

ALPHA TANK BRAKE - STAINLESS - M14X1LH

ALPHA TANK BRAKE FEATURES: Dual chamber brake for maximum reduction in muzzle climb Constructed from 416 Stainless Finish Options: Blast or Black Nitride Weight: 12 oz Diameter: 2.25" Diameter hole: .410 Made for thread pitch 24MM / M14X1LH / 1/2X28-9MM Made in the USA Lifetime Warranty



Attributes

- Name: ALPHA TANK BRAKE - STAINLESS - M14X1LH
- Manufacturer: MIDWEST INDUSTRIES, INC.
- Product no.: 430112425
- Mfr. No.: MI-ALPHA-TBM14X1LH
- Finish: Silver
- Make: AK-47
- Material: Stainless Steel
- Threads: M14x1LH
- Delivery weight: 0.454kg
- Shipping height: 102mm
- Shipping width: 102mm
- Shipping length: 102mm
- UPC: 812102035480

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den ALPHA TANK BRAKE](#)
- [English: ALPHA TANK BRAKE Safety Instruction Guide](#)

Sicherheitshinweise für den ALPHA TANK BRAKE

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des ALPHA TANK BRAKE von MIDWEST INDUSTRIES, INC. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Gebrauchsanweisungen, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lesen Sie die folgenden Abschnitte sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie den ALPHA TANK BRAKE nur gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und schutzbedürftigen Personen fern.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Produkts auf Beschädigungen oder Verschleiß.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den ALPHA TANK BRAKE nur mit kompatiblen Gewindetypen (M14X1LH, 1/2X289MM).
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt ordnungsgemäß installiert ist, um das Risiko von Fehlfunktionen zu minimieren.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen nach der Benutzung.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während der Installation und Nutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind und in gutem Zustand sind.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtigen Werkzeuge zur Hand haben.

2. Installation:

- Schrauben Sie den ALPHA TANK BRAKE vorsichtig auf das Gewinde des Rohres.
- Stellen Sie sicher, dass der Brake fest sitzt, ohne übermäßige Kraft anzuwenden.
- Überprüfen Sie die Installation auf Dichtheit.

3. Nutzung:

- Verwenden Sie das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in den Bereich des ALPHA TANK BRAKE gelangen.

4. Nach der Nutzung:

- Lassen Sie das Produkt abkühlen, bevor Sie es berühren oder reinigen.
- Reinigen Sie das Produkt regelmäßig, um die Lebensdauer zu verlängern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, während es zur Entsorgung bereitgestellt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Fragen oder Unterstützung zu Ihrem ALPHA TANK BRAKE wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

ALPHA TANK BRAKE Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the ALPHA TANK BRAKE. This product is designed to enhance your shooting experience while ensuring safety and compliance with EU regulations. Please read this safety instruction guide carefully before use.

General Safety Guidelines

- Ensure that you are familiar with the operation of your firearm before using the ALPHA TANK BRAKE.
- Always treat your firearm as if it is loaded.
- Keep the muzzle pointed in a safe direction at all times.
- Store the ALPHA TANK BRAKE and your firearm securely, away from children and unauthorized users.
- Regularly inspect the ALPHA TANK BRAKE for any signs of damage or wear before each use.
- Be aware of your surroundings and ensure that you have a safe backdrop when shooting.
- Report any unsafe products or incidents to the appropriate authorities.

Specific Safety Precautions for Use

- Only use the ALPHA TANK BRAKE with firearms that are compatible with the M14X1LH thread pitch.
- Ensure that the brake is securely attached to the firearm before use.
- Do not exceed the recommended weight limit of the firearm when using the ALPHA TANK BRAKE.
- Avoid using the brake in extreme temperatures or conditions that may compromise its integrity.
- Wear appropriate eye and ear protection while shooting.
- Keep hands and face clear of the muzzle when firing.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Ensure that your firearm is unloaded and pointed in a safe direction.
- Clean the threaded area of the muzzle to remove any debris.
- Align the ALPHA TANK BRAKE with the muzzle threads.
- Handtighten the brake until it is secure. Use a wrench if necessary, but do not overtighten.
- Verify that the brake is properly installed and does not wobble.

2. Usage:

- Load your firearm only when you are ready to shoot.
- Aim at the intended target and ensure that the area is clear.
- Fire the firearm in a controlled manner, maintaining a firm grip.
- After shooting, inspect the ALPHA TANK BRAKE for signs of damage or loosening.

Disposal Instructions

- Dispose of the ALPHA TANK BRAKE in accordance with local regulations for metal waste.
- Do not dispose of the brake in regular household waste.
- If the product is damaged or no longer functional, contact your local waste management authority for proper disposal methods.

Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding safety or product information, please reach out to the manufacturer or your point of purchase. Ensure that you have the product details ready for a more efficient response.

By following these guidelines, you can help ensure a safe and enjoyable experience with your ALPHA TANK BRAKE. Thank you for your attention to safety.