

# "AIR-GAUGED" PREMIUM BARREL - DOUGLAS 22 Caliber 1-14 Twist #7 Chrome Moly Barrel

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

**XX Grad; Handverlesen für Gleichmäßigkeit bis innerhalb von .0001"**

Jeder Lauf wird präzise und mit Instrumenten auf absolute Geradlinigkeit überprüft und luftgeprüft, um maximale Gleichmäßigkeit zu gewährleisten und die größtmögliche Genauigkeit zu erzielen. Die Toleranz von Feldern und Zügen vom Patronenlager zur Mündung darf nur .0001" variieren. Nur ein Lauf, der diese strengen Kriterien erfüllt, trägt das XX Premium-Logo.



## Eigenschaften

- Name: [DOUGLAS 22 Caliber 1-14 Twist #7 Chrome Moly Barrel](#)
- Hersteller: [DOUGLAS](#)
- Artikel-Nr.: 237622147
- Herst.-Nr.: 22414CM7AIR
- Art: Air-Gauged
- Dralllänge: 1-14
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Kontur: #7
- Material: Chrome Moly Steel
- Versandgewicht: 2.948kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 30mm
- Versandlänge: 699mm

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [AIRGAUGED PREMIUM BARREL DOUGLAS 22 CALIBER 114 TWIST #7 CHROME MOLY BARREL](#)  
[Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# AIRGAUGED PREMIUM BARREL DOUGLAS 22 CALIBER 114 TWIST #7 CHROME MOLY BARREL

## Sicherheitsanleitung

### Einleitung

Danke, dass du dich für den AIRGAUGED PREMIUM BARREL DOUGLAS 22 CALIBER 114 TWIST #7 CHROME MOLY BARREL entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die Leistung deines Laufs maximieren und gleichzeitig Risiken minimieren.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass dieses Produkt nur von Personen verwendet wird, die über Kenntnisse und Erfahrungen im Umgang mit Feuerwaffen und deren Komponenten verfügen.
- Befolge stets die örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung und Modifikation von Feuerwaffen.
- Überprüfe den Lauf vor der Verwendung auf sichtbare Mängel oder Schäden. Verwende ihn nicht, wenn Mängel festgestellt werden.
- Halte den Lauf außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Lagere den Lauf an einem sicheren Ort, um Unfälle und unbefugten Zugriff zu verhindern.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit dem Lauf.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Versuche nicht, den Lauf zu kammerieren oder zu gewinde zu bearbeiten, es sei denn, du bist ein qualifizierter Büchsenmacher.
- Stelle sicher, dass der Lauf vor der Verwendung ordnungsgemäß montiert und gesichert ist.
- Verwende nur kompatible Munition mit dem angegebenen Kaliber (22 Caliber, .223.224).
- Sei dir der Möglichkeit von Abprallern bewusst und stelle sicher, dass deine Schießumgebung sicher ist.
- Überschreite nicht die vom Hersteller angegebenen Spezifikationen für den Lauf, um potenzielle Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Wenn du während der Verwendung ungewöhnliche Geräusche oder Verhaltensweisen bemerkst, stoppe sofort und überprüfe den Lauf.

### Anweisungen für Installation und Verwendung

#### 1. Installation

- Stelle sicher, dass du die notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen für die Installation hast.
- Reinige den Montagebereich deiner Feuerwaffe, um Schmutz oder Öl zu entfernen.
- Richte den Lauf mit dem Empfänger aus und sichere ihn gemäß den Spezifikationen des Herstellers.
- Überprüfe die Passform und Ausrichtung, bevor du fortfährst.

#### 2. Verwendung

- Befolge immer sichere Handhabungspraktiken beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Lade Munition nur, wenn du bereit bist zu schießen.
- Halte eine ordnungsgemäße Schießhaltung ein und stelle sicher, dass dein Rückstopp sicher ist, bevor du abdrückst.
- Reinige den Lauf nach der Verwendung, um seine Leistung und Langlebigkeit zu erhalten.

### Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Lauf gemäß den örtlichen Vorschriften für Feuerwaffenkomponenten.
- Wenn der Lauf beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, ihn über ein lokales Metallrecyclingprogramm zu recyceln.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Haushaltsmüll.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung und Anfragen zu Sicherheits oder Produktinformationen besuche bitte die Website des Herstellers oder die Kundenserviceressourcen. Es ist wichtig, einen Ansprechpartner für alle sicherheitsrelevanten Fragen oder Anliegen zu haben.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung deines AIRGAUGED PREMIUM BARREL DOUGLAS 22 CALIBER 114 TWIST #7 CHROME MOLY BARREL gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit in deinen Schießaktivitäten priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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