

# **Delta Series AR Receiver Lapping Tool - Delta Series AR 15 Receiver Lapping Tool**

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Werkzeug für Verschlusshülsen](#)

Das Abrichten eines Empfängers sorgt für eine perfekt quadratische und gerade Fläche, auf der der Lauf sitzt, was die Genauigkeit verbessert. Die Ausrichtung des oberen Empfängers zum Lauf ist entscheidend für die Genauigkeit.

Außerdem kann das Honen der Oberfläche eine optimale Positionierung der Laufmutter ermöglichen, sodass das ideale Drehmoment erreicht werden kann, zusammen mit einer korrekten Ausrichtung des Gaskanals. Verwende es mit einem akkubetriebenen oder elektrischen Bohrer, um die Empfängerfläche eines AR-15 zu begradigen. Hilft, das Gaskanalrohr durch die Löcher der Laufmutter auszurichten und unterstützt die Ausrichtung der vorderen und hinteren A2-Style Visierungen.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Eigenschaften**

- Name: [Delta Series AR 15 Receiver Lapping Tool](#)
- Hersteller: [Wheeler](#)
- Artikel-Nr.: EU1001219
- Herst.-Nr.: 156757
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.998kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 127mm
- Versandlänge: 292mm
- UPC: 661120567578

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das Wheeler Delta Series AR Receiver Lapping Tool
- Über uns

# Sicherheitshinweise für das Wheeler Delta Series AR Receiver Lapping Tool

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Wheeler Delta Series AR Receiver Lapping Tool! Dieses Werkzeug ist speziell entwickelt worden, um die Empfängerfläche Ihres AR15 zu begradigen und die Genauigkeit Ihres Gewehrs zu verbessern. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, bitten wir Sie, die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig zu lesen und zu befolgen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halten Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Verwenden Sie das Werkzeug nur in einer gut beleuchteten Umgebung.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Werkzeugs geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Überprüfen Sie das Werkzeug regelmäßig auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Lapping Tool nur mit einem akkubetriebenen oder elektrischen Bohrer.
- Achten Sie darauf, dass der Bohrer korrekt eingerichtet ist, um ein Abrutschen oder Verdrehen zu verhindern.
- Halten Sie das Werkzeug während des Gebrauchs sicher und stabil.
- Vermeiden Sie es, übermäßigen Druck auf das Werkzeug auszuüben, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass sich keine Personen in der Nähe des Arbeitsbereichs befinden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung des Arbeitsplatzes:

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Arbeitsplatz sauber und ordentlich ist.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereit.

### 2. Einrichten des Bohrers:

- Befestigen Sie das Lapping Tool sicher im Bohrer.
- Überprüfen Sie, ob das Werkzeug fest sitzt und keine Spielräume hat.

### 3. Abrichten der Empfängerfläche:

- Führen Sie das Lapping Tool vorsichtig auf der Empfängerfläche des AR15, um eine gerade und quadratische Oberfläche zu schaffen.
- Nutzen Sie gleichmäßigen Druck und bewegen Sie das Werkzeug langsam, um eine gleichmäßige Bearbeitung zu gewährleisten.

### 4. Ausrichten des Gaskanals:

- Verwenden Sie das Lapping Tool, um das Gaskanalrohr durch die Löcher der Laufmutter auszurichten.
- Achten Sie darauf, dass die Ausrichtung korrekt ist, um die Funktionalität des Gewehrs sicherzustellen.

### 5. Überprüfung der Ergebnisse:

- Überprüfen Sie die bearbeitete Fläche auf Gleichmäßigkeit und stellen Sie sicher, dass die Ausrichtung des Gaskanals korrekt ist.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass alle Materialien, die beim Abrichten verwendet wurden, sicher entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder Fragen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien und verfahren zu beachten, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitsanweisungen zu lesen. Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer ist von größter Bedeutung. Viel Erfolg bei der Verwendung Ihres Wheeler Delta Series AR Receiver Lapping Tool!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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