

TIKKA T3X Drop-In 308 WINCHESTER Carbonfaser-Lauf - 308 WINCHESTER 1:10" Drall 20" SENDERO CONTOUR

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

Kohlefaser wird seit langem in vielen Branchen – Luft- und Raumfahrt, Radfahren, alternative Energien – als Wundermaterial gefeiert, das alles leichter und stärker macht. Wenn sie in einem Gewehrlauf eingesetzt wird, gehen die Vorteile über die Gewichtsreduzierung und die Erhöhung der Festigkeit hinaus. Der patentierte Herstellungsprozess von Proof beginnt mit vollprofilierten, match-grade 416R Edstahllaufrohlingen, die in ihrer Waffenabteilung hergestellt werden. Diese Rohlinge werden dann auf ein erheblich reduziertes Profil bearbeitet, wodurch das Gewicht stark verringert wird. Dieser reduzierte Konturlauf wird dann mit hochfestem, luftfahrtgeeignetem Kohlefaser umwickelt, die mit einem proprietären Matrixharz imprägniert ist, das von ihrer Abteilung für fortschrittliche Verbundwerkstoffe, PROOF Research ACD, entwickelt wurde. Die Kohlenstofffasern, die wir verwenden, haben die einzigartige Fähigkeit, Wärme entlang der Länge des Laufs zu diffundieren (ähnlich wie Licht durch Glasfasern übertragen wird). Kohlefaser leitet auch Wärme sehr effektiv durch die Wand (Dicke) des Laufs, was den Wärmetransport erheblich erhöht und zu Läufen führt, die schneller abkühlen, die Genauigkeit über längere Schießsessions aufrechterhalten und länger halten. Das Endergebnis ist ein luftfahrtgeeigneter, hochfaseriger Verbundlauf, der stärker, leichter, so genau wie der feinste Präzisionsstahl-Lauf und langlebig genug ist, um in den anspruchsvollsten Umgebungen zu bestehen. Sie sind nicht nur leichter – sie sind besser.



Eigenschaften

- Name: [308 WINCHESTER 1:10" Drall 20" SENDERO CONTOUR](#)
- Hersteller: [PROOF RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 430101248
- Herst.-Nr.: 843068115084
- Dralllänge: 1-10
- Finish: Carbon Steel
- Gewicht des Laufes: 2.438 lbs
- Kontur: Sendero
- Länge: 20"
- Modell: T3x
- Mündungsgewinde: 5/8-24
- Patrone: 308 Winchester
- Waffentyp: Tikka
- Versandgewicht: 1.134kg
- Versandhöhe: 102mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 635mm
- UPC: 843068115084

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 308 WINCHESTER CARBON FIBER BARREL](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den TIKKA T3X DROP IN 308 WINCHESTER CARBON FIBER BARREL

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des TIKKA T3X DROP IN 308 WINCHESTER CARBON FIBER BARREL von PROOF RESEARCH. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine präzise und zuverlässige Schieß Erfahrung zu bieten. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Befolgen Sie alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Waffenbesitzes und gebrauches.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Ohrenschutz, beim Schießen.
- Stellen Sie sicher, dass der Lauf frei von Verunreinigungen ist, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Achten Sie darauf, dass der Lauf nicht überhitzt, um eine Beschädigung des Materials zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Munitionstypen für das Produkt.
- Halten Sie beim Schießen immer eine sichere Handhabung und Position ein.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation des Laufs:

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Entfernen Sie den alten Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie den neuen Lauf vorsichtig ein und stellen Sie sicher, dass er korrekt sitzt.
- Befestigen Sie alle Schrauben und Teile gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie die Installation, um sicherzustellen, dass alles fest und sicher ist.

2. Nutzung des Laufs:

- Laden Sie das Gewehr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Führen Sie vor dem Schießen einen Sicherheitscheck durch.
- Schießen Sie in einem sicheren und genehmigten Bereich.
- Nach dem Schießen, reinigen Sie den Lauf gründlich, um Rückstände zu entfernen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Informieren Sie sich über spezielle Entsorgungsstellen für Waffenbestandteile und zubehör.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler. Es ist wichtig, dass Sie bei Sicherheitsanfragen auf eine EUbasierte Kontaktstelle zugreifen.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit beim Umgang mit Ihrem TIKKA T3X DROP IN 308 WINCHESTER CARBON FIBER BARREL ist von größter Bedeutung. Indem Sie die oben genannten Richtlinien befolgen, tragen Sie dazu bei, eine sichere und angenehme Nutzung zu gewährleisten. Bleiben Sie informiert über Sicherheitswarnungen und Rückrufe, um sicherzustellen, dass Ihr Produkt immer sicher ist.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de