

# CONTOUR #4 - DOUGLAS .257 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 Begradiung vorgenommen und alle Läufe sind stressreliefiert.



## Eigenschaften

- Name: [DOUGLAS .257 1-10 Twist CM #4 Contour Ultra Rifled Barrel](#)
- Hersteller: [DOUGLAS](#)
- Artikel-Nr.: 237257104
- Herst.-Nr.: 25710CM4
- Art: Ultra Rifled
- Dralllänge: 1-10
- Kaliber: 25 Caliber (.257)
- Kontur: #4
- Material: Chrome Moly Steel
- Versandgewicht: 1.588kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 28mm
- Versandlänge: 686mm

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den DOUGLAS CONTOUR #4 DOUGLAS .257 110 Twist CM #4 Contour Ultra Rifled Barrel
- Über uns

# **Sicherheitsanleitung für den DOUGLAS CONTOUR #4 DOUGLAS .257 110 Twist CM #4 Contour Ultra Rifled Barrel**

## **Einleitung**

Danke, dass du dich für den DOUGLAS CONTOUR #4 DOUGLAS .257 110 Twist CM #4 Contour Ultra Rifled Barrel entschieden hast. Dieses Produkt ist für Präzision und Genauigkeit bei Schießanwendungen konzipiert. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Laufs zu gewährleisten, lies bitte die Richtlinien in dieser Sicherheitsanleitung sorgfältig durch und befolge sie.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Behandle den Lauf immer so, als wäre er geladen, auch wenn du glaubst, dass er es nicht ist.
- Halte den Lauf außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Verwende den Lauf nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfe den Lauf regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor der Benutzung.
- Stelle sicher, dass du die geeignete Munition verwendest, die den Spezifikationen des Laufs entspricht.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und Munition.
- Bei Fehlfunktionen oder ungewöhnlichem Verhalten sofort die Nutzung einstellen und einen qualifizierten Büchsenmacher konsultieren.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung**

- **Gefahrenidentifikation:**
  - Unsachgemäße Installation oder Nutzung kann zu Unfällen oder Verletzungen führen.
  - Die Verwendung falscher Munition kann zu Beschädigungen oder einem Versagen des Laufs führen.
  - Das Nichteinhalten von Sicherheitsprotokollen kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.
- **Anweisungen zur Vermeidung von Gefahren:**
  - Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Installation oder Handhabung des Laufs vollständig entladen ist.
  - Überprüfe, ob die Drallrate und die Kaliberspezifikationen mit deiner Feuerwaffe kompatibel sind.
  - Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
  - Verwende den Lauf nicht, wenn er Anzeichen von Beschädigungen oder übermäßiger Abnutzung aufweist.
  - Achte darauf, dass der Arbeitsbereich frei von Hindernissen und Ablenkungen ist, wenn du den Lauf installierst oder verwendest.

## **Anweisungen für Installation und Nutzung**

## 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien für die Installation.
- Stelle sicher, dass du einen sauberen, gut beleuchteten Arbeitsplatz hast.

## 2. Installationsschritte:

- Entlade die Feuerwaffe vollständig und vergewissere dich, dass es sicher ist, daran zu arbeiten.
- Entferne den bestehenden Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers von der Feuerwaffe.
- Überprüfe den neuen Lauf auf sichtbare Beschädigungen.
- Richte den neuen Lauf mit dem Empfänger aus und befolge die spezifischen Drehmomentspezifikationen des Waffenherstellers.
- Befestige den Lauf sicher und stelle sicher, dass er richtig sitzt.

## 3. Nutzungsanweisungen:

- Führe nach der Installation eine gründliche Inspektion durch, um sicherzustellen, dass alles sicher ist.
- Lade die Feuerwaffe nur, wenn du bereit bist zu schießen.
- Halte die Feuerwaffe immer in eine sichere Richtung beim Laden und Entladen.
- Befolge alle StandardSchießspraktiken und Richtlinien.

## Entsorgungsanweisungen

- Bei der Entsorgung des Laufs befolge die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Metall und Feuerwaffenkomponenten.
- Entsorge den Lauf nicht im normalen Haushaltsmüll.
- Ziehe in Betracht, den Lauf bei einer Einrichtung zu recyceln, die Metallkomponenten annimmt.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken kontaktiere bitte deinen örtlichen autorisierten Händler oder das SupportTeam des Herstellers. Stelle sicher, dass du immer die aktuellsten Informationen zu Sicherheit und Produktnutzung hast.

Durch die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du ein sichereres und effektiveres Erlebnis mit deinem DOUGLAS CONTOUR #4 DOUGLAS .257 110 Twist CM #4 Contour Ultra Rifled Barrel gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit in deinen Schießaktivitäten priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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