

BARNES MZ ALIGNER TOOLS - BARNES BULLETS 50 Caliber Spit-Fire

MZ Bullet Aligner Tool

[Reloading Components](#) > [Muzzleloading Components](#) > [Bullets](#)

Das Barnes MZ Aligner verbessert die Genauigkeit dieser einzigartigen Muzzleloading-Geschosse. Für jeden Kaliber und Geschosstyp ist ein separates Aligner Tool erforderlich.



Eigenschaften

- Name: [BARNES BULLETS 50 Caliber Spit-Fire MZ Bullet Aligner Tool](#)
- Hersteller: [BARNES BULLETS](#)
- Artikel-Nr.: 749065014
- Herst.-Nr.: 30678
- Kaliber: 50 Caliber (.500-.501)
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 6mm
- Versandbreite: 60mm
- Versandlänge: 54mm
- UPC: 716876050055

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanweisungen für die BARNES MZ Aligner Tools](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanweisungen für die BARNES MZ Aligner Tools

Einführung

Danke, dass du dich für das BARNES MZ Aligner Tool für deine 50 Kaliber (.500.501) MuzzleloadingGeschosse entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das Tool verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle das Aligner Tool immer mit Sorgfalt und halte es außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Stelle sicher, dass du dich in einer sicheren Umgebung befindest, wenn du das Tool verwendest, fern von brennbaren Materialien.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, bei der Verwendung des Tools.
- Mache dich mit dem Produkt und seinem vorgesehenen Gebrauch vertraut, bevor du versuchst, es zu installieren oder zu verwenden.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Aligner Tool nur für den angegebenen Kaliber und Geschosstyp (50 Kaliber).
- Überprüfe das Tool vor jeder Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Gebrauch des Aligner Tools, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Modifiziere oder verändere das Tool in keiner Weise, da dies die Sicherheit beeinträchtigen kann.
- Lagere das Aligner Tool an einem trockenen, kühlen Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist, um eine Verschlechterung zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass du das richtige Aligner Tool für deinen spezifischen Kaliber und Geschosstyp hast.
- Sammle alle notwendigen Geräte und Schutzausrüstung, bevor du beginnst.

2. Installation

- Befolge die Anweisungen des Herstellers zur Installation des Aligner Tools.
- Stelle sicher, dass das Tool sicher befestigt und richtig ausgerichtet ist, bevor du es verwendest.

3. Verwendung

- Lade das Geschoss in das Aligner Tool gemäß den bereitgestellten Anweisungen.
- Richte das Geschoss sorgfältig aus und stelle sicher, dass es korrekt sitzt.
- Sobald es ausgerichtet ist, befolge die spezifischen Anweisungen für deine MuzzleloadingSchusswaffe, um sicheres Abfeuern zu gewährleisten.

4. Nach der Benutzung

- Reinige das Aligner Tool nach jeder Verwendung, um seinen Zustand zu erhalten.
- Lagere das Tool an seinem vorgesehenen Platz, um Verlust oder Beschädigung zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Aligner Tool gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Tool nicht im Haushaltsmüll. Erkundige dich bei den örtlichen Behörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich des BARNES MZ Aligner Tools, siehe bitte die im Produktverpackung angegebenen Kontaktdaten oder besuche die Website des Herstellers für Unterstützung.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsanweisungen. Viel Spaß bei der verantwortungsvollen Nutzung deines BARNES MZ Aligner Tools!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de