

BOLT HEAT SINKS for BOLT WELDING & FORGING - BROWNELLS Bolt Heat Sink Set

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Werkzeuge zur Verschlussbearbeitung](#) > [Werkzeug zum Schweißen & Schmieden von Verschlü...](#)

Schützt kritische Verriegelungsnasen beim Schweißen oder Schmieden von Bolzengriffen

Bietet Schutz für die Verriegelungsnasen beim Schweißen oder Schmieden von Bolzengriffen, indem die Wärme von diesen kritischen Bereichen abgezogen und dissipiert wird. Besonders effektiv in Kombination mit Heat Control Paste. Gewinde sorgen dafür, dass es sicher in das hintere Ende des Bolzenkörpers passt und bieten zusätzlichen Schutz für die Innengewinde, indem sie die Bildung von Schlacke verhindern. Mit gefrästen Flächen am Ende für die Verwendung mit einem Schraubenschlüssel. Separat erhältlich oder als Set von fünf.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS Bolt Heat Sink Set](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080638000
- Herst.-Nr.:
- Modell: 03-A3,70,700,98,Model 1903
- Waffentyp: Mauser,Remington,Springfield,Winchester
- Versandgewicht: 0.703kg

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für BROWNELLS BOLT HEAT SINKS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für BROWNELLS BOLT HEAT SINKS

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die BROWNELLS BOLT HEAT SINKS entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Schutz für die Verriegelungsnasen beim Schweißen oder Schmieden von Bolzengriffen zu bieten. Um die Sicherheit bei der Verwendung zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise zu beachten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die BOLT HEAT SINKS nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß aufweist.
- Informiere dich über die richtige Verwendung von Schweiß und Schmiedewerkzeugen, um Unfälle zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende die BOLT HEAT SINKS immer in Kombination mit Heat Control Paste für optimale Ergebnisse.
- Stelle sicher, dass die Gewinde sicher im hinteren Ende des Bolzenkörpers sitzen, um eine sichere Anwendung zu gewährleisten.
- Achte darauf, dass die gefrästen Flächen am Ende der Heat Sinks richtig mit einem Schraubenschlüssel verwendet werden.
- Vermeide den Kontakt mit heißen Oberflächen während und nach dem Schweißen oder Schmieden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (z. B. Handschuhe, Schutzbrille), um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet ist.
- Bereite alle benötigten Werkzeuge und Materialien vor, einschließlich Heat Control Paste und einem Schraubenschlüssel.

2. Installation der BOLT HEAT SINKS:

- Schraube die BOLT HEAT SINKS vorsichtig in das hintere Ende des Bolzenkörpers.
- Achte darauf, dass die Gewinde richtig sitzen und fest angezogen sind, um ein Lösen während des Schweißens oder Schmiedens zu verhindern.

3. Verwendung:

- Trage die Heat Control Paste auf die Verriegelungsnasen auf, bevor du mit dem Schweißen oder Schmieden beginnst.
- Überwache die Temperatur während des Schweißvorgangs, um eine Überhitzung zu vermeiden.
- Nach Abschluss der Arbeiten lasse die Heat Sinks abkühlen, bevor du sie entfernst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die BOLT HEAT SINKS gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Achte darauf, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Sicherheit oder zur Verwendung der BROWNELLS BOLT HEAT SINKS kannst du dich an den Hersteller oder einen autorisierten Händler wenden. Achte darauf, dass du alle Sicherheitsanweisungen befolgst, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de