

# CONTOUR #5 - DOUGLAS .338 1-10 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

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

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

I famosi barili Douglas Double XX, di grado premium, sono un'ottima scelta per qualsiasi progetto di ri-barrelling. 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 hanno 8. Non viene effettuata alcuna rettifica e tutti i barili sono stati stress relieved.



## Caratteristiche

- Nome: [DOUGLAS .338 1-10 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Produttore: [DOUGLAS](#)
- N. prodotto: 237933105
- N. fab.: 338105SS
- Calibro: 338 Calibro (.338)
- Materiale: Acciaio inox
- Profilo: #5
- Rotazione: 1-10
- Tipo: Ultra Rigato
- Peso della spedizione: 1.678kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- 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](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONTOUR #5 DOUGLAS .338 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONTOUR #5 DOUGLAS .338 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

## Introduzione

Grazie per aver scelto il CONTOUR #5 DOUGLAS .338 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il barile sia installato da un gunsmith qualificato o da un individuo esperto per prevenire incidenti.
- Indossare sempre dispositivi di protezione adeguati, inclusi occhiali protettivi, quando si maneggiano armi da fuoco e componenti correlati.
- Conservare il barile in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il barile per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e le munizioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Identificazione dei Rischi:

- Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti dell'arma, causando infortuni.
- L'uso di munizioni errate può causare un pericoloso accumulo di pressione.

### • Evitare i Rischi:

- Verificare sempre la compatibilità del barile con la propria arma prima dell'installazione.
- Non superare le specifiche di calibro raccomandate.
- Assicurarsi che il barile sia pulito e privo di ostruzioni prima dell'uso.

### • Avvertenze Specifiche per Età:

- Questo prodotto è destinato a persone di 18 anni o più.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di chi potrebbe non comprendere le pratiche di maneggio sicuro.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### • Installazione:

1. Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
2. Rimuovere il barile esistente dall'arma secondo le istruzioni del produttore.
3. Allineare il nuovo barile con il ricevitore e assicurarsi che si adatti in modo sicuro.
4. Seguire le specifiche di coppia specifiche per l'installazione del barile.
5. Controllare l'allineamento corretto e fissare eventuali componenti necessari.

### • Uso:

1. Caricare l'arma solo con munizioni del calibro appropriato (.338 Calibro).
2. Controllare sempre il barile per ostruzioni prima del caricamento.
3. Seguire le procedure di sicurezza standard quando si maneggiano e si sparano armi da fuoco.
4. Dopo l'uso, pulire il barile secondo le linee guida di pulizia del produttore per mantenere le prestazioni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il barile in conformità con le normative locali riguardanti il riciclaggio dei metalli e i materiali pericolosi.
- Se il barile è danneggiato oltre la riparazione, consultare le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante il CONTOUR #5 DOUGLAS .338 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

## **Conclusione**

La vostra sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un maneggiamento e un funzionamento sicuri del CONTOUR #5 DOUGLAS .338 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Dare sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le leggi locali quando si utilizzano armi da fuoco e attrezzature correlate.

# 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)