

CONTOUR #4 - 6mm 1:10 Drall CM Kontur #4 Ultra-gezogener Lauf

[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: [6mm 1:10 Drall CM Kontur #4 Ultra-gezogener Lauf](#)
- Hersteller: [DOUGLAS](#)
- Artikel-Nr.: 237243104
- Herst.-Nr.: 6MM10CM4
- Art: Ultra Rifled
- Dralllänge: 1-10
- Kaliber: 243/6 mm (.243)
- Kontur: #4
- Material: Chrome Moly Steel
- Versandgewicht: 1.633kg
- Versandhöhe: 28mm
- 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 den CONTOUR #4 DOUGLAS 6MM 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL
- Über uns

Sicherheitsanleitung für den CONTOUR #4 DOUGLAS 6MM 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

Einführung

Danke, dass du dich für den CONTOUR #4 DOUGLAS 6MM 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL entschieden hast. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um eine sichere Nutzung, Installation und Entsorgung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du das Rohr verwendest, um deine Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Halte dich immer an die lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und Feuerwaffenkomponenten.
- Stelle sicher, dass das Rohr mit deiner Feuerwaffe kompatibel ist, bevor du es installierst.
- Bewahre das Rohr an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig das Rohr auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Nutzung

- Verwende das Rohr nur mit der vom Hersteller angegebenen geeigneten Munition.
- Vermeide die Verwendung des Rohrs bei extremen Wetterbedingungen, wie starkem Regen oder Schnee, die die Leistung beeinträchtigen können.
- Versuche nicht, das Rohr auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern, da dies die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen kann.
- Trage beim Handhaben oder Verwenden von Feuerwaffen, die mit diesem Rohr ausgestattet sind, eine Schutzbrille.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe immer in eine sichere Richtung zeigt, wenn du sie lädst, entlädst oder handhabst.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen für die Installation.

2. Installation:

- Entferne vorsichtig das alte Rohr von der Feuerwaffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Richte das neue Rohr mit dem Empfänger aus und setze es vorsichtig ein.
- Befestige das Rohr sicher mit den entsprechenden Schrauben oder Befestigungen und stelle sicher, dass sie gemäß den Spezifikationen des Herstellers festgezogen sind.
- Überprüfe die richtige Ausrichtung und stelle sicher, dass das Rohr sicher angebracht ist.

3. Nutzung:

- Halte dich immer an die Empfehlungen des Herstellers zum Laden und Abfeuern.
- Führe einen Funktionscheck durch, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffe korrekt mit dem neuen

- Rohr funktioniert.
- Achte auf eine angemessene Schießhaltung und Griff, während du die Feuerwaffe verwendest.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Rohr gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Materialien.
- Wenn das Rohr irreparabel beschädigt ist, konsultiere die lokalen Behörden für die richtigen Entsorgungsmethoden.
- Wirf das Rohr nicht in den regulären Müll oder in Recyclingbehälter.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des CONTOUR #4 DOUGLAS 6MM 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL konsultiere bitte die vom Hersteller bereitgestellten Kontaktinformationen, die mit deinem Produkt geliefert werden.

Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du dazu beitragen, eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem CONTOUR #4 DOUGLAS 6MM 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL zu gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und die Einhaltung der lokalen Gesetze. Danke für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf diese wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de