

# **CONTOUR #5-Laum - .22-Kaliber 1:14 Drall #5 Chrom-Molybdän-Laum**

[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: [.22-Kaliber 1:14 Drall #5 Chrom-Molybdän-Laum](#)
- Hersteller: [SHILEN](#)
- Artikel-Nr.: 787224145
- Herst.-Nr.: 22145CM
- Art: Match-Grade
- Dralllänge: 1-14
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Kontur: #5

- Material: Chrome Moly Steel
- Versandgewicht: 2.064kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 33mm
- Versandlänge: 711mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den CONTOUR #5 BARREL SHILEN 22 CALIBER 114 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für den CONTOUR #5 BARREL SHILEN 22 CALIBER 114 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den CONTOUR #5 BARREL SHILEN 22 CALIBER 114 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL entschieden hast. Dieses Produkt wurde für präzises Schießen entwickelt und mit großer Sorgfalt gefertigt, um Sicherheit und Leistung zu gewährleisten. Es ist wichtig, die in diesem Dokument aufgeführten Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere Nutzung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit dem Umgang von Feuerwaffen vertraut bist und eine angemessene Ausbildung erhalten hast, bevor du diesen Lauf verwendest.
- Gehe stets vorsichtig mit Feuerwaffen um und behandle jede Waffe so, als wäre sie geladen.
- Bewahre den Lauf an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig den Lauf auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Verwende nur kompatible Feuerwaffen, die den Spezifikationen für diesen Lauf entsprechen.
- Sei dir deiner Umgebung beim Schießen bewusst und sorge für ein sicheres Schießumfeld.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz, beim Schießen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überschreite nicht die empfohlenen Kaliberspezifikationen für den Lauf.
- Vermeide die Verwendung von Munition, die nicht den Spezifikationen des Laufs entspricht.
- Stelle sicher, dass der Lauf vor der Verwendung ordnungsgemäß installiert ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Versuche nicht, den Lauf auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Sei vorsichtig mit dem Rückstoß und dem Mündungsaufstieg beim Schießen.
- Folge stets den Empfehlungen des Herstellers für Reinigung und Wartung.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Entferne den vorhandenen Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Richte den CONTOUR #5 BARREL mit dem Empfänger aus und installiere ihn vorsichtig, um eine sichere Passform zu gewährleisten.
- Ziehe alle Schrauben oder Befestigungen gemäß den Spezifikationen des Herstellers fest.
- Überprüfe vor dem Fortfahren auf eventuelle Fehlstellungen oder lose Komponenten.

### 2. Nutzung:

- Lade die Feuerwaffe mit kompatibler Munition.
- Stelle sicher, dass du dich in einer sicheren Schießposition befindest und dass der Bereich frei von Hindernissen ist.
- Ziele auf ein sicheres Ziel und betätige den Abzug nur, wenn du bereit bist.
- Überprüfe nach dem Schießen immer den Lauf und die Feuerwaffe auf Anzeichen von Fehlfunktionen.
- Reinige den Lauf wie empfohlen, um Leistung und Sicherheit aufrechtzuerhalten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Läufe gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Werfe den Lauf nicht in den normalen Müll; ziehe Recyclingoptionen in Betracht, sofern verfügbar.
- Stelle sicher, dass der Lauf vor der Entsorgung unbrauchbar gemacht wird, um Missbrauch zu verhindern.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des CONTOUR #5 BARREL SHILEN 22 CALIBER 114 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Kauf bereitgestellt wurden.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du dazu beitragen, ein sicheres und angenehmes Schießerlebnis mit deinem neuen Lauf zu gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und die Einhaltung der Vorschriften beim Umgang mit Feuerwaffen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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