

CONTOUR #4 BARREL...BY SHILEN - SHILEN 375 Caliber 1-12 Twist #4 Stainless Barrel

[Büchsen Teile](#) > [Läufe & Ersatzteile](#) > [Gewehrlaufrohlinge](#)

Contour #4 in Chrom-Moly oder Edelstahl

Die liebevolle Pflege des besten Schafmachers und die akribische Aufmerksamkeit für Details des Meistermechanikers können eine Waffe nicht präziser machen als die Genauigkeitsfähigkeit des verwendeten Laufs. Und 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 gedacht ist – oder „nur zum Anschauen“. Handwerkskunst... nicht der Preis... bestimmt die Qualität eines Laufs. Doch gleichzeitig 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 Problem! Großes Problem!! Wir dürfen dir niemals etwas verkaufen, das nicht deinen Ruf in deinem Gewerbe erhöht. Und wir sind der Meinung, dass der Brownell Lauf, der für uns von Ed Shilen hergestellt wird, genau das tun wird! Shilen-Läufe, entweder Chrom-Moly oder Edelstahl, werden mit sechs Zügen und Feldern durch den „Cold Forming“-Prozess unter Verwendung von Hartmetallwerkzeugen hergestellt, die in Shilens eigenem Werk unter den strengsten Kontrollen gefertigt werden. Dieses Riffling-Verfahren erzielt eine extrem enge innere Gleichmäßigkeit vom Verschluss bis zur Mündung. Fertige Läufe werden luftgauge-inspektiert (Luftgauge-Empfindlichkeit beträgt .00005" - fünf einhunderttausendstel!) und mit einem 6X-Borescope inspiziert. Alle Läufe, .22 bis .30 Kaliber, haben Zughorizonte innerhalb von .0005" und Gleichmäßigkeit innerhalb von .0003". Es wird keine Begradigung vorgenommen, und alle Läufe sind vollständig spannungsfrei. 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 leicht „verdächtig“ ist, wird erneut durch den Produktionsprozess gestartet und auf einen großen Kaliber gebohrt. Nur so kann Qualität und Ruf aufrechterhalten werden. Etwas teurer in der Herstellung - aber in Qualität und letztendlicher Leistung weit überlegen.



Eigenschaften

- Name: SHILEN 375 Caliber 1-12 Twist #4 Stainless Barrel
- Hersteller: SHILEN
- Artikel-Nr.: 787937124
- Herst.-Nr.: 375124SS
- Art: Match-Grade
- Dralllänge: 1-12
- Kaliber: 375 Caliber (.375)
- Kontur: #4
- Material: Stainless Steel
- Patrone: -
- Versandgewicht: 1.61kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 30mm
- Versandlänge: 711mm

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [CONTOUR #4 BARREL Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

CONTOUR #4 BARREL Sicherheitsanleitung

Einleitung

Danke, dass du dich für den CONTOUR #4 BARREL von Shilen entschieden hast. Dieser Lauf wurde für hohe Leistung und Präzision beim Schießen entwickelt. Um deine Sicherheit und die optimale Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in dieser Anleitung enthaltenen Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle den Lauf immer so, als wäre er geladen, auch wenn er nicht in Gebrauch ist.
- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe in gutem Zustand ist und mit dem Lauf kompatibel ist.
- Bewahre den Lauf und die Feuerwaffe sicher auf, um unbefugten Zugriff, insbesondere durch Kinder, zu verhindern.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz, wenn du den Lauf verwendest.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Nutzung und des Besitzes von Feuerwaffen und deren Komponenten.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und Sorge für eine sichere Schießumgebung.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Inspektion:** Überprüfe den Lauf vor der Installation auf Anzeichen von Schäden oder Mängeln. Verwende keinen Lauf, der beschädigt erscheint.
- **Installation:** Stelle sicher, dass der Lauf von einem qualifizierten Büchsenmacher installiert wird, um eine falsche Passform zu vermeiden, die zu Fehlfunktionen oder Unfällen führen kann.
- **Munition:** Verwende nur empfohlene Munition, die mit dem .375 Kaliber und den Spezifikationen des Laufs kompatibel ist. Nicht passende Munition kann gefährliche Fehlfunktionen verursachen.
- **Reinigung:** Reinige den Lauf regelmäßig gemäß den Anweisungen des Herstellers, um die Leistung und Sicherheit aufrechtzuerhalten.
- **Überhitzung:** Vermeide übermäßiges Schießen, ohne dem Lauf Zeit zum Abkühlen zu geben, da Überhitzung die Genauigkeit und Sicherheit beeinträchtigen kann.
- **Lagerung:** Bewahre den Lauf, wenn er nicht verwendet wird, in einer Schutzhülle auf, um Schäden und Kontamination zu vermeiden.

Anleitungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. **Benötigte Werkzeuge:** Stelle sicher, dass du die notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen für die Installation hast, einschließlich eines Drehmomentschlüssels, einer Laufbank und eines ActionWrench.
2. **Sicherheit zuerst:** Stelle vor Beginn der Installation sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
3. **Alter Lauf entfernen:** Wenn du einen bestehenden Lauf ersetzt, entferne ihn sorgfältig gemäß den Anweisungen des Herstellers.
4. **Neuen Lauf anpassen:** Richte den CONTOUR #4 BARREL mit dem Verschluss aus und stelle sicher, dass er richtig sitzt.
5. **DrehmomentSpezifikationen:** Halte dich an die empfohlenen DrehmomentSpezifikationen des Herstellers für die Befestigung des Laufs an der Action.
6. **Abschlussinspektion:** Führe nach der Installation eine gründliche Inspektion durch, um sicherzustellen, dass alles richtig ausgerichtet und gesichert ist.

Nutzung

1. **Vor der Nutzung überprüfen:** Überprüfe den Lauf vor jeder Nutzung auf Anzeichen von Abnutzung oder Schäden.
2. **Laden:** Lade die Feuerwaffe nur, wenn du bereit bist zu schießen und in einer sicheren Umgebung bist.
3. **Schießen:** Halte einen festen Griff und eine korrekte Haltung beim Schießen. Konzentriere dich auf dein Ziel und sei dir deiner Umgebung bewusst.
4. **Nach der Nutzung pflegen:** Reinige den Lauf gründlich nach dem Gebrauch, um Rückstände zu entfernen und seine Langlebigkeit zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Läufe gemäß den lokalen Vorschriften.
- Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für Hinweise zur sicheren Entsorgung von Feuerwaffenkomponenten.
- Entsorge Läufe nicht im normalen Müll; stelle sicher, dass sie als gefährliche Materialien behandelt werden, wenn dies die lokalen Gesetze erfordern.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich des CONTOUR #4 BARREL konsultiere bitte die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden, oder wende dich an deinen lokalen Feuerwaffenexperten für Unterstützung.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und angenehmes Erlebnis mit deinem CONTOUR #4 BARREL gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de