

# Unbearbeitete 7-mm-Läufe - 7mm/.284 Kaliber, 1:9 Drall, ungefräster Chrom-Moly Laufrohling

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge](#)

Die liebevolle Pflege des besten Schaftmachers und die akribische Aufmerksamkeit für Details des Meistermechanikers können eine Waffe nicht genauer schießen lassen, als es die Genauigkeit des verwendeten Laufs zulässt. Es sind die Innenseiten eines Laufs, dieser sehr kleine und entscheidende Bereich von Zügen und Feldern, über den der Büchsenmacher keine Kontrolle hat, die bestimmen können, ob das fertige Kunstwerk zum Schießen geeignet ist - oder "nur für die Optik". Handwerkskunst ... nicht der Preis ... bestimmt die Qualität eines Laufs. Doch ebenso ist der Kunde, der bereit ist, Geld für eine maßgefertigte Waffe auszugeben, kurzsichtig, wenn er anfängt zu sparen und "einfach irgendeinen alten Lauf bestellt, solange er billig ist". Darüber hinaus gefährdet er deinen Ruf als Büchsenmacher, indem er eine solche Anfrage stellt. Wir, als dein Lieferant, setzen unseren Ruf (und deinen auch!) aufs Spiel, indem wir dir Laufrohlinge anbieten. Sie müssen gut sein, sonst haben wir ein großes Problem!! Wir dürfen dir niemals etwas verkaufen, das deinen Status in deinem Gewerbe mindert. Und wir sind der Meinung, dass der Brownells Lauf, der für uns von Ed Shilen hergestellt wird, genau das tun wird! Shilen-Läufe, entweder aus Chrom-Molybdän oder Edelstahl, sind mit sechs Zügen und Feldern durch das "Cold Forming"-Verfahren unter Verwendung von Hartmetallformen gefertigt, die unter den strengsten Kontrollen in Shilens eigener Anlage hergestellt werden. Dieses Riffelverfahren erreicht eine extrem enge innere Gleichmäßigkeit vom Patronenlager bis zur Mündung. Fertige Läufe werden durch Luftdruck geprüft (die Luftdruckempfindlichkeit beträgt .00005" - fünf einhunderttausendstel!) und mit einem 6-fach-Borescope inspiziert. Alle Läufe, von .22 bis .30 Kaliber, haben Zugtoleranzen innerhalb von .0005" und Gleichmäßigkeit innerhalb von .0003". Es wird keine Begradiung durchgeführt, und alle Läufe werden vollständig spannungsentlastet. Alle Edelstahl-Läufe werden im Werk von Hand geschliffen. Nur diejenigen Läufe, die alle Spezifikationsprüfungen bestehen, werden dem Handel angeboten. Jeder Lauf, der auch nur leicht "verdächtig" ist, wird erneut durch den Produktionsprozess gestartet und auf einen großen Kaliber gebohrt. Auf keine andere Weise kann Qualität und Ruf aufrechterhalten werden. Etwas teurer in der Produktion - aber von weit größerer Qualität und letztendlicher Leistung.

## Eigenschaften

- Name: [7mm/.284 Kaliber, 1:9 Drall, ungefräster Chrom-Moly Laufrohling](#)
- Hersteller: [SHILEN](#)
- Artikel-Nr.: 787284090
- Herst.-Nr.: 7MM9BLANKCM
- Art: Unturned
- Dralllänge: 1-9
- Kaliber: 284/7 mm (.284)
- Kontur: Blank
- Material: Chrome Moly Steel
- Versandgewicht: 4.105kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 32mm

- Versandlänge: 711mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für die UNTURNED 7MM Kaliber Läufe
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für die UNTURNED 7MM Kaliber Läufe

## Einleitung

Danke, dass du dich für die UNTURNED 7MM Kaliber Läufe von SHILEN entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Handhabung deines Laufs sicherzustellen. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle sicher, dass der Lauf gemäß allen Sicherheitsrichtlinien verwendet wird, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.
- **Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über Produkt Rückrufe informiert. Wenn du eine Rückrufmitteilung erhältst, folge den bereitgestellten Anweisungen, um etwaige Probleme zu beheben.
- **OnlineShopping:** Wenn du online gekauft hast, stelle sicher, dass der Einzelhändler die Sicherheitsvorschriften einhält.
- **Besondere Verbraucherschutzmaßnahmen:** Sei besonders vorsichtig im Umgang mit dem Lauf in der Nähe von Kindern oder schutzbedürftigen Personen.
- **EUKontaktstelle:** Für Sicherheitsanfragen kannst du dich an die EUKontaktstelle wenden.
- **Schnelle Warnungen:** Überwache die EU Safety Gate Plattform auf Updates zu unsicheren Produkten.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Inspektion vor der Nutzung:** Überprüfe den Lauf immer auf Anzeichen von Schäden oder Mängeln, bevor du ihn installierst. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- **Richtige Handhabung:** Gehe sorgfältig mit dem Lauf um, um Verletzungen zu vermeiden. Trage immer geeignete Schutzausrüstung wie Handschuhe und Augenschutz.
- **Vermeidung unsachgemäßer Modifikationen:** Modifizierte den Lauf nicht auf eine Weise, die seine Integrität oder Sicherheit beeinträchtigen könnte.
- **Verwendung nur kompatibler Komponenten:** Stelle sicher, dass der Lauf mit kompatiblen Feuerwaffen und Munition verwendet wird, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- **Befolge die Herstelleranweisungen:** Halte dich strikt an die Richtlinien des Herstellers für Installation und Nutzung.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Schutzausrüstung.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist.

### 2. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und die Sicherung aktiviert ist.
- Entferne vorsichtig den alten Lauf, falls zutreffend, und befolge die Richtlinien des Herstellers.
- Richte den neuen Lauf mit dem Verschluss der Feuerwaffe aus.
- Sichere den Lauf mit den entsprechenden Werkzeugen und stelle sicher, dass alle Schrauben und Befestigungen gemäß den Spezifikationen des Herstellers festgezogen sind.

### 3. Benutzung:

- Führe vor dem Abfeuern eine gründliche Inspektion der Feuerwaffe durch, um sicherzustellen, dass

- alles korrekt installiert und funktionsfähig ist.
- Verwende nur die empfohlene Munition für das Kaliber deines Laufs.
- Befolge stets sichere Schießpraktiken, einschließlich das Halten der Feuerwaffe in eine sichere Richtung und das Bewusstsein für deine Umgebung.

#### 4. Nach der Nutzung:

- Reinige den Lauf nach der Verwendung gemäß den Reinigungsanweisungen des Herstellers.
- Bewahre die Feuerwaffe und den Lauf an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.

## Entsorgungsanweisungen

- **Verantwortungsvolle Entsorgung:** Befolge bei der Entsorgung des Laufs die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Feuerwaffen und Feuerwaffenkomponenten.
- **Recycling:** Ziehe in Betracht, Metallkomponenten, wenn möglich, zu recyceln, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung deiner UNTURNED 7MM Kaliber Läufe kannst du die entsprechenden SupportKanäle deines Einzelhändlers oder Herstellers konsultieren.

Bitte stelle sicher, dass du dieses Handbuch für zukünftige Referenzen aufbewahrst und es mit jedem teilst, der das Produkt verwenden wird. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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