGES - L.E. WILSON, INC. 300 AAC

Blackout Brass Case Gage

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehren & Verschlussabstandslehren](#)

Ein Upgrade zur Standard-Stahlreihe von L.E. Wilson. Messing bietet eine gute Korrosionsbeständigkeit und eine hervorragende Oberflächenbeschaffenheit, ideal zum Messen deiner Hülsen. Einteiliges Messgerät, das die Gesamtlänge überprüft, um die Notwendigkeit zum Kürzen anzuzeigen, sowie den Abstand vom Datum zur Kopf-Länge, um den richtigen Kopfplatz zu gewährleisten und Übergröße zu verhindern. Verfügbar für die meisten gängigen randlosen Hülsen. Der Cartridge Case Gage wurde mit Sicherheit im Hinterkopf entwickelt und wurde 1935 von unserem Gründer Sam (L.E.) Wilson erfunden, nachdem ein Mit-Schütze ihn um Hilfe bei einem Problem mit Hülsen-Trennung gebeten hatte. Das Messgerät ermöglicht es dir zu sehen, wie stark du die Schulter deiner Hülsen zurückstellst.



Eigenschaften

- Name: [L.E. WILSON, INC. 300 AAC Blackout Brass Case Gage](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749018704
- Herst.-Nr.: CGB-3ACC
- Patrone: 300 AAC Blackout
- Versandgewicht: 0.143kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 89mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den L.E. WILSON, INC. 300 AAC Blackout Brass Case Gage](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den L.E. WILSON, INC. 300 AAC Blackout Brass Case Gage

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des L.E. WILSON, INC. 300 AAC Blackout Brass Case Gage. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Messen von Hülsen zu helfen und die Sicherheit beim Wiederladen von Munition zu gewährleisten. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass alle nicht lebensmittelbezogenen Produkte, einschließlich neuer Technologien und OnlineKäufe, sicher verwendet werden können.
- Informieren Sie sich über Risiken, die möglicherweise nicht durch andere EUGesetze abgedeckt sind.
- Bei gefährlichen Produkten können standardisierte Rückrufhinweise und kostenlose Abhilfemaßnahmen bereitgestellt werden.
- OnlinePlattformen müssen dieselben Sicherheitsanforderungen wie physische Geschäfte erfüllen.
- Besondere Schutzmaßnahmen gelten für gefährdete Gruppen, wie z.B. Kinder.
- Alle Produkte müssen einen EUbasierten Kontakt für Sicherheitsanfragen haben.
- Halten Sie sich über unsichere Produkte über das Safety GateSystem auf dem Laufenden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Messgerät nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Verwenden Sie das Messgerät nicht, wenn es beschädigt ist.
- Achten Sie darauf, dass Sie bei der Verwendung des Messgeräts geeignete Schutzausrüstung tragen, wie z.B. Schutzbrille.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass das Messgerät sauber und frei von Schmutz ist.
2. **Messung:**
 - Führen Sie die Hülse in das Messgerät ein.
 - Überprüfen Sie die Gesamtlänge und den Abstand vom Datum zur Kopflänge.
 - Achten Sie darauf, dass die Hülse korrekt positioniert ist, um genaue Messungen zu gewährleisten.
3. **Kürzen der Hülsen:** Wenn das Messgerät anzeigt, dass die Hülse zu lang ist, kürzen Sie sie entsprechend.
4. **Überprüfung der Schulter:** Verwenden Sie das Messgerät, um zu sehen, wie stark Sie die Schulter Ihrer Hülsen zurückstellen.
5. **Nach Gebrauch:** Reinigen Sie das Messgerät nach jedem Gebrauch, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Messgerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den entsprechenden Kontakt in der EU. Achten Sie darauf, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien befolgen und sich über Rückrufupdates auf dem Safety Gate informieren.

Vielen Dank, dass Sie sich für L.E. WILSON, INC. entschieden haben. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de