

# QD SCOPE MOUNT 34MM W/ 1.5" OFFSET - MIDWEST INDUSTRIES

## 34MM QD SCOPE MOUNT W/ 1.5 OFFSET

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Prismen](#) > [Ringe für Zielfernrohre](#)

Die Midwest Industries 34mm QD Scope Mount mit 1,5" Offset ist der am reibungslosesten funktionierende QD Hebel auf dem Markt. Sie bietet eine überlegene Klemmung, die die Schienenoberfläche nicht beschädigt oder verformt. Sie ist extrem glatt im Betrieb und verfügt über eine multifunktionale Einstellschraube, um die genaue Spannung zu erreichen, die der Benutzer benötigt. Vollständig einstellbar ohne Werkzeug, kann sie an Schienen angepasst werden, die nicht nach Mil-Spec Toleranzen bearbeitet sind. Wiegt nur 8,7 Unzen. Präzisionsbearbeitet für optimale Rückkehr zum Nullpunkt Leistung und Zuverlässigkeit. Harteloxiertes 6061 Aluminium für eine Lebensdauer von Service. Patentierter QD Hebel von Elite Defense. 100% in den USA hergestellt mit MI Lebenslange Garantie. Technische Spezifikationen: Funktioniert mit Zielfernrohren mit bis zu einem 56mm Objektiv. Gewicht: 8,7 Unzen. Gesamtlänge: 5,875 Zoll. Breite der Ringe: 0,850 Zoll. Abstand zwischen den Ringen: 2,800 Zoll. Offset von der Basis zum ersten Ring: 1,400 Zoll. Abstand von der Oberseite der Schiene zur Mittellinie des Rings: 1,550 Zoll.



### Eigenschaften

- Name: [MIDWEST INDUSTRIES 34MM QD SCOPE MOUNT W/ 1.5 OFFSET](#)
- Hersteller: [MIDWEST INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100061587
- Herst.-Nr.: MI-QD34SM
- Art: Quick Detach
- Finish: Black
- Material: Aluminum
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 34mm
- Versandgewicht: 0.331kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 191mm
- Versandlänge: 254mm
- UPC: 816537014690

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den QD Scope Mount 34mm mit 1,5" Offset](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den QD Scope Mount 34mm mit 1,5" Offset

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für den QD Scope Mount 34mm mit 1,5" Offset von Midwest Industries entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine sichere und zuverlässige Montage für Ihr Zielfernrohr zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt gemäß den Anweisungen verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Montagesystems auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie das Produkt von Kindern fern, da es kleine Teile enthalten kann, die eine Erstickungsgefahr darstellen.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, kühlen Ort, um Korrosion oder andere Schäden zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfen Sie vor der Montage, ob die Schiene und das Zielfernrohr sauber und frei von Schmutz sind.
- Achten Sie darauf, dass der QD Hebel sicher und fest angezogen ist, um ein versehentliches Lösen während des Gebrauchs zu verhindern.
- Vermeiden Sie es, übermäßigen Druck auf die Ringe auszuüben, während Sie das Zielfernrohr montieren oder demontieren.
- Stellen Sie sicher, dass der Offset korrekt eingestellt ist, um eine optimale Sicht und Leistung zu gewährleisten.
- Bei der Verwendung des Produkts im Freien, schützen Sie es vor extremen Wetterbedingungen, um Schäden zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind: QD Scope Mount, Ringe, Einstellschraube.
- Stellen Sie sicher, dass Sie das richtige Werkzeug zur Hand haben (kein Werkzeug erforderlich für die Anpassung).

### 2. Montage:

- Reinigen Sie die Schiene und das Zielfernrohr gründlich.
- Positionieren Sie den QD Scope Mount auf der gewünschten Schiene.
- Ziehen Sie die Einstellschraube mit der Hand fest, bis der Mount sicher sitzt.
- Überprüfen Sie die Spannung, um sicherzustellen, dass der Mount nicht wackelt.

### 3. Einstellung:

- Justieren Sie die OffsetPosition, indem Sie die Hebelmechanik anpassen, um die gewünschte Höhe zu erreichen.
- Vergewissern Sie sich, dass der Abstand zwischen den Ringen den Spezifikationen entspricht.

### 4. Überprüfung:

- Überprüfen Sie nach der Montage die Stabilität des Zielfernrohrs.
- Führen Sie einen Testschuss durch, um sicherzustellen, dass die Ausrichtung korrekt ist.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Aluminium.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile umweltgerecht entsorgt werden, um die Umwelt zu schützen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen, Fragen oder Sicherheitsanfragen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es ist wichtig, dass Sie bei Sicherheitsanliegen oder Problemen mit dem Produkt schnell handeln.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, die sichere Verwendung des QD Scope Mount 34mm mit 1,5" Offset zu gewährleisten. Halten Sie sich an die Anweisungen und wenden Sie sich bei Fragen an den Hersteller.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)