

# AR-308 REACTION ROD - GEISSELE AUTOMATICS AR-308 REACTION ROD

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzwaffen-Werkzeug](#) > [Werkzeuge zum Gleichrichten](#) > [Fluchtstangen](#)

Reaktionsstange (7.62/.308) Die Reaktionsstange (7.62/.308) erleichtert die Demontage und Montage von Läufen, Flash Hiders, Gasblöcken und Handguards erheblich. Die Reaktionsstange ist so konzipiert, dass sie in einem Schraubstock gehalten wird, sodass die Stange entweder horizontal oder vertikal ausgerichtet ist. Der obere Empfänger wird dann auf die Stange geschoben, und die integrierten Nuten der Stange greifen in die Laufverlängerung und sichern diese vor dem Drehen. Dadurch wird das gesamte Drehmoment von den Laufmutter-Schlüsseln direkt in die Laufverlängerung übertragen. Im Gegensatz dazu übertragen Empfänger-Vise-Blöcke die Drehkraft auf den Aluminium-Empfänger, wobei ein großer Teil durch den kleinen, leicht verformbaren Indexstift des Empfängers geht. Mit der Geissele Reaktionsstange wird das Verkratzen der Oberfläche eines oberen Empfängers durch Festhalten und Drehen in Vise-Blöcken eliminiert, und es entfällt die Notwendigkeit, Visierungen und Halterungen von der M1913-Schiene des Empfängers zu entfernen. Spezifikationen Gewicht: 57 oz / 3.52 lbs Abmessungen: 12.80 x 1.80 x 1.50 in Entwickelt für 7.62/.308 Kaliber SR25-Muster, DPMS/LR308-Muster, AR10-Muster obere Empfänger. Kompatibel mit: SR25-Muster DPMS/LR308-Muster AR10-Muster Nicht kompatibel mit: DPMS G2-Muster DD5 V4 .308 HK MR7.62 / HK417



## Eigenschaften

- Name: [GEISSELE AUTOMATICS AR-308 REACTION ROD](#)
- Hersteller: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Artikel-Nr.: 430107560
- Herst.-Nr.: 10-247
- Kaliber: 308 Winchester
- Waffentyp: AR .308
- Versandgewicht: 1.633kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 330mm
- UPC: 854014005304

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der AR308 Reaktionsstange
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der AR308 Reaktionsstange

## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die AR308 Reaktionsstange von Geissele Automatics entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen die Demontage und Montage von Läufen, Flash Hiders, Gasblöcken und Handguards zu erleichtern. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Reaktionsstange nur für die vorgesehenen Zwecke verwenden.
- Bewahren Sie die Reaktionsstange außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie die Reaktionsstange vor jedem Gebrauch auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Verwenden Sie die Reaktionsstange nur in einem gut beleuchteten und sicheren Arbeitsbereich.
- Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit der Reaktionsstange arbeiten.
- Befolgen Sie alle Anweisungen zur sicheren Handhabung und Nutzung des Produkts.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Reaktionsstange nur in einem Schraubstock, um eine sichere Halterung zu gewährleisten.
- Achten Sie darauf, dass die Reaktionsstange korrekt ausgerichtet ist, bevor Sie den oberen Empfänger aufschieben.
- Stellen Sie sicher, dass die integrierten Nuten der Stange vollständig in die Laufverlängerung greifen, um ein Verrutschen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck oder Gewalt, wenn Sie den oberen Empfänger anbringen oder abnehmen.
- Halten Sie den Arbeitsbereich frei von unnötigen Gegenständen, um Verletzungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien zur Hand haben.
- Überprüfen Sie die Reaktionsstange auf Beschädigungen.

### 2. Montage:

- Befestigen Sie die Reaktionsstange sicher in einem Schraubstock.
- Richten Sie die Stange entweder horizontal oder vertikal aus, je nach Ihrem Arbeitsstil.
- Schieben Sie den oberen Empfänger vorsichtig auf die Stange, sodass die integrierten Nuten in die Laufverlängerung greifen.

### 3. Drehmomentübertragung:

- Verwenden Sie die LaufmutterSchlüssel, um das Drehmoment direkt auf die Laufverlängerung zu übertragen.
- Achten Sie darauf, dass der Empfänger während des Drehens stabil bleibt, um Verkratzen oder Beschädigungen zu vermeiden.

### 4. Abnahme:

- Entfernen Sie den oberen Empfänger vorsichtig von der Reaktionsstange, indem Sie ihn in umgekehrter Reihenfolge abnehmen.
- Lagern Sie die Reaktionsstange an einem sicheren Ort, wenn sie nicht in Gebrauch ist.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Reaktionsstange gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile der Reaktionsstange ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden, um die Umwelt zu schützen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von Geissele Automatics. Die Kontaktdaten finden Sie auf der offiziellen Website des Unternehmens.

Vielen Dank, dass Sie die Sicherheitshinweise beachtet haben. Ihre Sicherheit ist uns wichtig!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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