

# **CONTOUR #4 - Canna rigata Ultra 7 mm passo 1:9 CM profilo #4**

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Canne blank](#)

## **Barrel Blanks di Match-Grade dal più antico produttore di barili degli Stati Uniti**

I famosi barili premium-grade Douglas Double XX sono un'ottima scelta per qualsiasi progetto di ri-barrel. Precisione provata e massima cura nella produzione. Rigorosamente rigati per una liscezza senza pari con tolleranze per il diametro delle righe e la rettilineità mantenute a .0005". I barili da .22 a .338 presentano 6 righe, mentre i barili da .358, .375 e .458 hanno 8. Non viene effettuata alcuna rettifica e tutti i barili sono alleviati dallo stress.



## **Caratteristiche**

- Nome: [Canna rigata Ultra 7 mm passo 1:9 CM profilo #4](#)
- Produttore: [DOUGLAS](#)
- N. prodotto: 237284094
- N. fab.: 7MM9CM4
- Calibro: 284/7 mm (.284)
- Materiale: Chrome Moly Acciaio
- Profilo: #4
- Rotazione: 1-9
- Tipo: Ultra Rigato
- Peso della spedizione: 1.542kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 30mm
- Lunghezza di spedizione: 699mm

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.c

# **Indice**

- Pagina iniziale
- CONTOUR #4 DOUGLAS 7MM 19 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL Guida alle Istruzioni di Sicurezza
- Chi siamo

# **CONTOUR #4 DOUGLAS 7MM 19 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL Guida alle Istruzioni di Sicurezza**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il CONTOUR #4 DOUGLAS 7MM 19 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire l'uso e la maneggevolezza sicura di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il barile per comprendere le misure di sicurezza e l'uso corretto.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurarsi che il barile venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Tenere il barile fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il barile per eventuali segni di danni o usura.
- Segnalare eventuali condizioni di pericolo o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## **Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso**

- Utilizzare dispositivi di protezione adeguati, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggia il barile.
- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o maneggiare il barile.
- Non superare le specifiche raccomandate per calibro e ritmo.
- Evitare di utilizzare il barile con tipi di munizioni non compatibili.
- Non tentare di modificare o alterare il barile in alcun modo.
- Seguire sempre le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e componenti per armi da fuoco.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Installazione:**

- Prima dell'installazione, assicurarsi che l'arma da fuoco sia completamente scarica.
- Rimuovere il barile esistente dall'arma da fuoco secondo le istruzioni del produttore.
- Allineare il nuovo barile CONTOUR #4 DOUGLAS con il ricevitore.
- Fissare saldamente il barile al ricevitore, seguendo le impostazioni di coppia specificate.
- Controllare nuovamente che il barile sia correttamente allineato e fissato prima di procedere.

### **2. Uso:**

- Confermare che il barile sia correttamente installato e sicuro prima dell'uso.
- Caricare l'arma da fuoco solo con munizioni compatibili.
- Puntare sempre l'arma da fuoco in una direzione sicura durante il caricamento o lo scaricamento.
- Seguire i protocolli standard di sicurezza delle armi da fuoco durante l'operazione.
- Dopo ogni uso, pulire il barile secondo le linee guida di pulizia del produttore.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il barile in conformità con le normative locali.
- Se il barile si danneggia o non è più utilizzabile, non tentare di ripararlo.
- Contattare le autorità locali per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o le specifiche del prodotto, si prega di consultare le autorità regolatorie appropriate o i servizi di supporto del produttore.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, gli utenti possono garantire un'esperienza sicura e piacevole con il CONTOUR #4 DOUGLAS 7MM 19 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Dare sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le leggi locali quando si utilizzano componenti per armi da fuoco.

# **Chi siamo**

## **Brownells Italia**

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e   Operativa**

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068  Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)