

Headspace-Lehre für randlose Patronen - 8.6 BLACKOUT GO-HEADSPACE-LEHRE, STAHL

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Messinstrumente](#) > [Verschlussabstandslehren](#)

Bestimme das korrekte Hülsenspiel

MANSON PRECISION RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES Die Manson Precision Rimless Cartridge Headspace Gauges ermöglichen es Büchsenmachern und Waffenliebhabern, den Kopfspiel von randlosen Patronen zu überprüfen, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffen sicher zu feuern sind. Ein korrektes Kopfspiel ist entscheidend für zuverlässiges Laden, Zünden und Ausziehen von Patronen, wodurch potenzielle Störungen oder Sicherheitsrisiken verhindert werden. Diese Messgeräte sind unerlässlich für das Laden neuer Läufe, die Durchführung von Routinewartungen oder die Bewertung gebrauchter Feuerwaffen. Wichtige Merkmale:



Präzisionsbearbeitung: Jedes Messgerät wird aus hochwertigem Stahl gefertigt und nach genauen SAAMI-Spezifikationen bearbeitet, um präzise und zuverlässige Messungen zu gewährleisten. Kaliberspezifität: Erhältlich in einer Vielzahl von Kalibern, bieten diese Messgeräte Vielseitigkeit für

Büchsenmacher, die mit mehreren Plattformen arbeiten. Robuste

Konstruktion: Die gehärtete Stahlkonstruktion sorgt dafür, dass sie wiederholtem Gebrauch standhält und Langlebigkeit sowie konstante Leistung in anspruchsvollen Werkstattumgebungen gewährleistet. Spezifikationen:

Material: Gehärteter Stahl Abmessungen: Größe variiert je nach Kaliber und

Messgerätetyp Konformität: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen

Kundenmeinungen: Die Kunden schätzen die Manson Precision Rimless

Cartridge Headspace Gauges für ihre Präzision und Zuverlässigkeit. Die

präzise Bearbeitung und die Einhaltung der Branchenstandards geben

Vertrauen während des Zusammenbaus und der Inspektion von Feuerwaffen.

Die Benutzer freuen sich über die große Auswahl an verfügbaren Kalibern, die es ihnen ermöglicht, das passende Messgerät für ihre spezifischen Bedürfnisse auszuwählen. Die robuste Konstruktion wird häufig hervorgehoben, wobei viele anmerken, dass die Messgeräte ihre Genauigkeit auch nach intensiver Nutzung beibehalten. Die Integration der Manson Precision Rimless Cartridge Headspace Gauges in dein Büchsenmacher-Werkzeugset stellt sicher, dass die Kammern deiner Feuerwaffe innerhalb sicherer Betriebsgrenzen liegen, was sowohl die Sicherheit als auch die Leistung verbessert.

Eigenschaften

- Name: [8.6 BLACKOUT GO-HEADSPACE-LEHRE, STAHL](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430106315
- Herst.-Nr.: GO8.6BLACKOUT
- Art: Go Gauge
- Breite: 2"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.2 lbs
- Höhe: 2"
- Länge: 2"
- Material: Steel
- Model Number: 8.6 Blackout GO

- Patrone: 8.6 Blackout
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 6mm
- Versandbreite: 6mm
- Versandlänge: 64mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES
- Über uns

Sicherheitshinweise für die Verwendung der MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der MANSON PRECISION 8.6 BLACKOUT GO GAUGE HEADSPACE GAUGE. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die richtigen Abmessungen des PatronenlagerHülsenspiels anzugeben, damit Sie wissen, dass Ihre Feuerwaffe sicher zu feuern ist. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden haben, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf mögliche Schäden oder Abnutzungen am Produkt.
- Informieren Sie sich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in Ihrem Land bezüglich der Verwendung von Waffen und Zubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den GOMessschieber nur in Kombination mit Patronen, die den Spezifikationen von SAMMI entsprechen.
- Mischen Sie keine Hülsenspielmessgeräte verschiedener Hersteller, da dies zu ungenauen Messungen führen kann.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Marken von Hülsenspielmessgeräten zusammen mit den entsprechenden Patronenbohrern.
- Achten Sie darauf, dass der NO/GOMessschieber nicht für das Schießen geeignet ist, sondern nur zur Identifizierung übermäßiger PatronenlagerTiefen dient.
- Seien Sie vorsichtig beim Umgang mit scharfen Kanten des Messgeräts, um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Überprüfen Sie das Messgerät:

- Stellen Sie sicher, dass das Messgerät unbeschädigt ist und sich in einwandfreiem Zustand befindet.

2. Verwendung des GOMessschiebers:

- Führen Sie den GOMessschieber in das Patronenlager ein.
- Wenn der Messschieber problemlos passt, ist die PatronenlagerTiefe innerhalb der von SAMMI empfohlenen Spezifikationen.

3. Verwendung des NO/GOMessschiebers:

- Führen Sie den NO/GOMessschieber in das Patronenlager ein.
- Wenn der Messschieber nicht passt, ist die PatronenlagerTiefe zu tief und möglicherweise unsicher.

4. Reinigung und Wartung:

- Reinigen Sie das Messgerät regelmäßig mit einem trockenen Tuch, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Messgerät an einem trockenen, sicheren Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Werfen Sie das Produkt nicht in den Hausmüll, sondern bringen Sie es zu einer geeigneten Sammelstelle.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen zum Produkt bereitzustellen, um eine schnelle Bearbeitung Ihrer Anfrage zu gewährleisten.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung von Waffen und Zubehör hat oberste Priorität. Befolgen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig, um sicherzustellen, dass Sie das MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES sicher und effektiv verwenden können. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögern Sie nicht, sich an Fachleute oder den Hersteller zu wenden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de