

Match-Hülsenlehren - .308/7.62 Hülsenlehre

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

Hilft, fehlerhafte Munition zu verhindern

Optimiert für Selbstladegewehre garantiert die zweite Generation des JP Semi-Auto Case Gauge die Funktion deiner Munition. Wenn es in unser Messgerät passt, wird es auch in eine Mindesttiefe SAAMI-Kammer ohne Probleme passen. Eigenschaften: Besonders kalibriert, um die Funktion in Selbstladegewehren sicherzustellen Garantiert die Passform der Munition in einer Mindest-Spezifikation SAAMI-Kammer Konstruktion aus 416 Edelstahl für Verschleißfestigkeit und längere Lebensdauer



Eigenschaften

- Name: [.308/7.62 Hülsenlehre](#)
- Hersteller: [JP ENTERPRISES](#)
- Artikel-Nr.: 452000103
- Herst.-Nr.: JPCG-308
- Patrone: 308 Winchester, 7.62 mm NATO
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 20mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 150mm
- UPC: 812872022659

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für J P ENTERPRISES .308/7.62 Case Gauge
- Über uns

Sicherheitshinweise für J P ENTERPRISES .308/7.62 Case Gauge

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des J P ENTERPRISES .308/7.62 Case Gauge. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Funktionalität Ihrer Munition in Selbstladegewehren sicherzustellen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung in einwandfreiem Zustand ist.
- Verwenden Sie das Messgerät nur für die vorgesehenen Munitionstypen: .308 Winchester und 7.62 mm NATO.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufe oder Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Case Gauge nur in einem gut beleuchteten und sicheren Bereich.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten, um Korrosion zu verhindern.
- Überprüfen Sie die Passform der Munition im Gauge, bevor Sie diese in einem Selbstladegewehr verwenden.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in das Messgerät gelangen.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass das Case Gauge sauber und trocken ist.
2. **Munition prüfen:**
 - Nehmen Sie eine Patrone und führen Sie sie vorsichtig in das Case Gauge ein.
 - Überprüfen Sie, ob die Patrone korrekt passt. Sie sollte leicht hineingleiten und ohne Widerstand herausgenommen werden können.
3. **Verwendung:**
 - Wenn die Patrone im Gauge passt, können Sie sicher sein, dass sie auch in eine Mindesttiefe SAAMI-Kammer passt.
 - Verwenden Sie nur Munition, die die Spezifikationen erfüllt.
4. **Nach der Nutzung:**
 - Reinigen Sie das Case Gauge nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu entfernen.
 - Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Fragen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de