

9MM 3-Lug-Adapter für Dual-Chevron-Mündungsbremsen - 9MM 3-Lug-Adapter Doppel-Chevron-Mündungsbremse 1/2-36

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

Der 9MM 3-Lug Mündungsbremse ermöglicht eine schnelle Anbringung von Schalldämpfern, ohne dabei auf Blendenminderung und Rückstoßkontrolle beim Schießen ohne Dämpfer zu verzichten. Erhältlich mit 1/2×28 oder 1/2×36 Gewinde.



Eigenschaften

- Name: [9MM 3-Lug-Adapter Doppel-Chevron-Mündungsbremse 1/2-36](#)
- Hersteller: [ANGSTADT ARMS](#)
- Artikel-Nr.: 100036339
- Herst.-Nr.: AA093LDC36
- Finish: Black
- Gewinde: 1/2-36
- Kaliber: 9 mm (.355-.356)
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.027kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 127mm
- Versandlänge: 178mm
- UPC: 853427007394

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die ANGSTADT ARMS, LLC 9MM 3LUG ADAPTER DUAL CHEVRON MUZZLE BRAKES](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die ANGSTADT ARMS, LLC 9MM 3LUG ADAPTER DUAL CHEVRON MUZZLE BRAKES

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der ANGSTADT ARMS, LLC 9MM 3Lug Adapter Dual Chevron Muzzle Brake. Diese Mündungsbremse ist speziell dafür entwickelt worden, eine schnelle Anbringung von Schalldämpfern zu ermöglichen, ohne dabei die Blendenminderung und Rückstoßkontrolle beim Schießen ohne Dämpfer zu beeinträchtigen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass alle nicht lebensmittelbezogenen Produkte, einschließlich neuer Technologien, sicher verwendet werden.
- Melden Sie unsichere Produkte und Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Prüfen Sie regelmäßig auf Rückrufinformationen auf der EU Safety GatePlattform.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Gruppen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Mündungsbremse nur mit kompatiblen 9MM Waffen.
- Stellen Sie sicher, dass das Gewinde der Mündungsbremse (1/236) mit Ihrer Waffe übereinstimmt.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille.
- Überprüfen Sie die Mündungsbremse regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie die Mündungsbremse nicht, wenn sie beschädigt ist.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Reinigen Sie das Gewinde der Waffe gründlich, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.

2. Installation:

- Schrauben Sie die Mündungsbremse im Uhrzeigersinn auf das Gewinde der Waffe.
- Ziehen Sie die Mündungsbremse handfest an. Verwenden Sie kein zusätzliches Werkzeug, um Beschädigungen zu vermeiden.

3. Nutzung:

- Überprüfen Sie vor jedem Schießen, ob die Mündungsbremse fest sitzt.
- Achten Sie beim Schießen auf die Rückstoßkontrolle und die Blendenminderung.
- Entfernen Sie die Mündungsbremse nach dem Schießen, wenn Sie diese nicht mehr benötigen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, wenn es nicht mehr benötigt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es ist wichtig, dass Sie bei Fragen zur Sicherheit oder zur Nutzung des Produkts nicht zögern, Unterstützung in Anspruch zu nehmen.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Risiken abdecken können. Seien Sie stets vorsichtig und verantwortungsbewusst im Umgang mit Ihrem Produkt.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de