

AK12 MUZZLE BRAKES - MIDWEST INDUSTRIES AK12 MUZZLE BRAKE - M24X1.5RH

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

Inspiziert vom AK12-Design bietet Midwest drei Muzzle Devices, die in drei verschiedenen Gewindesteigungen gefertigt sind. Das Design mit einem einzelnen Kammer reduziert den Mündungshochlauf. Hergestellt aus Werkzeugstahl mit einer Phosphatbeschichtung. Enthält eine neue Crush Washer. 100 % in den USA hergestellt, MI Lebenslange Garantie. Hergestellt für Gewindesteigungen M14X1LH / M24X1.5RH / 1/2X28.



Eigenschaften

- Name: [MIDWEST INDUSTRIES AK12 MUZZLE BRAKE - M24X1.5RH](#)
- Hersteller: [MIDWEST INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 430107685
- Herst.-Nr.: MI-AK12MB-2
- Finish: Black
- Gewinde: M24x1.5
- Material: Steel
- Waffentyp: AK-47
- Versandgewicht: 0.454kg
- UPC: 812102034957

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den AK12 Muzzle Brake](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den AK12 Muzzle Brake

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AK12 Muzzle Brake von Midwest Industries. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass alle Sicherheitsvorschriften und gesetzlichen Bestimmungen in Ihrem Land beachtet werden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass das Muzzle Brake korrekt und sicher an Ihrem Gewehr montiert ist.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Gehörschutz, während der Verwendung.
- Halten Sie den Bereich um das Muzzle Brake während der Verwendung frei von Personen und brennbaren Materialien.
- Beachten Sie, dass das Muzzle Brake Hitze erzeugen kann. Lassen Sie es nach der Verwendung abkühlen, bevor Sie es berühren.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Entfernen Sie die alte Mündung oder das Muzzle Device, falls vorhanden.
- Reinigen Sie das Gewinde des Laufs gründlich.
- Schrauben Sie das Muzzle Brake mit der richtigen Gewindesteigung (M24x1.5RH) auf das Gewinde des Laufs.
- Verwenden Sie die mitgelieferte Crush Washer, um eine sichere Abdichtung zu gewährleisten.
- Ziehen Sie das Muzzle Brake mit dem richtigen Drehmoment an, um Beschädigungen zu vermeiden.

2. Verwendung:

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob das Muzzle Brake fest sitzt.
- Verwenden Sie das Gewehr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Achten Sie darauf, dass sich während des Schießens keine Personen in der Nähe des Muzzle Brake befinden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Bringen Sie das Produkt zu einem autorisierten Entsorgungszentrum, wenn es nicht mehr verwendet werden kann.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bitte beachten Sie, dass alle Produkte einen EUbasierten Kontakt für Sicherheitsanfragen haben müssen. Informieren Sie sich über die spezifischen Kontaktdaten, die mit Ihrem Produkt geliefert werden.

Diese Sicherheitsanweisungen sind wichtig, um Ihnen eine sichere Nutzung des AK12 Muzzle Brake zu ermöglichen. Bei Fragen oder Unsicherheiten wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen Fachmann.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de