

CONTOUR #2 - SHILEN 6mm 1-10 Twist #2 Chrome Moly Barrel

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

Contour #2 in Chrom-Moly oder Edelstahl

Die liebevolle Pflege des besten Schäftramachers und die akribische Aufmerksamkeit zum Detail des Meistermechanikers können eine Waffe nicht präziser machen als die Genauigkeit, die der verwendete Lauf bietet. 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 für die Optik“. Handwerkskunst . . . nicht der Preis . . . bestimmt die Qualität eines Laufs. Aber, ebenso ist der Kunde, der bereit ist, Geld für eine maßgeschneiderte Waffe auszugeben, kurzsichtig, wenn er anfängt zu sparen und „nur 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 Ruf in der Branche schädigt. 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, sind mit sechs Zügen und Feldern durch den „Kaltformungs“-Prozess unter Verwendung von Hartmetallformen hergestellt, die in Shilens eigenem Werk unter den strengsten Kontrollen gefertigt werden. Dieses Rifling-Verfahren erreicht eine extrem enge innere Gleichmäßigkeit vom Patronenlager bis zur Mündung. Fertige Läufe werden luftgeprüft (Luftmessgenauigkeit beträgt .00005" - fünf einhunderttausendstel!) und mit einem 6-fach Endoskop inspiziert. Alle Läufe, .22 bis .30 Kaliber, haben Zughülsen-Toleranzen innerhalb von .0005" und Gleichmäßigkeit innerhalb von .0003". Es wird keine Begradiung durchgeführt, und alle Läufe sind vollständig spannungsentspannt. 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 in den Produktionsprozess gestartet und auf einen großen Durchmesser gebohrt. Auf keine andere Weise kann Qualität und Ruf aufrechterhalten werden. Etwas teurer in der Produktion - aber erheblich besser in Qualität und letztendlicher Leistung.



Eigenschaften

- Name: SHILEN 6mm 1-10 Twist #2 Chrome Moly Barrel
- Hersteller: SHILEN
- Artikel-Nr.: 787243102
- Herst.-Nr.: 6MM102CM
- Art: Match-Grade
- Draillänge: 1-10
- Kaliber: 243/6 mm (.243)
- Kontur: #2
- Material: Chrome Moly Steel
- Versandgewicht: 1.406kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 28mm
- Versandlänge: 660mm

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [CONTOUR #2 SHILEN 6MM 110 TWIST #2 CHROME MOLY LAUF Sicherheitshinweis](#)
- [Über uns](#)

CONTOUR #2 SHILEN 6MM 110 TWIST #2 CHROME MOLY LAUF Sicherheitshinweis

Einleitung

Danke, dass du dich für den CONTOUR #2 SHILEN 6MM 110 TWIST #2 CHROME MOLY LAUF entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Handhabung deines Laufs zu gewährleisten. Bitte lies dieses Manual sorgfältig durch, um die richtigen Verfahren und Vorsichtsmaßnahmen zu verstehen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Benutzer dieses Produkts mit den Sicherheitspraktiken für Feuerwaffen vertraut sind.
- Behandle die Feuerwaffe immer so, als wäre sie geladen.
- Verwende den Lauf nur für den vorgesehenen Zweck, wie vom Hersteller angegeben.
- Überprüfe den Lauf regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor der Benutzung.
- Bewahre den Lauf an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Besitzes und der Verwendung von Feuerwaffen.
- Melde gefährliche Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeigneten Augenschutz, wenn du Feuerwaffen mit diesem Lauf verwendest.
- Stelle sicher, dass der Lauf gemäß den bereitgestellten Anweisungen korrekt installiert ist.
- Überschreite nicht die empfohlenen Kaliberspezifikationen für diesen Lauf.
- Vermeide die Verwendung von Munition, die nicht mit den Laufspezifikationen kompatibel ist.
- Versuche nicht, den Lauf auf irgendeine Weise zu modifizieren.
- Im Falle eines Fehlzündens halte die Feuerwaffe in eine sichere Richtung und warte mindestens 30 Sekunden, bevor du versuchst, die Kammer zu entleeren.
- Wenn du während der Nutzung ungewöhnliche Geräusche oder Verhaltensweisen bemerkst, beende den Betrieb sofort und überprüfe den Lauf.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor Beginn der Installation entladen ist.
- Verwende geeignete Werkzeuge, um den Lauf sicher am Verschluss der Feuerwaffe zu befestigen.
- Halte dich an die Spezifikationen des Herstellers für die DrehmomentEinstellungen während der Installation.
- Überprüfe die Ausrichtung des Laufs, um sicherzustellen, dass er korrekt sitzt.

2. Nutzung:

- Führe vor der Benutzung der Feuerwaffe eine gründliche Inspektion des Laufs und der Feuerwaffe durch.
- Lade die Feuerwaffe nur mit kompatibler Munition.
- Halte eine angemessene Schießhaltung und Griff während der Benutzung der Feuerwaffe ein.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass eine klare Schusslinie vorhanden ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Lauf gemäß den örtlichen Vorschriften für Metall und Feuerwaffenkomponenten.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe in Betracht, den Lauf über eine lizenzierte Einrichtung zu recyceln, die mit Feuerwaffenkomponenten umgeht.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Nutzung des CONTOUR #2 SHILEN 6MM 110 TWIST #2 CHROME MOLY LAUFS wende dich bitte an die Kontaktinformationen des Herstellers, die in der Produktverpackung angegeben sind, oder besuche die Website des Herstellers.

Bitte bewahre dieses SicherheitshinweisHandbuch für zukünftige Referenzen auf und stelle sicher, dass alle Benutzer des Produkts über diese Sicherheitsrichtlinien informiert sind. Danke, dass du die Sicherheit bei der Verwendung deines CONTOUR #2 SHILEN Laufs priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de