

CONTOUR #2 - SHILEN 6MM 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 6MM 1-10 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL](#)
- Produttore: [SHILEN](#)
- N. prodotto: 787243102
- N. fab.: 6MM102CM
- Calibro: 243/6 mm (.243)
- Materiale: Chrome Moly Acciaio
- Profilo: #2
- Rotazione: 1-10
- Tipo: Match-Grade
- Peso della spedizione: 1.406kg
- 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
- CONTOUR #2 SHILEN 6MM 110 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL Guida alle Istruzioni di Sicurezza
- Chi siamo

CONTOUR #2 SHILEN 6MM 110 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il CONTOUR #2 SHILEN 6MM 110 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso e la manipolazione sicura del tuo barilotto. Ti preghiamo di leggere attentamente questo manuale per comprendere le procedure e le precauzioni corrette.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti gli utenti di questo prodotto siano a conoscenza delle pratiche di sicurezza relative alle armi da fuoco.
- Tratta sempre l'arma come se fosse carica.
- Utilizza il barilotto solo per lo scopo previsto come specificato dal produttore.
- Ispeziona regolarmente il barilotto per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Conserva il barilotto in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la proprietà e l'uso delle armi da fuoco.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre la protezione per gli occhi appropriata quando utilizzi armi da fuoco dotate di questo barilotto.
- Assicurati che il barilotto sia installato correttamente secondo le istruzioni fornite.
- Non superare le specifiche di calibro raccomandate per questo barilotto.
- Evita di utilizzare munizioni che non siano compatibili con le specifiche del barilotto.
- Non tentare di modificare il barilotto in alcun modo.
- In caso di un colpo a vuoto, tieni l'arma puntata in una direzione sicura e attendi almeno 30 secondi prima di tentare di svuotare la camera.
- Se noti suoni o comportamenti insoliti durante l'uso, interrompi immediatamente l'operazione e ispeziona il barilotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica prima di iniziare l'installazione.
- Utilizza gli strumenti appropriati per fissare saldamente il barilotto all'azione dell'arma.
- Segui le specifiche del produttore per le impostazioni di coppia durante l'installazione.
- Ispeziona l'allineamento del barilotto per assicurarti che sia correttamente posizionato.

2. Uso:

- Prima di utilizzare l'arma, esegui un'ispezione approfondita del barilotto e dell'arma.
- Carica l'arma solo con munizioni compatibili.
- Mantieni una postura e una presa corrette durante l'uso dell'arma.
- Sii sempre consapevole del tuo ambiente e assicurati di avere una linea di tiro libera.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il barilotto in conformità con le normative locali riguardanti i metalli e i componenti delle armi da fuoco.
- Non smaltire il barilotto nei rifiuti domestici normali.
- Considera di riciclare il barilotto attraverso un impianto autorizzato che gestisce i componenti delle armi da fuoco.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza e l'uso del CONTOUR #2 SHILEN 6MM 110 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite nel packaging del prodotto o di visitare il sito web del produttore.

Ti preghiamo di conservare questa guida alle istruzioni di sicurezza per future consultazioni e di assicurarti che tutti gli utenti del prodotto siano a conoscenza di queste linee guida di sicurezza. Grazie per aver prioritizzato la sicurezza durante l'uso del tuo barilotto CONTOUR #2 SHILEN.

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