

# CONTOUR #5 - DOUGLAS .458 1-14 TWIST CM #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 .458 1-14 TWIST CM #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Produttore: [DOUGLAS](#)
- N. prodotto: 237458145
- N. fab.: 45814CM5A
- Calibro: 458 Calibro (.458)
- Materiale: Chrome Moly Acciaio
- Profilo: #5
- Rotazione: 1-14
- 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 .458 114 TWIST CM #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONTOUR #5 DOUGLAS .458 114 TWIST CM #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

## Introduzione

Grazie per aver scelto il CONTOUR #5 DOUGLAS .458 114 TWIST CM #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Questo prodotto è progettato per essere utilizzato in vari progetti di ribarrelling, offrendo prestazioni e precisione di grado premium. È importante seguire le linee guida di sicurezza delineate in questo documento per garantire un uso sicuro ed efficace del barilotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il barilotto sia utilizzato solo da persone che hanno conoscenze in materia di armi da fuoco e ribarrelling.
- Maneggia sempre il barilotto con attenzione per prevenire incidenti o infortuni.
- Conserva il barilotto in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il barilotto per eventuali segni di danno o usura prima dell'uso.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e le modifiche ai barili.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Potenziali Rischi:

- Un maneggiamento improprio può portare a incidenti, inclusi infortuni o danni a proprietà.
- Assicurati che il barilotto sia compatibile con la tua arma da fuoco prima dell'installazione.

### • Evitare i Rischi:

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, quando maneggi o installi il barilotto.
- Non tentare di installare o modificare il barilotto senza gli strumenti e le competenze necessarie.
- Non utilizzare mai il barilotto se presenta segni di danno o se non è stato mantenuto correttamente.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### • Installazione:

1. Assicurati di avere gli strumenti e le attrezzature corrette per l'installazione.
2. Verifica che l'arma da fuoco sia scarica e sicura prima di iniziare il processo di installazione.
3. Segui le specifiche del produttore per l'installazione, inclusi i valori di coppia e l'allineamento.
4. Se hai dubbi sul processo di installazione, consulta un armaiolo qualificato.

### • Uso:

- Assicurati sempre che il barilotto sia correttamente fissato all'arma da fuoco prima dell'uso.
- Segui tutti i protocolli di sicurezza per l'operazione della tua arma da fuoco, incluso mantenere la canna puntata in una direzione sicura.
- Pulisci e mantieni regolarmente il barilotto per garantire prestazioni e sicurezza ottimali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il barilotto in conformità con le normative locali riguardanti le armi da fuoco e i rifiuti metallici.
- Se il barilotto è danneggiato oltre la riparazione, non tentare di riutilizzarlo o riproporlo.
- Contatta le autorità locali o le strutture di gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento sicuri.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

- Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il CONTOUR #5 DOUGLAS .458 114 TWIST CM #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL, ti invitiamo a consultare un esperto di armi da fuoco qualificato o il rivenditore presso il quale hai acquistato il barilotto.

Seguendo le linee guida di sicurezza e le istruzioni fornite in questo documento, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo barilotto CONTOUR. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e per aver scelto il nostro prodotto.

# 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)