

PISTOL MAXIMUM CARTRIDGE GAUGES - Lyman Pistol Maximum Cartridge Gauge - .45 ACP

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehrnen & Verschlussabstandslehrnen](#)

Die Lyman Maximum Cartridge Gauges überprüfen alle kritischen Maße von Pistolenkartuschen, um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten. Diese präzise gefertigten Messwerkzeuge ermöglichen es dem Wiederlader, die Hülsenlänge, den Durchmesser und die Gesamtlänge der Pistolenkartuschen zu überprüfen. Diese Inspektion wird von den besten Wettkampfschützen als unerlässlich angesehen, die 100% Zuverlässigkeit für ihre Wettkampfmunition verlangen.



Eigenschaften

- Name: [Lyman Pistol Maximum Cartridge Gauge - .45 ACP](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 100020156
- Herst.-Nr.: 7832331
- Patrone: 45 Auto (ACP)
- Versandgewicht: 0.077kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 011516723314

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- PISTOL MAXIMUM CARTRIDGE GAUGES LYMAN PISTOL MAXIMUM CARTRIDGE GAUGE .45 ACP Sicherheitshinweise
- Über uns

PISTOL MAXIMUM CARTRIDGE GAUGES LYMAN

PISTOL MAXIMUM CARTRIDGE GAUGE .45 ACP

Sicherheitshinweise

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die Lyman Pistol Maximum Cartridge Gauge für .45 ACP entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die sichere und zuverlässige Funktion deiner Pistolenmunition zu gewährleisten. Diese Sicherheitshinweisanleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Nutzung, Handhabung und Wartung deiner Hülsenlehre in Übereinstimmung mit der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR).

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Handhabe Munition und Wiederladegeräte stets sicher.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber, organisiert und frei von Ablenkungen ist.
- Halte die Hülsenlehre außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Hülsenlehre regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Befolge alle Herstelleranweisungen und Empfehlungen zur Nutzung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über ProduktRückrufe oder Sicherheitsmitteilungen über die EUSicherheitsgatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Hülsenlehre nur für den vorgesehenen Zweck: das Überprüfen der Abmessungen von .45 ACPMunition.
- Verwende die Lehre nicht mit anderen Munitionsarten als den angegebenen.
- Vermeide es, übermäßige Kraft anzuwenden, wenn du die Munition in die Lehre einfügst, um Schäden zu vermeiden.
- Trage immer geeigneten Augenschutz, wenn du mit Munition umgehst.
- Versuche nicht, die Lehre selbst zu modifizieren oder zu reparieren; konsultiere bei Bedarf einen qualifizierten Fachmann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich der Lyman Pistol Maximum Cartridge Gauge und deiner .45 ACPMunition.

2. Verwendung der Hülsenlehre:

- Füge die Patrone in die Lehre ein und stelle sicher, dass sie richtig sitzt.
- Überprüfe die folgenden Abmessungen:
 - Hülsenlänge: Die Lehre zeigt an, ob die Hülsenlänge innerhalb der akzeptablen Grenzen liegt.
 - Durchmesser: Überprüfe, ob der Durchmesser der Patrone korrekt ist.
 - Gesamtlänge der Patrone: Stelle sicher, dass die Gesamtlänge der Patrone den Spezifikationen entspricht.
- Wenn die Patrone nicht richtig in die Lehre passt, verwende sie nicht. Entsorge oder bearbeite sie nach Bedarf.

3. Nach der Nutzung:

- Reinige die Hülsenlehre nach der Verwendung mit einem weichen Tuch, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Lehre an einem sicheren, trockenen Ort fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Hülsenlehre gemäß den örtlichen Vorschriften für elektronische und mechanische Abfälle.
- Wenn die Lehre irreparabel beschädigt ist, kontaktiere die örtlichen Abfallbehörden für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder Anfragen zur Lyman Pistol Maximum Cartridge Gauge besuche bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice für Hilfe. Stelle immer sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, wenn du Unterstützung suchst.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitshinweise kannst du die effektive und sichere Nutzung der Lyman Pistol Maximum Cartridge Gauge für .45 ACP gewährleisten. Vielen Dank, dass du Sicherheit und die Einhaltung der EUVorschriften priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de