

# DEFIANCE RUCKUS SHOULDERED PREFIT CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 300 WINCHESTER MAGNUM 1-10" TWIST 26" 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 300 WINCHESTER MAGNUM 1-10" TWIST 26" SENDERO CONTOUR](#)
- Produttore: [PROOF RESEARCH](#)
- N. prodotto: 430101243
- N. fab.: 843068130674
- Cartuccia: 300 Winchester Magnum
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Carbon Acciaio
- Lunghezza: 26"
- Peso della canna: 3 lbs
- Profilo: Sendero
- Rotazione: 1-10
- Peso della spedizione: 1.406kg
- Altezza di spedizione: 102mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 635mm
- UPC: 843068130674

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Barile in Fibra di Carbonio DEFIANCE RUCKUS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Barile in Fibra di Carbonio DEFIANCE RUCKUS

## Introduzione

Grazie per aver scelto il barile in fibra di carbonio DEFIANCE RUCKUS di PROOF Research. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il barile solo per l'uso previsto e secondo le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il barile per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il barile se presenta segni di danno o usura.
- Mantieni il barile e gli accessori in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali.
- Segui tutte le normative locali relative all'uso e alla registrazione delle armi.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie quando utilizzi il barile.
- Assicurati che la tua arma sia scarica prima di installare o rimuovere il barile.
- Non tentare di modificare il barile in alcun modo.
- Utilizza solo munizioni raccomandate per il barile DEFIANCE RUCKUS.
- Segui le istruzioni di installazione e utilizzo per garantire un funzionamento sicuro e affidabile.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Barile

- Rimuovi il barile esistente dalla tua arma seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona il barile DEFIANCE RUCKUS sull'azione dell'arma.
- Serrare il barile utilizzando gli strumenti raccomandati.
- Controlla il headspace utilizzando gauge appropriati per assicurarti che sia corretto.

### 2. Utilizzo del Barile

- Dopo l'installazione, verifica che il barile sia saldamente fissato.
- Esegui un controllo di sicurezza per assicurarti che non ci siano ostruzioni nel barile.
- Procedi al poligono di tiro e inizia a utilizzare il barile seguendo le procedure di sicurezza standard.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il barile non è più utilizzabile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sui rifiuti pericolosi.
- Non abbandonare il barile in luoghi pubblici o in natura.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il sito web ufficiale di PROOF Research o contattare il rivenditore autorizzato.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza e le istruzioni fornite, puoi garantire un'esperienza sicura e soddisfacente con il tuo barile in fibra di carbonio DEFIANCE RUCKUS. Assicurati di rimanere informato sulle eventuali avvertenze o aggiornamenti di sicurezza attraverso le piattaforme ufficiali.

# 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](http://www.brownells.it)