

No-Go-Kopfspiellehren - NO GO 224 VALYRIE Kopfspiellehre Stahl

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

Absolut unerlässlich für präzise, sichere Kammerarbeiten

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES Die Clymer No-Go Headspace Gauges sind Präzisionswerkzeuge, die dazu entwickelt wurden, Gunsmiths und Waffenliebhabern zu helfen, zu überprüfen, dass die Kammer einer Feuerwaffe die maximalen sicheren Headspace-Abmessungen nicht überschreitet. Durch die Identifizierung einer übermäßigen Kammlänge verhindern diese Messgeräte potenzielle Sicherheitsrisiken wie Hülsenrupturen oder Fehlzündungen, sodass die Feuerwaffe innerhalb der festgelegten Toleranzen funktioniert. Sie sind unerlässlich beim Einsetzen neuer Läufe, bei der routinemäßigen Wartung oder bei der Bewertung gebrauchter Feuerwaffen zum Kauf. Wichtige Merkmale: Präzisionsbearbeitung: Jedes Messgerät wird aus hochwertigem Stahl gefertigt und nach genauen SAAMI-Spezifikationen bearbeitet, um genaue und zuverlässige Messungen zu gewährleisten. Kaliber-Spezifität: Diese Messgeräte sind in einer Vielzahl von Kalibern erhältlich und bedienen verschiedene Waffentypen, was Vielseitigkeit für Gunsmiths bietet, die mit mehreren Plattformen arbeiten. Robuste Konstruktion: Die gehärtete Stahlkonstruktion ist darauf ausgelegt, wiederholtem Gebrauch standzuhalten, und sorgt für Langlebigkeit und konstante Leistung in anspruchsvollen Werkstattumgebungen. Spezifikationen: Material: Gehärteter Stahl Abmessungen: Größe variiert je nach Kaliber und Messgerätestil Konformität: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Kundenmeinungen: Kunden schätzen die Clymer No-Go Headspace Gauges für ihre Präzision und Zuverlässigkeit. Die genaue Bearbeitung und die Einhaltung der Branchenstandards geben Vertrauen während des Zusammenbaus und der Inspektion von Feuerwaffen. Die Benutzer schätzen die breite Palette verfügbarer Kaliber, die es ihnen ermöglicht, das geeignete Messgerät für ihre spezifischen Bedürfnisse auszuwählen. Die robuste Konstruktion wird häufig hervorgehoben, wobei viele anmerken, dass die Messgeräte ihre Genauigkeit auch nach extensivem Gebrauch beibehalten. Die Integration der Clymer No-Go Headspace Gauges in dein Gunsmithing-Werkzeugset stellt sicher, dass die Kammern deiner Feuerwaffen innerhalb sicherer Betriebsgrenzen liegen und sowohl Sicherheit als auch Leistung verbessern.



Eigenschaften

- Name: [NO GO 224 VALYRIE Kopfspiellehre Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184000078
- Herst.-Nr.: NG224VALK
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.415"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.415"
- Länge: 1.37"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 224 Valkyrie
- Patrone: 224 Valkyrie
- Versandgewicht: 0.025kg

- Versandhöhe: 22mm
- Versandbreite: 22mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für CLYMER HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 224 Valyrie NoGo Gauge
- Über uns

Sicherheitshinweise für CLYMER HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 224 Valyrie NoGo Gauge

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES. Dieses Präzisionswerkzeug wurde entwickelt, um sicherzustellen, dass die Kammer Ihrer Feuerwaffe die maximalen sicheren HeadspaceDimensionen nicht überschreitet. Um die Sicherheit und Leistung Ihrer Waffe zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zu befolgen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig die Integrität des Messgeräts auf Beschädigungen oder Verschleiß.
- Informiere dich über die spezifischen Sicherheitsanforderungen für dein Kaliber.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsgatePlattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Messgerät nur in einer gut beleuchteten und sicheren Umgebung.
- Trage bei der Verwendung Schutzhandschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass das Messgerät vor der Verwendung sauber und frei von Verunreinigungen ist.
- Vermeide es, übermäßigen Druck auf das Messgerät auszuüben, um Beschädigungen zu verhindern.
- Verwende das Messgerät nicht, wenn du Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung feststellst.

Anleitungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung des Messgeräts

- Überprüfe das Messgerät auf sichtbare Schäden.
- Reinige das Messgerät bei Bedarf mit einem weichen Tuch.

2. Verwendung des Messgeräts

- Führe das Messgerät vorsichtig in die Kammer der Waffe ein.
- Achte darauf, dass das Messgerät vollständig in die Kammer eingeführt wird.
- Überprüfe, ob das Messgerät fest sitzt. Wenn es nicht passt, könnte die Kammer übermäßig lang sein.
- Entferne das Messgerät vorsichtig aus der Kammer.

3. Nach der Verwendung

- Reinige das Messgerät nach jedem Gebrauch, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere das Messgerät an einem trockenen, sicheren Ort.

Entsorgungshinweise

- Entsorge das Messgerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Überprüfe die spezifischen Anforderungen für die Entsorgung von Werkzeugen und Geräten in deiner Region.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit und Verwendung des Produkts wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen bereithältst, um eine schnelle und effektive Unterstützung zu erhalten.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du sicherstellen, dass dein CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES sicher und effektiv verwendet wird. Achte darauf, die Sicherheit deiner Feuerwaffen stets an erste Stelle zu setzen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de