

# 308 AR BARREL CARBON FIBER 6.5 CREEDMOOR 1-8 TWIST - BSF BARRELS 24 IN BARREL 6.5 CREEDMOOR CARBON FIBER RIFLE +2 GAS SYSTEM

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

## Precisione Impressionante da un Cilindro Leggero e dal Design Futuristico

BSF costruisce i suoi cilindri in fibra di carbonio di grado match con un'attenzione ai dettagli eccezionale, garantendo così di ottenere la migliore precisione possibile dal tuo fucile AR in 6.5 Creedmoor senza dover affrontare il rischio di un'ernia trasportandolo! I cilindri BSF in 6.5 Creedmoor sono realizzati in acciaio inossidabile 416R di grado ordnance, quindi rivestiti con una manica in fibra di carbonio avvolta a rotolo e tesa. La manica riduce il peso mantenendo un'eccellente rigidità, insieme a un miglior raffreddamento. Perché il metodo della manica, piuttosto che un semplice avvolgimento in fibra di carbonio? Gli esperti di BSF credono che l'avvolgimento trattenga il calore e, di conseguenza, sia più suscettibile a delaminazione. Inoltre, BSF utilizza una fibra di carbonio speciale che si espande alla stessa velocità dell'acciaio 416R, e i fori praticati nella giacca permettono all'aria di circolare attorno al cilindro e di dissipare rapidamente il calore. Meno distorsione termica significa un rischio molto ridotto di perdita di precisione mentre il cilindro del tuo AR-15 in 6.5 Creedmoor si riscalda. Si adatta a ricevitori superiori AR di dimensioni .308 con filettature della bocca 5/8"-24 tpi e un diametro esterno di .875". Inclusa l'estensione del cilindro. BSF offre i suoi cilindri in fibra di carbonio di grado match in 6.5 Creedmoor con una torsione di rigatura di 1-8" che stabilizza efficacemente la più ampia varietà di pesi di proiettile popolari. Ogni cilindro è sottoposto a un'ispezione approfondita da parte di un tecnico esperto prima di lasciare il negozio BSR, garantendo così di ricevere un cilindro tanto preciso quanto bello da vedere!



## Caratteristiche

- Nome: [BSF BARRELS 24 IN BARREL 6.5 CREEDMOOR CARBON FIBER RIFLE +2 GAS SYSTEM](#)
- Produttore: [BSF BARRELS](#)
- N. prodotto: 100026800
- N. fab.: FR1024C005
- Cartuccia: 6.5 Creedmoor
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Carbon Fiber
- Lunghezza: 24"
- Lunghezza del gas system: Rifle +2
- Profilo: Medium
- Rotazione: 1-8
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 1.497kg
- Altezza di spedizione: 102mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- 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 del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

## Introduzione

Grazie per aver scelto il 308 AR Barrel Carbon Fiber 6.5 Creedmoor 18 Twist BSF Barrels. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e precisione nel tuo fucile AR. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e sull'uso corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni fornite prima dell'uso.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e delle persone non autorizzate.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o malfunzionamento.
- Segnala qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.
- Rimani informato sulle eventuali notifiche di richiamo tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie quando utilizzi il fucile.
- Non puntare mai il fucile verso persone o animali.
- Assicurati che il fucile sia scarico prima di manipolarlo o trasportarlo.
- Non modificare il prodotto o utilizzare accessori non approvati.
- Segui le istruzioni del produttore per la manutenzione e la pulizia del fucile.
- Non utilizzare munizioni difettose o non conformi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
2. **Rimozione della Canne Precedente:** Se stai sostituendo una canna esistente, rimuovila seguendo le istruzioni specifiche del produttore.
3. **Installazione della Nuova Canna:**
  - Posiziona la nuova canna sul ricevitore superiore AR.
  - Assicurati che le filettature della bocca siano allineate correttamente.
  - Fissa la canna utilizzando la chiave appropriata, seguendo le specifiche di coppia fornite dal produttore.
4. **Controllo Finale:** Verifica che la canna sia saldamente installata e non presenti giochi.

### Uso

- Carica il fucile solo quando sei pronto per sparare.
- Segui le procedure di sicurezza durante il caricamento e lo scaricamento del fucile.
- Utilizza sempre munizioni corrette per il tuo fucile 6.5 Creedmoor.
- Durante l'uso, controlla frequentemente la temperatura della canna e fermati se diventa eccessivamente calda.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali e dei componenti del prodotto.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile; utilizza i punti di raccolta designati per i materiali pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del prodotto, ti invitiamo a contattare il produttore tramite i canali ufficiali. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza appropriata.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e soddisfacente del tuo 308 AR Barrel Carbon Fiber 6.5 Creedmoor 18 Twist BSF Barrels. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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](http://www.brownells.it)