

Filzpolierscheiben - 8" mittlere Filzpolierscheibe, Aufnahmebohrung 1"

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

Professioneller Büchsenmacher - Bewährt & Bevorzugt

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: [8" mittlere Filzpolierscheibe, Aufnahmebohrung 1"](#)
- Hersteller: [BACON FELT COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 088181001
- Herst.-Nr.: 900762N
- Art: Medium Felt
- Größe: 8
- Versandgewicht: 0.544kg
- Versandhöhe: 33mm
- Versandbreite: 193mm
- Versandlänge: 198mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- FILZPOLIERSCHEIBEN SICHERHEITSANWEISUNGEN
- Über uns

FILZPOLIERSCHEIBEN SICHERHEITSANWEISUNGEN

Einführung

Danke, dass du dich für die 8" Medium Felt Polishing Wheel von Bacon Felt Company entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du die Polierscheibe verwendest, um zu verstehen, wie du sie sicher und effizient betreiben kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass die Polierscheibe sicher an der Maschine befestigt ist, bevor du sie benutzt.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Handschuhe und eine Staubmaske, um dich vor Staub und Trümmern zu schützen.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsvorrichtungen an der Poliermaschine an ihrem Platz sind und ordnungsgemäß funktionieren.
- Trage keine lockere Kleidung oder Schmuck, die sich in der Polierscheibe verfangen könnten.
- Achte darauf, dass Kinder und Haustiere während des Betriebs der Polierscheibe in sicherer Entfernung bleiben.
- Überprüfe regelmäßig die Polierscheibe auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende die Polierscheibe nur mit einer kompatiblen Poliermaschine.
- Bei Maschinen mit 1/2 PS oder weniger verwende 6" Räder bei 3600 U/min.
- Bei Maschinen mit 1/2 PS oder mehr verwende 8" Räder bei 1800 U/min.
- Erfahrene Polierer können 10" Räder bei 1800 U/min verwenden, jedoch ist Vorsicht geboten.
- Verwende für jedes Poliermittel ein anderes Rad, um eine Kreuzkontamination der Verbindungen zu vermeiden.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers für das spezifische Poliermittel, das du verwendest.
- Vermeide übermäßigen Druck auf die Polierscheibe; lass das Rad die Arbeit machen.
- Trenne die Maschine immer vom Stromnetz, bevor du die Polierscheibe wechselst oder einstellst.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Maschine vom Stromnetz getrennt ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Entferne, falls zutreffend, vorhandene Räder von der Maschine.
- Richte die 1" Arbor der Polierscheibe mit der Spindel der Maschine aus.
- Befestige das Rad sicher mit dem entsprechenden Adapter, falls erforderlich (1/2", 5/8", 3/4" oder 7/8").
- Stelle sicher, dass das Rad fest angebracht ist und nicht wackelt.

2. Nutzung:

- Stecke die Maschine in eine Stromquelle.
- Schalte die Maschine ein und lasse das Rad auf volle Geschwindigkeit kommen, bevor du das Werkstück einführst.
- Bringe das Werkstück allmählich an das Rad, wobei du gleichmäßigen Druck ausübst.
- Für beste Ergebnisse halte eine konstante Geschwindigkeit bei und vermeide eine Überlastung des

Rades.

- Schalte die Maschine nach der Benutzung aus und lasse das Rad vollständig zum Stillstand kommen, bevor du das Werkstück entfernst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Polierscheibe gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Polierscheibe nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie beschädigt ist oder gefährliche Materialien enthält.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wenn diese in deiner Gegend verfügbar sind.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich der FILZPOLIERSCHEIBEN, siehe bitte die Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers für zusätzliche Ressourcen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de