

Canna profilo n. 5 - Calibro 270 passo 1:10 (Twist) #5 cromo-molibdeno

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

Contorno #5 in Chrome Moly o Acciaio Inossidabile

Tutte le attenzioni amorevoli del miglior fabbricante di calci e la meticolosa attenzione ai dettagli del maestro meccanico non faranno sparare un'arma in modo più preciso rispetto alla capacità di precisione del barile utilizzato. Ed è l'interno di un barile, quella piccola e vitale area di righe 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. Tuttavia, d'altra parte, il cliente disposto a spendere soldi per un'arma personalizzata è davvero miope, se inizia a risparmiare e ordina "qualsiasi vecchio 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 anche la tua!) offrendo barili grezzi. 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 Barile Brownell, realizzato per noi da Ed Shilen, farà proprio questo! I barili Shilen, sia in chrome moly che in acciaio inossidabile, sono rigati con sei righe e scanalature tramite 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 da culatta a 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 delle scanalature entro .0005" e uniformità entro .0003". Non viene effettuata alcuna rettifica e tutti i barili sono completamente alleviati dallo stress. Tutti i barili in acciaio inossidabile sono lappati a mano in fabbrica. Solo i barili che superano tutti i test di specifica sono offerti al commercio. Qualsiasi barile anche solo leggermente "sospetto" viene avviato nuovamente attraverso il 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: [Calibro 270 passo 1:10 \(Twist\) #5 cromo-molibdeno](#)
- Produttore: [SHILEN](#)
- N. prodotto: 787270105
- N. fab.: 270105CM
- Calibro: 270/6.8 mm (.277)
- Materiale: Chrome Moly Acciaio
- Profilo: #5
- Rotazione: 1-10
- Tipo: Match-Grade
- Peso della spedizione: 1.928kg
- Altezza di spedizione: 28mm

- Larghezza di spedizione: 28mm
- Lunghezza di spedizione: 711mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.c

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [CONTOUR #5 BARREL SHILEN 270 CALIBER 110 TWIST #5 CHROME MOLY Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

CONTOUR #5 BARREL SHILEN 270 CALIBER 110 TWIST #5 CHROME MOLY Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il CONTOUR #5 BARREL SHILEN 270 CALIBER 110 TWIST #5 CHROME MOLY. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro 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 barile.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il barile sia installato da un gunsmith qualificato per prevenire potenziali rischi.
- Maneggia sempre le armi da fuoco e i loro componenti in modo responsabile e con attenzione.
- Conserva il barile in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il barile per segni di usura, danni o corrosione.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e i loro componenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo munizioni compatibili con le specifiche del calibro 270.
- Non superare mai le specifiche di carico raccomandate per il barile.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusa la protezione per gli occhi e le orecchie, durante il tiro.
- Non modificare il barile o i suoi componenti in alcun modo che possa compromettere la sicurezza.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia puntata in una direzione sicura in ogni momento durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di iniziare l'installazione.
- Utilizza strumenti adeguati per fissare il barile in modo sicuro all'arma da fuoco.
- Segui le linee guida del produttore per il modello specifico dell'arma da fuoco per garantire un'installazione corretta.

2. Uso:

- Prima di sparare, controlla che il barile sia fissato saldamente e che tutti i componenti funzionino correttamente.
- Carica l'arma da fuoco solo quando sei pronto a sparare.
- Mantieni una distanza di sicurezza dagli altri mentre spari e assicurati che l'area sia libera da ostacoli.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il barile in conformità con le normative locali riguardanti i materiali pericolosi.
- Se il barile è danneggiato o non più utilizzabile, contatta un impianto di riciclaggio locale che accetta componenti metallici.
- Non gettare il barile nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore supporto riguardante il CONTOUR #5 BARREL SHILEN 270 CALIBER 110 TWIST #5 CHROME MOLY, si prega di fare riferimento ai canali di contatto appropriati forniti dal rivenditore o dal produttore.

Conclusione

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire l'uso sicuro del tuo CONTOUR #5 BARREL SHILEN 270 CALIBER 110 TWIST #5 CHROME MOLY. La tua sicurezza e quella di chi ti circonda sono di fondamentale importanza. 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 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