

Original English Hydraulischer Dellenheber - 12 GAUGE DELLENHEBER

[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 äußeres Hämmern 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: [12 GAUGE DELLENHEBER](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080083012
- Herst.-Nr.:

- Waffentyp: Universal Shotguns
- Versandgewicht: 0.748kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 660mm
- UPC: 050806007901

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitungsleitfaden für den ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER BROWNELLS 12 GAUGE DENT RAISER](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitungsleitfaden für den ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER BROWNELLS 12 GAUGE DENT RAISER

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER BROWNELLS 12 GAUGE DENT RAISER entschieden hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um Büchsenmachern beim Entfernen von Dellen aus Flinten mit Leichtigkeit und Präzision zu helfen. Um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die bereitgestellten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe die Anweisungen, bevor du das Werkzeug verwendest.
- Verwende das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck: das Entfernen von Dellen aus Flinten.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Werkzeug vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Werkzeug nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Sorge für eine saubere und sichere Arbeitsumgebung, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Gebrauch des Werkzeugs.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich während des Betriebs niemand in der Nähe des Werkzeugs befindet.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle vor der Benutzung des Dent Raisers sicher, dass du ein klares Verständnis für die Bedienung hast.
- Überschreite nicht den empfohlenen hydraulischen Druck bei der Verwendung des Werkzeugs, da dies zu Beschädigungen am Lauf oder am Werkzeug selbst führen kann.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Drehen der Innensechskantschraube anzuwenden; dies könnte zu Verletzungen oder Schäden führen.
- Verwende das Werkzeug nicht bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Ausrutscher und elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Lauf sicher positioniert ist, bevor du den Dent Raiser einführst, um Unfälle zu vermeiden.
- Versuche niemals, Kerben oder Rillen im Stahl mit dem Dent Raiser zu entfernen; dafür sind möglicherweise zusätzliche Werkzeuge erforderlich.
- Wenn du dir über die Bedienung oder Sicherheit des Werkzeugs unsicher bist, konsultiere vor der Verwendung einen Fachmann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Flinte entladen und sicher zu bearbeiten ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen, einschließlich des Dent Raisers.

2. Einrichtung des Werkzeugs:

- Halte den Dent Raiser entlang der Außenseite des Laufs, sodass 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 ihn fest an.

3. Verwendung des Dent Raisers:

- Führe den Dent Raiser in den Lauf ein und bringe den Kragen flach gegen das Ende des Laufs, während du den Amboss direkt unter die Delle zentrierst.
- Drehe vorsichtig die Innensechskantschraube, um Druck auszuüben, und beobachte, wie die Delle hochkommt.
- Sobald die Delle vollständig entfernt ist, lasse den hydraulischen Druck durch Lösen der Innensechskantschraube ab.
- Wende wieder leichten Druck an, bis du Widerstand spürst, sodass du den Griff des Werkzeugs hin und her bewegen kannst, ohne übermäßige Kraft auszuüben.
- Drehe weiter an der Innensechskantschraube und poliere nach Bedarf, bis die Delle vollständig entfernt ist.

4. Nach der Benutzung:

- Reinige das Werkzeug nach der Verwendung und bewahre es an einem sicheren Ort auf.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Werkzeug gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Materialien, falls es unbrauchbar wird.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten, die schädlich für die Umwelt sein könnten, ordnungsgemäß entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit, Nutzung oder Wartung des ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER BROWNELLS 12 GAUGE DENT RAISER wende dich bitte an den Kontaktpunkt des Herstellers, der mit deinem Kauf bereitgestellt wurde.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung des ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER BROWNELLS 12 GAUGE DENT RAISER gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Sicherheitsrichtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de