

# ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER - BROWNELLS 20 Ga.

## Dent Raiser

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Schrotflinten](#) > [Straighteners & Dent Raisers](#)

### Der beste professionelle Dent Raiser für Büchsenmacher

Wir freuen uns, Ihnen diese wunderschönen, originalen, britisch hergestellten hydraulischen Dent Raisers anbieten zu können. Für den Büchsenmacher haben sich diese Dent Raisers als eines der begehrtesten Werkzeuge in unserem Sortiment erwiesen. Wenige Arbeiten sind eine größere Herausforderung - oder sorgen für mehr Kundenbesorgnis - als das Entfernen einer Delle aus einer hochwertigen Flinte. Eine so schädliche Unregelmäßigkeit mit der Leichtigkeit, Präzision und Perfektion zu entfernen, die dieses Werkzeug bietet, ist mit Worten kaum zu beschreiben. Ein Werkzeug, das du besitzen möchtest ... Ein Werkzeug, das du schätzen und pflegen solltest. Es wird nicht nur deine Kunden glücklich machen, sondern sich auch gleichzeitig für dich als profitabel erweisen!



Tatsächlich ist der Dent Raiser ein hydraulischer Wagenheber von enormer Kraft, dessen Druck über die Innensechskantschraube im Griff geregelt wird. Aufgrund der erforderlichen Drücke wurden die besten Stähle und

Wärmebehandlungsverfahren in seiner Herstellung verwendet, um eine einfache Wartung und jahrelangen störungsfreien Gebrauch zu gewährleisten. EINFACHE BEDIENUNG Einfach und leicht zu bedienen. Halte das Werkzeug an die Außenseite des Laufs, so dass der kleine Amboss im Kopf mit der Mitte der Delle ausgerichtet ist. Schiebe den Kragen bündig gegen die Kammer oder Mündung des Laufs (je nachdem, welches Ende näher an der Delle ist) und ziehe den Kragen fest an. Jetzt den Dent Raiser in den Lauf einführen, den Kragen flach gegen das Ende des Laufs bringen und den Amboss im Kopf direkt unter die Delle zentrieren. Drehe vorsichtig die Innensechskantschraube hinein und beobachte, wie die Delle hochkommt. Wenn die Delle vollständig hoch ist (du musst darauf achten, den Lauf nicht aufzublähen, da das Werkzeug so kraftvoll ist), lasse den hydraulischen Druck gegen den Amboss durch Lösen der Innensechskantschraube ab. Wende wieder Druck an, bis du gerade so Widerstand spürst und du den Werkzeuggriff hin und her bewegen kannst, ohne zu viel Druck auszuüben. Drehe die Innensechskantschraube hinein und drehe und poliere. Wiederhole dies, bis die Delle vollständig entfernt ist. Es ist kein äußerer Hämmer oder Peening erforderlich, sodass keine Hammermarken poliert werden müssen und kein Neublau des Laufs nötig ist. Einfach ein schnelles, professionelles Ergebnis, das deinem Kunden Freude bereitet und dir Ruhm und Reichtum bringt! (HINWEIS: Der hydraulische Dent Raiser entfernt keine Kerben/Ritzungen im Stahl, die möglicherweise zusammen mit der Delle entstanden sind. Sorgfältiges Ziehfeilen und Polieren kann die meisten dieser Schäden beheben, und ein Neublau wird erforderlich sein - was dein Kunde verstehen sollte.) Detaillierte Betriebs- und Wartungsanleitungen.

## Eigenschaften

- Name: BROWNELLS 20 Ga. Dent Raiser
- Hersteller: BROWNELLS
- Artikel-Nr.: 080083020
- Herst.-Nr.:
- Waffentyp: Universal Shotguns
- Versandgewicht: 0.771kg
- Versandhöhe: 663mm
- Versandbreite: 61mm
- Versandlänge: 74mm
- UPC: 050806007925

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER BROWNELLS 20 GAUGE DENT RAISER
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für den ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER BROWNELLS 20 GAUGE DENT RAISER

## Einleitung

Danke, dass du dich für den ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER BROWNELLS 20 GAUGE DENT RAISER entschieden hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um dir effizient beim Entfernen von Dellen aus Flinten zu helfen, während Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit gewährleistet sind. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Werkzeug sicher und effektiv bedienen kannst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies immer das Benutzerhandbuch, bevor du das Werkzeug verwendest.
- Stelle sicher, dass du geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) trägst, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Werkzeug vor jedem Gebrauch auf Schäden. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Verwende das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck, wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass der Arbeitsbereich frei von unnötigem Personal und Hindernissen ist.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Hydraulischer Druck:** Der Dent Raiser arbeitet unter hohem hydraulischen Druck. Sei vorsichtig beim Umgang mit dem Werkzeug, um Verletzungen zu vermeiden.
- **Laufintegrität:** Stelle sicher, dass der Lauf in gutem Zustand ist, bevor du das Werkzeug verwendest. Verwende das Werkzeug nicht an Läufen mit erheblichen Schäden oder strukturellen Problemen.
- **Positionierung:** Positioniere das Werkzeug immer korrekt, um ein Abrutschen und Verletzungen zu vermeiden.
- **Kraftkontrolle:** Ziehe die Innensechskantschraube nicht zu fest an. Übermäßige Kraft kann das Werkzeug und den Lauf beschädigen.
- **Wartung:** Halte das Werkzeug regelmäßig instand, um sicherzustellen, dass es effektiv und sicher funktioniert.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

## **1. Vorbereitung:**

- Überprüfe den Dent Raiser auf sichtbare Schäden.
- Sammle die erforderliche PSA: Schutzbrille und Handschuhe.

## **2. Einrichten:**

- Halte das Werkzeug entlang der Außenseite des Laufs und richte den kleinen Amboss im Kopf mit der Mitte der Delle aus.
- Schiebe den Kragen bündig gegen die Kammer oder Mündung des Laufs, je nachdem, welches Ende näher an der Delle ist. Ziehe den Kragen fest an.

## **3. Verwendung des Werkzeugs:**

- Führe den Dent Raiser in den Lauf ein, sodass der Kragen flach gegen das Ende des Laufs liegt und der Amboss direkt unter der Delle zentriert ist.
- Drehe vorsichtig die Innensechskantschraube im Uhrzeigersinn, um Druck auszuüben. Achte darauf, wie die Delle zu steigen beginnt.
- Sobald die Delle vollständig hoch ist, lasse den hydraulischen Druck ab, indem du die Innensechskantschraube löst.
- Wende erneut Druck an, bis du Widerstand spürst, sodass du den Werkzeuggriff hin und her bewegen kannst, ohne zu viel Druck auszuüben.
- Drehe die Innensechskantschraube weiter und poliere, bis die Delle vollständig entfernt ist.

## **4. Nach der Verwendung:**

- Reinige das Werkzeug nach der Verwendung und bewahre es an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern, auf.
- Überprüfe nach jedem Gebrauch auf Abnutzung oder Schäden und führe gegebenenfalls Wartungsarbeiten durch.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Werkzeug verantwortungsbewusst an einer dafür vorgesehenen Abfallentsorgungsstelle.
- Beachte die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Werkzeugen und Geräten, um die Umweltbelastung zu minimieren.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheit, Verwendung oder Wartung des ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER BROWNELLS 20 GAUGE DENT RAISER, siehe bitte die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden.

Danke für deine Aufmerksamkeit bei diesen Sicherheitsrichtlinien. Wir hoffen, dass du deinen Dent Raiser genießt und hervorragende Ergebnisse bei deiner Arbeit erzielst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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