

# REMINGTON 788 RIFLE ACTION WRENCH & HEAD - BROWNELLS

## Remington 788 Heads Only

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Schraubenschlüssel](#) > [System-Schraubenschlüssel & Komponenten](#)

Das einzige kommerziell erhältliche Action-Wrench-System, das den Empfänger-Ring und den Rückstoßlappen umschließt und unterstützt, um potenziell schädliche Drehmomentkräfte gleichmäßig zu verteilen. Die massive Stahlbasis hat eine einzigartige, bearbeitete Aussparung, um den Rückstoßlappen bei den meisten Mauser-typischen Repetierbüchsen freizugeben, und die einzelnen, aufschraubbaren Köpfe sind so bearbeitet, dass sie eine exakte Passform um den Empfänger-Ring oder die Laufmutter für jedes der aufgeführten Waffenmodelle bieten. Gemeinsam unterstützen sie den Empfänger in einem Ring aus Stahl und erhöhen erheblich die Fläche des Griffbereichs, um verdrehte Verschlusswege oder beschädigte, ruinierte Empfänger vollständig zu eliminieren. Dies ist das fortschrittlichste, vollständige, professionelle Action-Wrench-System. Damit kannst du teure Schäden am Empfänger bei den meisten beliebten Repetierbüchsen, einschließlich Militärmustern, sowie Modellen für ausgewählte Handfeuerwaffen verhindern. Der zweiteilige Kopf umschließt den zylindrischen Action-Stil vollständig für 100 % Kontaktfläche. Der untere Kopf wird am vorderen Schutzschraube ausgerichtet, um zusätzliche Haltekraft zu bieten. Enthält beide Köpfe und längere Schrauben.



### Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS Remington 788 Heads Only](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080801788
- Herst.-Nr.:
- Modell: 788
- Waffentyp: Remington
- Versandgewicht: 1.474kg
- Versandhöhe: 86mm
- Versandbreite: 86mm
- Versandlänge: 198mm
- UPC: 050806021075

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- REMINGTON 788 RIFLE ACTION WRENCH & HEAD SICHERHEITSANWEISUNGEN
- Über uns

# **REMINGTON 788 RIFLE ACTION WRENCH & HEAD SICHERHEITSANWEISUNGEN**

## **Einführung**

Danke, dass du dich für den REMINGTON 788 RIFLE ACTION WRENCH & HEAD entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine sichere und effektive Möglichkeit zu bieten, an deinem Feuerwaffen zu arbeiten. Es ist wichtig, die Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen in diesem Handbuch zu befolgen, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten und Unfälle oder Verletzungen zu vermeiden.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Lies und versteh das Produktmanual, bevor du es verwendest.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und frei von Munition ist, bevor du den Action Wrench verwendest.
- Verwende den Action Wrench nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage angemessene Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, während du dieses Produkt verwendest.
- Bewahre den Action Wrench und die Köpfe an einem sicheren Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig den Action Wrench und die Köpfe auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du sie verwendest.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung**

- Stelle sicher, dass der Action Wrench richtig auf das spezifische Modell der Feuerwaffe passt, an dem du arbeitest.
- Überschreite nicht die empfohlenen DrehmomentSpezifikationen bei der Verwendung des Action Wrench.
- Vermeide es, übermäßige Kraft anzuwenden, da dies zu Schäden an der Feuerwaffe oder dem Wrench selbst führen kann.
- Versuche nicht, den Action Wrench oder die Köpfe in irgendeiner Weise zu modifizieren.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in der Schusslinie befindet, während du den Wrench verwendest.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Wartung und Modifikation von Feuerwaffen.

## **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

## 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen und in einem sicheren Zustand ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Schutzausrüstung.

## 2. Anpassung des Action Wrench:

- Wähle den passenden Kopf für dein Feuerwaffenmodell aus den bereitgestellten Optionen aus.
- Richte den Kopf mit dem EmpfängerRing oder der Laufmutter der Feuerwaffe aus.

## 3. Befestigung des Action Wrench:

- Befestige den ausgewählten Kopf an der soliden Stahlbasis des Action Wrench.
- Stelle sicher, dass der Kopf sicher befestigt ist und nicht wackelt.

## 4. Verwendung des Action Wrench:

- Positioniere den Action Wrench so, dass er den EmpfängerRing und den Rückstoßlappen umschließt.
- Wende das Drehmoment gleichmäßig an, um die Kraft zu verteilen und Schäden zu vermeiden.
- Überwache das angelegte Drehmoment und vermeide es, die für deine Feuerwaffe empfohlenen Grenzen zu überschreiten.

## 5. Nach der Nutzung:

- Entferne nach Abschluss deiner Arbeiten den Action Wrench und die Köpfe von der Feuerwaffe.
- Reinige den Action Wrench und die Köpfe, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre den Action Wrench und die Köpfe an einem sicheren Ort auf.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Action Wrench und die Köpfe gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn das Produkt irreparabel beschädigt ist, stelle sicher, dass es sicher entsorgt wird, um Verletzungen anderer zu vermeiden.
- Recycle Verpackungsmaterialien, wo immer möglich.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich des REMINGTON 788 RIFLE ACTION WRENCH & HEAD, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung geliefert werden.

## Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung des REMINGTON 788 RIFLE ACTION WRENCH & HEAD gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere das Handbuch für spezifische Fragen zur Nutzung. Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Richtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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