

OFFSET SUREFIRE LIGHT MOUNTS M-LOK - MIDWEST INDUSTRIES 90 DEGREE OFFSET SUREFIRE LIGHT MOUNT M-LOK

Schießsport Zubehör > Taschenlampen & Zubehör > Klemmadapter für Taschenlampen

Offset Surefire Light Mounts für die M300 und M600 Serienlichter. Entwickelt, um den Scout-Mount um 45 oder 90 Grad zu versetzen, für eine sehr komfortable Nutzung. Hergestellt aus 6061 Aluminium mit harteloxierter Oberfläche, 100% hergestellt in den USA. Lebenslange Garantie. Gewicht: 0,5 oz.



Eigenschaften

- Name: MIDWEST INDUSTRIES 90 DEGREE OFFSET SUREFIRE LIGHT MOUNT M-LOK
- Hersteller: MIDWEST INDUSTRIES
- Artikel-Nr.: 100061583
- Herst.-Nr.: MI-MSM90
- Art: M-LOK
- Finish: Black Anodized
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 191mm
- UPC: 816537010944

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für OFFSET SUREFIRE LIGHT MOUNTS MLOK
- Über uns

Sicherheitshinweise für OFFSET SUREFIRE LIGHT MOUNTS MLOK

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des OFFSET SUREFIRE LIGHT MOUNTS MLOK von MIDWEST INDUSTRIES. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine sichere und komfortable Nutzung Ihrer M300 und M600 Serienlichter zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um die sichere Verwendung und Installation des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Achten Sie darauf, dass Sie alle Anweisungen zur Installation und Nutzung befolgen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen Lichtern (M300 und M600 Serien).
- Achten Sie darauf, dass der Lichtmontageadapter sicher und fest angebracht ist, bevor Sie das Licht verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie den Montagebereich sauber und frei von Hindernissen während der Installation und Nutzung.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung der Installation

- Überprüfen Sie, ob alle Teile des Lichtmontagesatzes vorhanden sind.
- Stellen Sie sicher, dass Sie über das richtige Werkzeug für die Installation verfügen.

2. Installation des Lichtmontagesatzes

- Wählen Sie die gewünschte Position (45 oder 90 Grad) für die Montage.
- Befestigen Sie den Montageadapter sicher an der MLOKSchiene Ihres Geräts.
- Ziehen Sie die Schrauben mit dem empfohlenen Drehmoment an, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.

3. Nutzung des Lichtmontagesatzes

- Bringen Sie das Licht (M300 oder M600) an dem montierten Adapter an.
- Stellen Sie sicher, dass das Licht sicher und stabil sitzt.
- Testen Sie die Funktionalität des Lichts vor der Verwendung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Trennen Sie alle Batterien oder Stromquellen, bevor Sie das Produkt entsorgen.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, während es entsorgt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Händler oder Hersteller, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten in der Lage sein, Ihnen bei Fragen zur Sicherheit oder Nutzung des Produkts zu helfen.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit und Zufriedenheit der Benutzer hat für uns höchste Priorität. Indem Sie diese Sicherheitsrichtlinien befolgen, tragen Sie zur sicheren Nutzung des OFFSET SUREFIRE LIGHT MOUNTS MLOK bei. Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de