

# **.17 CALIBER CENTERFIRE & .920" RIMFIRE BARREL BLANKS - SHILEN**

## **Centerfire .17 1-10 Twist #5 Contour SS**

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge](#)

### **Hervorragende Leistung bieten**

Die fachmännisch gefertigten Stahllaufrohlinge sind mit einer Button-Rifling-Technik versehen, die eine extrem enge Innenuniformität vom Patronenlager bis zur Mündung gewährleistet. Die Einhaltung der Rillen- und Uniformitätstoleranzen von .0005" und .0003" garantiert die Genauigkeit dieser Läufe. Spannungsarm gegläht für maximale Festigkeit und Haltbarkeit. Rimfire-Rohlinge haben einen Durchmesser von .920"; Centerfire einen Durchmesser von 1.250". Erhältlich in Chrom-Moly und Edelstahl.



### **Eigenschaften**

- Name: [SHILEN Centerfire .17 1-10 Twist #5 Contour SS](#)
- Hersteller: [SHILEN](#)
- Artikel-Nr.: 787917105
- Herst.-Nr.: 17105SS
- Art: Match-Grade
- Dralllänge: 1-10
- Kaliber: 17 Caliber (.172)
- Kontur: #5
- Material: Stainless Steel
- Versandgewicht: 2.018kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 28mm
- Versandlänge: 711mm

### **Artikeldetails**

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für .17 Kaliber Centerfire & .920" Rimfire Laufrohlinge](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für .17 Kaliber Centerfire & .920" Rimfire Laufrohlinge

## Einleitung

Danke, dass du dich für die .17 Kaliber Centerfire & .920" Rimfire Laufrohlinge von Shilen entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Vorsichtsmaßnahmen, um die sichere Nutzung und Handhabung dieser Laufrohlinge zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und verantwortungsbewusst verwenden kannst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Halte dich immer an die geltenden Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffenkomponenten.
- Stelle sicher, dass du über Kenntnisse im sicheren Umgang und Betrieb von Feuerwaffen verfügst, bevor du dieses Produkt verwendest.
- Überprüfe die Laufrohlinge vor der Verwendung auf sichtbare Schäden. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt sind.
- Trage immer die geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit oder Arbeiten an Laufrohlingen.
- Lagere die Laufrohlinge an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in der Nähe befindet, wenn du mit oder an Feuerwaffen arbeitest.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass der Laufrohling mit deiner Feuerwaffe vor der Installation kompatibel ist.
- Versuche nicht, die Laufrohlinge in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Gehe vorsichtig mit den Laufrohlingen um, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers für Installation und Verwendung.
- Achte auf das Gewicht der Laufrohlinge während des Handlings, um Überlastungen oder Verletzungen zu vermeiden.
- Wenn du unerfahren im Zusammenbau von Feuerwaffen bist, suche Hilfe bei einem qualifizierten Büchsenmacher.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen, bevor du mit der Installation beginnst.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Unordnung ist.

### 2. Installation:

- Lies sorgfältig das Handbuch deiner Feuerwaffe für spezifische Anweisungen zur Installation des Laufs.
- Richte den Laufrohling mit dem Empfänger der Feuerwaffe aus und achte auf eine korrekte Passform.
- Befestige den Laufrohling sicher gemäß den Spezifikationen des Herstellers.
- Überprüfe, dass alle Komponenten ordnungsgemäß installiert sind, bevor du fortfährst.

### 3. Nutzung:

- Führe nach der Installation eine gründliche Sicherheitsüberprüfung der Feuerwaffe durch.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, bevor du sie handhabst.
- Befolge die allgemeinen Sicherheitspraktiken beim Schießen, einschließlich der Verwendung geeigneter Munition.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge ungenutzte oder beschädigte Laufrohlinge gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Laufrohlinge nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallbehörden für Hinweise zu ordnungsgemäßen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Unterstützung oder Anfragen zur Sicherheit und Nutzung der .17 Kaliber Centerfire & .920" Rimfire Laufrohlinge, siehe bitte die Kontaktstellen des Herstellers, die auf ihrer offiziellen Website oder auf der Produktverpackung verfügbar sind.

## **Fazit**

Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität. Indem du die in diesem Dokument bereitgestellten Richtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinen .17 Kaliber Centerfire & .920" Rimfire Laufrohlingen gewährleisten. Bleibe immer wachsam und priorisiere die Sicherheit in allen deinen Aktivitäten im Zusammenhang mit Feuerwaffen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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