

Profilo n. 5 - Canna rigata ULTRA 8MM 1-10 TWIST CM 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 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 rigata ULTRA 8MM 1-10 TWIST CM profilo #5](#)
- Produttore: [DOUGLAS](#)
- N. prodotto: 237323105
- N. fab.: 8MM10CM5
- Calibro: 8 mm (.323)
- Materiale: Chrome Moly Acciaio
- Profilo: #5
- Rotazione: 1-10
- Tipo: Ultra Rigato
- Peso della spedizione: 1.656kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 28mm
- 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 8MM 110 TWIST CM #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONTOUR #5 DOUGLAS 8MM 110 TWIST CM #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

Introduzione

Grazie per aver scelto il CONTOUR #5 DOUGLAS 8MM 110 TWIST CM #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Questa guida fornisce istruzioni essenziali di sicurezza e linee guida per garantire una corretta manipolazione, installazione e utilizzo del tuo barile. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento per comprendere le misure di sicurezza e le precauzioni necessarie per il tuo prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il barile in modo sicuro seguendo tutte le istruzioni.
- Sii consapevole dei potenziali rischi associati alla manipolazione e all'uso del barile.
- Tieni il barile fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato quando maneggi o operi armi da fuoco.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità locali.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Ispeziona il barile per eventuali danni visibili prima dell'uso.
- Non utilizzare il barile se appare difettoso o danneggiato.
- Assicurati che il barile sia compatibile con la tua arma da fuoco prima dell'installazione.
- Utilizza solo munizioni raccomandate con il barile per evitare malfunzionamenti.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso delle armi da fuoco e le modifiche al barile.
- Maneggia sempre le armi da fuoco con cura, trattandole come se fossero cariche.
- Conserva il barile in un luogo sicuro quando non è in uso per prevenire accessi non autorizzati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Prima dell'installazione, assicurati di avere gli strumenti e l'attrezzatura necessari.
- Segui questi passaggi per un'installazione corretta:
 1. **Preparazione:** Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e in una posizione sicura.
 2. **Rimuovi il Barile Vecchio:** Se applicabile, rimuovi con attenzione il barile esistente dall'arma da fuoco utilizzando gli strumenti appropriati.
 3. **Installala il Nuovo Barile:** Allinea il barile CONTOUR #5 con il ricevitore dell'arma da fuoco.
 4. **Fissa il Barile:** Utilizza le viti o i fissaggi appropriati per fissare il barile in posizione, seguendo le specifiche del produttore.
 5. **Controlla l'Allineamento:** Assicurati che il barile sia allineato correttamente e fissato saldamente all'arma da fuoco.
- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che l'arma da fuoco funzioni correttamente.
- Consulta sempre il manuale dell'arma da fuoco per istruzioni specifiche relative al tuo modello.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci qualsiasi materiale di imballaggio in modo responsabile, seguendo le normative locali.
- Se il barile non è più in uso o è danneggiato oltre riparazione, consulta i servizi di gestione dei rifiuti locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Non smaltire il barile nei rifiuti domestici regolari; potrebbe contenere materiali che richiedono una

gestione speciale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza, l'installazione o problemi con il prodotto, consulta il tuo rivenditore locale o il produttore. Assicurati di avere a disposizione le informazioni identificative del prodotto per un'assistenza più rapida.

Questa guida alle istruzioni di sicurezza è progettata per fornirti informazioni chiare e concise per garantire l'uso sicuro del tuo CONTOUR #5 DOUGLAS 8MM 110 TWIST CM #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Ti preghiamo di conservare questo documento per future consultazioni e di attenerti a tutte le linee guida di sicurezza fornite.

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