

# **CONTOUR #2 - DOUGLAS .30 1-10 TWIST CM #2 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL**

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

## **Barrel Blanks 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 ribarilamento. Precisione provata e massima cura nella produzione. Rigati a bottone 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 ne hanno 8. Non viene effettuata alcuna rettifica e tutti i barili sono stati stressati.



## **Caratteristiche**

- Nome: [DOUGLAS .30 1-10 TWIST CM #2 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Produttore: [DOUGLAS](#)
- N. prodotto: 237308102
- N. fab.: 3010CM2
- Calibro: 30 Calibro (.308)
- Materiale: Chrome Moly Acciaio
- Profilo: #2
- Rotazione: 1-10
- Tipo: Ultra Rigato
- Peso della spedizione: 1.27kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 28mm
- Lunghezza di spedizione: 648mm

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

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

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONTOUR #2 DOUGLAS .30 110 TWIST CM #2 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONTOUR #2 DOUGLAS .30 110 TWIST CM #2 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il CONTOUR #2 DOUGLAS .30 110 TWIST CM #2 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Questo prodotto è progettato per precisione e accuratezza nelle applicazioni di tiro. Tuttavia, è essenziale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, istruzioni per l'uso e informazioni di contatto per ulteriore supporto.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Maneggiare sempre armi da fuoco e componenti correlati con cura.
- Assicurarsi di essere a conoscenza delle leggi e dei regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e le munizioni.
- Conservare il barile e tutte le armi da fuoco in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il barile per eventuali segni di danno o usura.
- Utilizzare equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali e protezioni per le orecchie, quando si utilizzano armi da fuoco.
- Segnalare immediatamente eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati sugli aggiornamenti sui richiami dei prodotti e sulla sicurezza attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

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

- Assicurarsi che il barile sia compatibile con la propria arma da fuoco prima dell'installazione.
- Evitare di utilizzare munizioni che superano il calibro specificato per questo barile.
- Non tentare di modificare o alterare il barile in alcun modo.
- Essere consapevoli dei potenziali pericoli associati alle armi da fuoco, inclusi i colpi a vuoto e gli spari accidentali.
- Tenere sempre l'arma da fuoco puntata in una direzione sicura durante il caricamento o lo scaricamento.
- Non superare il tasso di rotazione raccomandato dal produttore per le munizioni.

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

### **1. Installazione**

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e che la sicura sia inserita.
- Rimuovere il barile esistente secondo le istruzioni del produttore.
- Allineare il nuovo barile CONTOUR #2 con il ricevitore dell'arma da fuoco.
- Fissare il barile in posizione utilizzando gli strumenti e i materiali appropriati.
- Confermare che il barile sia correttamente inserito e serrato prima dell'uso.

### **2. Uso**

- Verificare sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di maneggiarla.
- Utilizzare solo munizioni del calibro specificato per questo barile (.30 Calibro / .308).
- Seguire le istruzioni del produttore per il caricamento e il tiro dell'arma da fuoco.
- Mantenere una distanza di sicurezza dagli altri durante il tiro.
- Dopo l'uso, pulire il barile secondo le procedure di manutenzione raccomandate.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- Se il barile è danneggiato o non è più in uso, contattare un rivenditore di armi locale per opzioni di smaltimento sicuro.
- Non smaltire il barile nei rifiuti domestici normali.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il CONTOUR #2 DOUGLAS .30 110 TWIST CM #2 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite nella documentazione del prodotto. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto per un'assistenza più rapida.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire un'esperienza sicura e piacevole con il vostro CONTOUR #2 DOUGLAS .30 110 TWIST CM #2 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Dare sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le leggi locali per promuovere un uso responsabile delle armi da fuoco. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e vi auguriamo il meglio nelle vostre attività di tiro.

# 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)