

Lauf-Fasen-Stecklehren - 11°-18° 32-Kaliber Lauf-Abschrägungs-Prüfdorn (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: [11°-18° 32-Kaliber Lauf-Abschrägungs-Prüfdorn \(nur Lehre\)](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080580132
- Herst.-Nr.:
- Grad: 11 Degrees, 18 Degrees
- Kaliber: 32 Caliber (.312-.313)
- Waffentyp: Universal Handguns
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806016125

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der BROWNELLS BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES. Diese Messfühler sind speziell entwickelt, um Ihnen zu helfen, die optimale Präzision beim Messen von Laufdurchmessern zu erreichen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwende die Messfühler nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte die Messfühler außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze sie vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe die Messfühler regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende keine beschädigten Messfühler.
- Achte darauf, dass die Messfühler sauber und trocken sind, bevor du sie verwendest.
- Bei der Verwendung der Messfühler immer geeignete persönliche Schutzausrüstung tragen, wie z. B. Schutzbrille.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass der Lauf, den du misst, sicher fixiert ist, um Bewegungen während der Messung zu vermeiden.
- Verwende die Messfühler nicht mit übermäßiger Kraft, um Beschädigungen am Messfühler oder am Lauf zu vermeiden.
- Beachte die spezifischen Kaliber, die für jeden Messfühler geeignet sind. Verwende den 5° RugerStyle Messfühler nur mit den Kalibern .38/.357, .44 und .45.
- Achte darauf, dass du die richtige Messrichtung einhältst, um genaue Ergebnisse zu erzielen.
- Wenn du auf Widerstand stößt, stoppe sofort und prüfe den Grund, bevor du fortfährst.

Anleitung zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.
- Halte alle benötigten Werkzeuge bereit.

2. Verwendung der Messfühler:

- Schiebe den Plug Gauge vorsichtig in die Mündung des Laufs.
- Achte darauf, dass der Messfühler vollständig eingeführt wird, um eine genaue Messung zu gewährleisten.
- Überprüfe den Durchmesser, indem du den Messfühler drehst und auf Widerstand achtest.
- Notiere die gemessenen Werte für zukünftige Referenz.

3. Nach der Verwendung:

- Reinige die Messfühler nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu entfernen.
- Lagere die Messfühler an einem trockenen und sicheren Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Messfühler gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wenn du die Messfühler nicht mehr benötigst, stelle sicher, dass sie sicher verpackt sind, um Verletzungen zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Achte darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und bei Fragen nicht zu zögern, Hilfe in Anspruch zu nehmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de