

# CONTOUR #5 - .30 1:10 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-Riffling 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: [.30 1:10 Drall SS #5 Kontur Ultra-gezogener Lauf](#)
- Hersteller: [DOUGLAS](#)
- Artikel-Nr.: 237930105
- Herst.-Nr.: 30105SS
- Art: Ultra Rifled
- Dralllänge: 1-10
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Kontur: #5
- Material: Stainless Steel
- Versandgewicht: 1.724kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 30mm
- Versandlänge: 699mm

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für CONTOUR #5 DOUGLAS .30 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für CONTOUR #5 DOUGLAS .30 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den CONTOUR #5 DOUGLAS .30 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Lauf von einem qualifizierten Büchsenmacher installiert wird, um Sicherheitsrisiken zu vermeiden.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und behandle sie so, als wären sie geladen.
- Bewahre den Lauf an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Nutzern.
- Überprüfe regelmäßig den Lauf auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Modifikationen und Nutzung von Feuerwaffen.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Gefahrenbewusstsein:** Der Lauf ist für die Verwendung mit bestimmten Kalibern ausgelegt. Stelle sicher, dass er mit deiner Feuerwaffe kompatibel ist.
- **Ornungsgemäße Installation:** Eine unsachgemäße Installation kann zu Fehlfunktionen führen. Konsultiere immer einen Fachmann.
- **Munition:** Verwende nur die empfohlene Munition für das angegebene Kaliber, um ein Versagen der Feuerwaffe zu vermeiden.
- **Schießumgebung:** Schieße immer in einem sicheren und ausgewiesenen Bereich, fern von Menschen und Eigentum.
- **Schutzausrüstung:** Trage beim Umgang mit der Feuerwaffe geeigneten Augen und Gehörschutz.
- **Reinigung und Wartung:** Befolge die richtigen Reinigungsverfahren, um die Leistung und Sicherheit des Laufs zu erhalten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher für die Installation.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Befolge die Richtlinien des Herstellers für die Anpassung des Laufs an deine Feuerwaffe.
- Überprüfe die Ausrichtung und sichere alle Befestigungen gemäß den Spezifikationen.

### 2. Nutzung:

- Lade deine Feuerwaffe in einer sicheren Umgebung und stelle sicher, dass der Lauf ordnungsgemäß gesichert ist.
- Ziele nur auf Ziele und stelle sicher, dass die Sichtlinie klar ist.
- Überprüfe nach dem Schießen den Lauf auf eventuelle Verstopfungen, bevor du erneut lädst.
- Wenn du auf Fehlfunktionen stößt, stelle die Nutzung sofort ein und konsultiere einen Fachmann.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Lauf gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere die örtlichen Behörden für Hinweise zu den richtigen Entsorgungsmethoden für Komponenten von Feuerwaffen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Unterstützung oder Sicherheitsanfragen siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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