

# CONTOUR #5 - .375, 1:12 Drall, SS, #5 Kontur, Ultra-gezogener Lauf

[Büchsen Teile](#) > [Läufe & Ersatzteile](#) > [Gewehr Laufrohlinge](#)

## Match-Grade Lauf-Rohlinge vom ältesten Laufhersteller der USA

Die berühmten Douglas Double XX, Premium-Läufe sind eine hervorragende Wahl für jedes Rebarrelling-Projekt. Nachgewiesene Genauigkeit und höchste Sorgfalt in der Herstellung. Mit einem Button-Rifling für unvergleichliche Glätte, wobei die Toleranzen für die Züge und die Geradheit auf .0005" gehalten werden. .22 bis .338 Läufe verfügen über 6 Züge, während die .358, .375 und .458 Läufe 8 Züge haben. Es erfolgt keine Begradigung und alle Läufe werden spannungsfrei gemacht.



## Eigenschaften

- Name: [.375, 1:12 Drall, SS, #5 Kontur, Ultra-gezogener Lauf](#)
- Hersteller: [DOUGLAS](#)
- Artikel-Nr.: 237937125
- Herst.-Nr.: 375125SS
- Art: Ultra Rifled
- Dralllänge: 1-12
- Kaliber: 375 Caliber (.375)
- Kontur: #5
- Material: Stainless Steel
- Versandgewicht: 1.633kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 28mm
- Versandlänge: 699mm

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [VerbraucherSicherheitsanleitungsleitfaden für CONTOUR #5 DOUGLAS .375 112 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [Über uns](#)

# **Verbraucher Sicherheitsanleitungsleitfaden für CONTOUR #5 DOUGLAS .375 112 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL**

## **Einleitung**

Danke, dass du dich für den CONTOUR #5 DOUGLAS .375 112 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Handhabung deines Produkts gemäß der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsvorkehrungen während der Handhabung und Installation des Laufs beachtet werden.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du mit Feuerwaffen und verwandten Komponenten arbeitest.
- Halte den Lauf außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe den Lauf regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor der Benutzung.
- Mache dich mit dem spezifischen Modell der Feuerwaffe, für das dieser Lauf vorgesehen ist, vertraut, um die Kompatibilität und sichere Bedienung zu gewährleisten.
- Melde jegliche unsicheren Produkterfahrungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung**

### **• Gefahrenidentifikation:**

- Unsachgemäße Installation kann zu Fehlfunktionen der Feuerwaffe oder Verletzungen führen.
- Der Umgang mit dem Lauf ohne angemessene Schulung kann Risiken bergen.
- Stelle sicher, dass der Lauf vor der Benutzung frei von Verstopfungen ist.

### **• Vermeidung von Gefahren:**

- Verwende den Lauf nur mit Feuerwaffen, die mit den Spezifikationen des Kalibers .375 kompatibel sind.
- Befolge alle Herstelleranweisungen zur Installation und Nutzung.
- Versuche niemals, den Lauf oder seine Komponenten zu modifizieren.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Installation des Laufs entladen ist.

## **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

### **1. Vorbereitung:**

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Schutzausrüstung.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist.

### **2. Installation:**

- Siehe das Benutzerhandbuch der Feuerwaffe für spezifische Anweisungen zur Laufinstallation.
- Entferne vorsichtig den vorhandenen Lauf von der Feuerwaffe, indem du die Richtlinien des Herstellers befolgst.

- Richte den neuen Lauf mit dem Empfänger aus und sichere ihn mit den entsprechenden Werkzeugen.
- Überprüfe alle Verbindungen, um eine sichere Passform zu gewährleisten.

### **3. Nutzung:**

- Stelle vor dem Schießen sicher, dass der Lauf ordnungsgemäß installiert ist und die Feuerwaffe in gutem Zustand ist.
- Befolge immer die allgemeinen Sicherheitspraktiken für Feuerwaffen, einschließlich das Zeigen der Feuerwaffe in eine sichere Richtung und das Halten des Fingers vom Abzug, bis du bereit bist zu schießen.
- Reinige den Lauf nach der Benutzung gemäß den Empfehlungen des Herstellers, um eine optimale Leistung aufrechtzuerhalten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn der Lauf irreparabel beschädigt ist, konsultiere die örtlichen Behörden für die richtigen Entsorgungsmethoden.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Abfall; informiere dich über spezifische Recycling oder gefährliche Abfallrichtlinien in deiner Region.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktfragen wende dich bitte an den EUbasierten Kontaktpunkt, der vom Hersteller oder Einzelhändler bereitgestellt wird. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails für die Unterstützung bereithältst.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du die sichere und effektive Nutzung deines CONTOUR #5 DOUGLAS .375 112 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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