

# **GUNSMITH VISE PROTECTIVE INTERCHANGEABLE JAWS - BROWNELLS GUNSMITH BENCH VISE JAW, POLYURETHANE PRISM**

[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 Mittelrille 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: BROWNELLS GUNSMITH BENCH VISE JAW, POLYURETHANE PRISM
- Hersteller: BROWNELLS
- Artikel-Nr.: 430108307
- Herst.-Nr.: 108 120
- Versandgewicht: 0.2kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 130mm
- Versandlänge: 25mm
- UPC: 050806000940

# 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 zu Ihrem Kauf der BROWNELLS GUNSMITH VISE PROTECTIVE INTERCHANGEABLE JAWS. Diese spezialisierten Backeneinsätze sind darauf ausgelegt, Ihnen zu helfen, das Beste aus Ihrem Brownells Werkstattvisier herauszuholen. Um die Sicherheit und Effektivität bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass alle Teile in gutem Zustand sind, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.
- Verwenden Sie die Backeneinsätze nur für die vorgesehenen Zwecke.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, wenn Sie mit Werkzeugen arbeiten.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen und ersetzen Sie defekte Teile sofort.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Prism Soft Jaws:** Verwenden Sie diese Backen nur für empfindliche runde und ovale Werkstücke. Achten Sie darauf, dass die Werkstücke sicher positioniert sind, um ein Verrutschen zu vermeiden.
- **Checkered Soft Jaws:** Diese sind für kleine, empfindliche Teile gedacht. Vermeiden Sie übermäßigen Druck, um Beschädigungen zu verhindern.
- **Prism Aluminum Jaws:** Stellen Sie sicher, dass die Werkstücke sicher im Vise gehalten werden. Nutzen Sie den 90°Ausschnitt für flache Materialien.
- **Grooved Aluminum Jaws:** Diese Backen sind ideal für zylindrische Werkstücke. Achten Sie darauf, dass die Rillen sauber sind, um einen sicheren Halt zu gewährleisten.
- **Fiber Jaws:** Verwenden Sie diese für fein bearbeitete Teile. Achten Sie darauf, dass die Fasern nicht beschädigt werden.
- **Rubber Jaws:** Diese sind für sehr empfindliche Materialien gedacht. Üben Sie nur leichten Druck aus, um Brüche zu vermeiden.
- **Felt Jaws:** Ideal für extrem empfindliche Werkstücke. Verwenden Sie nur minimalen Klemmdruck.
- **Replacement Factory Steel Jaws:** Diese sollten nur dann ersetzt werden, wenn sie abgenutzt oder beschädigt sind. Achten Sie darauf, die Schrauben ordnungsgemäß zu sichern.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation der Backeneinsätze:

- Entfernen Sie die Schrauben, die die vorhandenen Backen sichern.
- Setzen Sie die neuen Backeneinsätze anstelle der alten ein.
- Ziehen Sie die Schrauben von der Außenseite des Backenkörpers fest, um die Einsätze zu sichern.

### 2. Verwendung des Werkstattvisiers:

- Positionieren Sie das Werkstück sicher zwischen den Backen.
- Stellen Sie sicher, dass das Werkstück fest, aber nicht übermäßig fest geklemmt ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Sitz des Werkstücks während der Arbeit.

### 3. Nach der Benutzung:

- Reinigen Sie die Backeneinsätze von Schmutz und Rückständen.
- Lagern Sie die Backen an einem trockenen Ort, um Schäden zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Sicherheit und Handhabung Ihrer BROWNELLS GUNSMITH VISE PROTECTIVE INTERCHANGEABLE JAWS wenden Sie sich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner in Ihrem Land.

Bitte beachten Sie die oben genannten Hinweise, um eine sichere und effektive Nutzung Ihres Produkts zu gewährleisten. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögern Sie nicht, sich an Fachleute zu wenden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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