

# Filzpolierscheiben - 6" weiches Filz-Polierrad, 1/2" Bohrung

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Metallbearbeitung und Färben](#) > [Werkzeug & Zubehör zum Polieren](#) > [Polierscheiben](#)

## Professionell bewährt & bevorzugt von Büchsenmachern

Hochwertige 1" breite Filzräder, sorgfältig ausgewählt und werkseitig ausgerichtet. (Eine abschließende Ausrichtung kann erforderlich sein.) Nur die genau kontrollierte Dichte der Filzräder sorgt für das hervorragende Finish, das echte Profis auszeichnet. Die vollständigen Anweisungen auf der Polish-O-Ray™ Tube beschreiben die Technik der Filzräder. Es ist am besten, für jedes Poliermittel einen anderen Rad zu verwenden. Bei 1/2 PS oder weniger, benutze 6" Räder bei 3600 U/min, bei 1/2 PS oder mehr, 8" bei 1800, 3/4 PS oder mehr können 10" bei 1800 verwenden. 10" nur für erfahrene Polierer. Verwende das weiche Filz für die meisten Arbeiten, mittelhartes oder hartes Rad für 555™ Polish.



## Eigenschaften

- Name: [6" weiches Filz-Polierrad, 1/2" Bohrung](#)
- Hersteller: [BACON FELT COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 088061500
- Herst.-Nr.:
- Art: Soft Felt
- Größe: 6
- Versandgewicht: 0.236kg

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für FILZPOLIERSCHEIBEN
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für FILZPOLIERSCHEIBEN

## Einleitung

Danke, dass du die FILZPOLIERSCHEIBEN von BACON FELT COMPANY gewählt hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir ein hochwertiges Poliererlebnis zu bieten. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in dieser Anleitung aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und frei von Unordnung, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass alle elektrischen Geräte ordnungsgemäß geerdet und in gutem Zustand sind.
- Überprüfe regelmäßig die Polierscheiben auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Verwende die Polierscheiben nicht, wenn sie beschädigt oder verändert wurden.
- Befolge alle lokalen Vorschriften bezüglich der Verwendung und Entsorgung von Poliermaterialien.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Polierscheiben nur mit kompatiblen Maschinen, wie in den Produktanweisungen angegeben.
- Stelle sicher, dass die Polierscheibe sicher an der Spindel befestigt ist, bevor du die Maschine startest.
- Überschreite nicht die empfohlene Umdrehungszahl (RPM) für die Radgröße und Motorleistung:
  - Für 1/2 PS oder weniger: Verwende 6" Räder bei 3600 U/min.
  - Für 1/2 PS oder mehr: Verwende 8" Räder bei 1800 U/min.
  - Für 3/4 PS oder mehr: Verwende 10" Räder bei 1800 U/min (nur für erfahrene Polierer).
- Verwende für jedes Poliermittel ein separates Rad, um eine Kontamination zu vermeiden.
- Wende keinen übermäßigen Druck auf die Polierscheibe an; lass das Rad die Arbeit machen.
- Vermeide das Tragen von lockerer Kleidung oder Schmuck, der sich in der Maschine verfangen könnte.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs von der Polierscheibe fern.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Wähle den passenden Adapter für deine Maschine (1/2", 5/8", 3/4" oder 7/8").
- Befestige den Adapter an der Spindel der Maschine, falls erforderlich.
- Montiere die Polierscheibe sicher auf der Spindel und stelle sicher, dass sie fest sitzt.
- Überprüfe, ob das Rad richtig ausgerichtet ist und frei von Hindernissen dreht.

### 2. Verwendung:

- Stelle vor dem Start sicher, dass der Bereich frei von Hindernissen ist und dass du deine PSA trägst.
- Schalte die Maschine ein und lasse die Polierscheibe die erforderliche Betriebsdrehzahl erreichen.
- Bringe das Werkstück sanft mit gleichmäßigem Druck in Kontakt mit dem Rad.
- Überwache den Polierprozess und passe deine Technik nach Bedarf an.
- Schalte nach der Verwendung die Maschine aus und lasse die Polierscheibe vollständig zum Stillstand kommen, bevor du Werkstücke entfernst.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge verwendete Polierscheiben gemäß den lokalen Vorschriften für Industrieabfälle.
- Entsorge Poliermaterialien nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Informiere dich bei den örtlichen Abfallbehörden über die richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der FILZPOLIERSCHEIBEN wende dich bitte an die vom Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellten Kontaktinformationen. Es ist wichtig, einen Ansprechpartner für Sicherheitsanfragen und Produktunterstützung zu haben.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Poliererlebnis mit den FILZPOLIERSCHEIBEN gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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