

# SILICON CARBIDE ABRASIVE COMPOUND - BROWNELLS 400 Grit

## Silicon Carbide Abrasive Compound

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

### Scharfkantiges Siliziumkarbid selbstschmierenden 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: [BROWNELLS 400 Grit Silicon Carbide Abrasive Compound](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 083045400
- Herst.-Nr.: NONE
- Körnung: 400
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 91mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 050806103092

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für SILICON CARBIDE ABRASIVE COMPOUND 400 GRIT
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für SILICON CARBIDE ABRASIVE COMPOUND 400 GRIT

## Einführung

Danke, dass du das SILICON CARBIDE ABRASIVE COMPOUND 400 GRIT von BROWNELLS gewählt hast. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese die gesamte Anleitung, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Trage immer persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Handschuhe, Schutzbrille und eine Staubmaske, wenn du das Schleifmittel handhabst.
- Sorge für eine angemessene Belüftung im Arbeitsbereich, um das Einatmen von Staub zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende das Schleifmittel nur für den vorgesehenen Zweck auf Stahl.
- Überprüfe regelmäßig die Updates zur Produktsicherheit und Rückrufe über die EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:** Das Produkt kann feinen Staub erzeugen, der schädlich sein kann, wenn er eingeatmet wird. Es kann auch Hautreizungen bei Kontakt verursachen.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Trage immer eine Staubmaske, um das Einatmen von Partikeln zu verhindern.
  - Verwende Handschuhe, um deine Haut vor Reizungen zu schützen.
  - Vermeide direkten Kontakt mit den Augen; bei Kontakt sofort mit Wasser ausspülen.
  - Schlucke das Produkt nicht; es ist nur für die äußere Anwendung geeignet.
  - Wenn du unerwünschte Reaktionen bemerkst, stelle die Anwendung sofort ein und suche medizinische Hilfe.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

- **Vorbereitung:**
  - Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Unordnung ist.
  - Sammle alle notwendigen Werkzeuge und PSA, bevor du beginnst.
- **Verwendung des Schleifmittels:**
  - Trage eine kleine Menge des Schleifmittels auf die Oberflächen der Stahlteile auf, die du anpassen möchtest.
  - Verwende ein Läppwerkzeug oder ein ähnliches Gerät, um die Oberflächen zusammenzuarbeiten.
  - Überprüfe regelmäßig die Passform und trage bei Bedarf erneut das Schleifmittel auf.
  - Reinige nach der Verwendung die Oberflächen mit einem geeigneten Lösungsmittel, um Rückstände zu entfernen.
- **Lagerung:**
  - Lagere das Schleifmittel an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.
  - Stelle sicher, dass der Behälter fest verschlossen ist, wenn er nicht verwendet wird, um Kontamination zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge ungenutztes oder Abfallmaterial gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll. Überprüfe stattdessen die lokalen Möglichkeiten zur Entsorgung von gefährlichem Abfall.
- Stelle sicher, dass der Behälter leer und sauber ist, bevor du ihn entsorgst.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des SILICON CARBIDE ABRASIVE COMPOUND, konsultiere bitte die Kontaktinformationen auf der Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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