

Längenlehre - Gebogene Längenlehre

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Werkzeug zur Bestimmung der Geschossetiefe](#)

Der Hornady Lock-N-Load OAL Messschieber (ehemals Stoney Point) ist ein extrem einfach zu bedienendes Werkzeug. Es dauert nur ein paar Minuten, um die Gesamtlänge für eine bestimmte Patrone zu finden. Das Werkzeug ist an einem Ende gewindeartig gestaltet, um speziell modifizierte Hülsen aufzunehmen. Nachdem die Hülse auf das Werkzeug geschraubt wurde, wird eine Kugel in die Patrone eingesetzt. Das Werkzeug wird dann in das Kammer deines Gewehrs eingeführt. Der Schieber am Werkzeug wird verwendet, um die Kugel gegen die Züge zu drücken. Der Schieber wird dann fixiert und das Werkzeug kann aus dem Gewehr entfernt werden. Du misst dann über die Basis der Patrone und die Spitze der Kugel mit deinen Messschiebern (die Verwendung eines Geschossvergleichers wird zu diesem Zeitpunkt dringend empfohlen), um die OAL zu erhalten. Wenn du einen anderen Kugeltyp überprüfen möchtest, setze die neue Kugel in das Werkzeug ein und wiederhole die Schritte. Es gibt zwei verschiedene Modelle von OAL Messschiebern. Der gerade ist speziell für Repetiergewehre und Einzelladergewehre konzipiert. Das gebogene Modell ist für Selbstlader und Unterhebelgewehre gedacht. Beide Modelle verwenden die gleichen modifizierten Hülsen. Jedes Werkzeug funktioniert bei AR-15 Gewehren. Dieses Werkzeug ist hervorragend geeignet, um die Laufverschleißkontrolle eines Gewehrs regelmäßig zu überprüfen. Ideal für die Überprüfung gebrauchter Gewehre. Es sind über 60 verschiedene modifizierte Hülsen verfügbar, die mit diesem Werkzeug verwendet werden können.



Eigenschaften

- Name: [Gebogene Längenlehre](#)
- Hersteller: [HORNADY](#)
- Artikel-Nr.: 829200001
- Herst.-Nr.: C1550
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 97mm
- Versandlänge: 394mm
- UPC: 787945040017

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Hornady Length Gauge
- Über uns

Sicherheitshinweise für den Hornady Length Gage

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Hornady Length Gage! Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um Ihnen bei der Bestimmung der Gesamtlänge Ihrer Patronen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Werkzeug nur wie vorgesehen.
- Halten Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Werkzeug regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungerscheinungen.
- Verwenden Sie das Werkzeug nicht, wenn es beschädigt ist.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich sauber und ordentlich ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Werkzeugs geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor Sie das Werkzeug verwenden.
- Verwenden Sie das Werkzeug nur mit den dafür vorgesehenen modifizierten Hülsen.
- Achten Sie darauf, dass die Kugel korrekt eingesetzt ist, um Verletzungen zu vermeiden.
- Drücken Sie den Schieber vorsichtig, um Verletzungen durch unerwartete Bewegungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck auf das Werkzeug, um Beschädigungen zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung des Werkzeugs:

- Überprüfen Sie, ob das Werkzeug in gutem Zustand ist.
- Wählen Sie die geeignete modifizierte Hülse für Ihre Patrone aus.

2. Montage:

- Schrauben Sie die modifizierte Hülse vorsichtig auf das Ende des Messschiebers.
- Setzen Sie die Kugel in die Patrone ein.

3. Verwendung des Werkzeugs:

- Führen Sie das Werkzeug vorsichtig in die Kammer Ihres Gewehrs ein.
- Drücken Sie den Schieber sanft, bis die Kugel gegen die Züge gedrückt wird.
- Fixieren Sie den Schieber, um die Position zu halten.
- Entfernen Sie das Werkzeug aus dem Gewehr.

4. Messung:

- Messen Sie die Länge von der Basis der Patrone bis zur Spitze der Kugel mit Ihren Messschiebern.
- Verwenden Sie einen Geschossvergleich, um die Genauigkeit Ihrer Messung zu erhöhen.

5. Wechseln der Kugel:

- Wenn Sie einen anderen Kugeltyp testen möchten, entfernen Sie die aktuelle Kugel und wiederholen Sie die Schritte 2 bis 4.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Werkzeug gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Sicherheit oder zur Verwendung des Hornady Length Gauge wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Ihren Händler.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de