

CONTOUR #2 - SHILEN 338 CALIBER 1-10 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL

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

Contour #2 in Cromo Moly o Acciaio Inossidabile

Tutte le cure amorevoli del miglior produttore di calci e l'attenzione meticolosa ai dettagli del maestro meccanico non faranno sparare un'arma più dritta della capacità di precisione del barilotto utilizzato. Ed è l'interno di un barilotto, quella piccola e vitale area di scanalature e righe su cui il gunsmith non ha alcun controllo, che può determinare se l'opera finita è per il tiro - o "solo per bellezza". L'artigianato... non il prezzo... determina la qualità di un barilotto. Ma, allo stesso modo, il cliente disposto a spendere soldi per un'arma personalizzata è davvero a corto di visione, se inizia a risparmiare e ordina "qualsiasi barilotto vecchio purché sia economico". Inoltre, sta compromettendo la tua reputazione come costruttore di armi facendo tale richiesta. Noi, come tuo fornitore, stiamo mettendo in gioco la nostra reputazione (e anche la tua!) offrendo barilotti.

Devono essere buoni o siamo nei guai! Grandi guai!! Non dobbiamo mai venderti nulla che non accresca il tuo prestigio nel tuo settore. E riteniamo che il Brownell Barrel, realizzato per noi da Ed Shilen, farà proprio questo! I barilotti Shilen, sia in cromo molibdeno che in acciaio inossidabile, sono rigati con sei scanalature e righe tramite il processo di "Cold Forming" utilizzando matrici in carburo realizzate nella stessa fabbrica di Shilen sotto i controlli più rigorosi. Questo metodo di rigatura raggiunge una uniformità interna estremamente precisa dalla camera alla volata. I barilotti finiti sono ispezionati con gauge ad aria (la sensibilità del gauge ad aria è di .00005" - cinque centomilionesimi!) e ispezionati con borescope 6X. Tutti i barilotti, da .22 a .30 calibro, hanno tolleranze di scanalatura entro .0005" e uniformità entro .0003". Non viene eseguita alcuna rettifica e tutti i barilotti sono completamente rilassati dallo stress. Tutti i barilotti in acciaio inossidabile sono lucidati a mano in fabbrica. Solo i barilotti che superano tutti i test di specifica vengono offerti al commercio. Qualsiasi barilotto anche leggermente "sospetto" viene avviato di nuovo nel processo di produzione e forato a un calibro maggiore. In nessun altro modo può essere mantenuta la qualità e la reputazione. Leggermente più costoso da produrre - ma immensamente superiore in qualità e prestazioni finali.



Caratteristiche

- Nome: [**SHILEN 338 CALIBER 1-10 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL**](#)
- Produttore: [**SHILEN**](#)
- N. prodotto: 787338102
- N. fab.: 338102CM
- Calibro: 338 Calibro (.338)
- Materiale: Chrome Moly Acciaio
- Profilo: #2
- Rotazione: 1-10
- Tipo: Match-Grade
- Peso della spedizione: 1.27kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 28mm
- Lunghezza di spedizione: 660mm

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 #2 SHILEN 338 CALIBER 110 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONTOUR #2 SHILEN 338 CALIBER 110 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL

Introduzione

Grazie per aver scelto il CONTOUR #2 SHILEN 338 CALIBER 110 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida essenziali per garantire un uso e una manipolazione sicura del tuo barilotto. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre le armi da fuoco e i componenti delle armi con cura e rispetto.
- Assicurarsi che il barilotto sia compatibile con la propria arma da fuoco prima dell'installazione.
- Tenere il barilotto e tutti i componenti delle armi fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il barilotto per eventuali segni di usura o danni.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e i loro componenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il barilotto se si notano difetti o irregolarità.
- Assicurarsi che il barilotto sia installato e fissato correttamente prima dell'uso.
- Indossare sempre protezioni per gli occhi e le orecchie appropriate durante l'uso delle armi da fuoco.
- Non superare le specifiche di munizioni raccomandate per il proprio barilotto.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e garantire un ambiente di tiro sicuro.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogliere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.

2. Installazione:

- Rimuovere il barilotto esistente dalla propria arma da fuoco secondo le istruzioni del produttore.
- Allineare con attenzione il barilotto CONTOUR #2 SHILEN con il ricevitore.
- Fissare saldamente il barilotto utilizzando gli strumenti appropriati, assicurandosi che sia correttamente serrato secondo le specifiche fornite dal produttore dell'arma.
- Ispezionare l'installazione per garantire che non ci siano spazi vuoti o disallineamenti.

3. Uso:

- Caricare l'arma da fuoco con le munizioni appropriate per il calibro 338.
- Eseguire un controllo di funzionamento per garantire un corretto funzionamento prima del tiro a fuoco.
- Seguire tutti i protocolli e le linee guida di sicurezza per il tiro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando si smaltisce il barilotto, assicurarsi che venga fatto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il barilotto nei rifiuti normali.
- Considerare opzioni di riciclaggio per i componenti in metallo dove disponibili.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore supporto, fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito ufficiale.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo CONTOUR #2 SHILEN 338 CALIBER 110 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL. Dai sempre la priorità alla sicurezza e alla conformità con le normative locali. Grazie per la tua attenzione a queste importanti misure 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