

# SILICON CARBIDE ABRASIVE COMPOUND - BROWNELLS SILICON CARBIDE ABRASIVE COMPOUND 800 GRIT

[Büchsenmacher Tools & Zubehör](#) > [Metallbearbeitung und Färben](#) > [Schleifmittel](#) > [Läpppasten](#)

## Scharfkantiges Siliziumkarbid selbstschmierend auf Erdölbasis

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



## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS SILICON CARBIDE ABRASIVE COMPOUND 800 GRIT](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 083045800
- Herst.-Nr.: 5A51804
- Grit: 800
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 050806103122

# 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 "genaue Anpassen" von zwei Stahlteilen konzipiert und eignet sich für die Verwendung auf gehärtetem und wärmebehandeltem Stahl. Um eine sichere und effektive Anwendung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende dieses Produkt immer in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Handschuhe, Schutzbrille und eine Staubmaske, 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 Updates zu Produktsicherheit und Rückrufen auf der EUSicherheitsgatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vermeide den Kontakt mit Haut und Augen. Bei Kontakt sofort mit viel Wasser abspülen und medizinische Hilfe suchen, wenn die Reizung anhält.
- Schlucke das Produkt nicht. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen.
- Sei vorsichtig mit dem Staub, der während der Anwendung entsteht. Verwende ein Staubabsaugsystem oder nasse 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 für Installation und Anwendung

### 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 Anwendung:

- Entferne nach Erreichen der gewünschten Passung überschüssiges Schleifmittel mit einem Lösungsmittel.
- Reinige den Arbeitsbereich gründlich, um restlichen Staub oder Schleifmittel zu entfernen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge unbenutztes oder überschüssiges Schleifmittel gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Gieße das Produkt nicht in Abflüsse oder entsorge es im regulären Haushaltsmüll.
- Stelle sicher, dass alle Behälter vollständig leer sind, bevor du sie recycelst oder entsorgst.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

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

Durch die Beachtung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Anwendung des Brownells SiliziumkarbidSchleifmittels 800 Grit gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Österreich

**Brownells Austria – Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

[www.brownells.at](http://www.brownells.at)