

Siliziumkarbid-Schleifpaste - Siliciumcarbid-Schleifpaste, Körnung 800

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Metallbearbeitung und Färben](#) > [Schleifmittel](#) > [Läpppasten](#)

Scharfkantiges Siliziumkarbid Selbstschmierende Petroleum-Basis

Das beste Schleifmittel für das "passgenaue Anpassen" von zwei Stahlteilen. Hält auch bei fortlaufendem Anpassen auf gehärtetem und wärmebehandeltem Stahl stand. Siliziumkarbid-Körnung in Kombination mit einem dicken, langlebigen Schmierstoff zerfällt in immer kleinere, scharfkantige Partikel, die länger schneiden als Aluminiumoxid-Verbindungen. Nur für die Verwendung auf Stahl geeignet. Mit Lösungsmittel entfernen.



Eigenschaften

- Name: [Siliciumcarbid-Schleifpaste, Körnung 800](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 083045800
- Herst.-Nr.: 5A51804
- Körnung: 800
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 050806103122

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für SiliziumkarbidSchleifmittel](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für SiliziumkarbidSchleifmittel

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für das Brownells SiliziumkarbidSchleifmittel 800 Grit entschieden hast. Dieses Produkt ist für das "passgenaue Anpassen" von zwei Stahlteilen konzipiert und eignet sich für die Verwendung auf gehärtetem und wärmebehandeltem Stahl. Um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende dieses Produkt immer in einem gut belüfteten Bereich, um die Inhalation von Staub zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Handschuhe, Schutzbrille und Atemschutzmaske, um die Exposition gegenüber abrasiven Partikeln zu minimieren.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Lagere das Schleifmittel an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.
- Überprüfe regelmäßig auf Aktualisierungen bezüglich der Produktsicherheit und Rückrufe auf der EU Safety GatePlattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Vermeide den Kontakt mit Haut und Augen. Bei Kontakt sofort mit viel Wasser abspülen und ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen, wenn die Reizung anhält.
- Schlucke das Schleifmittel nicht. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen.
- Sei vorsichtig mit dem Staub, der während der Verwendung entsteht. Verwende ein Staubabsaugsystem oder feuchte Methoden, um den Staub zu minimieren.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich frei von brennbaren Materialien ist, da das Produkt ein Brandrisiko darstellen kann, wenn es Wärmequellen ausgesetzt wird.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Oberflächen, die angepasst werden sollen, sauber und frei von Schmutz sind.
- Schüttele den Behälter vor der Verwendung gut, um eine ordnungsgemäße Mischung des Schleifmittels zu gewährleisten.

2. Anwendung:

- Trage eine dünne Schicht des Schleifmittels auf die Oberflächen auf, die angepasst werden müssen.
- Verwende ein geeignetes Werkzeug oder eine Methode, um die beiden Stahlteile zusammenzufügen, und übe dabei gleichmäßigen Druck aus.
- Überwache den Anpassungsprozess genau, um übermäßigen Materialabtrag zu vermeiden.

3. Nach der Verwendung:

- Entferne nach Erreichen der gewünschten Passform überschüssiges Schleifmittel mit einem Lösungsmittel.

- Reinige den Arbeitsbereich gründlich, um verbleibenden Staub oder Schleifmittel zu entfernen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge ungenutztes oder überschüssiges Schleifmittel gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Gieße das Schleifmittel nicht in Abflüsse oder entsorge es im normalen Hausmüll.
- Stelle sicher, dass alle Behälter vollständig leer sind, bevor du sie recycelst oder entsorgst.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder produktbezogene Fragen siehe bitte die Kontaktinformationen auf der Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem Brownells SiliziumkarbidSchleifmittel 800 Grit gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf die Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de