

# CONTOUR #5-Lauf - Kaliber .30 1:10 Drall #5 Edelstahl Lauf

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

## Contour #5 aus Chrom-Moly oder Edelstahl

Die liebevolle Pflege des besten Gewehrbauers und die akribische Aufmerksamkeit für Details des Meistermechanikers können eine Waffe nicht präziser schießen lassen, als es die Genauigkeit des verwendeten Laufs zulässt. Es sind die Innenseiten eines Laufs, dieser sehr kleine und entscheidende Bereich von Zügen und Feldern, über den der Büchsenmacher keine Kontrolle hat, die bestimmen können, ob das fertige Kunstwerk zum Schießen geeignet ist - oder „nur für den Anblick“. Handwerkskunst . . . nicht der Preis . . . bestimmt die Qualität eines Laufs. Doch ebenso ist der Kunde, der bereit ist, Geld für eine maßgefertigte Waffe auszugeben, kurzsichtig, wenn er anfängt zu sparen und „einfach irgendeinen alten Lauf bestellt, solange er billig ist“. Darüber hinaus gefährdet er deinen Ruf als Gewehrbauer, indem er eine solche Anfrage stellt. Wir, als dein Lieferant, setzen unseren Ruf (und deinen auch!) aufs Spiel, indem wir dir Laufrohlinge anbieten. Sie müssen gut sein, sonst haben wir ein großes Problem!! Wir dürfen dir niemals etwas verkaufen, was deinen Ruf in der Branche schädigen könnte. Und wir sind der Meinung, dass der Brownell Lauf, der für uns von Ed Shilen hergestellt wurde, genau das tun wird! Shilen-Läufe, entweder Chrom-Moly oder Edelstahl, sind mit sechs Zügen und Feldern durch das „Cold Forming“-Verfahren unter Verwendung von Hartmetallformen gefertigt, die in Shilens eigener Fabrik unter den strengsten Kontrollen hergestellt werden. Dieses Rifling-Verfahren erreicht eine extrem enge innere Einheitlichkeit vom Patronenlager bis zur Mündung. Fertige Läufe werden luftgeprüft (die Luftmessgenauigkeit beträgt .00005" - fünf einhunderttausendstel!) und mit einem 6X-Endoskop inspiziert. Alle Läufe, .22 bis .30 Kaliber, haben Zugtoleranzen innerhalb von .0005" und Einheitlichkeit innerhalb von .0003". Es wird keine Geradestellung durchgeführt, und alle Läufe sind vollständig spannungsfrei. Alle Edelstahl-Läufe werden im Werk von Hand geschliffen. Nur die Läufe, die alle Spezifikationsprüfungen bestehen, werden dem Handel angeboten. Jeder Lauf, der auch nur leicht „verdächtig“ ist, wird erneut durch den Produktionsprozess gestartet und auf einen großen Kaliber gebohrt. Auf keine andere Weise kann Qualität und Ruf aufrechterhalten werden. Etwas teurer in der Produktion - aber erheblich besser in Qualität und letztendlicher Leistung.



## Eigenschaften

- Name: [Kaliber .30 1:10 Drall #5 Edelstahl Lauf](#)
- Hersteller: [SHILEN](#)
- Artikel-Nr.: 787930105
- Herst.-Nr.: 30105SS
- Art: Match-Grade
- Dralllänge: 1-10
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Kontur: #5
- Material: Stainless Steel
- Versandgewicht: 1.905kg

- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 28mm
- Versandlänge: 718mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für CONTOUR #5 BARREL SHILEN 30 CALIBER 110 TWIST #5 STAINLESS BARREL](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitsanleitung für CONTOUR #5 BARREL SHILEN 30 CALIBER 110 TWIST #5 STAINLESS BARREL**

## **Einleitung**

Danke, dass du dich für den CONTOUR #5 BARREL SHILEN 30 CALIBER 110 TWIST #5 STAINLESS BARREL entschieden hast. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Wartung deines Laufs zu gewährleisten. Bitte lies und verstehe diese Richtlinien, bevor du das Produkt verwendest.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass der Lauf gemäß aller geltenden Gesetze und Vorschriften verwendet wird.
- Gehe immer sorgfältig und respektvoll mit Feuerwaffen und deren Komponenten um.
- Überprüfe den Lauf vor der Installation und Nutzung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bewahre den Lauf an einem sicheren und geschützten Ort auf, wenn er nicht verwendet wird.
- Halte den Lauf außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung**

- Trage immer geeigneten Augenschutz, wenn du mit Feuerwaffen umgehst oder sie benutzt.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Lauf installierst oder entfernst.
- Verwende nur mit diesem Lauf kompatible Feuerwaffen, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers zur Installation und Nutzung des Laufs.
- Vermeide die Verwendung von Munition, die das angegebene Kaliber für diesen Lauf überschreitet.
- Reinige und warte den Lauf regelmäßig, um optimale Leistung und Sicherheit zu gewährleisten.
- Achte auf die Umgebung beim Schießen und stelle sicher, dass sie sicher ist, bevor du abdrückst.

## **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

### **1. Vorbereitung:**

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge für die Installation, einschließlich eines Drehmomentschlüssels und geeigneter Schrauben.

### **2. Installation:**

- Entferne den vorhandenen Lauf von der Feuerwaffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Richte den CONTOUR #5 Lauf mit dem Empfänger der Feuerwaffe aus.
- Befestige den Lauf sicher mit den geeigneten Schrauben und Drehmomentvorgaben.
- Überprüfe, ob der Lauf richtig sitzt und festgezogen ist.

### **3. Nutzung:**

- Lade die Feuerwaffe mit geeigneter Munition (30 Caliber .308).
- Stelle sicher, dass du in einer sicheren Schussposition bist und alle Sicherheitsmaßnahmen getroffen wurden.
- Schieße nur, wenn du dir deines Ziels und der Umgebung sicher bist.
- Reinige den Lauf nach jedem Gebrauch gemäß den Empfehlungen des Herstellers.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Lauf gemäß den örtlichen Vorschriften für Feuerwaffenkomponenten.
- Stelle sicher, dass der Lauf vor der Entsorgung unbrauchbar gemacht wird, um Missbrauch zu verhindern.
- Wenn möglich, recycle Materialien gemäß den örtlichen Recyclingprogrammen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des CONTOUR #5 BARREL SHILEN 30 CALIBER 110 TWIST #5 STAINLESS BARREL besuche bitte die Website des Herstellers oder den Kundensupport für Unterstützung.

Durch die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem CONTOUR #5 BARREL SHILEN 30 CALIBER 110 TWIST #5 STAINLESS BARREL gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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