

# Säurepinsel - Säurebürste, Borstenbreite 9/16", Länge 6", 144 Stück/Packung

[Reinigung](#) > [Bürsten und Reinigungsschüre \(Bore Snakes\)](#) > [Säurefeste Bürsten](#)

## Nicht nur zum Löten, sondern auch für viele andere Anwendungen

Klebe auftragen, Beize aufpinseln, Lötflusmittel auftragen, eine Mechanik reinigen, Öl oder Fett auftragen, Metallspäne von Schneidwerkzeugen abbürsten - das sind nur einige der praktischen Aufgaben, die einen handlichen, preiswerten Pinsel erfordern. Dieser alte Klassiker, der ursprüngliche Zinnerschneidbürste, wird dir in der Werkstatt gute Dienste leisten.



## Eigenschaften

- Name: [Säurebürste, Borstenbreite 9/16", Länge 6", 144 Stück/Packung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080003144
- Herst.-Nr.:
- Menge: 144
- Versandgewicht: 1.361kg
- Versandhöhe: 79mm
- Versandbreite: 173mm
- Versandlänge: 193mm
- UPC: 050806011793

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den ACID BRUSH BROWNELLS #3](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für den ACID BRUSH BROWNELLS #3

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den ACID BRUSH BROWNELLS #3 entschieden hast. Dieser Pinsel ist für verschiedene Anwendungen in deiner Werkstatt konzipiert, wie das Auftragen von Kleber, das Beizen und das Reinigen von Mechaniken. Um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Pinsel immer nur für den vorgesehenen Zweck, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe den Pinsel vor jedem Gebrauch, um sicherzustellen, dass er in gutem Zustand ist. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Halte den Pinsel außerhalb der Reichweite von Kindern, um Missbrauch oder Unfälle zu verhindern.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz gut beleuchtet und frei von Gefahren ist, bevor du den Pinsel verwendest.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den entsprechenden Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Handhabung:**
  - Halte den Pinsel am Griff, um den Kontakt mit den Borsten zu vermeiden.
  - Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Auftragen von Produkten, um Beschädigungen der Borsten zu verhindern.
- **Chemikaliensicherheit:**
  - Verwende den Pinsel in einem gut belüfteten Bereich, wenn du Chemikalien wie Kleber, Beizen oder Lötflussmittel aufträgst.
  - Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Handschuhe und Schutzbrille, wenn nötig.
- **Reinigung:**
  - Reinige den Pinsel nach jedem Gebrauch, um seine Wirksamkeit und Langlebigkeit zu erhalten.
  - Lagere den Pinsel an einem trockenen Ort, um eine Verformung der Borsten zu verhindern.
- **Entsorgung:**
  - Entsorge den Pinsel verantwortungsbewusst und befolge die lokalen Vorschriften zur Abfallentsorgung.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle Materialien, die du für dein Projekt benötigst, zusammen mit dem Pinsel.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz organisiert und frei von Unordnung ist.

### 2. Verwendung des Pinsels:

- Tauche die Borsten in die gewünschte Substanz (z. B. Kleber, Beize, Lötflusmittel).
- Trage die Substanz gleichmäßig auf die Zieloberfläche auf, indem du sanfte, schwingende Bewegungen machst.
- Verwende den Pinsel, um Schmutz oder Späne von Werkzeugen oder Oberflächen zu entfernen.

### **3. Nach der Benutzung:**

- Spüle die Borsten gründlich mit Wasser oder dem entsprechenden Lösungsmittel, um Rückstände zu entfernen.
- Schüttele überschüssiges Wasser ab und forme die Borsten bei Bedarf zurück.
- Lagere den Pinsel aufrecht oder in einem vorgesehenen Halter, um seine Form zu erhalten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Pinsel gemäß den lokalen Vorschriften zur Abfallentsorgung.
- Wenn der Pinsel nicht mehr verwendbar ist, ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar.
- Entsorge den Pinsel nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn er gefährliche Materialien enthält.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Sicherheitsbedenken zum ACID BRUSH BROWNELLS #3 konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung oder in den Produktunterlagen angegeben sind.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung des ACID BRUSH BROWNELLS #3 gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit und Compliance.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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