

DEFIANCE RUCKUS SHOULDERED PREFIT CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 7 SAUM 1-8.4" TWIST 24" SENDERO CONTOUR

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

I barili in fibra di carbonio e acciaio pre-fatti di PROOF Research per il Defiance Ruckus possono essere installati con un'operazione semplice che richiede pochi strumenti specializzati. I loro barili pre-fatti sono camerati e filettati per un'installazione semplice che richiede solo pochi strumenti specializzati. Basta serrare il tuo barile, controllare due volte il headspace con gli appositi gauge e dirigersi al poligono! Un'accuratezza e prestazioni senza precedenti - non si può chiedere di meglio dai nostri barili pre-fatti in fibra di carbonio e acciaio per il Defiance Ruckus. I barili in fibra di carbonio sono più leggeri del 64% rispetto ai barili in acciaio tradizionali. Migliore dissipazione del calore per barili più freschi e duraturi. Avvolti con fibra di carbonio ad alta resistenza, di grado aerospaziale, impregnato con una resina matrice proprietaria. I barili drop-in di PROOF sono progettati per adattarsi alle azioni Defiance Ruckus, Tenacity e Anti con l'opzione 'Recessed' solo per il naso del bullone e non saranno compatibili con azioni che hanno bulloni a cono, piatti o a controllo del caricamento.



Caratteristiche

- Nome: [PROOF RESEARCH 7 SAUM 1-8.4" TWIST 24" SENDERO CONTOUR](#)
- Produttore: [PROOF RESEARCH](#)
- N. prodotto: 430101240
- N. fab.: 843068123614
- Cartuccia: 7 mm SAUM (Remington SA Ultra Mag)
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Carbon Acciaio
- Lunghezza: 24"
- Peso della canna: 2.875 lbs
- Profilo: Sendero
- Rotazione: 1-8.4
- Peso della spedizione: 1.361kg
- Altezza di spedizione: 102mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 635mm
- UPC: 843068123614

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Barili in Fibra di Carbonio PROOF Research](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Barili in Fibra di Carbonio PROOF Research

Introduzione

Grazie per aver scelto i barili in fibra di carbonio PROOF Research per il tuo Defiance Ruckus. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, l'installazione e l'uso corretto del prodotto, in conformità con le normative di sicurezza del prodotto dell'Unione Europea (GPSR). Leggi attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il barile per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il barile se presenta crepe, deformazioni o altri difetti visibili.
- Conserva il barile in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di calore e umidità.
- Utilizza sempre protezioni adeguate (occhiali, tappi per le orecchie) durante l'uso del barile.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non tentare di modificare o riparare il barile da solo.
- Segui sempre le istruzioni del produttore riguardo l'installazione e l'uso.
- Non utilizzare il barile con munizioni non compatibili.
- Assicurati che il barile sia correttamente installato e fissato prima dell'uso.
- Controlla il headspace con gauge appropriati prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare il barile per scopi diversi da quelli previsti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione per l'Installazione

- Assicurati di avere a disposizione gli strumenti necessari.
- Verifica che il tuo fucile sia scarico e privo di munizioni.

2. Installazione del Barile

- Posiziona il barile in modo che i filetti siano allineati con l'azione del fucile.
- Serrare il barile secondo le specifiche del produttore.
- Controlla il headspace utilizzando gauge appropriati per garantire la corretta installazione.

3. Utilizzo del Barile

- Dopo l'installazione, verifica che non ci siano movimenti o allentamenti.
- Procedi al poligono per testare il barile, seguendo sempre le norme di sicurezza.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in fibra di carbonio e metallo.
- Non abbandonare il prodotto in aree non autorizzate.
- Contatta le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore locale o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

Ti ringraziamo per aver scelto i barili in fibra di carbonio PROOF Research. Segui queste istruzioni per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

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