

Profilo n. 5 - Canna rigata ultra 6,5 mm, passo 1:9, SS, profilo #5

[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 liscenza 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 rigata ultra 6,5 mm, passo 1:9, SS, profilo #5](#)
- Produttore: [DOUGLAS](#)
- N. prodotto: 237964095
- N. fab.: 6595SS
- Calibro: 264/6.5 mm (.264)
- Materiale: Acciaio inox
- Profilo: #5
- Rotazione: 1-9
- Tipo: Ultra Rigato
- Peso della spedizione: 1.746kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 10mm
- 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 del CONTOUR #5 DOUGLAS 6.5MM 19 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza del CONTOUR #5 DOUGLAS 6.5MM 19 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

Introduzione

Grazie per aver scelto il CONTOUR #5 DOUGLAS 6.5MM 19 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida essenziali per garantire un uso sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il barilotto venga utilizzato solo da persone che hanno conoscenza delle armi da fuoco e dei loro componenti.
- Seguire sempre le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche e l'uso delle armi da fuoco.
- Ispezionare regolarmente il barilotto per eventuali segni di usura, danni o difetti prima dell'uso.
- Conservare il barilotto in un luogo sicuro e protetto, lontano da utenti non autorizzati, in particolare bambini.
- Non utilizzare il barilotto se presenta segni di danno o se è stato modificato in alcun modo.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Maneggiare il barilotto con cura per evitare infortuni o danni.
- Indossare sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza, durante la manipolazione o l'installazione del barilotto.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura prima dell'installazione o della manutenzione.
- Seguire le specifiche del produttore per l'installazione e l'uso per evitare potenziali pericoli.
- Essere consapevoli dei potenziali pericoli associati alle armi da fuoco, inclusi il rilascio accidentale e il rinculo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare il processo di installazione.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, organizzata e priva di distrazioni.

2. Installazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Rimuovere il barilotto esistente secondo le istruzioni del produttore dell'arma.
- Installare con attenzione il barilotto CONTOUR #5, assicurandosi che sia allineato correttamente con il ricevitore.
- Seguire le specifiche di coppia fornite nel manuale dell'arma per fissare il barilotto.
- Non tentare di modificare o personalizzare il barilotto oltre le specifiche del produttore.

3. Uso:

- Una volta installato, eseguire un'ispezione approfondita per garantire che il barilotto sia fissato saldamente.
- Testare l'arma in un ambiente sicuro per confermare il corretto funzionamento.

- Pulire e mantenere regolarmente il barilotto per garantire prestazioni ottimali e longevità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando si smaltisce il barilotto, seguire le normative locali riguardanti lo smaltimento dei componenti delle armi da fuoco.
- Non gettare il barilotto nei rifiuti normali. Invece, considerare opzioni di riciclaggio o contattare un rivenditore di armi locale per metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda di sicurezza, preoccupazioni o ulteriore assistenza riguardante il CONTOUR #5 DOUGLAS 6.5MM 19 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL, si prega di consultare la documentazione del prodotto o contattare direttamente il produttore.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del barilotto CONTOUR #5. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

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