

Repetierläufe .284-Kaliber aus Carbonfaser - 284 CALIBER 1:8 DRALL 26" CARBONFASER SENDERO-LAUF

[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 traditionellen Läufen, hat das Team von PROOF Research Kohlefaserläufe über alle anderen hinaus entwickelt, mit ihrem neurotischen Streben nach Perfektion. Diese Kohlefaserläufe sind bei gleichem Gewicht 10-mal stärker als Stahl und nahezu unempfindlich gegenüber Wetter, Macken, Dellen oder Kratzern. Diese in Kohlefaser gewickelten Läufe bieten eine hochwertige Alternative zu traditionellen Läufen und gewährleisten gleichzeitig extreme Genauigkeit, Leistung und Haltbarkeit. Match-Grade Genauigkeit Verbesserte Wärmeableitung für kühlere und langlebigere Läufe Kein Punktverschiebung beim Schusswechsel mit hohem Volumen Reduzierte harmonische Laufvibration



Eigenschaften

- Name: [284 CALIBER 1:8 DRALL 26" CARBONFASER SENDERO-LAUF](#)
- Hersteller: [PROOF RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 100034685
- Herst.-Nr.: 106556
- Dralllänge: 1-8
- Finish: Carbon Fiber
- Gewicht des Laufes: -
- Kontur: Sendero
- Länge: 26"
- Patrone: 284 Winchester
- Versandgewicht: 1.814kg
- Versandhöhe: 89mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 838mm
- UPC: 843068106556

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den BOLTACTION 284 CALIBER CARBON FIBER BARREL](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den BOLTACTION 284 CALIBER CARBON FIBER BARREL

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BOLTACTION 284 CALIBER CARBON FIBER BARRELS von PROOF RESEARCH, INC. Dieser Lauf wurde mit modernster Technologie entwickelt, um Ihnen eine überlegene Leistung und Genauigkeit zu bieten. Um die Sicherheit und die optimale Nutzung des Produkts zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung Ihres Gewehrs und die spezifischen Sicherheitsanweisungen für Ihre Munition sorgfältig lesen.
- Verwenden Sie den Lauf nur mit der empfohlenen Patrone (284 Winchester).
- Halten Sie den Lauf und andere Teile des Gewehrs außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie den Lauf regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Verwenden Sie das Produkt nur in einer sicheren und kontrollierten Umgebung.
- Melden Sie unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Augenschutz, wenn Sie mit dem Gewehr schießen.
- Achten Sie darauf, dass der Lauf ordnungsgemäß installiert ist, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, den Lauf bei extremen Wetterbedingungen zu verwenden, die die Leistung beeinträchtigen könnten.
- Verwenden Sie nur hochwertige, geprüfte Munition, die für den Lauf geeignet ist.
- Bei Anzeichen von Überhitzung oder anderen Problemen, stoppen Sie sofort die Benutzung und lassen Sie den Lauf von einem Fachmann überprüfen.

Anweisungen für Installation und Nutzung

• Installation:

1. Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor Sie den Lauf installieren.
2. Befolgen Sie die spezifischen Anweisungen des Herstellers für die Montage des Laufs.
3. Überprüfen Sie, ob der Lauf richtig sitzt und sicher befestigt ist.

• Nutzung:

1. Laden Sie das Gewehr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
2. Nehmen Sie eine sichere Schussposition ein und richten Sie das Gewehr auf das Ziel.
3. Betätigen Sie den Abzug nur, wenn Sie bereit sind, zu schießen.
4. Nach dem Schießen, überprüfen Sie den Lauf auf Rückstände oder Beschädigungen und reinigen Sie ihn gegebenenfalls.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Lauf und andere Gewehrteile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung können Sie sich an die zuständigen Stellen oder den Hersteller wenden. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien befolgen, um Ihre Sicherheit und die anderer zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de