

# Angled Eyepiece

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Borescopes](#)

Das 90° Okular wird an die Okularmuschel des Borescopes angeschlossen und ermöglicht es dir, ohne Nackenverspannungen in den Lauf zu schauen. Es lässt sich um 360° drehen, um eine einfache Sicht in schwer zugänglichen Bereichen zu gewährleisten. Der interne 45° Spiegel dreht das Bild um 90°.



## Eigenschaften

- Name: [GRADIENT LENS Angled Eyepiece](#)
- Hersteller: [GRADIENT LENS](#)
- Artikel-Nr.: 338000001
- Herst.-Nr.: AE9003
- Versandgewicht: 0.295kg
- Versandhöhe: 69mm
- Versandbreite: 109mm
- Versandlänge: 140mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für das GRADIENT LENS ANGLED EYEPIECE](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für das GRADIENT LENS ANGLED EYEPIECE

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das GRADIENT LENS ANGLED EYEPIECE entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir einen bequemen Betrachtungswinkel bei der Verwendung eines Borescopes zu bieten. Um deine Sicherheit und die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die Anweisungen in diesem Leitfaden sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfe das Okular vor der Verwendung auf Schäden. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Produktzustände den zuständigen Behörden.
- Bleibe über ProduktRückrufe und Sicherheitsmitteilungen über die EU Safety GatePlattform informiert.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen zur Nutzung

- Versuche nicht, das Okular auseinanderzunehmen oder zu modifizieren.
- Vermeide die Verwendung des Okulars in nassen oder feuchten Bedingungen, um elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Verwende das Okular nur mit kompatiblen Borescopes. Überprüfe die Kompatibilität vor der Verwendung.
- Stelle sicher, dass das Okular sicher an der Okularmuschel des Borescopes befestigt ist, bevor du es verwendest.
- Achte beim Benutzen des Okulars auf eine stabile Körperhaltung, um Verspannungen oder Verletzungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Entferne das Okular aus der Verpackung.
- Richte das Okular mit der Okularmuschel des Borescopes aus.
- Befestige das Okular fest, indem du es in die richtige Position drückst, bis es einrastet oder sich sicher anfühlt.

### 2. Nutzung:

- Positioniere dich bequem, um Nackenverspannungen zu minimieren.
- Drehe das Okular um 360°, um den besten Betrachtungswinkel für schwer zugängliche Stellen zu finden.
- Schau durch das Okular, um den Lauf zu beobachten, ohne deinen Nacken zu belasten.
- Wenn das Bild verzerrt erscheint, überprüfe die Ausrichtung und stelle sicher, dass der interne Spiegel richtig funktioniert.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Okular gemäß den lokalen Vorschriften für Elektronikabfälle.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll.
- Wenn du dir über die Entsorgungsmethoden unsicher bist, erkundige dich bei den örtlichen Abfallbehörden nach Anleitungen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des GRADIENT LENS ANGLED EYEPIECE, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinem GRADIENT LENS ANGLED EYEPiece gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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