

Canne prefit con spalla DEFIANCE RUCKUS in fibra di carbonio - 308 Winchester 1:10" passo di rigatura 20" profilo SENDERO

[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: [308 Winchester 1:10" passo di rigatura 20" profilo SENDERO](#)
- Produttore: [PROOF RESEARCH](#)
- N. prodotto: 430101241
- N. fab.: 843068123157
- Cartuccia: 308 Winchester
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Carbon Acciaio
- Lunghezza: 20"
- Peso della canna: 2.688 lbs
- Profilo: Sendero
- Rotazione: 1-10
- Peso della spedizione: 1.247kg
- Altezza di spedizione: 102mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 635mm
- UPC: 843068123157

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il DEFIANCE RUCKUS SHOULDERED PREFIT CARBON FIBER BARRELS](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il DEFIANCE RUCKUS SHOULDERED PREFIT CARBON FIBER BARRELS

Introduzione

Grazie per aver scelto il barile in fibra di carbonio DEFIANCE RUCKUS di PROOF Research. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni superiori e facilità d'uso. Tuttavia, è fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e conforme alle normative europee.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali di protezione e protezioni per le orecchie durante l'installazione e l'uso del barile.
- Verifica che il barile sia correttamente installato e serrato prima di ogni utilizzo.
- Controlla il headspace utilizzando gauge appropriati per garantire la sicurezza dell'arma.
- Non utilizzare il barile se presenta segni di danni o usura.
- Non tentare di modificare o riparare il barile senza assistenza professionale.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione gli strumenti necessari, come chiavi di serraggio e gauge per il controllo del headspace.
- Lavora in un'area ben illuminata e priva di distrazioni.

2. Installazione:

- Rimuovi il barile esistente seguendo le istruzioni del produttore dell'arma.
- Posiziona il barile in fibra di carbonio DEFIANCE RUCKUS nel supporto dell'arma.
- Serrare il barile con attenzione, assicurandosi che sia fissato saldamente.
- Controlla il headspace utilizzando i gauge appropriati per garantire che sia conforme alle specifiche.

3. Uso:

- Dopo aver installato il barile, esegui un controllo finale per assicurarti che non ci siano parti allentate.
- Utilizza sempre munizioni appropriate per il barile e segui le istruzioni del produttore dell'arma.
- Effettua tiri di prova in un'area sicura e controllata, lontano da persone e animali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di armamento.
- Non gettare il barile in fibra di carbonio o altri componenti nell'ambiente.
- Contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento del prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto, consultare il sito web ufficiale di PROOF Research o contattare il servizio clienti locale. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Seguendo queste istruzioni e precauzioni, potrai utilizzare il DEFIANCE RUCKUS SHOULDERED PREFIT CARBON FIBER BARRELS in modo sicuro e responsabile. Assicurati sempre di rimanere informato sulle normative e le linee guida di sicurezza pertinenti.

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