

# **HYPERTAP Mündungsbremse 22 Caliber - HYPERTAP 556**

## **Mündungsbremse 22 CALIBER 1/2-28 SS schwarz**

[Büchsen Teile](#) > [Mündungsgeräte](#) > [Kompensatoren & Mündungsbremsen](#)

### **Eine perfekte Mischung aus Rückstoßreduzierung und Erhaltung des Zielbildes**

Nach Jahren an der Spitze des Designs von Mündungsbremsen hat Precision Armament die Hypertap Mündungsbremse entwickelt, um den heutigen Schützen das bestmögliche Bremsendesign auf dem Markt zu bieten. Dieses einzigartige Setup kombiniert proprietäre Technologie mit benutzerverstellbaren Funktionen in einer Mischung aus hochklassiger Technologie und Einfachheit. Die Technik, die in das Design der Precision Armament Hypertap Mündungsbremse eingeflossen ist, konzentrierte sich auf die proprietäre konvergente-divergente Portgeometrie des Unternehmens, die den gefühlten Rückstoß um unglaubliche 84 Prozent reduziert. Dies verbessert das frühere M4-72-Design des Unternehmens um fast 10 Prozent, während die 35-Grad-Dämpferwinkel und die Bohrungsfreiheit des ursprünglichen Designs erhalten bleiben. Diese Eigenschaften sind entscheidend, um sicherzustellen, dass das Gerät für Schützen sicher ist und weniger Gasblowback sowie verbesserte Genauigkeit und Komfort bietet. Entwickelt für den Einsatz auf .223/5.56mm Läufen Gewicht: 3 Unzen Länge: 2,54 Zoll Eine der weiteren herausragenden Eigenschaften der Precision Armament Hypertap Mündungsbremse ist die "einstellbare Gasverlagerung". Das bedeutet, dass Benutzer anpassen können, wo überschüssiges Gas durch das Gerät entweicht, indem sie die universelle Timing-Mutter des Unternehmens verwenden, um sicherzustellen, dass ihr Zielbild bei jedem Schuss nicht durch eine Säule heißes Gas gestört wird.



### **Eigenschaften**

- Name: [HYPERTAP 556 Mündungsbremse 22 CALIBER 1/2-28 SS schwarz](#)
- Hersteller: [PRECISION ARMAMENT](#)
- Artikel-Nr.: 100033762
- Herst.-Nr.: A04612
- Finish: Black
- Gewinde: 1/2-28
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Material: Stainless Steel
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 810112080575

### **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die PRECISION ARMAMENT HYPERTAP MUZZLE BRAKE 22 CALIBER](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitshinweise für die PRECISION ARMAMENT HYPERTAP MUZZLE BRAKE 22 CALIBER**

## **Einleitung**

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der PRECISION ARMAMENT Hypertap Mündungsbremse für .22 Kaliber. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Benutzung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie alle Hinweise sorgfältig durch, um die Sicherheit zu gewährleisten und die beste Leistung zu erzielen.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Verwenden Sie die Hypertap Mündungsbremse nur auf .223/5.56mm Läufen.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung ordnungsgemäß installiert ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort, fern von Kindern und Haustieren.
- Halten Sie sich an die gesetzlichen Vorschriften und Bestimmungen in Ihrem Land.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung**

- Tragen Sie stets geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille, während Sie das Produkt verwenden.
- Achten Sie darauf, dass keine Personen oder Tiere in der Nähe sind, wenn Sie das Gerät verwenden.
- Vermeiden Sie es, das Gerät zu verwenden, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Verwenden Sie die einstellbare Gasverlagerung sorgfältig, um Rückstoß und Gasblowback zu minimieren.
- Halten Sie sich an die empfohlenen Einstellungen für die Gasverlagerung, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.

## **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

### **Installation**

1. Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
2. Entfernen Sie die vorhandene Mündungsbremse oder den Mündungsfeuerdämpfer, falls vorhanden.
3. Schrauben Sie die Hypertap Mündungsbremse auf den Lauf, indem Sie die Gewinde (1/228) verwenden.
4. Ziehen Sie die Mündungsbremse mit dem empfohlenen Drehmoment an, um sicherzustellen, dass sie fest sitzt.

### **Nutzung**

- Überprüfen Sie vor jedem Schuss, ob die Mündungsbremse sicher befestigt ist.
- Stellen Sie die Gasverlagerung mit der universellen TimingMutter ein, um sicherzustellen, dass das Zielbild nicht durch heißes Gas gestört wird.
- Führen Sie eine Probeschussreihe durch, um die Einstellungen zu überprüfen und gegebenenfalls anzupassen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für metallische Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher entsorgt werden, um Umweltauswirkungen zu minimieren.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass alle Sicherheitsvorkehrungen und Anweisungen befolgt werden müssen, um eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bei Unsicherheiten oder Fragen zögern Sie nicht, professionelle Hilfe in Anspruch zu nehmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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