

Canne grezze rigate ULTRA RIFLED, profilo #3 - .257 1-10 TWIST canna rigata in acciaio inox, profilo #3 Ultra

[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: [.257 1-10 TWIST canna rigata in acciaio inox, profilo #3 Ultra](#)
- Produttore: [DOUGLAS](#)
- N. prodotto: 237925103
- N. fab.: 257103SS
- Calibro: 25 Calibro (.257)
- Materiale: Acciaio inox
- Profilo: #3
- Rotazione: 1-10
- Tipo: Ultra Rigato
- Peso della spedizione: 1.361kg
- 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 .257 110 TWIST SS #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONTOUR #3 DOUGLAS .257 110 TWIST SS #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

Introduzione

Grazie per aver scelto il CONTOUR #3 DOUGLAS .257 110 TWIST SS #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso e una manipolazione sicuri di questo prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che tutte le misure di sicurezza siano seguite durante la manipolazione e l'uso di questo barile.
- Utilizzare sempre il barile in conformità con le specifiche e le linee guida del produttore.
- Conservare il barile in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Tenere il barile fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il barile per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, compresa la protezione per gli occhi, quando si utilizza il barile.
- Assicurarsi che il barile sia correttamente fissato prima dell'uso per prevenire incidenti.
- Non superare le specifiche di calibro raccomandate quando si utilizza il barile.
- Evitare di utilizzare il barile con munizioni o attrezzi incompatibili.
- Non tentare di modificare o alterare il barile in alcun modo.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e munizioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie per l'installazione.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di pericoli.

2. Installazione:

- Leggere attentamente le istruzioni del produttore prima di iniziare il processo di installazione.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica e che la sicura sia inserita.
- Rimuovere il vecchio barile secondo le linee guida del produttore.
- Installare il barile CONTOUR #3 seguendo questi passaggi:
 - Allineare il barile con il ricevitore.
 - Fissare il barile utilizzando gli strumenti appropriati, assicurandosi che sia stretto e stabile.
 - Controllare l'allineamento corretto prima di finalizzare l'installazione.

3. Uso:

- Controllare sempre che il barile sia installato correttamente prima dell'uso.
- Caricare l'arma con munizioni di calibro appropriato come specificato.

- Eseguire un collaudo in un ambiente sicuro e controllato per garantire il corretto funzionamento.
- Monitorare il barile per eventuali segni di malfunzionamento durante l'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il barile in modo responsabile e in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il barile nei rifiuti domestici normali.
- Contattare l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza, si prega di fare riferimento alle autorità competenti o al punto di acquisto.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. La vostra sicurezza e quella degli altri è di fondamentale importanza.

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