

TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 6.5 PRC 7.5 TWIST 24" CARBON FIBER SENDERO BARREL

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

Il tuo canna per azione a carrello arriverà pronta per essere filettata e camera dal tuo armaiolo. Fino al 64% più leggera rispetto alle canne tradizionali, il team di PROOF Research ha realizzato canne in carbonio superiori a tutte le altre grazie alla loro ossessiva ricerca della perfezione. Queste canne in fibra di carbonio sono 10 volte più forti dell'acciaio a parità di peso e praticamente impervi alle intemperie, graffi, colpi o segni. Queste canne avvolte in fibra di carbonio offrono un'alternativa di alta gamma alle canne tradizionali, mantenendo comunque un'accuratezza, prestazioni e durabilità estreme. Accuratezza di grado di competizione Migliorata dissipazione del calore per canne più fresche e durevoli Nessun spostamento del punto d'impatto durante il fuoco ad alto volume Vibrazione armonica ridotta della canna



Caratteristiche

- Nome: [PROOF RESEARCH 6.5 PRC 7.5 TWIST 24" CARBON FIBER SENDERO BARREL](#)
- Produttore: [PROOF RESEARCH](#)
- N. prodotto: 100046300
- N. fab.: 119709
- Cartuccia: 6.5 PRC
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Carbon Fiber
- Lunghezza: 24"
- Modello: T3x
- Peso della canna: 2.13 lbs
- Profilo: Sendero
- Rotazione: 1-7.5
- Tipo di arma: Tikka
- Peso della spedizione: 1.669kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 838mm
- UPC: 843068119709

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per il Prodotto: TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARRELS](#)
- [Chi siamo](#)

Guida di Sicurezza per il Prodotto: TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARRELS

Introduzione

Grazie per aver scelto la canna TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC in fibra di carbonio di PROOF Research. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e durabilità. È fondamentale seguire attentamente le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata di bambini e animali.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnala immediatamente qualsiasi prodotto difettoso o pericoloso alle autorità competenti.
- Rimani informato sulle eventuali notifiche di richiamo attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi e altri dispositivi di protezione personale quando maneggi il prodotto.
- Non utilizzare il prodotto se hai dubbi sulla sua integrità strutturale.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto senza l'assistenza di un professionista qualificato.
- Evita di esporre il prodotto a sostanze chimiche aggressive o condizioni ambientali estreme.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti e i materiali necessari per l'installazione.
- Leggi attentamente il manuale del tuo fucile per comprendere come rimuovere la canna esistente.

2. Installazione:

- Rimuovi la canna esistente seguendo le istruzioni del produttore del fucile.
- Posiziona la nuova canna TIKKA T3X in modo che si allinei correttamente con l'azione del fucile.
- Serrare i bulloni di montaggio secondo le specifiche fornite nel manuale del fucile.
- Controlla che non ci siano spazi o movimenti eccessivi.

3. Uso:

- Prima di utilizzare il fucile, verifica che la canna sia installata correttamente e che tutti i dispositivi di sicurezza siano attivi.
- Effettua un collaudo in un ambiente controllato per assicurarti che il fucile funzioni come previsto.
- Mantieni sempre la canna e il fucile puliti e ben mantenuti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in fibra di carbonio e materiali compositi.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile; cerca centri di raccolta o servizi di smaltimento specializzati.
- Se il prodotto è danneggiato e non può essere riparato, assicurati di distruggerlo in modo sicuro per prevenire incidenti.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

Seguire queste linee guida di sicurezza ti aiuterà a garantire un'esperienza positiva e sicura con il tuo prodotto.
Grazie per aver scelto PROOF Research!

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