

# Gunsmith Vise Schutzbacken, austauschbar - Büchsenmacher-Schraubstockbacke, Polyurethan, gerillt

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Schraubstöcke & Zubehör](#) > [Klemmbacken für Schraubstöcke](#)

Spezialisierte Backen helfen dir, das Beste aus deinem Brownells Werkstattvisier herauszuholen. Die Jaw-Einsätze rutschen über die Werkstattbacken deines Brownells Gunsmith's Bench Vise und ermöglichen es dir, dein Vise für spezifische Projekte und Werkstücke anzupassen. Sie sind mit verschiedenen Materialien versehen, die das Greifen von Teilen sicher unterstützen und gleichzeitig das Risiko von Beschädigungen oder Kratzern minimieren. Die Einsätze bestehen aus leichtem, aber starkem Aluminium und werden durch leistungsstarke Neodym-Magnete an Ort und Stelle gehalten. Das Aluminiummaterial verhindert, dass die Magnete Stahlteile, die in den Backen gehalten werden, magnetisieren. Prism Soft Jaws - Polyurethan-Prismenbacken sind dafür ausgelegt, empfindliche runde und ovale Werkstücke sicher zu klemmen, ohne sie zu beschädigen. "Prism"-förmige Aussparungen in verschiedenen Größen im Polyurethan helfen, die Werkstücke sicher zu positionieren. Die weiche Polyurethan-Oberfläche ist extrem flexibel und widerstandsfähig gegen Verformungen oder das Einnehmen einer dauerhaften "Setzung". Sobald der Druck entfernt wird, kehren sie in ihre ursprüngliche Form zurück. Dieses Material wird auch mit dem Alter nicht hart. Checkered Soft Jaws - Diese Polyurethan-Backeneinsätze haben ein einzigartiges "Checkering"-Muster auf den Greifflächen, um empfindliche kleine Teile ohne Beschädigung zu halten. Die weiche Polyurethan-Oberfläche ist extrem flexibel und widerstandsfähig gegen Verformungen oder das Einnehmen einer dauerhaften "Setzung". Dieses Material wird auch mit dem Alter nicht hart. Prism Aluminum Jaws - Diese Einsätze haben einen Härtegrad zwischen dem von Kupfer und Blei und sind dafür konzipiert, runde/ovale Gegenstände im Brownells Bench Vise sicher zu klemmen. Ein horizontaler prismatischer Ausschnitt und drei verschiedene vertikale Prismen sind dafür ausgelegt, runde oder ovale Werkstücke sicher zu klemmen. Der 90°-Ausschnitt im oberen Teil dieser Backen ist für das horizontale Klemmen von flachen Materialien vorgesehen. Grooved Aluminum Jaws - Helfen dir, zylindrische Werkstücke sicher in deinem Brownells Vise zu klemmen. Sechs horizontale Rillen halten Werkstücke sicher an ihrem Platz, während eine tiefere Mittelrinne Bolzen, Stangen, Stifte und andere zylindrische Teile sicher fixiert, während du an ihnen arbeitest. Mit einem Härtegrad zwischen dem von Kupfer und Blei sind diese Backen natürlich viel weicher als jedes Stahlteil, das sie greifen, sodass du das Werkstück nicht beschädigst. Fiber Jaws - Das dichte faserige Material auf den Flächen dieser Backen hält fein bearbeitete oder polierte Teile sicher. Die Fasern beschädigen die polierte Oberfläche nicht. Die dichten Schichten aus Faser sind hitzebeständig und verformen sich nicht, wenn sie warme Werkstücke klemmen. Rubber Jaws - Speziell zum Halten von sehr empfindlichen Holz- und Kunststoffteilen sowie dünnwandigen Rohren konzipiert, haben diese Backen eine weiche, synthetische Gummifläche, um zerbrechliche Werkstücke sanft zu halten, die nur sehr leicht geklemmt werden können. Das Gummimaterial ist mit drei Schichten aus Segeltuch verstärkt, was den federnden Tendenzen des Gummis entgegenwirkt und genügend Steifigkeit bietet, um das Teil sicher zu halten. Felt Jaws - Diese Backeneinsätze haben eine Filzfläche, die zum Klemmen extrem empfindlicher Werkstücke entwickelt wurde. Das spezielle abriebfeste Filzmaterial passt sich eng den Konturen des Werkstücks an,



sodass nur minimaler Klemmdruck benötigt wird, um das Teil an Ort und Stelle zu halten. Selbst die empfindlichsten Werkstücke können verankert werden, ohne sie zu beschädigen. Replacement Factory Steel Jaws - Dies sind die gleichen Stahlbacken, die bei deinem neuen Brownells Gunsmith's Bench Vise installiert waren. Mit der Zeit können die originalen Backen abgenutzt oder beschädigt werden. Sie lassen sich leicht ersetzen, indem du einfach die beiden Schrauben entfernst, die jede Backe sichern, und sie durch diese ersetzt. Die Schrauben werden von der Außenseite des Backenkörpers eingesetzt, was die Installation erleichtert und die Wahrscheinlichkeit von Beschädigungen verringert. Wie die Originals haben diese Backen sowohl eine glatte Fläche als auch eine "checkered"-texturierte Fläche. Verwende die Seite, die am besten für dein aktuelles Projekt geeignet ist.

