

# Lauf-Fasen-Stecklehren - 11°-18° 45 CALIBER

## Mündungsfase-Stecklehre (nur)

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

### Für maximale Genauigkeit und 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: [11°-18° 45 CALIBER Mündungsfase-Stecklehre \(nur\)](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080580145
- Herst.-Nr.:
- Grad: 11 Degrees, 18 Degrees
- Kaliber: 45 Caliber (.451-.454)
- Waffentyp: Universal Handguns
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806016170

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES

## Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die BROWNELLS Barrel Chamfering Plug Gauges. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung des Produkts, um Risiken zu minimieren und eine optimale Leistung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Achte darauf, dass du das Produkt nur gemäß den Anweisungen verwendest.
- Lagere das Produkt an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß aufweist.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Halte dich über Rückrufaktionen auf der EU Safety Gate Plattform informiert.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Plug Gauges nur mit kompatiblen Waffen, die für die angegebenen Kaliber ausgelegt sind.
- Achte darauf, dass die Mündung des Laufs sauber und frei von Rückständen ist, bevor du den Plug Gauge verwendest.
- Vermeide übermäßigen Druck beim Einführen des Plug Gauges in die Mündung, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwende die Plug Gauges nicht, um Fasen an Waffen zu messen, die nicht mit unseren Werkzeugen geschnitten wurden, da dies zu ungenauen Messungen führen kann.
- Trage beim Arbeiten mit dem Produkt geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille.

## Anleitung zur Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
2. **Einführung des Plug Gauges:**
  - Schiebe den Plug Gauge vorsichtig in die Mündung des Laufs.
  - Achte darauf, dass du den richtigen Gauge für das Kaliber verwendest.
  - Überprüfe visuell, ob der Gauge den optimalen Durchmesser erreicht.
3. **Diagnose:** Nutze den Plug Gauge als Diagnosewerkzeug, um mögliche Probleme mit der Genauigkeit deiner Waffe festzustellen.
4. **Nach der Verwendung:** Reinige den Plug Gauge nach der Verwendung, um Schmutz und Rückstände zu entfernen, und lagere ihn an einem sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für die Entsorgung von Metallprodukten.
- Stelle sicher, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, wenn es entsorgt wird.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, wende dich bitte an den Hersteller oder den Verkaufsort, an dem du das Produkt erworben hast.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitshinweise wichtige Informationen enthalten, um die sichere Verwendung der BROWNELLS Barrel Chamfering Plug Gauges zu gewährleisten. Halte dich stets an die Anweisungen und achte

auf deine Sicherheit sowie die Sicherheit anderer.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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