

M11 hochbelastbare Mündungsbremse, Kaliber 6,5 - M11 SEVERE DUTY Mündungsbremse 6,5 5/8-24 SS schwarz

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

Überlegene Rückstoßkontrolle mit minimaler Staubemission. Entwickelt für taktische Anwendungen, die eine minimale Staubemission erfordern. Ein massiver symmetrischer Blast Baffle, kombiniert mit zwei kompensierten Frontbaffles, leitet das Gas zur Seite und nach oben und bietet unvergleichliche Rückstoßreduzierung, während gleichzeitig der Mündungsauftrieb und die Bodenerosion minimiert werden. Hochpräzise Klasse-3-Gewinde, die in derselben Operation wie die Bohröffnung bearbeitet werden, gewährleisten perfekte konzentrische Ausrichtung; dies, kombiniert mit einer progressiv abnehmenden Baffle-Dicke, minimiert die Störung des Geschossflugs, was zu weniger Wurf, höherem BC und besserer Genauigkeit führt. Computer-gestützte FEA für maximales Verhältnis von Festigkeit zu Gewicht und Überlebensfähigkeit bei Aufprall optimiert. Präzise CNC-bearbeitet aus hochfestem HTSR 400-Serie Edelstahl für überlegene Wärme- und Korrosionsbeständigkeit. Erhältlich in einer ultra-abrasionsbeständigen DLC (Diamond-Like Carbon) mattschwarzen Oberfläche oder in Edelstahl mit satinierter Oberfläche. Schraubflächen oben und unten für einfache Installation und Demontage. Das Accu-Washer Muzzle Alignment System wird für die Installation empfohlen.



Eigenschaften

- Name: [M11 SEVERE DUTY Mündungsbremse 6,5 5/8-24 SS schwarz](#)
- Hersteller: [PRECISION ARMAMENT](#)
- Artikel-Nr.: 100022957
- Herst.-Nr.: A04004
- Finish: Black
- Gewinde: 5/8-24
- Kaliber: 264/6.5 mm (.264)
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 76mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- M11 SevereDuty Mündungsbremse Sicherheitsanweisungen
- Über uns

M11 SevereDuty Mündungsbremse Sicherheitsanweisungen

Einführung

Danke, dass du dich für die M11 SevereDuty Mündungsbremse 6.5 Kaliber von Precision Armament entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dein Schießerlebnis durch überlegene Rückstoßkontrolle zu verbessern und gleichzeitig die Staubemission zu minimieren. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle die Mündungsbremse immer so, als wäre sie geladen.
- Stelle sicher, dass die Mündungsbremse mit den Spezifikationen deines Feuergewehrs kompatibel ist.
- Verwende die Mündungsbremse nur mit Feuergewehren, die für das angegebene Kaliber (6.5 mm / .264) geeignet sind.
- Halte die Mündungsbremse und das Feuergewehr außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage immer geeigneten Augen und Gehörschutz, wenn du Feuerwaffen mit dieser Mündungsbremse verwendest.
- Überprüfe die Mündungsbremse regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jedem Gebrauch.
- Modifizierte die Mündungsbremse in keiner Weise. Änderungen können die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen.
- Bei Fehlfunktionen oder ungewöhnlichem Verhalten die Nutzung sofort einstellen und einen qualifizierten Büchsenmacher konsultieren.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achte darauf, dass die Waffe während der Installation oder Demontage der Mündungsbremse immer in eine sichere Richtung zeigt.
- Versuche nicht, die Mündungsbremse zu installieren oder zu entfernen, während die Waffe geladen ist.
- Verwende das AccuWasher Muzzle Alignment System wie empfohlen für eine ordnungsgemäße Installation.
- Sei dir bewusst, dass die Mündungsbremse während des Gebrauchs heiß werden kann. Lass sie abkühlen, bevor du sie anfasst.
- Vermeide die Verwendung der Mündungsbremse in Umgebungen, in denen Staub oder Schmutz ein Risiko für dich oder andere darstellen könnten.
- Schieße nicht mit der Waffe, wenn die Mündungsbremse Anzeichen von Beschädigung oder unsachgemäßer Installation zeigt.
- Stelle sicher, dass alle Zuschauer in sicherer Entfernung sind, wenn du mit der mit der Mündungsbremse ausgestatteten Waffe schießt.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Reinige die Mündung des Feuergewehrs, um Schmutz zu entfernen.
- Verwende das AccuWasher Muzzle Alignment System, um die Mündungsbremse richtig auszurichten.
- Schraube die Mündungsbremse von Hand auf das Gewinde des Feuergewehrs (5/824).

- Verwende einen Schraubenschlüssel, um die Mündungsbremse zu sichern, und achte darauf, dass sie fest, aber nicht überdreht ist.

2. Nutzung

- Führe immer eine Sicherheitsüberprüfung durch, um sicherzustellen, dass die Waffe vor und nach der Installation entladen ist.
- Halte beim Schießen einen festen Griff auf der Waffe, um den Rückstoß zu kontrollieren.
- Überwache die Leistung der Mündungsbremse während der Nutzung. Wenn du übermäßigen Rückstoß oder ungewöhnliches Verhalten bemerkst, stelle die Nutzung sofort ein.
- Lass die Mündungsbremse nach dem Gebrauch abkühlen, bevor du sie anfasst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Mündungsbremse gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn die Mündungsbremse beschädigt ist oder nicht mehr verwendet wird, ziehe in Betracht, sie zu recyceln, wenn möglich, da sie aus Edelstahl besteht.
- Entsorge die Mündungsbremse nicht im regulären Hausmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der M11 SevereDuty Mündungsbremse konsultiere bitte deinen Händler oder einen qualifizierten Büchsenmacher. Stelle sicher, dass du die Produktdetails für etwaige Anfragen bereithältst.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du ein sicheres und angenehmes Erlebnis mit deiner M11 SevereDuty Mündungsbremse gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de