

# **CONTOUR #5-Lauf - 25 CALIBER 1:10-Drall #5 Edelstahllauf**

[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: [25 CALIBER 1:10-Drall #5 Edelstahllauf](#)
- Hersteller: [SHILEN](#)
- Artikel-Nr.: 787925105
- Herst.-Nr.: 257105SS
- Art: Match-Grade
- Dralllänge: 1-10
- Kaliber: 25 Caliber (.257)
- Kontur: #5
- Material: Stainless Steel
- Versandgewicht: 1.973kg

- 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 CONTOUR #5 BARREL SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #5 STAINLESS BARREL
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für CONTOUR #5 BARREL SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #5 STAINLESS BARREL

## Einführung

Danke, dass du dich für den CONTOUR #5 BARREL SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #5 STAINLESS BARREL entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig vor der Installation und Nutzung und bewahre es für zukünftige Referenz auf.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle Feuerwaffen und deren Komponenten stets mit Sorgfalt und Respekt.
- Stelle sicher, dass du mit den lokalen Gesetzen und Vorschriften bezüglich des Besitzes und der Nutzung von Feuerwaffen vertraut bist.
- Überprüfe den Lauf auf sichtbare Mängel oder Schäden vor der Installation.
- Lagere den Lauf an einem sicheren Ort, fern von Kindern und unbefugten Personen.
- Modifizierte den Lauf nicht auf eine Weise, die seine Integrität oder Sicherheit gefährden könnte.
- Befolge alle Sicherheitsprotokolle, die dir vom Hersteller der Feuerwaffe bereitgestellt werden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Lauf nur mit kompatiblen Feuerwaffen, wie vom Hersteller angegeben.
- Sei dir der potenziellen Gefahren im Zusammenhang mit Feuerwaffen bewusst, einschließlich versehentlicher Entladung.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Augen und Gehörschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Lauf anbringst oder abnimmst.
- Vermeide die Verwendung des Laufs mit Munition, die das angegebene Kaliber überschreitet.
- Wenn du während des Gebrauchs ungewöhnliche Leistungen oder Anzeichen von Verschleiß bemerkst, stelle den Betrieb sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist, bevor du mit dem Installationsprozess beginnst.
- Befolge die Richtlinien des Herstellers zum Anbringen des Laufs an der Feuerwaffe.
- Ziehe alle Schrauben und Verbindungen sicher fest, aber überziehe sie nicht, da dies die Komponenten beschädigen könnte.
- Führe nach der Installation eine Sichtprüfung durch, um sicherzustellen, dass der Lauf ordnungsgemäß gesichert ist.

### 2. Nutzung:

- Behandle die Feuerwaffe immer so, als ob sie geladen ist, auch wenn du glaubst, dass sie entladen ist.
- Verwende den Lauf in einer sicheren und kontrollierten Umgebung, wie einem ausgewiesenen Schießstand.
- Befolge alle Regeln und Vorschriften des Schießstandes während der Nutzung der Feuerwaffe.
- Reinige und warte den Lauf regelmäßig gemäß den Anweisungen des Herstellers, um optimale

Leistung zu gewährleisten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Lauf und alle zugehörigen Materialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für Hinweise zu den richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des CONTOUR #5 BARREL SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #5 STAINLESS BARREL konsultiere bitte die offizielle Website des Herstellers oder die KundenserviceRessourcen.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem CONTOUR #5 BARREL SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #5 STAINLESS BARREL gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf Sicherheit.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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