

# CONTOUR #2 - 30 CALIBER 1:10-Drall #2 Edelstahl-Lauf

[Büchsen Teile](#) > [Läufe & Ersatzteile](#) > [Gewehrlaufrohlinge](#)

## Contour #2 in Chrom-Moly oder Edelstahl

Die liebevolle Pflege des besten Schaftmachers und die akribische Aufmerksamkeit zum Detail des Meistermechanikers können eine Waffe nicht präziser machen als die Genauigkeit, die der verwendete Lauf bietet. Und 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 gedacht ist - oder „nur für die Optik“. Handwerkskunst . . . nicht der Preis . . . bestimmt die Qualität eines Laufs. Aber, ebenso ist der Kunde, der bereit ist, Geld für eine maßgeschneiderte Waffe auszugeben, kurzsichtig, wenn er anfängt zu sparen und „nur irgendeinen alten Lauf bestellt, solange er billig ist“. Darüber hinaus gefährdet er deinen Ruf als Büchsenmacher, 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, das deinen Ruf in der Branche schädigt. Und wir sind der Meinung, dass der Brownell Lauf, der für uns von Ed Shilen hergestellt wird, genau das tun wird! Shilen-Läufe, entweder Chrom-Moly oder Edelstahl, sind mit sechs Zügen und Feldern durch den „Kaltformungs“-Prozess unter Verwendung von Hartmetallformen hergestellt, die in Shilens eigenem Werk unter den strengsten Kontrollen gefertigt werden. Dieses Rifling-Verfahren erreicht eine extrem enge innere Gleichmäßigkeit vom Patronenlager bis zur Mündung. Fertige Läufe werden luftgeprüft (Luftmessgenauigkeit beträgt .00005" - fünf einhunderttausendstel!) und mit einem 6-fach Endoskop inspiziert. Alle Läufe, .22 bis .30 Kaliber, haben Zughülsen-Toleranzen innerhalb von .0005" und Gleichmäßigkeit innerhalb von .0003". Es wird keine Begradigung durchgeführt, und alle Läufe sind vollständig spannungsentspannt. 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 in den Produktionsprozess gestartet und auf einen großen Durchmesser 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: [30 CALIBER 1:10-Drall #2 Edelstahl-Lauf](#)
- Hersteller: [SHILEN](#)
- Artikel-Nr.: 787930102
- Herst.-Nr.: 30102SS
- Art: Match-Grade
- Dralllänge: 1-10
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Kontur: #2
- Material: Stainless Steel
- Versandgewicht: 1.27kg
- Versandhöhe: 28mm

- Versandbreite: 28mm
- Versandlänge: 660mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für CONTOUR #2 SHILEN 30 CALIBER 110 TWIST #2 STAINLESS BARREL](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für CONTOUR #2 SHILEN 30 CALIBER 110 TWIST #2 STAINLESS BARREL

## Einleitung

Danke, dass du dich für den CONTOUR #2 SHILEN 30 CALIBER 110 TWIST #2 STAINLESS BARREL entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Handhabung deines Laufs zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung gründlich durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Lauf von einem qualifizierten Büchsenmacher installiert wird, um unsachgemäße Installationen zu vermeiden, die zu Unfällen führen können.
- Gehe immer mit Sorgfalt und Respekt mit Feuerwaffen und deren Komponenten um.
- Bewahre den Lauf an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfe regelmäßig den Lauf auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, die die Sicherheit beeinträchtigen könnten.
- Halte dich an alle geltenden lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und deren Komponenten.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende niemals Munition, die das für diesen Lauf angegebene Kaliber überschreitet. Die Verwendung falscher Munition kann zu katastrophalen Ausfällen führen.
- Vermeide die Verwendung des Laufs unter Bedingungen, die zu Überhitzung führen können, wie z.B. längeres Schießen ohne angemessene Kühlpausen.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass der Bereich bei der Verwendung der Feuerwaffe frei von Zuschauern ist.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz, beim Schießen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher für die Installation, um eine ordnungsgemäße Ausrichtung und Passform sicherzustellen.
- Stelle sicher, dass der Lauf mit deinem Feuerwaffenmodell kompatibel ist.
- Verwende geeignete Werkzeuge, um den Lauf zu sichern, ohne ihn zu fest anzuziehen, da dies zu Schäden führen kann.
- Führe nach der Installation eine gründliche Überprüfung durch, um sicherzustellen, dass der Lauf sicher befestigt ist.

### 2. Verwendung:

- Lade die Feuerwaffe nur, wenn du bereit bist zu schießen.
- Halte die Feuerwaffe jederzeit in eine sichere Richtung.
- Aktiviere immer den Sicherheitsmechanismus, wenn die Feuerwaffe nicht verwendet wird.
- Reinige den Lauf regelmäßig, um seine Leistung und Langlebigkeit zu erhalten. Befolge die Empfehlungen des Herstellers zu Reinigungsprodukten und -verfahren.

## Entsorgungsanweisungen

- Befolge bei der Entsorgung des Laufs die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Feuerwaffen und deren Komponenten.
- Wenn der Lauf irreparabel beschädigt ist, konsultiere die örtlichen Behörden für sichere Entsorgungsmöglichkeiten.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Müll.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Sicherheit dieses Produkts konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Kauf bereitgestellt werden. Es ist wichtig, Zugang zu Unterstützung bei Sicherheitsbedenken zu haben.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du dazu beitragen, ein sicheres und angenehmes Erlebnis mit deinem CONTOUR #2 SHILEN 30 CALIBER 110 TWIST #2 STAINLESS BARREL zu gewährleisten. Stelle immer die Sicherheit und verantwortungsvolle Nutzung an erste Stelle.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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