

# REMINGTON 700 FACTORY CONTOUR PRE-THREADED BARREL - SHILEN .223 Rem. 1-9 Twist Varmint Contour SS Barrel

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

## Passt in Remington Werks-Schäfte mit wenig bis gar keiner Modifikation

Hergestellt für Brownells von Shilen, um die Werkskontur zu entsprechen. Verbessere die Leistung und Genauigkeit von Remington 700 Gewehren, ohne kostspielige Anpassungen am Schaft vorzunehmen. Match-Grade, kurzammerige Läufe haben die richtige Kontur, um in Remington Werks- oder Aftermarket-Schäfte mit wenig bis gar keinen Modifikationen am Laufkanal zu passen. Installiere sie mit deinem Werks-Rückstoßlappen. Die Mündung ist im 90° Winkel zum Lauf geschnitten und bereit für das Krönen. Nach der Installation verwende einen handgeführten, abschließenden Reamer, um die Kammer zu vertiefen, bis der korrekte Kopfspace erreicht ist. (Korrekte Kopfspace-Lehren und Reamer erforderlich.)



## Eigenschaften

- Name: [SHILEN .223 Rem. 1-9 Twist Varmint Contour SS Barrel](#)
- Hersteller: [SHILEN](#)
- Artikel-Nr.: 801783220
- Herst.-Nr.: NONE
- Dralllänge: 1-9
- Finish: Stainless Steel
- Gewicht des Laufes: 4.56 lbs
- Kontur: Varmint
- Länge: 26"
- Modell: 700
- Mündung: -
- Patrone: 223 Remington
- Waffentyp: Remington
- Versandgewicht: 2.109kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 686mm

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für das REMINGTON 700 Factory Contour PreThreaded Barrel SHILEN .223 REMINGTON](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für das REMINGTON 700 Factory Contour PreThreaded Barrel SHILEN .223

## REMINGTON

### Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das REMINGTON 700 Factory Contour PreThreaded Barrel von Shilen entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen zur ordnungsgemäßen Verwendung und Installation deines neuen Laufs. Die Einhaltung dieser Richtlinien trägt dazu bei, einen sicheren Betrieb und optimale Leistung zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen und deren Komponenten um.
- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor du Komponenten installierst oder daran arbeitest.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in der Nähe aufhält, während du mit der Waffe umgehst oder daran arbeitest.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrillen und Handschuhe während der Installation.
- Halte den Lauf und alle Waffenteile außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig den Lauf und die Waffe auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

### Spezielle Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass der Lauf mit deinem speziellen Remington 700 Modell kompatibel ist.
- Überprüfe, ob die Kammer vor der Benutzung frei von Verstopfungen ist.
- Verwende nur den empfohlenen Patronentyp (223 Remington), um Fehlfunktionen oder Unfälle zu vermeiden.
- Halte alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Feuerwaffen ein.
- Wenn du unerfahren bist oder dir über den Installationsprozess unsicher bist, suche Hilfe bei einem qualifizierten Büchsenmacher.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich eines handgeführten FinishReamers und der richtigen KopfspielLehren.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist.

#### 2. Installationsschritte:

- Entferne den vorhandenen Lauf von der Remington 700 Gewehr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Installiere den neuen ShilenLauf unter Verwendung des WerksRückstoßlappens.
- Stelle sicher, dass die Mündung im 90° Winkel zur Bohrung geschnitten ist und bereit für das Krönen ist.
- Nach der Installation verwende den handgeführten FinishReamer, um die Kammer zu vertiefen, bis das richtige Kopfspiel erreicht ist.
- Überprüfe regelmäßig das Kopfspiel mit den entsprechenden Lehren, um Sicherheit und Funktionalität zu gewährleisten.

#### 3. Nach der Installation:

- Führe nach der Installation eine gründliche Inspektion der Waffe durch, um sicherzustellen, dass alle Komponenten sicher befestigt sind.
- Teste die Waffe in einer kontrollierten Umgebung, um sicherzustellen, dass sie korrekt funktioniert, bevor du sie im Freien verwendest.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den lokalen Recycling und Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Wenn der Lauf oder andere Waffenteile irreparabel beschädigt sind, konsultiere die lokalen Vorschriften für die ordnungsgemäße Entsorgung.
- Entsorge niemals Feuerwaffen oder Waffenteile auf eine Weise, die ein Risiko für die öffentliche Sicherheit darstellt.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit oder Leistung deines REMINGTON 700 Factory Contour PreThreaded Barrels kontaktiere bitte den Hersteller oder einen qualifizierten Büchsenmacher. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die lokalen Vorschriften zur Verwendung und Wartung von Feuerwaffen.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsrichtlinien. Genieße deinen neuen Lauf und bleibe sicher!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)