

TIKKA T3X DROP IN 6.5 CREEDMOOR CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 6.5 CREEDMOOR 1-8 TWIST 22" CARBON FIBER SENDERO BARREL

[Büchsen Teile](#) > [Läufe & Ersatzteile](#) > [Läufe für Langwaffen](#)

Dein Repetierlauf wird bereit für das Gewinde und die Kammer von deinem Büchsenmacher geliefert. Bis zu 64% leichter im Vergleich zu herkömmlichen Läufen, hat das Team von PROOF Research Carbonläufe geschaffen, die in ihrer besessenen Verfolgung von Perfektion über alle anderen hinausgehen. Diese aus Carbonfaser gefertigten Läufe sind bei gleichem Gewicht 10-mal stärker als Stahl und nahezu unempfindlich gegenüber Wetter, Kratzern oder Dellen. Diese mit Carbonfaser umwickelten Läufe bieten eine hochwertige Alternative zu traditionellen Läufen und gewährleisten dabei extreme Genauigkeit, Leistung und Haltbarkeit. Match-Grade Genauigkeit Verbesserte Wärmeableitung für kühlere und langlebigere Läufe Kein Punktverschiebung beim Schusswechsel mit hoher Kadenz Reduzierte harmonische Laufvibration



Eigenschaften

- Name: [PROOF RESEARCH 6.5 CREEDMOOR 1-8 TWIST 22" CARBON FIBER SENDERO BARREL](#)
- Hersteller: [PROOF RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 100046290
- Herst.-Nr.: 115145
- Dralllänge: 1-8
- Finish: Carbon Fiber
- Gewicht des Laufes: 2.12 lbs
- Kontur: Sendero
- Länge: 22"
- Modell: T3x
- Mündungsgewinde: 5/8-24
- Patrone: 6.5 Creedmoor
- Waffentyp: Tikka
- Versandgewicht: 1.497kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 635mm
- UPC: 843068115145

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den TIKKA T3X DROP IN 6.5 CREEDMOOR CARBON FIBER BARREL](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den TIKKA T3X DROP IN 6.5 CREEDMOOR CARBON FIBER BARREL

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des TIKKA T3X DROP IN 6.5 CREEDMOOR CARBON FIBER BARRELS von PROOF RESEARCH. Dieser Repetierlauf wurde entwickelt, um Ihnen eine außergewöhnliche Leistung, Genauigkeit und Haltbarkeit zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien und gesetzlichen Bestimmungen in Ihrem Land befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Schäden oder Abnutzungserscheinungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, während Sie mit dem Produkt arbeiten.
- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen Waffen und Munition.
- Achten Sie darauf, dass der Lauf ordnungsgemäß installiert ist, um Gefahren wie Überhitzung oder Fehlzündungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Produkts unter extremen Wetterbedingungen, die die Leistung beeinträchtigen könnten.
- Halten Sie den Lauf und die Waffe sauber und frei von Schmutz und Ablagerungen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen und sicher ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind und in gutem Zustand sind.

2. Installation

- Entfernen Sie den alten Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie den neuen Carbon Fiber Barrel vorsichtig ein und stellen Sie sicher, dass er ordnungsgemäß sitzt.
- Ziehen Sie alle Schrauben und Befestigungen gemäß den empfohlenen Drehmomentwerten an.

3. Verwendung

- Führen Sie vor dem ersten Schuss eine gründliche Sichtprüfung des Laufs durch.
- Testen Sie die Waffe zunächst mit einer kleinen Anzahl von Schüssen, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.
- Überwachen Sie den Lauf während des Gebrauchs auf Anzeichen von Überhitzung oder anderen Problemen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Ihren örtlichen Händler. Es ist wichtig, dass Sie bei Fragen oder Problemen nicht zögern, Hilfe zu suchen.

Diese Sicherheitshinweise sind dazu gedacht, Ihnen zu helfen, das Produkt sicher und effektiv zu nutzen. Bitte beachten Sie alle Anweisungen und Richtlinien, um die Risiken zu minimieren und die Leistung Ihres TIKKA T3X DROP IN 6.5 CREEDMOOR CARBON FIBER BARREL zu maximieren.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de