

POLYMER PRINTED SCOPE THROW LEVERS - MK MACHINING US OPTICS B SERIES THROW LEVER

[Optik und Montagen](#) > [Zubehör für Optik](#) > [Schnellverstellhebel](#)

Viele moderne taktische Optiken sind mit Vergrößerungs-Wurfhebeln ausgestattet, die es dir ermöglichen, ein weites Sichtfeld zu haben, um Ziele zu finden, und dann schnell die Vergrößerung auf eine höhere Einstellung zu werfen, um auf ein Ziel zu zielen. Wenn deine Optik nicht mit einem dieser hilfreichen Werkzeuge ausgestattet ist, kann der MK Machining Polymer-Printed Scope-Throw Lever fast an jede Optik auf dem Markt heute angebracht werden. Die Wurfhebel sind aus einer speziell angefertigten Nylonlegierung gedruckt und mit einem metallischen, gewindeten Einsatz versehen, der die Stärke der Einheit erhöht und es ermöglicht, sie sicher am Vergrößerungsring einer Optik zu befestigen. Die Hebel werden alle in den USA von MK Machining hergestellt, und die Installation dauert weniger als eine Minute. Die Einheiten sind in einem mattschwarzen Farbton ausgeführt und unterliegen der lebenslangen Garantie des Unternehmens.



Eigenschaften

- Name: [MK MACHINING US OPTICS B SERIES THROW LEVER](#)
- Hersteller: [MK MACHINING](#)
- Artikel-Nr.: 100031351
- Herst.-Nr.: 64
- Fits / Used For: US Optics B-Series
- Oberfläche: Matte Black
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 688907851439

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den POLYMER PRINTED SCOPE THROW LEVER
- Über uns

Sicherheitshinweise für den POLYMER PRINTED SCOPE THROW LEVER

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den POLYMER PRINTED SCOPE THROW LEVER von MK Machining entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir eine bessere Kontrolle über deine taktische Optik zu bieten. Um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst, haben wir diese Sicherheitsanleitungen erstellt.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Gebrauchsanweisung vollständig gelesen und verstanden hast, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende den Wurfhebel nur für den vorgesehenen Zweck, um mögliche Gefahren zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unsachgemäßer Verwendung.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Bei Anzeichen von Schäden, verwende das Produkt nicht weiter.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achte darauf, dass der Wurfhebel sicher am Vergrößerungsring deiner Optik befestigt ist, um ein Abrutschen während der Nutzung zu vermeiden.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Verstellen des Hebels, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwende den Wurfhebel nicht bei extremen Temperaturen oder unter feuchten Bedingungen, um Materialversagen zu verhindern.
- Bei der Verwendung des Wurfhebels in Verbindung mit anderen Zubehörteilen, stelle sicher, dass diese ebenfalls sicher und geeignet sind.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation des Wurfhebels:

- Entferne den Wurfhebel vorsichtig aus der Verpackung.
- Stelle sicher, dass die Oberfläche des Vergrößerungsrings sauber und frei von Schmutz ist.
- Setze den Wurfhebel auf den Vergrößerungsring und drücke ihn sanft nach unten, bis er fest sitzt.
- Überprüfe, ob der Hebel sicher befestigt ist und sich leicht bewegen lässt.

2. Nutzung des Wurfhebels:

- Um die Vergrößerung zu ändern, bewege den Hebel in die gewünschte Position.
- Achte darauf, dass du beim Zielen mit der Optik nicht den Hebel versehentlich verstellst.

3. Regelmäßige Wartung:

- Überprüfe regelmäßig die Befestigung des Wurfhebels und ziehe ihn bei Bedarf nach.
- Halte den Hebel sauber, um eine optimale Funktionalität zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Wurfhebels umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformation für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich des POLYMER PRINTED SCOPE THROW LEVER, wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast.

Wir wünschen dir viel Freude mit deinem neuen Wurfhebel und hoffen, dass du von den Vorteilen, die er bietet, profitieren kannst!

Über uns

Brownells Österreich

Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen

www.brownells.at