

## Action Wrench #2 - Remington 700

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Schraubenschlüssel](#)

Robuste Werkzeuge, die die Stärke und Steifigkeit bieten, die für die ordnungsgemäße Demontage und Montage von Läufen erforderlich sind. Der Action Wrench umschließt und stützt sicher den Empfänger-Ring. Der 15" lange und 1" dicke Stahlgriff bewältigt selbst die festesten Baugruppen.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Eigenschaften

- Name: [Action Wrench #2 - Remington 700](#)
- Hersteller: [Wheeler](#)
- Artikel-Nr.: EU1001303
- Herst.-Nr.: 414521
- Versandgewicht: 1.2kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 109mm
- Versandlänge: 495mm
- UPC: 661120195405

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Wheeler Action Wrench #2 Remington 700](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den Wheeler Action Wrench #2 Remington 700

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für den Wheeler Action Wrench #2 entschieden haben. Dieses robuste Werkzeug wurde entwickelt, um Ihnen bei der sicheren Demontage und Montage von Remington 700 Läufen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Action Wrench nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Verwenden Sie das Werkzeug nur in gut beleuchteten Bereichen.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Lagern Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfen Sie das Werkzeug regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Benutzung

- Achten Sie darauf, dass der EmpfängerRing sicher und stabil im Wrench sitzt.
- Üben Sie gleichmäßigen Druck aus, um ein Abrutschen oder Verdrehen des Werkzeugs zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine übermäßige Kraft, die das Werkzeug oder die Waffe beschädigen könnte.
- Lassen Sie das Werkzeug niemals unbeaufsichtigt, wenn es in Gebrauch ist.
- Bei Anzeichen von Beschädigung oder Fehlfunktion des Wrenches, stellen Sie die Nutzung sofort ein.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist.
- Entfernen Sie alle Zubehörteile, die die Arbeit behindern könnten.

### 2. Installation des Wrench:

- Platzieren Sie den Action Wrench um den EmpfängerRing.
- Stellen Sie sicher, dass der Wrench fest sitzt, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.

### 3. Verwendung:

- Halten Sie den Stahlgriff mit beiden Händen fest.
- Drehen Sie den Wrench im Uhrzeigersinn, um den EmpfängerRing zu sichern, und gegen den Uhrzeigersinn, um ihn zu lösen.
- Arbeiten Sie langsam und gleichmäßig, um die besten Ergebnisse zu erzielen.

### 4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Werkzeug mit einem trockenen Tuch, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Werkzeug gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Werkzeug für andere Personen unzugänglich ist, bevor Sie es entsorgen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich des Wheeler Action Wrench #2 wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten auch die EUSicherheitsplattform für Informationen zu Rückrufen und Sicherheitswarnungen überprüfen.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit bei der Verwendung des Wheeler Action Wrench #2 ist von größter Bedeutung. Indem Sie diese Anweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, Unfälle zu vermeiden und die Lebensdauer Ihres Werkzeugs zu verlängern. Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und bleiben Sie sicher!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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