

# CONTOUR #3-LAUF - 22 CALIBER 1:14 Drall #3 Edelstahl Lauf

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

## Contour #3 in Chrom-Moly oder Edelstahl

Die liebevolle Sorgfalt des besten Stockmakers und die akribische Detailgenauigkeit des Meistermechanikers können eine Waffe nicht gerader schießen als die Genauigkeitsfähigkeit des verwendeten Laufs. 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. Aber ebenso ist der Kunde, der bereit ist, Geld für eine maßgefertigte Waffe auszugeben, wirklich kurzsichtig, wenn er anfängt zu sparen und "einfach irgendeinen alten Lauf bestellt, 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, was deinen Ruf in der Branche nicht hebt. Und wir sind der Meinung, dass der Brownell Lauf, der für uns von Ed Shilen gefertigt wird, genau das tun wird! Shilen-Läufe, entweder Chrom-Moly oder Edelstahl, sind mit sechs Zügen und Feldern durch den "Cold Forming"-Prozess unter Verwendung von Hartmetallwerkzeugen, die in Shilens eigener Fabrik unter den strengsten Kontrollen hergestellt werden, gezogen. Dieses Ziehverfahren erreicht eine extrem enge innere Gleichmäßigkeit vom Patronenlager bis zur Mündung. Fertige Läufe werden luftgeprüft (die Luftprüfsensitivität beträgt .00005" - fünf einhunderttausendstel!) und mit einem 6X-Borescope inspiziert. Alle Läufe von .22 bis .30 Kaliber haben Zugtoleranzen innerhalb von .0005" und Gleichmäßigkeit innerhalb von .0003". Es wird keine Begradigung durchgeführt, und alle Läufe sind vollständig spannungsfrei. Alle Edelstahl-Läufe werden im Werk von Hand poliert. Nur die Läufe, die alle Spezifikationsprüfungen bestehen, werden der Branche angeboten. Jeder Lauf, der auch nur leicht "verdächtig" ist, wird erneut in den Produktionsprozess gestartet und auf einen größeren Durchmesser gebohrt. Auf keine andere Weise kann Qualität und Ruf aufrechterhalten werden. Etwas teurer in der Produktion - aber weit überlegen in Qualität und letztendlicher Leistung.



## Eigenschaften

- Name: [22 CALIBER 1:14 Drall #3 Edelstahl Lauf](#)
- Hersteller: [SHILEN](#)
- Artikel-Nr.: 787922143
- Herst.-Nr.: 224143SS
- Art: Match-Grade
- Dralllänge: 1-14
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Kontur: #3
- Material: Stainless Steel
- Versandgewicht: 1.565kg
- 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](#)
- [Sicherheitsanleitungsleitfaden für CONTOUR #3 BARREL SHILEN 22 CALIBER 114 TWIST #3 STAINLESS BARREL](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitsanleitungsfaden für CONTOUR #3 BARREL SHILEN 22 CALIBER 114 TWIST #3 STAINLESS BARREL**

## **Einführung**

Vielen Dank, dass du dich für den CONTOUR #3 BARREL SHILEN 22 CALIBER 114 TWIST #3 STAINLESS BARREL entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Handhabung deines Laufs zu gewährleisten. Bitte lies diesen Leitfaden sorgfältig durch, um die Risiken und notwendigen Vorsichtsmaßnahmen im Zusammenhang mit diesem Produkt zu verstehen.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass der Lauf mit deiner Feuerwaffe vor der Installation kompatibel ist.
- Überprüfe den Lauf auf sichtbare Schäden oder Mängel, bevor du ihn verwendest.
- Verwende den Lauf nur für den vorgesehenen Zweck, wie in der Produktbeschreibung angegeben.
- Halte den Lauf und alle zugehörigen Komponenten außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und Feuerwaffenaccessoires.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Handhaben oder Installieren des Laufs.
- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Lauf installierst oder entfernst.
- Vermeide die Verwendung des Laufs mit Munition, die den angegebenen Kaliber überschreitet.
- Reinige und warte den Lauf regelmäßig, um eine optimale Leistung und Sicherheit zu gewährleisten.
- Versuche nicht, den Lauf auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.

## **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

### **1. Vorbereitung:**

- Stelle sicher, dass du die notwendigen Werkzeuge für die Installation hast.
- Lies das Handbuch der Feuerwaffe für spezifische Anweisungen zur Laufinstallation.

### **2. Installationsschritte:**

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Entferne den vorhandenen Lauf gemäß dem Handbuch der Feuerwaffe.
- Richte den CONTOUR #3 BARREL mit dem Empfänger der Feuerwaffe aus.
- Sichere den Lauf mit den entsprechenden Schrauben oder Befestigungen, wie im Handbuch der Feuerwaffe angegeben.
- Überprüfe, ob der Lauf richtig festgezogen und ausgerichtet ist.

### **3. Nutzung:**

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck durch, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffe korrekt funktioniert.
- Verwende die Feuerwaffe in einer sicheren Umgebung und halte dich an alle gängigen

Sicherheitspraktiken für Feuerwaffen.

- Überprüfe den Lauf während der Nutzung regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Schäden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Wenn der Lauf irreparabel beschädigt wird, konsultiere die lokalen Vorschriften für die ordnungsgemäße Entsorgung.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn er noch funktionsfähig ist; ziehe Recyclingoptionen in Betracht oder gib ihn, falls zutreffend, an den Lieferanten zurück.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken zum CONTOUR #3 BARREL SHILEN 22 CALIBER 114 TWIST #3 STAINLESS BARREL kannst du die Kontaktinformationen in den Produktunterlagen einsehen.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit. Genieße dein Schießerlebnis verantwortungsvoll!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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