

# **Lauf-Fasen-Stecklehren - 5° 44 CALIBER Lauf-Fasen-Steckmaß - nur Lehre**

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzwaffen-Werkzeug](#) > [Werkzeuge für Laufbearbeitung](#) > [Entgrater](#)

## **Für maximale Genauigkeit & Ergebnisse mit Pistol Chamfering Tools**

Es gibt einen sehr engen Durchmesserbereich der Mündung (0,004"), in dem maximale Präzision erreicht wird. Wenn du kleiner oder größer gehst, leidet die Genauigkeit. Indem du einfach den Plug Gauge in die Mündung des Laufs schiebst, kannst du auf einen Blick erkennen, wann du dem richtigen Durchmesser nahe kommst. Er warnt dich, bevor du zu weit gehst. Auch wertvoll als Diagnosewerkzeug für Waffen, die mit Genauigkeitsbeschwerden gebracht werden (entwickelt für Fasen, die mit unseren Werkzeugen geschnitten wurden - möglicherweise keine korrekte Messung bei Waffen mit anderen Fasenwinkeln). Jeder Messfühler ist selbstführend, präzise geschliffen, gehärtet und abgestuft, um die minimalen und maximalen optimalen Durchmesser anzuzeigen. Der 11° und 18° Messfühler misst beide Fasenwinkel. Größen: .22RF; .32; .38/.357; .38-40/.40; .41; .44; .45. 5° Ruger-Style Messfühler ist nur in den Kalibern .38/.357, .44 und .45 verfügbar.



## **Eigenschaften**

- Name: [5° 44 CALIBER Lauf-Fasen-Steckmaß - nur Lehre](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080580539
- Herst.-Nr.:
- Grad: 5 Degrees
- Kaliber: 44 Caliber (.429-.430)
- Waffentyp: Universal Handguns
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806016194

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES
- Über uns

# Sicherheitshinweise für BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES. Diese Anleitung soll sicherstellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch, um potenzielle Gefahren zu vermeiden und eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Anweisungen sorgfältig befolgst, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Informiere dich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achte darauf, dass der Plug Gauge in gutem Zustand ist, bevor du ihn verwendest.
- Verwende den Plug Gauge nur in den entsprechenden Kalibern (.38/.357, .44, .45), um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Sei vorsichtig beim Einführen des Plug Gauge in die Mündung; übermäßiger Druck kann zu Beschädigungen führen.
- Verwende Schutzbrille, um deine Augen während der Verwendung zu schützen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass der Lauf des Gewehrs oder der Pistole sauber und frei von Rückständen ist.
- Überprüfe, ob der Plug Gauge für das entsprechende Kaliber geeignet ist.

### 2. Verwendung des Plug Gauge:

- Schiebe den Plug Gauge vorsichtig in die Mündung des Laufs.
- Achte darauf, dass der Gauge nicht zu fest gedrückt wird; er sollte leicht in die Mündung passen.
- Überprüfe die Markierungen am Plug Gauge, um den Durchmesser zu bestimmen.
- Wenn der Gauge nicht korrekt passt, überprüfe den Zustand der Mündung und wiederhole den Vorgang mit einem anderen Gauge, falls erforderlich.

### 3. Nach der Verwendung:

- Reinige den Plug Gauge nach jeder Verwendung, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere den Plug Gauge in der mitgelieferten Werkstattbox, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder nicht mehr benötigte Plug Gauges gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Achte darauf, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts kontaktiere bitte den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Es ist wichtig, dass du bei Unsicherheiten oder Problemen Unterstützung suchst.

Bitte beachte, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Werkzeugen und Ausrüstungen von größter Bedeutung ist. Halte dich an die oben genannten Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung der BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)