

# Canne grezze rigate ULTRA RIFLED, profilo #3 - Canna 7mm 1:9 twist in acciaio inox, profilo #3, ultra rigata

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

ULTRA RIFLED #3 CONTOUR BARREL BLANKS I famosi fusti di alta qualità Douglas Double XX sono un'ottima scelta per qualsiasi progetto di riarma. Precisione comprovata 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 fusti da .22 a .338 presentano 6 righe, mentre i fusti da .358, .375 e .458 hanno 8 righe. Non viene effettuata alcuna rettifica e tutti i fusti sono stati alleviati dallo stress. SPECIFICHE: Acciaio al cromo molibdeno 4140 e acciaio inossidabile. I fusti non lavorati saranno .025" (.63mm)-.050" (1.3mm) più grandi in diametro e 1-?" (3.8cm) più lunghi rispetto a quanto mostrato. Non filettati o camerati.



## Caratteristiche

- Nome: [Canna 7mm 1:9 twist in acciaio inox, profilo #3, ultra rigata](#)
- Produttore: [DOUGLAS](#)
- N. prodotto: 237928093
- N. fab.:
- Calibro: 284/7 mm (.284)
- Materiale: Acciaio inox
- Profilo: #3
- Rotazione: 1-9
- Tipo: Ultra Rigato
- Peso della spedizione: 1.315kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- 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 #3 DOUGLAS 7MM 19 TWIST SS #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONTOUR #3 DOUGLAS 7MM 19 TWIST SS #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

## Introduzione

Grazie per aver scelto il CONTOUR #3 DOUGLAS 7MM 19 TWIST SS #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace del tuo barile. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il barile venga utilizzato in conformità con le leggi e i regolamenti locali.
- Maneggia sempre il barile con attenzione per evitare infortuni.
- Ispeziona il barile per eventuali difetti visibili prima dell'uso.
- Conserva il barile in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Non tentare di modificare o riparare il barile da solo. Richiedi assistenza professionale se necessario.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza attrezzature di protezione personale (PPE) appropriate, inclusi occhiali protettivi, quando maneggi il barile.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il barile.
- Segui le istruzioni del produttore per l'installazione per evitare un montaggio improprio.
- Sii consapevole dei potenziali pericoli associati alle armi da fuoco e alle munizioni.
- Punta sempre l'arma in una direzione sicura durante il maneggiamento.
- Non utilizzare il barile con munizioni che superano il calibro specificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere gli strumenti necessari per l'installazione.
- Verifica di avere il calibro e il passo di torsione corretti per la tua arma.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il barile esistente dalla tua arma secondo le istruzioni del produttore.
- Allinea il nuovo barile con il ricevitore dell'arma.
- Fissa saldamente il barile utilizzando gli strumenti appropriati, assicurandoti che sia ben stretto.
- Controlla che il barile sia correttamente allineato e non si muova.

### 3. Uso:

- Carica l'arma con le munizioni appropriate per il barile.
- Esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che l'arma operi correttamente.
- Segui sempre pratiche di tiro sicure e leggi locali durante l'uso dell'arma.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando smaltisci il barile, segui le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi.
- Non smaltire il barile nei normali rifiuti domestici.

- Contatta le autorità locali di gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il CONTOUR #3 DOUGLAS 7MM 19 TWIST SS #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o alle risorse di supporto clienti.

**Nota Importante:** Questa guida alle istruzioni di sicurezza è conforme al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). È progettata per aiutarti a comprendere l'uso sicuro del prodotto e fornire informazioni di sicurezza essenziali. Rimani sempre informato sulle revoche dei prodotti e sugli aggiornamenti di sicurezza attraverso canali ufficiali.

# 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)