

# CONTOUR #4 - DOUGLAS .30 1-10 Twist CM #4 Contour Ultra Rifled Barrel

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

## Match-Grade Laufrohlinge vom ältesten Laufhersteller der USA

Die berühmten Douglas Double XX Premium-Läufe sind eine ausgezeichnete Wahl für jedes Rebarreling-Projekt. Bewährte Genauigkeit und höchste Sorgfalt in der Herstellung. Mit einem Button-Rifling für unübertroffene 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 wird keine Begradigung vorgenommen und alle Läufe sind stressreliefiert.



## Eigenschaften

- Name: [DOUGLAS .30 1-10 Twist CM #4 Contour Ultra Rifled Barrel](#)
- Hersteller: [DOUGLAS](#)
- Artikel-Nr.: 237308104
- Herst.-Nr.: 3010CM4
- Art: Ultra Rifled
- Dralllänge: 1-10
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Kontur: #4
- Material: Chrome Moly Steel
- Versandgewicht: 1.52kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 28mm
- Versandlänge: 699mm

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [CONTOUR #4 DOUGLAS .30 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# CONTOUR #4 DOUGLAS .30 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL Sicherheitsanleitung

## Einleitung

Danke, dass du dich für den CONTOUR #4 DOUGLAS .30 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung und Handhabung dieses Produkts zu gewährleisten. Es ist wichtig, diese Informationen zu lesen und zu verstehen, um Unfälle zu vermeiden und die Einhaltung der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) sicherzustellen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle den Lauf immer mit Sorgfalt, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Lauf gemäß den Spezifikationen und Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Lagere den Lauf an einem sicheren Ort, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe den Lauf regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den entsprechenden Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform, um über Sicherheitsprobleme im Zusammenhang mit diesem Produkt informiert zu bleiben.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Versuche nicht, den Lauf in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern, da dies die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen kann.
- Stelle sicher, dass der Lauf nur mit kompatiblen Feuerwaffen und Munition verwendet wird, wie vom Hersteller angegeben.
- Vermeide es, den Lauf bei nassen oder feuchten Bedingungen zu verwenden, um Korrosion zu verhindern.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Augenschutz, beim Handhaben oder Verwenden des Laufs.
- Halte den Lauf beim Handhaben immer in eine sichere Richtung.
- Stelle sicher, dass der Lauf sicher montiert und richtig ausgerichtet ist, bevor du ihn verwendest.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien für die Installation.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist.

### 2. Installation:

- Folge den Spezifikationen des Herstellers für die Montage des Laufs an der Feuerwaffe.
- Stelle sicher, dass alle Schrauben und Befestigungen sicher angezogen sind, um Bewegungen während der Verwendung zu verhindern.
- Vermeide Überdrehen, da dies den Lauf oder die Feuerwaffe beschädigen kann.

### 3. Verwendung:

- Überprüfe vor dem Schießen, ob der Lauf richtig installiert und sicher ist.
- Befolge während der Verwendung alle gängigen Sicherheitspraktiken für Feuerwaffen.
- Reinige den Lauf nach der Verwendung gemäß den Empfehlungen des Herstellers, um seinen Zustand zu erhalten.

## Entsorgungsanweisungen

- Befolge beim Entsorgen des Laufs die lokalen Vorschriften für die Entsorgung von gefährlichem Abfall.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn der Lauf beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe Recyclingoptionen in Betracht oder kontaktiere eine lokale Abfallentsorgungsstelle für weitere Anleitungen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des CONTOUR #4 DOUGLAS .30 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL, konsultiere bitte die vom Hersteller bereitgestellten Kontaktinformationen. Es ist wichtig, bei Zweifeln zur sicheren Verwendung dieses Produkts Hilfe in Anspruch zu nehmen.

Danke, dass du Sicherheit und Compliance bei der Verwendung des CONTOUR #4 DOUGLAS .30 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL priorisierst. Deine Aufmerksamkeit für diese Richtlinien trägt dazu bei, ein sicheres und angenehmes Erlebnis zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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