

# Profilo n. 5 - Canna 6MM passo 1:10 SS Contour #5 ultra rigata

[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: [Canna 6MM passo 1:10 SS Contour #5 ultra rigata](#)
- Produttore: [DOUGLAS](#)
- N. prodotto: 237923105
- N. fab.: 6MM10SS5
- Calibro: 243/6 mm (.243)
- Materiale: Acciaio inox
- Profilo: #5
- Rotazione: 1-10
- Tipo: Ultra Rigato
- Peso della spedizione: 1.746kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 699mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [CONTOUR #5 DOUGLAS 6MM 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# **CONTOUR #5 DOUGLAS 6MM 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL Guida alle Istruzioni di Sicurezza**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il CONTOUR #5 DOUGLAS 6MM 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Questa guida fornisce istruzioni essenziali per garantire l'uso, l'installazione e lo smaltimento sicuri del tuo nuovo barilotto. È importante seguire queste linee guida per prevenire incidenti e garantire la conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurati che il barilotto sia utilizzato solo da persone esperte in armi da fuoco e nei loro componenti.
- Maneggia sempre il barilotto con cura per evitare danni e garantire prestazioni ottimali.
- Conserva il barilotto in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il barilotto per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti sui richiami controllando la piattaforma Safety Gate dell'UE.

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

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, quando maneggi o installi il barilotto.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o rimuovere il barilotto.
- Utilizza il barilotto solo con armi da fuoco compatibili come specificato dal produttore.
- Non superare il calibro e le specifiche raccomandate per il barilotto.
- Evita di utilizzare il barilotto in condizioni meteorologiche avverse che possano influenzare le prestazioni.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso delle armi da fuoco e dei loro componenti.

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

### **1. Preparazione:**

- Raccogli tutti gli strumenti e le attrezzature necessari per l'installazione.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di distrazioni.

### **2. Installazione:**

- Assicurati che l'arma da fuoco sia completamente scarica.
- Rimuovi il barilotto esistente dall'arma da fuoco secondo le istruzioni del produttore.
- Allinea il nuovo barilotto CONTOUR con il ricevitore dell'arma da fuoco.
- Fissa il barilotto utilizzando gli strumenti appropriati, assicurandoti che sia serrato secondo le specifiche del produttore.
- Controlla l'allineamento e la vestibilità corretti.

### **3. Uso:**

- Prima di sparare, esegui un'ispezione approfondita del barilotto e dell'arma da fuoco.
- Segui le procedure operative standard per il caricamento e lo sparo dell'arma da fuoco.
- Monitora il barilotto per eventuali suoni insoliti o problemi di prestazioni durante l'uso.

#### **4. Postuso:**

- Dopo l'uso, pulisci il barilotto secondo le istruzioni di pulizia del produttore.
- Conserva il barilotto e l'arma da fuoco in un luogo sicuro.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sul riciclaggio.
- Se il barilotto è danneggiato o non più utilizzabile, contatta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.
- Non smaltire il barilotto nei rifiuti domestici normali.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il CONTOUR #5 DOUGLAS 6MM 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL, ti invitiamo a contattare i canali di supporto appropriati indicati dal produttore.

Grazie per aver prioritizzato la sicurezza e la conformità durante l'uso del tuo nuovo barilotto.

# 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)