

Wilson Pistol Max Hülsenlehren - PISTOLE MAX GAGE 32 S&W LONG

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

Die wichtigste Verwendung eines Patronenhülsenmessgeräts besteht darin, 7/8"-14 Pressentyp Voll-Längen-Resize-Werkzeuge einzurichten. Ein häufiger Fehler beim Wiederladen ist, dass du dein Messing überdimensionierst. Der Headspace von abgefeuerten Hülsen kann schnell und genau mit diesem Werkzeug und einem Messschieber gemessen werden. Pistol Max Gages: Werden verwendet, um alle kritischen Abmessungen der Pistolenpatrone zu überprüfen - Munddurchmesser, Basisdurchmesser, Randdicke und -durchmesser, Gesamtlänge der Hülse und Geschossdurchmesser.



Eigenschaften

- Name: [PISTOLE MAX GAGE 32 S&W LONG](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749058069
- Herst.-Nr.: PMG-32SW
- Patrone: 32 S&W Long
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 84mm
- UPC: 857949005982

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [WILSON PISTOL MAX CASE GAGES Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

WILSON PISTOL MAX CASE GAGES

Sicherheitshinweise

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die WILSON PISTOL MAX CASE GAGES entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitshinweise und Informationen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass du mit allen Sicherheitsprotokollen für den Umgang mit Munition und Wiederladegeräten vertraut bist.
- Trage immer die geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit diesem Produkt.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe die Gage vor jeder Benutzung, um sicherzustellen, dass sie sich in gutem Zustand und frei von Beschädigungen befindet.
- Verwende die Gage nicht für andere Zwecke als die in diesem Leitfaden angegebenen.
- Melde unsichere Bedingungen oder Produktfehler den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Verwende die WILSON PISTOL MAX CASE GAGE immer in einem gut beleuchteten und organisierten Arbeitsbereich.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers zum Einrichten und Verwenden der Gage.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Messen anzuwenden, um Beschädigungen der Gage oder ungenaue Messwerte zu verhindern.
- Versuche nicht, die Gage selbst zu modifizieren oder zu reparieren. Suche professionelle Hilfe, falls nötig.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten an der Gage. Gehe vorsichtig damit um, um Schnittverletzungen oder Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Gage vor und nach der Benutzung sauber und frei von Ablagerungen ist.

Anweisungen zur Installation und Benutzung

1. Einrichtung:

- Stelle die Gage auf eine stabile, flache Oberfläche, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Stelle sicher, dass der Bereich frei von Ablenkungen und Unordnung ist.

2. Messen des Headspace:

- Verwende einen Messschieber, um den Headspace von abgefeuerten Hülsen genau zu messen.
- Setze die Hülse in die Gage ein und achte darauf, dass sie fest sitzt, ohne übermäßige Kraft anzuwenden.
- Überprüfe die kritischen Abmessungen: Munddurchmesser, Basisdurchmesser, Randdicke und Durchmesser, Gesamtlänge der Hülse und Geschossdurchmesser.

3. Verwendung der Gage:

- Befolge das Wiederladehandbuch für deinen spezifischen Pressentyp und die ResizeWerkzeuge.
- Verwende die Gage, um eine Überdimensionierung des Messings zu überprüfen und sicheres Wiederladen zu gewährleisten.

- Überprüfe immer die Messwerte, bevor du mit dem Wiederladen fortfährst.

4. Nach der Benutzung:

- Reinige die Gage nach jeder Benutzung, um ihre Genauigkeit und Langlebigkeit zu erhalten.
- Bewahre die Gage an einem sicheren Ort, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen, auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Gages gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll. Kontaktiere die lokale Abfallwirtschaft für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich der WILSON PISTOL MAX CASE GAGES, siehe bitte die Produktverpackung für Kontaktdaten oder besuche die Website des Herstellers für zusätzliche Ressourcen.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitshinweise und Richtlinien kannst du eine sichere und effiziente Erfahrung mit deinen WILSON PISTOL MAX CASE GAGES gewährleisten. Vielen Dank, dass du die Sicherheit bei deinen Wiederladeaktivitäten priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de