

CONTOUR #3-LAUF - 338 CALIBER 1:10 Drall #3 Chrom-Moly-Lauf

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

Contour #3 in Chrom-Moly oder Edelstahl

Die liebevolle Sorgfalt des besten Stockmakers und die akribische Detailgenauigkeit des Meistermechanikers können eine Waffe nicht gerader schießen 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 den Anblick". Handwerkskunst . . . nicht der Preis . . . bestimmt die Qualität eines Laufs. Aber 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 bestellt, 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, was deinen Ruf in der Branche nicht hebt. Und wir sind der Meinung, dass der Brownell Lauf, der für uns von Ed Shilen gefertigt wird, genau das tun wird! Shilen-Läufe, entweder Chrom-Moly oder Edelstahl, sind mit sechs Zügen und Feldern durch den "Cold Forming"-Prozess unter Verwendung von Hartmetallwerkzeugen, die in Shilens eigener Fabrik unter den strengsten Kontrollen hergestellt werden, gezogen. Dieses Ziehverfahren erreicht eine extrem enge innere Gleichmäßigkeit vom Patronenlager bis zur Mündung. Fertige Läufe werden luftgeprüft (die Luftprüfempfindlichkeit beträgt .00005" - fünf einhunderttausendstel!) und mit einem 6X-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 sind vollständig spannungsfrei. Alle Edelstahl-Läufe werden im Werk von Hand poliert. Nur die Läufe, die alle Spezifikationsprüfungen bestehen, werden der Branche angeboten. Jeder Lauf, der auch nur leicht "verdächtig" ist, wird erneut in den Produktionsprozess gestartet und auf einen größeren Durchmesser 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: [338 CALIBER 1:10 Drall #3 Chrom-Moly-Lauf](#)
- Hersteller: [SHILEN](#)
- Artikel-Nr.: 787338103
- Herst.-Nr.: 338103CM
- Art: Match-Grade
- Dralllänge: 1-10
- Kaliber: 338 Caliber (.338)
- Kontur: #3
- Material: Chrome Moly Steel
- Versandgewicht: 1.474kg
- 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 #3 BARREL SHILEN 338 CALIBER 110 TWIST #3 CHROME MOLY BARREL Sicherheitsanleitung
- Über uns

CONTOUR #3 BARREL SHILEN 338 CALIBER 110

TWIST #3 CHROME MOLY BARREL

Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für den CONTOUR #3 BARREL SHILEN 338 CALIBER 110 TWIST #3 CHROME MOLY BARREL entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung, Installation und Entsorgung deines Laufs zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Lauf von einem qualifizierten Büchsenmacher installiert wird, um eine ordnungsgemäße Passform und Funktion zu gewährleisten.
- Behandle jede Feuerwaffe so, als ob sie geladen wäre. Gehe vorsichtig damit um und halte den Lauf immer in eine sichere Richtung.
- Lagere den Lauf an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit, um Korrosion und Schäden zu vermeiden.
- Überprüfe den Lauf regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du ihn verwendest.
- Trage beim Umgang mit Feuerwaffen geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz.
- Halte den Lauf außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfe immer, ob der Lauf mit deiner Feuerwaffe kompatibel ist, bevor du ihn installierst.
- Versuche nicht, den Lauf oder seine Komponenten zu modifizieren; Änderungen können die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen.
- Verwende nur Munition, die für das Kaliber des Laufs angegeben ist, um Fehlfunktionen oder Unfälle zu vermeiden.
- Sei dir der Rückstoßgefahr bewusst und sorge für eine ordnungsgemäße Schussposition, um die Kontrolle beim Schießen zu behalten.
- Wenn du während des Schießens ungewöhnliche Geräusche oder Leistungsprobleme bemerkst, stelle die Verwendung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und die Sicherung aktiviert ist.
- Entferne den vorhandenen Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers der Feuerwaffe.
- Reinige die Gewinde des Empfängers, um eine ordnungsgemäße Passform für den neuen Lauf zu gewährleisten.
- Installiere den CONTOUR #3 BARREL sorgfältig, indem du ihn in den Empfänger einschraubst, bis er sicher befestigt ist.
- Überprüfe die richtige Ausrichtung und stelle sicher, dass der Lauf fest sitzt.
- Führe nach der Installation eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffe korrekt funktioniert.

2. Verwendung:

- Befolge immer die Richtlinien des Herstellers für deine spezifische Feuerwaffe bei der Verwendung des Laufs.
- Verwende eine stabile Schießplattform und halte die Feuerwaffe richtig.
- Reinige den Lauf nach jedem Gebrauch gemäß den empfohlenen Reinigungsprotokollen, um die Leistung und Langlebigkeit zu erhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Lauf verantwortungsbewusst, indem du die lokalen Vorschriften für die Metallrecycling und gefährliche Abfälle befolgst.
- Wenn der Lauf beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, ihn an den Hersteller oder einen qualifizierten Büchsenmacher zur ordnungsgemäßen Entsorgung zurückzugeben.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des CONTOUR #3 BARREL beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails zur Hand hast, wenn du Unterstützung suchst.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung deines CONTOUR #3 BARREL SHILEN 338 CALIBER 110 TWIST #3 CHROME MOLY BARREL gewährleisten. Danke, dass du die Sicherheit bei deinen Schießaktivitäten priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de