

M-LOK-Indexierer - Indexer für Geissele Super Modular Rail 416

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Griffe](#) > [Vordergriffe](#)

M-LOK INDEXER Der Arisaka Indexer ist eine Fortsetzung unserer flachen, minimalen Steuerungszubehörteile. Der Indexer kann auf verschiedene Arten verwendet werden, aber das Hauptziel ist es, ihn zwischen zwei Fingern (normalerweise Zeige- und Mittelfinger) zu platzieren. Dies positioniert ihn typischerweise weiter vorne am Handguard, was bedeutet, dass er beim Wechsel zu knienden oder liegenden Schießpositionen nicht im Weg ist, wo die meisten Leute ihre Unterstützungs-Hand nach hinten bewegen. Auf diese Weise macht es der Indexer viel einfacher, das Gewehr an deine Schulter zu ziehen und die Kontrolle beim Schießen zu behalten. Darüber hinaus funktioniert das breitere, flachere Profil des Indexers sehr gut als Handstop oder Barrikadenstop und dient auch als vorderer Begrenzungsstop, um zu verhindern, dass deine Finger von kürzeren Handguards auf einen heißen Lauf oder Suppressor rutschen. KeyMod Der patentierte Arisaka Indexer ist eine Fortsetzung unserer flachen, minimalen Steuerungszubehörteile. Er wurde aufgrund der Nachfrage der Endbenutzer nach einer KeyMod-Version unseres Finger Stops für Picatinny-Schienen entwickelt und hat ein schlankes Profil von vorne nach hinten und eine leichte Rundung auf beiden Seiten. Höhe: 1.0" Breite: 0.58" Länge: 1.5" Gewicht: 0.6 oz Der Indexer wird CNC-gefräst aus 6061-T651 Aluminium und MIL-A-8625 Typ III hart beschichtet anodisiert. Erfordert einen T15 Torx-Schlüssel zur Installation (nicht enthalten). Hardware: Zwei BCM umgekehrte KeyMod-Schrauben. Geissele SMR 416 Der patentierte Arisaka Indexer ist eine Fortsetzung unserer flachen, minimalen Steuerungszubehörteile. Er wurde aufgrund der Nachfrage der Endbenutzer nach einer Geissele SMR 416-Version unseres Finger Stops für Picatinny-Schienen entwickelt und hat ein schlankes Profil von vorne nach hinten und eine leichte Rundung auf beiden Seiten. Höhe: 1.0" Breite: 0.58" Länge: 2.2" Gewicht: 0.9 oz Der Indexer wird CNC-gefräst aus 6061-T651 Aluminium und MIL-A-8625 Typ III hart beschichtet anodisiert. Erfordert einen IP25 TorxPlus-Treiber zur Installation (nicht enthalten). Hardware: Zwei 10-32x3/8" Torx-Senkschrauben. M-LOK Der patentierte Arisaka Indexer ist eine Fortsetzung unserer flachen, minimalen Steuerungszubehörteile. Er wurde aufgrund der Nachfrage der Endbenutzer nach einer M-Lok-Version unseres Finger Stops für Picatinny-Schienen entwickelt und hat ein schlankes Profil von vorne nach hinten und eine leichte Rundung auf beiden Seiten. Höhe: 1.0" Breite: 0.58" Länge: 1.5" Gewicht: 0.6 oz Der Indexer wird CNC-gefräst aus 6061-T651 Aluminium und MIL-A-8625 Typ III hart beschichtet anodisiert. Erfordert einen IP20/T20 Torx-Schlüssel zur Installation (nicht enthalten). Hardware: Zwei M-Lok-Muttern und zwei 10-24x5/16" Torx-Kopfschrauben. Hergestellt in den USA.



Eigenschaften

- Name: [Indexer für Geissele Super Modular Rail 416](#)
- Hersteller: [ARISAKA DEFENSE](#)
- Artikel-Nr.: 430104508
- Herst.-Nr.: IDX-G416
- Art: Geissele SMR
- Attachment: -
- Farbe: Black

- Länge: 2.2
- Material: Aluminum
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 102mm
- UPC: 601557939739

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Arisaka Defense MLOK Indexer](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den Arisaka Defense MLOK Indexer

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Arisaka Defense MLOK Indexers. Dieser Indexer wurde entwickelt, um Ihnen eine verbesserte Kontrolle und Unterstützung beim Schießen zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Indexer nur von Erwachsenen oder unter Aufsicht von Erwachsenen verwendet wird.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie den Indexer nur gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halten Sie den Indexer von Kindern fern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Indexer nicht, wenn er beschädigt oder defekt ist.
- Achten Sie darauf, dass der Indexer korrekt montiert ist, um ein Verrutschen während des Gebrauchs zu verhindern.
- Vermeiden Sie es, den Indexer während des Schießens zu berühren, wenn das Gewehr heiß ist.
- Stellen Sie sicher, dass Ihre Finger nicht in den Bereich des heißen Laufs oder Suppressors gelangen.
- Verwenden Sie beim Schießen immer Gehörschutz und Augenschutz.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation des Indexers

- Stellen Sie sicher, dass Sie einen IP25/T25 TorxSchlüssel zur Hand haben (nicht im Lieferumfang enthalten).
- Montieren Sie den Indexer an der gewünschten Stelle auf der MLOKSchiene.
- Ziehen Sie die Schrauben mit dem TorxSchlüssel fest, um sicherzustellen, dass der Indexer stabil sitzt.

2. Verwendung des Indexers

- Platzieren Sie den Indexer zwischen Ihrem Zeige und Mittelfinger.
- Achten Sie darauf, dass der Indexer sich weiter vorne am Handguard befindet, um eine optimale Kontrolle zu gewährleisten.
- Nutzen Sie den Indexer als Handstop oder Barrikadenstop, um Ihre Finger zu schützen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Indexer gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminiumprodukte.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendet werden kann, stellen Sie sicher, dass es umweltgerecht entsorgt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkaufsstellen, bei denen Sie das Produkt erworben haben.

Vielen Dank, dass Sie sich für den Arisaka Defense MLOK Indexer entschieden haben. Ihre Sicherheit hat für uns oberste Priorität!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de