

# Wilson Pistol Max Hülsenlehren - PISTOL MAX GAGE 45 ACP/45 AUT

[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: [PISTOL MAX GAGE 45 ACP/45 AUT](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749003108
- Herst.-Nr.: PMG-45A
- Patrone: 45 Auto (ACP)
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 86mm
- UPC: 857949005159

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für L.E. WILSON, INC. WILSON PISTOL MAX CASE GAGES](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für L.E. WILSON, INC. WILSON PISTOL MAX CASE GAGES

## Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die L.E. WILSON, INC. WILSON PISTOL MAX CASE GAGES. Dieses Produkt ist ein wichtiges Werkzeug für Wiederlader, um die Abmessungen von Patronenhülsen genau zu überprüfen. Um die Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung des Produkts zu gewährleisten, sind die folgenden Sicherheitsrichtlinien zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden hast, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung, um sicherzustellen, dass es sicher zu verwenden ist.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Halte dich über Rückrufaktionen auf der EU Safety Gate Plattform informiert.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwende das Messgerät nur mit Patronen, die für das Modell geeignet sind (z.B. .45 ACP).
- Achte darauf, dass das Messgerät sauber und frei von Schmutz oder Verunreinigungen ist, bevor du es verwendest.
- Überprüfe die Abmessungen der Hülsen regelmäßig, um sicherzustellen, dass sie den Spezifikationen entsprechen.
- Verwende das Messgerät nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Trage bei der Verwendung des Produkts geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du einen stabilen Arbeitsplatz hast.
- Halte alle notwendigen Werkzeuge und Materialien bereit.

### 2. Einrichtung des Messgeräts:

- Schalte alle anderen Maschinen oder Geräte in der Nähe aus, um Ablenkungen zu vermeiden.
- Setze das Messgerät gemäß den Anweisungen des Herstellers auf die Patronen auf.

### 3. Verwendung des Messgeräts:

- Führe die Messung gemäß den Anweisungen des Herstellers durch.
- Achte darauf, dass du die Maße genau abliest und notierst.
- Vergleiche die gemessenen Werte mit den empfohlenen Spezifikationen.

### 4. Nach der Verwendung:

- Reinige das Messgerät nach jeder Verwendung, um die Genauigkeit zu gewährleisten.
- Lagere das Messgerät an einem trockenen und sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Werkzeugen und Geräten.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner in deiner Region. Achte darauf, dass alle Produkte mit einer EUbasierten Kontaktstelle für Sicherheitsanfragen versehen sind.

Bitte beachte, dass die Sicherheit und ordnungsgemäße Nutzung des L.E. WILSON, INC. WILSON PISTOL MAX CASE GAGES in deiner Verantwortung liegt. Halte dich an diese Richtlinien, um ein sicheres und effektives Nutzungserlebnis zu gewährleisten.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)