

Original English Hydraulischer Dellenheber - 16 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: [16 GAUGE Dellenheber](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080083016
- Herst.-Nr.:

- Waffentyp: Universal Shotguns
- Versandgewicht: 0.748kg
- Versandhöhe: 658mm
- Versandbreite: 61mm
- Versandlänge: 61mm
- UPC: 050806007918

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitsanleitungsleitfaden für den ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER entschieden hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um Büchsenmachern effektiv dabei zu helfen, Dellen aus Schrotflinten zu entfernen. Obwohl es ein leistungsstarkes und zuverlässiges Werkzeug ist, ist es wichtig, die Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Betriebsverfahren gemäß der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR).

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Werkzeug nur von geschultem Personal verwendet wird, das mit hydraulischen Werkzeugen vertraut ist.
- Überprüfe das Werkzeug vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck, wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Trage beim Bedienen des Werkzeugs geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Gefahren ist.
- Wenn du während der Benutzung des Werkzeugs Unbehagen oder Schmerzen verspürst, stoppe sofort und suche Hilfe.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Hydraulischer Druck:** Der Dent Raiser arbeitet unter hohem hydraulischen Druck. Gehe vorsichtig damit um, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- **LaufAusrichtung:** Stelle sicher, dass das Werkzeug richtig mit der Delle ausgerichtet ist, um Fehlzündungen oder Laufverformungen zu verhindern.
- **Bedienung der Innensechskantschraube:** Stelle beim Einstellen der Innensechskantschraube sicher, dass du dies vorsichtig tust, um eine Überdruckbildung im Werkzeug zu vermeiden.
- **Dellen vs. Kerben:** Dieses Werkzeug ist nicht dafür ausgelegt, Kerben oder Ritzungen zu entfernen. Verwende geeignete Methoden für diese Probleme.
- **Wartung:** Pflege das Werkzeug regelmäßig, um optimale Leistung und Sicherheit zu gewährleisten. Befolge die Wartungsanweisungen, die in diesem Leitfaden gegeben sind.
- **Notfallverfahren:** Mache dich mit den Notfallverfahren im Falle eines Unfalls während der Benutzung vertraut.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Versammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.

2. Werkzeugsetup:

- Halte das Werkzeug an der Außenseite des Schrotflintenlaufs.
- 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, wo sich die

Delle befindet.

- Ziehe den Kragen fest an.

3. Verwendung des Dent Raisers:

- Führe den Dent Raiser in den Lauf ein, wobei der Kragen flach gegen das Ende des Laufs und der Amboss direkt unter der Delle zentriert ist.
- Drehe vorsichtig die Innensechskantschraube, um Druck auszuüben. Beobachte, wie die Delle sich hebt.
- Sobald die Delle vollständig hoch ist, lasse den hydraulischen Druck ab, indem du die Innensechskantschraube löst.
- Wende wieder leichten Druck an, bis du Widerstand spürst, sodass 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.

4. Nach der Benutzung:

- Reinige das Werkzeug nach der Verwendung und bewahre es an einem sicheren Ort auf.
- Überprüfe regelmäßig auf Abnutzung und ersetze Teile nach Bedarf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Werkzeug gemäß den lokalen Vorschriften.
- Stelle sicher, dass alle hydraulischen Flüssigkeiten ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltverschmutzung zu vermeiden.
- Entsorge das Werkzeug nicht im regulären Haushaltsmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit oder betrieblicher Unterstützung, bitte die auf der Produktverpackung angegebenen Kontaktinformationen oder die Website des Herstellers besuchen.

Indem du die in diesem Sicherheitsanleitungsleitfaden skizzierten Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem ORIGINAL ENGLISH HYDRAULIC DENT RAISER gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit und ordnungsgemäße Nutzung.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de