

# CONTOUR #4 BARREL...BY SHILEN - SHILEN 30 Caliber 1-10 Twist #4

## Chrome Moly Barrel

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

### Contour #4 in Chrom-Moly oder Edelstahl

Die liebevolle Pflege des besten Schafmachers und die akribische Aufmerksamkeit für Details des Meistermechanikers können eine Waffe nicht präziser machen als die Genauigkeitsfähigkeit des verwendeten Laufs. 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 zum Anschauen“. Handwerkskunst... nicht der Preis... bestimmt die Qualität eines Laufs. Doch gleichzeitig ist der Kunde, der bereit ist, Geld für eine maßgefertigte Waffe auszugeben, wirklich kurzsichtig, wenn er anfängt zu sparen und „einfach irgendeinen alten Lauf zu bestellen, solange er billig ist“. Darüber hinaus gefährdet er deinen Ruf als Waffenbauer, 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 Problem! Großes Problem!! Wir dürfen dir niemals etwas verkaufen, das nicht deinen Ruf in deinem Gewerbe erhöht. 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, werden mit sechs Zügen und Feldern durch den „Cold Forming“-Prozess unter Verwendung von Hartmetallwerkzeugen hergestellt, die in Shilens eigenem Werk unter den strengsten Kontrollen gefertigt werden. Dieses Rifling-Verfahren erzielt eine extrem enge innere Gleichmäßigkeit vom Verschluss bis zur Mündung. Fertige Läufe werden luftgauge-inspiziert (Luftgauge-Empfindlichkeit beträgt .00005" - fünf einhunderttausendstel) und mit einem 6X-Borescope inspiziert. Alle Läufe, .22 bis .30 Kaliber, haben Zughorizonte innerhalb von .0005" und Gleichmäßigkeit innerhalb von .0003". Es wird keine Begradigung vorgenommen, 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. Nur so kann Qualität und Ruf aufrechterhalten werden. Etwas teurer in der Herstellung - aber in Qualität und letztendlicher Leistung weit überlegen.



## Eigenschaften

- Name: SHILEN 30 Caliber 1-10 Twist #4 Chrome Moly Barrel
- Hersteller: SHILEN
- Artikel-Nr.: 787308104
- Herst.-Nr.: 30104CM
- Art: Match-Grade
- Draillänge: 1-10
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Kontur: #4
- Material: Chrome Moly Steel
- Patrone: -
- Versandgewicht: 1.746kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 30mm
- Versandlänge: 711mm

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- CONTOUR #4 BARREL Sicherheitsanleitung
- Über uns

# CONTOUR #4 BARREL Sicherheitsanleitung

## Einführung

Danke, dass du dich für den CONTOUR #4 BARREL von Shilen entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung deines Laufs zu gewährleisten. Bitte lies und versteh diese Informationen vor der Installation und Nutzung.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Feuerwaffen mit Sorgfalt behandelt und sicher aufbewahrt werden, wenn sie nicht in Gebrauch sind.
- Behandle jede Feuerwaffe immer so, als ob sie geladen wäre.
- Halte den Lauf und alle Komponenten der Feuerwaffe frei von Hindernissen.
- Verwende die geeignete Munition, die den Spezifikationen des Laufs entspricht.
- Überprüfe den Lauf regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Nutzung.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Besitzes und der Nutzung von Feuerwaffen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Lauf nur in Feuerwaffen, die für ein .30 Kaliber mit einem 110 Drall ausgelegt sind.
- Stelle sicher, dass der Lauf von einem qualifizierten Büchsenmacher installiert wird, um eine falsche Passform zu vermeiden.
- Versuche nicht, den Lauf auf irgendeine Weise zu modifizieren, da dies die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen kann.
- Wenn du Unregelmäßigkeiten in der Leistung bemerkst, stoppe sofort die Nutzung der Feuerwaffe und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.
- Lagere den Lauf in einer trockenen Umgebung, um Korrosion und Materialabbau zu verhindern.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation

- Stelle sicher, dass du die notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen für die Installation hast.
- Entferne den vorhandenen Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers von der Feuerwaffe.
- Reinige den Empfänger gründlich, bevor du den neuen Lauf installierst.
- Richte den neuen Lauf mit dem Empfänger aus und stelle sicher, dass er richtig passt.
- Sichere den Lauf mit den entsprechenden Drehmomentvorgaben, die vom Hersteller der Feuerwaffe bereitgestellt werden.
- Überprüfe die richtige Ausrichtung und Passform, bevor du fortfährst.

### 2. Nutzung

- Stelle vor dem Schießen sicher, dass die Feuerwaffe in eine sichere Richtung zeigt.
- Lade die Feuerwaffe nur, wenn du bereit bist zu schießen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz, beim Schießen.
- Halte dich an die Richtlinien des Herstellers für das Laden und Schießen der Feuerwaffe.
- Reinige nach der Nutzung den Lauf und die Komponenten der Feuerwaffe, um Leistung und Sicherheit aufrechtzuerhalten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Lauf und alle damit verbundenen Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Hausmüll.
- Kontaktiere lokale Behörden oder Entsorgungsstellen für geeignete Entsorgungsmethoden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich deines CONTOUR #4 BARREL besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere einen qualifizierten Büchsenmacher für Unterstützung. Es ist wichtig, etwaige Probleme umgehend zu klären, um die fortlaufende Sicherheit und Leistung zu gewährleisten.

Diese Sicherheitsanleitung soll deine Sicherheit und die ordnungsgemäße Funktion deines CONTOUR #4 BARREL gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die bereitgestellten Richtlinien für ein sicheres und angenehmes Schießerlebnis.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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