

# **Unbearbeitete 35-Kaliber-Läufe - Kaliber .35 1:14" Drall unbearbeiteter Laufrohling Chrome-Moly-Lauf**

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

Die liebevolle Sorgfalt des besten Schafbauers und die akribische Aufmerksamkeit für Details des Meistermechanikers können eine Waffe nicht präziser schießen lassen als die Genauigkeitsfähigkeit des verwendeten Laufs. 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, wirklich kurzsichtig, wenn er anfängt zu sparen und "einfach irgendeinen alten Lauf zu bestellen, solange er billig ist". Darüber hinaus gefährdet er deinen Ruf als Waffenbauer, 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 Ruf in der Branche verringert. Und wir glauben, 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 den "Cold Forming"-Prozess unter Verwendung von Hartmetallformen gefertigt, die in Shilens eigener Anlage unter den strengsten Kontrollen hergestellt werden. Dieses Rifling-Verfahren erreicht eine extrem enge Innenuniformität vom Patronenlager bis zur Mündung. Fertige Läufe werden luftgeprüft (die Luftprüfensensibilität beträgt .00005" - fünf Hunderttausendstel!) und mit einem 6X-Borescope inspiziert. Alle Läufe, von .22 bis .30 Kaliber, haben Zugtoleranzen innerhalb von .0005" und Uniformität innerhalb von .0003". Es wird keine Begradigung vorgenommen, und alle Läufe sind vollständig spannungsrelaxiert. Alle Edelstahl-Läufe werden im Werk von Hand geschliffen. Nur die Läufe, die alle Spezifikationsprüfungen bestehen, werden dem Handel angeboten. Jeder Lauf, der auch nur geringfügig "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 weit überlegen in Qualität und letztendlicher Leistung.



## **Eigenschaften**

- Name: [Kaliber .35 1:14" Drall unbearbeiteter Laufrohling Chrome-Moly-Lauf](#)
- Hersteller: [SHILEN](#)
- Artikel-Nr.: 787358120
- Herst.-Nr.: 35814BLANKCM
- Art: Unturned
- Dralllänge: 1-14
- Kaliber: 35 Caliber (.358)
- Kontur: Blank
- Material: Chrome Moly Steel
- Versandgewicht: 4.014kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 32mm
- Versandlänge: 711mm

- UPC: 35814BLANKCM

## **Artikeldetails**

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für UNTURNED 35 CALIBER BARRELS SHILEN 35 CALIBER 114" TWIST UNTURNED BLANK CHROME MOLY BBL
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für UNTURNED 35 CALIBER BARRELS SHILEN 35 CALIBER 114" TWIST UNTURNED BLANK CHROME MOLY BBL

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den UNTURNED 35 CALIBER BARRELS SHILEN 35 CALIBER 114" TWIST UNTURNED BLANK CHROME MOLY BBL entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung und Handhabung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du den Lauf verwendest, und bewahre es für zukünftige Referenzen auf.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Lauf nur gemäß den Spezifikationen des Herstellers verwendet wird.
- Gehe vorsichtig mit dem Lauf um, um Schäden zu vermeiden und eine optimale Leistung sicherzustellen.
- Bewahre den Lauf an einem sicheren, trockenen Ort auf, fern von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe den Lauf regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du ihn verwendest.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle sofort den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wenn du den Lauf handhabst oder installierst, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Lauf installierst oder austauschst.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Modifikation von Feuerwaffen und der Verwendung von maßgefertigten Läufen.
- Vermeide die Verwendung des Laufs mit Munition, die die angegebenen Kaliber und Druckgrenzen überschreitet.
- Versuche nicht, den Lauf auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern, da dies die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen kann.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen für die Installation.

### 2. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist und die Sicherung aktiviert ist.
- Entferne den vorhandenen Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers von der Feuerwaffe.
- Überprüfe den neuen Lauf vor der Installation auf sichtbare Mängel.
- Richte den neuen Lauf mit dem Empfänger aus und sichere ihn vorsichtig an seinem Platz, indem du die DrehmomentSpezifikationen des Herstellers befolgst.
- Überprüfe doppelt, dass alle Komponenten richtig angebracht und angezogen sind.

### 3. Nutzung:

- Führe eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffe mit dem neuen Lauf korrekt funktioniert.

- Teste die Feuerwaffe in einer sicheren und kontrollierten Umgebung, indem du die allgemeinen Sicherheitsprotokolle beim Schießen befolgst.
- Überwache die Leistung der Feuerwaffe und inspiziere den Lauf nach der Benutzung auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den lokalen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Wenn der Lauf irreparabel beschädigt wird, kontaktiere einen qualifizierten Büchsenmacher für sichere Entsorgungsoptionen.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Haushaltsmüll; stelle sicher, dass er gemäß den lokalen Gesetzen bezüglich Feuerwaffenkomponenten behandelt wird.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für alle Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des UNTURNED 35 CALIBER BARRELS SHILEN 35 CALIBER 114" TWIST UNTURNED BLANK CHROME MOLY BBL, siehe bitte die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche deren offizielle Website für weitere Ressourcen.

Diese Sicherheitsanleitung ist darauf ausgelegt, den Anforderungen der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu entsprechen und sicherzustellen, dass du über die sichere Verwendung deines Produkts informiert bist. Bitte halte dich an alle Richtlinien, um Sicherheit und Leistung zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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