

# AR-15 Gasrohre - Gasrohr 15.125" Gewehrlänge für AR-15, Edelstahl

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Gasdrucksysteme](#) > [Gaszylinder](#)

Edelstahl-Gastube für AR15- und AR .308-Gewehre. Erhältlich in mehreren Längen: 6,75", 9,75", 11,75" und 15,25" Edelstahl- oder Melonit-Oberfläche. Rollstift inklusive. Hergestellt in den USA.

## Eigenschaften

- Name: [Gasrohr 15.125" Gewehrlänge für AR-15, Edelstahl](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100054381
- Herst.-Nr.: APRH100199C
- Finish: Stainless Steel
- Länge: 15 1/4
- Länge des Gassystems: Rifle
- Material: Stainless Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.057kg
- Versandhöhe: 29mm
- Versandbreite: 29mm
- Versandlänge: 422mm
- UPC: 815421021165

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den AR15 Gas Tube](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den AR15 Gas Tube

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AR15 Gas Tubes von AERO PRECISION. Dieser EdelstahlGastube ist speziell für AR15 und AR .308Gewehre konzipiert und bietet eine zuverlässige Leistung. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung und Installation zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass der Gas Tube für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halten Sie den Gas Tube und alle zugehörigen Teile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie den Gas Tube nur in Verbindung mit kompatiblen AR15 oder AR .308Gewehren.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Gas Tube auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfen Sie vor der Installation, ob alle Teile vorhanden und unbeschädigt sind.
- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Tragen Sie während der Installation geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Handschuhe und Schutzbrille.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um Unfälle zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, den Gas Tube mit Chemikalien oder Reinigungsmitteln zu behandeln, die die Oberfläche beschädigen könnten.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Ihr AR15 oder AR .308Gewehr entladen ist.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge bereit, wie z.B. einen Schraubenschlüssel und einen Rollstift.

### 2. Installation:

- Entfernen Sie den alten Gas Tube, falls vorhanden.
- Setzen Sie den neuen EdelstahlGastube in die entsprechende Halterung ein.
- Verwenden Sie den Rollstift, um den Gas Tube sicher zu befestigen.
- Überprüfen Sie, ob der Gas Tube fest sitzt und keine Bewegungen aufweist.

### 3. Nutzung:

- Testen Sie das Gewehr nach der Installation des Gas Tubes, um sicherzustellen, dass es ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie auf ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen während des Schießens.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Gas Tube gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Gas Tubes sicher entsorgt werden, um Umweltverschmutzung zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu Sicherheit und Installation wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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