

Kammerlehre - Edelstahl-Kammerlehre

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

BADGER ORDNANCE CHAMBERING GAGE Der Badger Ordnance Chambering Gage ist ein Präzisionswerkzeug, das entwickelt wurde, um die Genauigkeit und Konsistenz beim Kammern von Gewehrläufen zu verbessern. Traditionelle Tiefenmessgeräte können während des Kammerprozesses Unsicherheiten und Variabilität einführen; dieses spezialisierte Gage beseitigt diese Unklarheiten und sorgt für präzise Kammermaße. Wichtige Merkmale: Integrierter Messschieber: Ausgestattet mit einem Messschieber bietet das Gage in Echtzeit präzise Messungen während des Kammerprozesses, was sorgfältige Anpassungen ermöglicht. Benutzerfreundliches Design: Das Gage ist so gestaltet, dass es einfach zu bedienen ist, und macht es sowohl für Anfänger als auch für erfahrene Büchsenmacher zugänglich, die hohe Präzisionsresultate anstreben. Umfassende Anleitungen: Enthält detaillierte Anleitungen, die die Benutzer durch den Kammerprozess führen und eine ordnungsgemäße Nutzung des Werkzeugs für optimale Ergebnisse sicherstellen. Spezifikationen: Komponenten: Kommt komplett mit einem Messschieber und einer Anleitung. Kompatibilität: Geeignet für verschiedene Gewehrlauftypen während des Kammerprozesses. Kundenmeinungen: Kunden schätzen den Badger Ordnance Chambering Gage für seine Fähigkeit, Unsicherheiten aus dem Kammerprozess zu entfernen. Der integrierte Messschieber wird besonders geschätzt, da er präzise, Echtzeit-Messungen liefert, was zu genaueren und konsistenteren Kammermaßen führt. Die Benutzer loben auch die umfassenden Anleitungen, die das Werkzeug für Neulinge im Kammern von Gewehrläufen zugänglich machen. Die Integration des Badger Ordnance Chambering Gage in dein Büchsenmacher-Werkzeugset gewährleistet ein höheres Maß an Präzision und Konsistenz beim Kammern von Gewehrläufen und verbessert sowohl die Sicherheit als auch die Leistung der fertigen Feuerwaffe.



Eigenschaften

- Name: [Edelstahl-Kammerlehre](#)
- Hersteller: [BADGER ORDNANCE](#)
- Artikel-Nr.: 100042712
- Herst.-Nr.: 200-011
- Breite: 2"
- Farbe: Stainless Steel
- Finish: Natural
- Gewicht: 0.5 lbs
- Höhe: 1"
- Länge: 8"
- Material: Stainless Steel
- Model Number: Equipped W/a Dial Indicator
- Versandgewicht: 0.318kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 165mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Badger Ordnance Chambering Gage](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den Badger Ordnance Chambering Gage

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Badger Ordnance Chambering Gage aus Edelstahl. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir bei der präzisen Einrichtung deiner Gewehrläufe zu helfen. Bitte lese die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht einwandfrei funktioniert.
- Achte darauf, dass du beim Arbeiten mit dem Chambering Gage geeignete Schutzkleidung trägst, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Verwende das Chambering Gage nur in einer gut beleuchteten Umgebung.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und frei von unnötigen Gegenständen, um Unfälle zu vermeiden.
- Achte darauf, dass du das Produkt auf einer stabilen und ebenen Oberfläche verwendest.
- Vermeide den Kontakt mit scharfen Kanten oder anderen potenziellen Gefahrenquellen während der Nutzung.
- Bei der Verwendung des Zeigermessgeräts achte darauf, dass du es richtig kalibrierst, um genaue Messungen zu gewährleisten.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass alle Teile des Chambering Gage vorhanden sind.
- Lies die beiliegenden Anweisungen sorgfältig durch, bevor du mit der Nutzung beginnst.

2. Installation:

- Befolge die Schritte in der Anleitung, um das Zeigermessgerät korrekt zu installieren.
- Stelle sicher, dass alle Verbindungen fest sitzen und keine Teile locker sind.

3. Nutzung:

- Positioniere den Chambering Gage gemäß den Anweisungen.
- Führe die Messung langsam und gleichmäßig durch, um genaue Ergebnisse zu erzielen.
- Notiere die Ergebnisse und überprüfe diese gegebenenfalls mit anderen Messgeräten.

4. Nach der Nutzung:

- Reinige das Produkt nach jedem Gebrauch, um sicherzustellen, dass es in gutem Zustand bleibt.
- Lagere das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Produkts ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Sicherheitsanfragen wende dich bitte an den Hersteller oder den Vertriebspartner, bei dem du das Produkt erworben hast. Es ist wichtig, dass du alle Sicherheitsrichtlinien befolgst und bei Unsicherheiten Hilfe in Anspruch nimmst.

Bitte beachte, dass die Einhaltung dieser Sicherheitsanweisungen dazu beiträgt, Unfälle zu vermeiden und die Sicherheit bei der Nutzung des Badger Ordnance Chambering Gage zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de