

# BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES - BROWNELLS 5° .38/.357 Cal. Gauge Only

[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: [BROWNELLS 5° .38/.357 Cal. Gauge Only](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080580538
- Herst.-Nr.:
- Grad: 5 Degrees
- Kaliber: 38/357 Caliber (.357-.359)
- Waffentyp: Universal Handguns
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806016187

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitshinweise für BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der BROWNELLS Barrel Chamfering Plug Gauges. Diese Messfühler sind speziell entwickelt worden, um Ihnen bei der präzisen Überprüfung der Mündungsgeometrie Ihrer Waffen zu helfen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Messfühlers auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Beachten Sie alle Anweisungen und Warnungen, die in dieser Anleitung aufgeführt sind.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass Sie bei der Verwendung des Messfühlers geeignete Schutzausrüstung tragen, wie z.B. Schutzbrille.
- Achten Sie darauf, dass der Plug Gauge beim Einführen in die Mündung nicht verkantet oder übermäßigen Druck ausübt.
- Verwenden Sie den Messfühler nur in der angegebenen Kalibergröße, um Fehlmessungen zu vermeiden.
- Bei der Arbeit mit Waffen, die mit Genauigkeitsproblemen konfrontiert sind, verwenden Sie den Messfühler nur als Diagnosewerkzeug, wie in der Produktbeschreibung angegeben.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet, bevor Sie den Messfühler verwenden.
- Reinigen Sie die Mündung des Laufs, um sicherzustellen, dass keine Rückstände die Messung beeinträchtigen.

### 2. Verwendung des Messfühlers:

- Schieben Sie den Plug Gauge vorsichtig in die Mündung des Laufs.
- Achten Sie darauf, dass der Messfühler nicht zu fest gedrückt wird, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie den Durchmesser des Laufs anhand der Markierungen am Messfühler. Der Messfühler gibt Ihnen eine klare Anzeige, ob Sie sich im optimalen Bereich befinden.

### 3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Messfühler nach der Verwendung gründlich, um die Lebensdauer des Produkts zu verlängern.
- Lagern Sie den Messfühler an einem trockenen und sicheren Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, wenn es nicht mehr verwendet wird.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich Ihres Produkts wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von BROWNELLS oder besuchen Sie die offizielle Website. Dort finden Sie aktuelle Informationen zu Rückrufen und Sicherheitswarnungen.

Bitte beachten Sie, dass Sie bei der Verwendung des BROWNELLS Barrel Chamfering Plug Gauges stets die Sicherheit an erste Stelle setzen sollten. Wenn Sie Fragen oder Bedenken haben, zögern Sie nicht, sich an den Hersteller zu wenden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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