

Gunsmith Vise Schutzbacken, austauschbar - Backe für Büchsenmacher-Bankschraubstock, Aluminium-Prisma

[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 Mittellinie 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: [Backe für Büchsenmacher-Bankschraubstock, Aluminium-Prisma](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 430108309
- Herst.-Nr.: 109120
- Versandgewicht: 0.2kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 130mm
- Versandlänge: 25mm
- UPC: 050806000964

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

Die BROWNELLS GUNSMITH VISE PROTECTIVE INTERCHANGEABLE JAWS sind speziell entwickelte Backeneinsätze für dein Brownells Werkstattvisier. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten und potenzielle Gefahren zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Anweisungen in diesem Handbuch sorgfältig befolgst.
- Verwende die Backeneinsätze nur für die vorgesehenen Anwendungen.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen.
- Überprüfe regelmäßig den Zustand der Backeneinsätze auf Abnutzung oder Beschädigung.
- Halte alle Sicherheitsvorschriften und örtlichen Gesetze ein.
- Bewahre die Backeneinsätze außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Backeneinsätze nur mit dem BROWNELLS Gunsmith's Bench Vise.
- Überprüfe vor jedem Gebrauch, ob die Einsätze fest und sicher montiert sind.
- Achte darauf, dass du beim Klemmen von Werkstücken die richtige JawVariante verwendest, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Übe beim Klemmen von empfindlichen Materialien wie Holz oder Kunststoff besonders vorsichtig Druck aus.
- Verwende die richtigen Einsätze für das jeweilige Werkstück, um das Risiko von Beschädigungen zu minimieren.
- Bei der Verwendung von schweren oder großen Werkstücken, stelle sicher, dass die Last gleichmäßig verteilt ist.

Anleitung zur Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass dein Brownells Werkstattvisier sauber und frei von Schmutz ist.
2. **Einsetzen der Backeneinsätze:**
 - Wähle den passenden Backeneinsatz je nach Art des Werkstücks.
 - Setze den Einsatz auf die Werkstattbacken des Vises.
 - Stelle sicher, dass die NeodymMagnete den Einsatz sicher an Ort und Stelle halten.
3. **Klemmen von Werkstücken:**
 - Positioniere das Werkstück in der Mitte der Backeneinsätze.
 - Drehe den Handgriff des Vises langsam und gleichmäßig, um das Werkstück zu klemmen.
 - Achte darauf, dass der Druck gleichmäßig verteilt wird.
4. **Nach der Verwendung:**
 - Löse das Werkstück vorsichtig und entferne die Backeneinsätze, wenn sie nicht mehr benötigt werden.
 - Reinige die Backeneinsätze und das Vise nach jedem Gebrauch.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Backeneinsätze gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfallentsorgung.

- Materialien wie Aluminium und Polyurethan sollten, wenn möglich, recycelt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zur Sicherheit der BROWNELLS GUNSMITH VISE PROTECTIVE INTERCHANGEABLE JAWS, wende dich bitte an den zuständigen Ansprechpartner in der EU. Achte darauf, dass du alle relevanten Informationen und Kaufbelege bereithältst, um eine schnelle Bearbeitung deiner Anfrage zu gewährleisten.

Diese Sicherheitshinweise sind darauf ausgelegt, dir zu helfen, die BROWNELLS GUNSMITH VISE PROTECTIVE INTERCHANGEABLE JAWS sicher und effektiv zu nutzen. Befolge diese Richtlinien, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de