

Canna Contour #3 - Canna Cal. 22 1-9 twist #3 cromo-molibdeno

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

Contorno #3 in Chrome Moly o Acciaio Inossidabile

Tutte le cure amorevoli del miglior armaiolo e l'attenzione meticolosa ai dettagli del maestro meccanico non faranno sparare un'arma più dritta rispetto alla capacità di precisione del barile utilizzato. Ed è l'interno di un barile, quella piccola e vitale area di scanalature e solchi su cui l'armiere non ha controllo, che può determinare se l'opera d'arte finita è per sparare - o "solo per bellezza". L'artigianato . . . non il prezzo . . . determina la qualità di un barile. Ma, allo stesso modo, il cliente disposto a spendere soldi per un'arma personalizzata è davvero miope, se inizia a risparmiare e ordina "qualsiasi barile vecchio 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 tranne ciò che allargherà la tua statura con il tuo mestiere. 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 scanalature e solchi mediante il processo di "Cold Forming" utilizzando matrici in carburo prodotte nella stessa fabbrica di Shilen sotto i controlli più rigidi. Questo metodo di rigatura raggiunge un'eccezionale uniformità interna da culatta a volata. I barili 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 barili, da .22 a .30 calibro, hanno tolleranze delle scanalature entro .0005" e uniformità entro .0003". Non viene eseguita alcuna rettifica, e tutti i barili sono completamente rilassati dallo stress. Tutti i barili in acciaio inossidabile sono rifiniti a mano in fabbrica. Solo quei barili che superano tutti i test di specifica sono offerti al commercio. Qualsiasi barile anche solo leggermente "sospetto" viene avviato di nuovo attraverso il processo di produzione e forato a un calibro più grande. 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: [Canna Cal. 22 1-9 twist #3 cromo-molibdeno](#)
- Produttore: [SHILEN](#)
- N. prodotto: 787224093
- N. fab.: 2293CM
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224)
- Materiale: Chrome Moly Acciaio
- Profilo: #3
- Rotazione: 1-9
- Tipo: Match-Grade
- Peso della spedizione: 1.565kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 30mm
- Lunghezza di spedizione: 654mm

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 BARREL SHILEN 22 CALIBER 19 TWIST #3 CHROME MOLY BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONTOUR #3 BARREL SHILEN 22 CALIBER 19 TWIST #3 CHROME MOLY BARREL

Introduzione

Grazie per aver scelto il CONTOUR #3 BARREL SHILEN 22 CALIBER 19 TWIST #3 CHROME MOLY BARREL. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una manipolazione sicuri del tuo barile. È progettata per conformarsi al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR) e per aiutarti a comprendere come utilizzare questo prodotto in modo sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il barile sia utilizzato solo da persone che hanno conoscenze sulle armi da fuoco e sulla loro manipolazione sicura.
- Segui sempre le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e l'uso dei barili.
- Ispeziona il barile per eventuali danni o difetti visibili prima dell'uso.
- Conserva il barile in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizza il barile solo con armi da fuoco e munizioni compatibili.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'adeguata attrezzatura di sicurezza, inclusi occhiali protettivi, quando maneggi o utilizzi il barile.
- Non puntare mai l'arma da fuoco verso qualcosa che non intendi colpire.
- Tieni il dito lontano dal grilletto fino a quando non sei pronto a sparare.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica quando attacchi o stacchi il barile.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che ci sia un'area di tiro sicura.
- Non tentare di modificare o alterare il barile in alcun modo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica.
- Rimuovi il barile esistente dall'arma da fuoco secondo le istruzioni del produttore.
- Allinea il CONTOUR #3 BARREL con il ricevitore dell'arma da fuoco.
- Fissa saldamente il barile utilizzando gli strumenti appropriati, assicurandoti che sia correttamente posizionato.

2. Uso:

- Carica l'arma da fuoco con munizioni compatibili di calibro .22.
- Conferma che il barile sia fissato saldamente prima di sparare.
- Segui le pratiche di sicurezza standard per le armi da fuoco durante il tiro.
- Dopo l'uso, pulisci il barile secondo le raccomandazioni del produttore per mantenere le prestazioni e la sicurezza.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il barile secondo le normative locali riguardanti i metalli e i componenti delle armi da fuoco.
- Non smaltire il barile nei rifiuti domestici normali.
- Se il barile è danneggiato o non più utilizzabile, contatta un centro di riciclaggio locale che gestisce prodotti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza e la manipolazione del CONTOUR #3 BARREL SHILEN 22 CALIBER 19 TWIST #3 CHROME MOLY BARREL, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o il produttore. Loro forniranno il supporto e le informazioni necessarie.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo CONTOUR #3 BARREL. Grazie per la tua attenzione alla 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