

# COLD HAMMER FORGED 5.56X45 MID-LENGTH BARRELS W/LO PRO FOR AR-15 - BALLISTIC ADVANTAGE 5.56 NATO 14.5" 1-7 HANSON MID-LNG LOPRO CHROME-LINE THREAD

[Büchsen Teile](#) > [Läufe & Ersatzteile](#) > [Läufe für Langwaffen](#)

Dieser 11,5 Zoll lange Cold Hammer Forged Lauf im Kaliber 5.56 NATO ist aus CrMoV-Stahl gefertigt und verfügt über eine Manganphosphat-Oberfläche sowie ein verchromtes Innenrohr. Unsere limitierte Serie von Cold Hammer Forged Läufen bietet eine M4 Feed Ramp Extension und wurde HP- sowie MPI-getestet. Die Hanson-Serie Läufe verfügen über unser proprietäres BA Hanson-Profil und beinhalten einen befestigten Low-Pro Gasblock. Hanson-Läufe sind nicht für die Verwendung mit Aftermarket-Piston-Kits ausgelegt. Alle NFA/ATF-Regeln gelten. Du kannst diesen Lauf mit einem unteren Empfänger verwenden, der ein registrierter SBR, Maschinengewehr oder Pistole ist. Der Besitz dieses Laufs zusammen mit einem Non-NFA unteren Empfänger ist verboten, es sei denn, er ist auf einer Pistolen-Konfigurationsfeuerwaffe installiert. SKU: 430108648 TEILNUMMER: BABL556H08F Länge 14,5" Material Chrom-Moly-Vanadium Profil Hanson Finish Phosphat Drehgeschwindigkeit 1:7" Gas-System-Länge Mid-Length Gasblock-Journal 1,03" Gasblock-Sitz nur für .750" Low Profile Gasblocks Mündung 1/2x28 Gewinde Gewicht 26oz (inklusive Low Pro) Weitere Infos HP- und MPI-getestet SKU 430108647 TEILNUMMER: BABL556H49F Länge 1 1,5" Material Chrom-Moly-Vanadium Profil Hanson Finish Phosphat Drehgeschwindigkeit 1:7" Gas-System-Länge Carbine Gasblock-Journal 1,03" Gasblock-Sitz nur für .750" Low Profile Gasblocks Mündung 1/2x28 Gewinde Gewicht 26oz (inklusive Low Pro) Weitere Infos HP- und MPI-getestet



## Eigenschaften

- Name: [BALLISTIC ADVANTAGE 5.56 NATO 14.5" 1-7 HANSON MID-LNG LOPRO CHROME-LINE THREAD](#)
- Hersteller: [BALLISTIC ADVANTAGE](#)
- Artikel-Nr.: 430108648
- Herst.-Nr.: BABL556H08F
- Dralllänge: 1-7
- Finish: Black
- Gewicht des Laufes: 1.625 lbs
- Kontur: Hanson
- Länge: 14.5"
- Länge des Gassystems: Mid-Length
- Mündungsgewinde: 1/2-28
- Patrone: 5.56 mm NATO
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.907kg
- Versandhöhe: 102mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 508mm
- UPC: 819747028488

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den COLD HAMMER FORGED 5.56X45 MIDLENGTH BARREL](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den COLD HAMMER FORGED 5.56X45 MIDDLELENGTH BARREL

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des COLD HAMMER FORGED 5.56X45 MIDDLELENGTH BARREL. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine hervorragende Leistung zu bieten. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Laufs und aller damit verbundenen Komponenten.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den gesetzlichen Bestimmungen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Achten Sie darauf, dass alle Sicherheitsvorkehrungen und gesetzlichen Anforderungen eingehalten werden.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie nur mit dem Lauf kompatible Munition (5.56 mm NATO).
- Stellen Sie sicher, dass der Lauf korrekt installiert ist, bevor Sie ihn verwenden.
- Überprüfen Sie den Gasblock und das Gassystem auf ordnungsgemäße Funktion.
- Verwenden Sie keine AftermarketPistonKits mit diesem Lauf, da dies zu Sicherheitsrisiken führen kann.
- Achten Sie darauf, dass der Lauf nicht mit einem NonNFA unteren Empfänger verwendet wird, es sei denn, er ist auf einer PistolenKonfigurationsfeuerwaffe installiert.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation des Laufs:

- Stellen Sie sicher, dass Sie über die erforderlichen Werkzeuge und Kenntnisse verfügen, um den Lauf sicher zu installieren.
- Entfernen Sie den alten Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie den neuen Lauf in den unteren Empfänger ein und sichern Sie ihn ordnungsgemäß.
- Installieren Sie den LowPro Gasblock und überprüfen Sie die Dichtheit.

### 2. Verwendung des Laufs:

- Überprüfen Sie vor jedem Schuss, ob der Lauf und das Gassystem in gutem Zustand sind.
- Achten Sie auf die richtige Handhabung der Waffe und befolgen Sie die allgemeinen Sicherheitsrichtlinien für Schusswaffen.

### 3. Wartung:

- Reinigen Sie den Lauf regelmäßig, um eine optimale Leistung sicherzustellen.
- Überprüfen Sie alle Teile auf Abnutzung und ersetzen Sie sie bei Bedarf.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Lauf gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Bringen Sie den Lauf nicht einfach in den Müll; informieren Sie sich über spezielle Sammelstellen für Waffenbestandteile.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Stellen Sie sicher, dass Sie alle relevanten Informationen zu Ihrem Produkt bereithalten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Schusswaffen von größter Bedeutung ist. Befolgen Sie alle Anweisungen und Richtlinien, um ein sicheres und effektives Schießen 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)