

CONTOUR #4 BARREL...BY SHILEN - SHILEN 6.5MM 1-9 TWIST #4 CHROME MOLY BARREL

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

Contorno #4 in Cromo-Molibdeno o Acciaio Inossidabile

Tutta la cura amorevole del miglior artigiano di legno e l'attenzione meticolosa ai dettagli del maestro meccanico non faranno sparare un'arma in modo più preciso delle capacità di precisione del barile utilizzato. E, è l'interno di un barile, quella piccola e vitale area di strati e scanalature su cui il gunsmith non ha controllo, che può determinare se il lavoro finito è per sparare - o "solo per bellezza". L'artigianato . . . non il prezzo . . . determina la qualità di un barile. Ma, allo stesso tempo, il cliente disposto a spendere soldi per un'arma personalizzata è davvero miope se inizia a risparmiare e ordina "solo un qualsiasi barile purché sia economico". Inoltre, sta mettendo a rischio la tua reputazione come costruttore di armi facendo tale richiesta. Noi, come tuo fornitore, stiamo mettendo in gioco la nostra reputazione (e la tua, anche!) offrendo barili grezzi. Devono essere buoni o siamo nei guai! Grossi guai!! Non dobbiamo mai venderti nulla che non accresca la tua statura nel tuo settore. E, riteniamo che il Brownell Barrel, realizzato per noi da Ed Shilen, farà proprio questo! I barili Shilen, sia in cromo molibdeno che in acciaio inossidabile, sono rigati con sei strati e scanalature attraverso il processo di "Cold Forming" utilizzando matrici in carburo prodotte nell'impianto di Shilen sotto i controlli più rigorosi. Questo metodo di rigatura raggiunge un'uniformità interna estremamente precisa dal rinculo alla volata. I barili finiti sono ispezionati con gauge ad aria (la sensibilità del gauge ad aria è di .00005" - cinque centomillesimi!) e ispezionati con borescope 6X. Tutti i barili, da .22 a .30 calibro, hanno tolleranze di scanalatura entro .0005" e uniformità entro .0003". Non viene effettuata alcuna rettifica e tutti i barili sono completamente rilassati dallo stress. Tutti i barili in acciaio inossidabile sono lucidati a mano in fabbrica. Solo i barili che superano tutti i test di specifica sono offerti al mercato. Qualsiasi barile anche solo leggermente "sospetto" viene avviato nuovamente nel processo di produzione e forato a un calibro maggiore. In nessun altro modo è possibile mantenere qualità e reputazione. Leggermente più costoso da produrre - ma enormemente superiore in qualità e prestazioni finali.



Caratteristiche

- Nome: SHILEN 6.5MM 1-9 TWIST #4 CHROME MOLY BARREL
- Produttore: SHILEN
- N. prodotto: 787264094
- N. fab.: 65MM94CM
- Calibro: 264/6.5 mm (.264)
- Cartuccia: -
- Materiale: Chrome Moly Acciaio
- Profilo: #4
- Rotazione: 1-9
- Tipo: Match-Grade
- Peso della spedizione: 1.783kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 718mm

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 #4 BARREL di SHILEN](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONTOUR #4 BARREL di SHILEN

Introduzione

Grazie per aver scelto il CONTOUR #4 BARREL di SHILEN. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida per garantire un uso e una manipolazione sicuri di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre armi da fuoco e componenti di armi con cura e rispetto.
- Assicurarsi di essere familiarizzati con il funzionamento e le caratteristiche di sicurezza della propria arma.
- Conservare il barile in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il barile per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la proprietà e l'uso delle armi da fuoco.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo con armi compatibili per prevenire malfunzionamenti e garantire la sicurezza.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali e protezione per le orecchie, quando si utilizzano armi da fuoco.
- Non superare le specifiche di calibro raccomandate per il barile.
- Assicurarsi che il barile sia installato e fissato correttamente prima dell'uso.
- Evitare di utilizzare barili danneggiati o sospetti; consultare un gunsmith qualificato in caso di dubbi.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e garantire un'area di tiro sicura.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Rimuovere il barile esistente seguendo le istruzioni del produttore.
- Pulire i filetti del ricevitore per garantire una corretta adattabilità.
- Avvitare con attenzione il CONTOUR #4 BARREL sul ricevitore, assicurandosi che sia allineato correttamente.
- Serrare il barile in modo sicuro secondo le specifiche del produttore.
- Rimontare eventuali altri componenti come necessario.

2. Uso:

- Verificare sempre che l'arma sia scarica prima di maneggiarla.
- Caricare munizioni compatibili con le specifiche del barile (6.5mm).
- Seguire le procedure operative dell'arma per il caricamento e il tiro.
- Dopo l'uso, pulire il barile secondo le linee guida di pulizia del produttore.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali barili danneggiati o inutilizzabili in conformità con le normative locali.
- Non gettare i barili nei rifiuti normali; contattare le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza, si prega di fare riferimento al produttore o al proprio rivenditore di armi locale. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto quando si cerca supporto.

Grazie per aver prioritizzato la sicurezza durante l'uso del CONTOUR #4 BARREL di SHILEN. Il vostro rispetto di queste linee guida contribuisce a garantire un'esperienza di tiro sicura e piacevole.

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