

SISAL WHEELS - BROWNELLS 8" Sisal Wheel, 7/8" (22.2mm) Arbor

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

Schnelles Entfernen von grobem Metall & Rost

7 Lagen aus hochwertigem, gewebtem Jute mit einer äußeren Muslin-Abdeckung auf jeder Seite bieten eine sehr aggressive Oberfläche für die schnelle Entfernung von rauem Metall, Rost und ähnlichen Arbeiten mit groberen Poliermitteln. Feinere Körnungen erzeugen ein attraktives "gebürstetes" Finish. Spiralförmig genäht, langlebige Konstruktion.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS 8" Sisal Wheel, 7/8" \(22.2mm\) Arbor](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 032837875
- Herst.-Nr.: 101321AJ
- Art: Sisal
- Größe: 8
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 196mm
- Versandlänge: 196mm
- UPC: 050806003019

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL

Sicherheitsanweisungen

Einführung

Danke, dass du dich für das SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir beim Polieren und Finishing von Metalloberflächen effektiv zu helfen. Um deine Sicherheit und die optimale Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wenn du das Sisalrad verwendest, einschließlich Schutzbrille, Handschuhe und eine Staubmaske, um dich vor Trümmern und Staub zu schützen.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Halte Zuschauer, insbesondere Kinder und Haustiere, während des Betriebs des Sisalrads auf sicherer Distanz vom Arbeitsbereich.
- Überprüfe das Sisalrad vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende kein beschädigtes Rad.
- Befolge alle Herstelleranweisungen zur Verwendung und Wartung, um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das Sisalrad nur für den vorgesehenen Zweck – Polieren und Finishing von Metalloberflächen. Vermeide die Verwendung auf Materialien, für die es nicht bestimmt ist.
- Überschreite nicht die empfohlene maximale Drehzahl des Rades, um Schäden zu vermeiden und einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.
- Sichere das Werkstück immer ordnungsgemäß, bevor du mit dem Polierprozess beginnst, um Bewegungen zu verhindern.
- Vermeide es, übermäßigen Druck auszuüben, während du das Rad verwendest, da dies zu Überhitzung oder Schäden am Rad und Werkstück führen kann.
- Wenn du während der Verwendung ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen bemerkst, stoppe sofort und überprüfe das Rad und die Ausrüstung.
- Versuche niemals, das Sisalrad oder sein Montagesystem zu modifizieren oder zu verändern.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation

- Stelle sicher, dass dein Elektrowerkzeug ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Entferne eventuell vorhandene Räder vom Elektrowerkzeug.
- Setze das Sisalrad vorsichtig auf die Arbor, wobei du sicherstellst, dass es sicher sitzt.
- Ziehe die ArborMutter fest, um das Rad gemäß den Spezifikationen des Herstellers zu fixieren.
- Überprüfe erneut, ob das Rad sicher montiert ist, bevor du das Elektrowerkzeug wieder an das Stromnetz anschließt.

2. Nutzung

- Schließe das Elektrowerkzeug an und lasse das Sisalrad die volle Drehzahl erreichen, bevor du Kontakt mit dem Werkstück herstellst.
- Halte das Elektrowerkzeug mit beiden Händen fest und halte eine gleichmäßige, kontrollierte Bewegung beim Polieren aufrecht.
- Verwende einen leichten Druck und lasse das Rad die Arbeit machen; vermeide es, das Rad gegen das Material zu drücken.
- Überprüfe das Rad regelmäßig auf Abnutzung und ersetze es bei Bedarf, um Sicherheit und Effektivität zu gewährleisten.
- Schalte das Elektrowerkzeug nach der Benutzung aus und ziehe den Stecker, bevor du das Sisalrad entfernst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Sisalrad gemäß den lokalen Vorschriften zur Abfallentsorgung.
- Wenn das Rad beschädigt oder über den Gebrauch hinaus abgenutzt ist, lege es in einen dafür vorgesehenen Abfallbehälter, um Unfälle zu vermeiden.
- Verbrenne das Sisalrad nicht und setze es nicht extremen Temperaturen aus, da dies schädliche Substanzen freisetzen kann.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich des SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL, konsultiere bitte die Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers für zusätzliche Unterstützung.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung beim Einsatz des SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit bei deinen Polierprojekten priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de