

# CONTOUR #2 - 7MM 1:9 Drall #2 Chrom-Moly-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: [7MM 1:9 Drall #2 Chrom-Moly-Lauf](#)
- Hersteller: [SHILEN](#)
- Artikel-Nr.: 787284092
- Herst.-Nr.: 7MM92CM
- Art: Match-Grade
- Dralllänge: 1-9
- Kaliber: 284/7 mm (.284)
- Kontur: #2
- Material: Chrome Moly Steel
- Versandgewicht: 1.315kg
- 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](#)
- [CONTOUR #2 SHILEN 7MM 19 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# CONTOUR #2 SHILEN 7MM 19 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL Sicherheitsanleitung

## Einführung

Danke, dass du dich für den CONTOUR #2 SHILEN 7MM 19 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig vor der Installation und Nutzung.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer vorsichtig und respektvoll mit Feuerwaffen und deren Komponenten um.
- Stelle sicher, dass der Lauf mit deinem Waffenmodell vor der Installation kompatibel ist.
- Überprüfe den Lauf auf Anzeichen von Beschädigungen oder Mängeln vor der Nutzung.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Modifikationen und Nutzung von Feuerwaffen.
- Lagere den Lauf an einem sicheren, trockenen Ort, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezielle Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Stelle sicher, dass du im Umgang mit Feuerwaffen geschult und informiert bist, bevor du versuchst, diesen Lauf zu installieren oder zu benutzen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit oder der Installation des Laufs.
- Verwende den Lauf nicht, wenn er Anzeichen von Abnutzung, Beschädigungen oder Mängeln aufweist.
- Halte den Lauf sauber und gut gewartet, um optimale Leistung und Sicherheit zu gewährleisten.
- Vermeide die Verwendung von Munition, die die Spezifikationen für den Lauf überschreitet.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

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

### 2. Installationsschritte

- Überprüfe, ob deine Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Entferne den vorhandenen Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers von deiner Feuerwaffe.
- Richte den CONTOUR #2 SHILEN Lauf sorgfältig mit dem Empfänger deiner Feuerwaffe aus.
- Befestige den Lauf sicher, wobei du sicherstellst, dass er gemäß den Spezifikationen des Waffenherstellers richtig angezogen ist.
- Baue alle anderen Komponenten nach Bedarf wieder zusammen.

### 3. Nutzungsrichtlinien

- Teste die Feuerwaffe in einer sicheren Umgebung, um die ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten, nachdem der Lauf installiert wurde.
- Überprüfe regelmäßig den Lauf auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigungen während der Nutzung.
- Reinige den Lauf nach jedem Gebrauch, um die Leistung und Sicherheit aufrechtzuerhalten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Läufe gemäß den lokalen Vorschriften.
- Erkundige dich bei den lokalen Behörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden für Feuerwaffenkomponenten.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit oder Leistung des CONTOUR #2 SHILEN 7MM 19 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL konsultiere bitte deinen Waffenhändler oder einen qualifizierten Büchsenmacher.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen und Richtlinien befolgst, kannst du ein sicheres und angenehmes Erlebnis mit deinem neuen Lauf gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit und die Einhaltung der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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