

UNTURNE 6MM CALIBER BARRELS - SHILEN 6MM/243 CALIBER 1-10" TWIST UNTURNE BLANK CHROME MOLY BBL

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

Tutto l'amore e la cura 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 della canna utilizzata. Ed è l'interno di una canna, quella piccola e vitale area di righe e scanalature su cui il gunsmith non ha controllo, a determinare se l'opera finita è per sparare - o 'solo per bellezza'. L'artigianato... non il prezzo... determina la qualità di una canna. Ma, allo stesso modo, il cliente disposto a spendere per un'arma personalizzata è davvero miope se inizia a risparmiare e ordina 'qualunque canna purché sia economica'. Inoltre, sta mettendo a repentaglio la tua reputazione come costruttore d'armi facendo tale richiesta. Noi, come tuo fornitore, stiamo mettendo in gioco la nostra reputazione (e anche la tua!) offrendo canne grezze. Devono essere di qualità, altrimenti siamo nei guai! Grandi guai!! Non dobbiamo mai venderti nulla tranne ciò che accrescerà il tuo prestigio nel tuo settore. E riteniamo che la Brownell's Barrel, realizzata per noi da Ed Shilen, farà proprio questo! Le canne Shilen, sia in acciaio al cromo molibdeno che in acciaio inossidabile, sono rigate con sei righe e scanalature tramite il processo di 'Cold Forming' utilizzando matrici in carburo realizzate nel piano di Shilen sotto i controlli più rigidi. Questo metodo di rigatura raggiunge un'eccezionale uniformità interna da culatta a volata. Le canne finite sono ispezionate con gauge ad aria (la sensibilità del gauge ad aria è di .00005" - cinque centomillesimi!) e ispezionate con borescope 6X. Tutte le canne, da .22 a .30 calibro, hanno tolleranze di scanalatura entro .0005" e uniformità entro .0003". Non viene effettuato alcun raddrizzamento e tutte le canne sono completamente alleviate dallo stress. Tutte le canne in acciaio inossidabile sono levigate a mano in fabbrica. Solo quelle canne che superano tutti i test di specifica sono offerte al commercio. Qualsiasi canna anche solo leggermente 'sospetta' viene riavviata nel processo di produzione e forata a un calibro maggiore. In nessun altro modo è possibile mantenere qualità e reputazione. Leggermente più costose da produrre - ma immensamente superiori in qualità e prestazioni finali.



Caratteristiche

- Nome: [SHILEN 6MM/243 CALIBER 1-10" TWIST UNTURNE BLANK CHROME MOLY BBL](#)
- Produttore: [SHILEN](#)
- N. prodotto: 787243100
- N. fab.: 6MM10BLKCM
- Calibro: 243/6 mm (.243)
- Materiale: Chrome Moly Acciaio
- Profilo: Grezza
- Rotazione: 1-10
- Tipo: Unturned
- Peso della spedizione: 4.241kg
- 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](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Canne Calibro 6MM UNTURNED](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Canne Calibro 6MM UNTURNED

Introduzione

Grazie per aver scelto le canne calibro 6MM UNTURNED prodotte da SHILEN. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso corretto e sicuro della tua canna. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che la canna venga utilizzata solo per il suo scopo previsto.
- Segui sempre le leggi e i regolamenti locali riguardanti i pezzi di armi da fuoco e il loro utilizzo.
- Tieni la canna fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Ispeziona regolarmente la canna per eventuali segni di danni o usura.
- Riporta eventuali problemi o preoccupazioni riguardanti la canna alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Manipolazione:**
 - Maneggia sempre la canna con attenzione per evitare incidenti.
 - Indossa un equipaggiamento protettivo appropriato, come guanti e occhiali di sicurezza, quando maneggi la canna.
- **Installazione:**
 - Assicurati che la canna sia installata da un gunsmith qualificato o da una persona con conoscenze e competenze appropriate.
 - Segui tutte le istruzioni del produttore durante il processo di installazione.
- **Test:**
 - Testa la canna solo in condizioni controllate e in un ambiente sicuro.
 - Utilizza misure di sicurezza appropriate quando spari con qualsiasi arma da fuoco dotata di questa canna.
- **Stoccaggio:**
 - Conserva la canna in un luogo sicuro, lontano da umidità e temperature estreme.
 - Usa una custodia o una copertura protettiva per prevenire danni quando non è in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Passaggi per l'Installazione:**

1. Assicurati che tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie siano disponibili prima di iniziare l'installazione.
2. Verifica che la canna sia compatibile con il modello della tua arma da fuoco.
3. Rimuovi con attenzione qualsiasi canna esistente seguendo le istruzioni del produttore.
4. Allinea la nuova canna con il ricevitore dell'arma da fuoco e assicurati che ci sia una buona adattabilità.
5. Fissa la canna secondo le specifiche del produttore, assicurandoti che sia ben serrata.
6. Controlla eventuali disallineamenti o spazi vuoti prima di procedere.

- **Passaggi per l'Uso:**

1. Prima di sparare, ispeziona la canna per eventuali segni di danni o ostruzioni.
2. Assicurati che l'arma da fuoco sia caricata in modo sicuro e corretto.
3. Segui tutti i protocolli di sicurezza durante l'operazione dell'arma da fuoco.
4. Dopo l'uso, pulisci la canna secondo le raccomandazioni del produttore per mantenere le prestazioni e la longevità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci la canna in conformità con le normative locali riguardanti i pezzi di armi da fuoco.
- Non gettare la canna nei rifiuti normali; verifica la presenza di strutture o programmi di smaltimento designati.
- Se la canna è danneggiata o non più utilizzabile, consulta le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti le canne calibro 6MM UNTURNED, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto. È essenziale avere un punto di contatto affidabile per domande di sicurezza o supporto del prodotto.

Conclusione

La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità. Seguendo queste linee guida, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace delle tue canne calibro 6MM UNTURNED. Grazie per la tua attenzione a queste importanti istruzioni 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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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