

WILSON Hülsenlehre - 6MM ARC Hülsenlehre

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

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 anzuzeigen, 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: [6MM ARC Hülsenlehre](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749014759
- Herst.-Nr.: CG-ARC
- Patrone: 6 mm ARC
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 815145027344

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den L.E. WILSON 6MM ARC CASE GAGE](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den L.E. WILSON 6MM ARC CASE GAGE

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des L.E. WILSON 6MM ARC CASE GAGE. Dieses Produkt ist ein unverzichtbares Werkzeug für das Wiederladen von Munition. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Achten Sie darauf, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzungen, bevor Sie es verwenden.
- Bei Fragen oder Unsicherheiten zur Verwendung wenden Sie sich bitte an einen Fachmann oder den Hersteller.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Patronenlagermaß nur mit kompatiblen 7/8"14 Pressentyp VollLängenRückführungswerkzeugen.
- Vermeiden Sie Überdimensionierung des Messings. Messen Sie den Kopfabstand von abgefeuerten Hülsen regelmäßig.
- Stellen Sie sicher, dass das Maß auf einer stabilen und sicheren Oberfläche verwendet wird.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Produkts geeignete Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Überprüfen Sie den Kopfabstand und die Gesamtlänge der Hülsen, um ein Übermaß zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass das Werkzeug sauber und frei von Verunreinigungen ist.
- Überprüfen Sie, ob das Maß ordnungsgemäß kalibriert ist.

2. Verwendung des regulären Stils:

- Legen Sie die Hülse in das Maß ein.
- Überprüfen Sie die Gesamtlänge, um festzustellen, ob ein Trimmen erforderlich ist.
- Messen Sie den Bezugspunkt zur Kopflänge, um den richtigen Kopfabstand sicherzustellen.

3. Verwendung des verstellbaren Stils:

- Platzieren Sie die Gürtelpatrone in das Maß.
- Achten Sie darauf, dass der Gürtel Unterstützung für den richtigen Kopfabstand bietet.
- Begrenzen Sie das Zurückführen am Schulterbereich, um die Lebensdauer der Hülse zu maximieren.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendet werden kann, stellen Sie sicher, dass es sicher und umweltfreundlich entsorgt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen Fachhändler.

Bitte beachten Sie die EUVorgaben zur Produktsicherheit und melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden. Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform.

Vielen Dank, dass Sie sich für den L.E. WILSON 6MM ARC CASE GAGE entschieden haben. Ihre Sicherheit hat für uns oberste Priorität!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de