## Eigenschaften

- Name: [Büchsenmacher-Schraubstockbacke, Polyurethan, gerillt](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 430108308
- Herst.-Nr.: 107 120
- Versandgewicht: 0.2kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 130mm
- Versandlänge: 25mm
- UPC: 050806000957

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der BROWNELLS GUNSMITH VISE PROTECTIVE INTERCHANGEABLE JAWS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der BROWNELLS GUNSMITH VISE PROTECTIVE INTERCHANGEABLE JAWS

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der BROWNELLS GUNSMITH VISE PROTECTIVE INTERCHANGEABLE JAWS. Diese spezialisierten Backeneinsätze sind dafür konzipiert, dir dabei zu helfen, dein Brownells Werkstattvisier optimal zu nutzen. Bitte beachte die folgenden Sicherheitshinweise, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Anweisungen in diesem Handbuch vollständig liest und verstehst, bevor du die Backen verwendest.
- Halte die Backen und dein Werkstattvisier sauber und frei von Schmutz oder anderen Ablagerungen.
- Verwende die Backen nur für die vorgesehenen Anwendungen und Werkstücke.
- Überprüfe die Backen vor jeder Verwendung auf Risse, Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Verwende die Backen nicht, wenn sie beschädigt sind oder Anzeichen von Abnutzung zeigen.
- Halte alle Werkzeuge und Materialien außerhalb der Reichweite von Kindern.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Prism Soft Jaws:**
  - Diese Backen sind speziell für empfindliche runde und ovale Werkstücke geeignet.
  - Achte darauf, dass die Werkstücke sicher positioniert sind, um Verrutschen zu vermeiden.
- **Checkered Soft Jaws:**
  - Diese Backen sind ideal für kleine, empfindliche Teile.
  - Verwende nur minimalen Druck, um Beschädigungen zu vermeiden.
- **Prism Aluminum Jaws:**
  - Achte darauf, dass die runden/ovalen Gegenstände korrekt in der Vise platziert sind.
- **Grooved Aluminum Jaws:**
  - Diese Backen sind für zylindrische Werkstücke gedacht.
  - Stelle sicher, dass die Werkstücke fest und stabil gehalten werden.
- **Fiber Jaws:**
  - Diese Backen sind für fein bearbeitete Teile geeignet.
  - Überprüfe, dass die Fasern nicht beschädigt sind, um die Oberfläche der Teile zu schützen.
- **Rubber Jaws:**
  - Diese Backen sind für sehr empfindliche Teile konzipiert.
  - Verwende nur leichten Druck, um die Teile zu fixieren.
- **Felt Jaws:**
  - Diese Backen sind für extrem empfindliche Werkstücke gedacht.
  - Achte darauf, dass der Klemmdruck minimal bleibt.
- **Replacement Factory Steel Jaws:**
  - Diese Backen sind identisch mit den originalen Stahlbacken.
  - Überprüfe regelmäßig den Zustand der Backen und ersetze sie bei Bedarf.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation der Backen:

- Entferne die beiden Schrauben, die die alte Backe sichern.
- Setze die neue Backe an die vorgesehene Stelle ein.
- Ziehe die Schrauben von außen fest, um die Backe zu sichern.

## **2. Verwendung der Backen:**

- Wähle die passende Backe für dein Projekt aus.
- Positioniere das Werkstück sicher in der Vise.
- Verwende die entsprechenden Backen, um das Werkstück ohne Beschädigung zu fixieren.
- Überprüfe regelmäßig die Stabilität des Werkstücks während der Arbeit.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Backen gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achte darauf, dass alle Materialien umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Sicherheitsanfragen zu deinem Produkt wende dich bitte an den Kundendienst von BROWNELLS. Achte darauf, dass du alle relevanten Informationen zu deinem Produkt bereithältst, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Bitte beachte, dass die Sicherheit deines Produkts von der Einhaltung dieser Richtlinien abhängt. Halte dich stets an die Anweisungen und nutze das Produkt verantwortungsbewusst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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