

308 WINCHESTER STAINLESS CARBON FIBER WRAPPED THREADED BARREL - CHRISTENSEN ARMS 308 WIN 18" STAINLESS MATCH CONTOUR 1-10 CARBON FIBER BARREL

[Parti Carabine](#) > [Componenti canna](#) > [Canne per carabina](#)

Progettato utilizzando ingegneria di precisione adottata dall'industria aerospaziale, i fucili a canna in fibra di carbonio AR-10 di Christensen Arms sono realizzati con un design stratificato proprietario che offre a qualsiasi tiratore un'accuratezza e prestazioni superiori. La rivestimento della canna è realizzato in acciaio inossidabile 416R di qualità match e viene misurato con una tolleranza di +/- .0001. Quando si tratta di precisione, le canne in fibra di carbonio di Christensen Arms offrono prestazioni di cui ci si può fidare. Include blocco gas e tubo gas. Gli ordini arretrati richiedono 4-6 settimane per la produzione. Specifiche: Christensen Arms 416R Acciaio Inossidabile Aerograde Canna in Fibra di Carbonio Avvolta Match Camera Button Riflata ? x 24 Filettatura della Volata. Come stima del peso, una canna .308 da 18" pesa 2.4lb e una canna .308 da 24" pesa circa 2.9lb.



Caratteristiche

- Nome: [CHRISTENSEN ARMS 308 WIN 18" STAINLESS MATCH CONTOUR 1-10 CARBON FIBER BARREL](#)
- Produttore: [CHRISTENSEN ARMS](#)
- N. prodotto: 100050227
- N. fab.: 8100003121
- Cartuccia: 223 Wylde, 5.56 mm NAA
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Carbon Fiber
- Lunghezza: 18"
- Lunghezza del gas system: Rifle
- Peso della canna: 2.4 lbs
- Profilo: Match
- Rotazione: 1-10
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 1.043kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 483mm
- UPC: 691328233869

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il canna in fibra di carbonio Christensen Arms 308 Winchester. Questo prodotto è progettato per fornire prestazioni eccezionali e precisione. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto. Questo documento fornisce istruzioni chiare e semplici in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per scopi legittimi e in conformità con le normative locali.
- Verificare sempre che il prodotto non presenti difetti visibili prima dell'uso.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto senza l'assistenza di un tecnico qualificato.
- In caso di malfunzionamenti o problemi, interrompere immediatamente l'uso e contattare il supporto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre protezioni adeguate per gli occhi e le orecchie durante l'uso del prodotto.
- Assicurarsi che l'area di tiro sia libera da ostacoli e persone non autorizzate.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse (es. pioggia, nebbia).
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Non utilizzare munizioni non conformi alle specifiche del prodotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti e i materiali necessari per l'installazione.
- Leggere attentamente le istruzioni prima di iniziare.

2. Installazione:

- Rimuovere il vecchio canna, seguendo le istruzioni specifiche del produttore.
- Installare la nuova canna in fibra di carbonio seguendo questi passaggi:
 - Posizionare la canna nel supporto.
 - Fissare la canna utilizzando le viti fornite, assicurandosi che siano serrate correttamente.
 - Controllare che non ci siano spazi vuoti o movimenti.

3. Uso:

- Prima dell'uso, controllare che tutte le parti siano ben fissate.
- Caricare il fucile solo quando si è pronti a utilizzare il prodotto.
- Seguire le procedure di sicurezza standard per la manipolazione delle armi.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile. Seguire le normative locali per lo smaltimento di armi e accessori.
- Contattare un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento del prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o problemi relativi alla sicurezza, consultare il sito web ufficiale di Christensen Arms o contattare il supporto clienti. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

Si prega di seguire queste linee guida per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto. In caso di incidenti o prodotti difettosi, è possibile segnalare tali problemi alle autorità competenti e controllare aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

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