

ULTRA RIFLED #3 CONTOUR BARREL BLANKS - DOUGLAS .358 1-12 CM #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

[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: [DOUGLAS .358 1-12 CM #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Produttore: [DOUGLAS](#)
- N. prodotto: 237358123
- N. fab.: 358123CM
- Calibro: 35 Calibro (.358)
- Materiale: Chrome Moly Acciaio
- Profilo: #3
- Rotazione: 1-12
- Tipo: Ultra Rigato
- Peso della spedizione: 1.225kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 30mm
- 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 .358 112 CM #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONTOUR #3 DOUGLAS .358 112 CM #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

Introduzione

Grazie per aver scelto il CONTOUR #3 DOUGLAS .358 112 CM #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Questa guida alle istruzioni di sicurezza è progettata per garantire un uso sicuro di questo prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere a conoscenza del prodotto e del suo utilizzo previsto prima di maneggiarlo.
- Utilizza sempre il prodotto in conformità con le specifiche e le linee guida del produttore.
- Conserva il barile in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il barile per eventuali segni di danno o usura prima dell'uso.
- Se noti difetti o problemi, non utilizzare il barile e contatta un professionista qualificato per una valutazione.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, quando maneggi e utilizzi il barile.
- Assicurati che il barile sia installato e fissato correttamente prima dell'uso.
- Non superare le specifiche di calibro raccomandate per il barile.
- Evita di utilizzare il barile in condizioni che potrebbero portare a surriscaldamento o usura eccessiva.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che non ci siano persone non autorizzate presenti durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e l'equipaggiamento di sicurezza necessari.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di pericoli.

2. Installazione:

- Segui le istruzioni del produttore per installare il barile sull'arma.
- Assicurati che tutti i componenti siano compatibili e fissati saldamente.
- Controlla che il barile sia allineato correttamente prima di fissarlo.

3. Uso:

- Carica l'arma secondo le raccomandazioni del produttore.
- Esegui un controllo di sicurezza completo prima di sparare.
- Spara l'arma in un ambiente sicuro e controllato, rispettando tutte le leggi e i regolamenti locali.

4. PostUso:

- Pulisci il barile secondo le istruzioni del produttore dopo ogni uso.
- Conserva il barile in un luogo sicuro, assicurandoti che sia protetto da danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Se il barile è danneggiato o non più utilizzabile, consulta le linee guida locali per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.
- Non smaltire il barile nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza, aggiornamenti sui richiami o ulteriore assistenza, si prega di consultare il punto di contatto dell'UE appropriato o visitare il sito web del produttore.

Conclusione

La tua sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del CONTOUR #3 DOUGLAS .358 112 CM #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Grazie per la tua attenzione a queste importanti istruzioni di sicurezza.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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