

# BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES - BROWNELLS 11°-18° .22 Cal. Gauge Only

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzgewaffen-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: [BROWNELLS 11°-18° .22 Cal. Gauge Only](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080580122
- Herst.-Nr.:
- Grad: 11 Degrees, 18 Degrees
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Waffentyp: Universal Handguns
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806016118

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitshinweise für den BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der präzisen Messung von Laufmündungen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen im Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Bei Fragen oder Unsicherheiten wenden Sie sich an den Hersteller oder einen Fachmann.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Messfühler nur in Verbindung mit den dafür vorgesehenen Kalibern.
- Achten Sie darauf, dass der Messfühler sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen ist, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Seien Sie vorsichtig beim Einführen des Plug Gauges in die Mündung, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Messfühler nicht, wenn er beschädigt oder deformiert ist.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Produkts geeignete Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrillen, um Ihre Augen zu schützen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Lauf des Gewehrs sicher und stabil ist.
- Reinigen Sie die Mündung des Laufs gründlich.

### 2. Verwendung des Messfühlers:

- Schieben Sie den Plug Gauge vorsichtig in die Mündung des Laufs.
- Achten Sie darauf, dass Sie den richtigen Durchmesser anstreben (0,004").
- Überprüfen Sie den Messfühler regelmäßig, um sicherzustellen, dass Sie innerhalb des optimalen Bereichs bleiben.
- Wenn Sie eine Warnung erhalten, dass Sie dem maximalen Durchmesser nahe kommen, ziehen Sie den Messfühler vorsichtig zurück.

### 3. Nach Gebrauch:

- Reinigen Sie den Messfühler nach der Verwendung, um seine Lebensdauer zu verlängern.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Informieren Sie sich über die richtigen Entsorgungsmethoden für metallische Produkte.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder zur Meldung von Sicherheitsvorfällen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen Fachmann.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und der ordnungsgemäße Gebrauch dieses Produkts von größter Bedeutung sind. Halten Sie sich an die oben genannten Richtlinien, um sicherzustellen, dass Sie und andere sicher sind.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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