

# Lauf-Fasen-Stecklehren - 11°-18° 38/357 Kaliber Lauf-Anfas-Prüfstecker, Lehre nur

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

## Für maximale Genauigkeit und Ergebnisse mit Pistolenchamfering-Werkzeugen

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° 38/357 Kaliber Lauf-Anfas-Prüfstecker, Lehre nur](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080580138
- Herst.-Nr.:
- Grad: 11 Degrees, 18 Degrees
- Kaliber: 38/357 Caliber (.357-.359)
- Waffentyp: Universal Handguns
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806016132

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitshinweise für BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES entschieden hast. Diese Messfühler sind speziell entwickelt worden, um dir dabei zu helfen, die Präzision deiner Waffen zu gewährleisten. Bitte lese die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Messfühler nur gemäß den Anweisungen verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende die Messfühler nur für den vorgesehenen Zweck und in der angegebenen Kalibergröße.
- Überprüfe regelmäßig die Messfühler auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Entsorge defekte oder beschädigte Messfühler umgehend.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Vermeide es, den Messfühler mit übermäßiger Kraft einzuführen, um Beschädigungen am Produkt oder an der Waffe zu vermeiden.
- Achte darauf, dass der Messfühler sauber und frei von Verunreinigungen ist, bevor du ihn verwendest.
- Verwende die Messfühler nur in Verbindung mit den entsprechenden Werkzeugen, die für die jeweiligen Fasenwinkel geeignet sind.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit scharfen Kanten und Spitzen der Messfühler.
- Verwende Schutzhandschuhe, wenn du mit den Messfühlern arbeitest, um Verletzungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

- Überprüfe vor der Nutzung, ob der Messfühler die richtige Größe für dein Kaliber hat.
- Schiebe den Plug Gauge vorsichtig in die Mündung des Laufs, bis du einen Widerstand spürst.
- Achte darauf, dass du den Messfühler nicht über den maximalen Durchmesser hinaus schiebst, um eine Beschädigung zu vermeiden.
- Überprüfe die Anzeige des Messfühlers, um den optimalen Durchmesser zu bestimmen.
- Ziehe den Messfühler vorsichtig zurück, nachdem du die Messung abgeschlossen hast.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle defekten oder nicht mehr benötigten Messfühler gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Halte dich an die örtlichen Richtlinien zur Entsorgung von Metallprodukten.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe, um die Umwelt zu schonen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wende dich bitte an den zuständigen Ansprechpartner in der EU. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt zur Hand hast, wenn du Unterstützung benötigst.

Bitte beachte, dass die Sicherheit deiner Produkte von größter Bedeutung ist. Halte dich an die oben genannten Richtlinien, um eine sichere 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)