

Zylinderrollen - Schleifzylinderrolle 120er Körnung

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

Kleine Zylinder für enge Stellen

Solide gewickelte Zylinder aus Aluminiumoxid-Schleifgewebe. Ideal zum Formen und für enge Stellen, die du mit keinem anderen Polier-/Schleifkopf erreichen kannst.



Eigenschaften

- Name: [Schleifzylinderrolle 120er Körnung](#)
- Hersteller: [MERIT ABRASIVE PRODUCTS](#)
- Artikel-Nr.: 591801120
- Herst.-Nr.: 80197
- Körnung: 120
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für CYLINDER ROLLS MERIT ABRASIVE PRODUCTS ABRASIVE CYLINDER ROLL 120 GRIT
- Über uns

Sicherheitsanleitung für CYLINDER ROLLS MERIT ABRASIVE PRODUCTS ABRASIVE CYLINDER ROLL 120 GRIT

Einleitung

Danke, dass du dich für die CYLINDER ROLLS MERIT ABRASIVE PRODUCTS ABRASIVE CYLINDER ROLL 120 GRIT entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese das gesamte Dokument sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille, Handschuhe und eine Staubmaske bei der Verwendung von Schleifprodukten.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nicht für nicht vorgesehene Zwecke.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Lagere das Produkt an einem trockenen, kühlen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die maximale Drehzahl von 20.000 U/min nicht überschritten wird, um ein Versagen des Produkts zu verhindern.
- Vermeide die Verwendung des Schleifrollens auf Materialien, die dazu führen können, dass sie zerbrechen oder shatter.
- Wende beim Einsatz des Produkts keinen übermäßigen Druck an; lasse die Schleifwirkung die Arbeit erledigen.
- Halte Hände und Körperteile während der Verwendung von dem rotierenden Zylinder fern.
- Verwende das Produkt in gut belüfteten Bereichen, um die Inhalation von Staub und Partikeln zu minimieren.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass Zuschauer in sicherer Entfernung sind, während du das Werkzeug bedienst.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Schutzausrüstungen.
- Stelle sicher, dass die Arbeitsfläche stabil und sicher ist.

2. Installation:

- Befestige die Schleifzylinderrolle sicher an dem passenden Mandrel oder Werkzeug.
- Stelle sicher, dass die Befestigung fest und stabil ist, um ein Lösen während der Nutzung zu verhindern.

3. Nutzung:

- Schalte das Werkzeug ein und lasse es die maximale Geschwindigkeit erreichen, bevor du Kontakt mit dem Werkstück aufnimmst.
- Führe die Schleifrolle sanft gegen das Material, wobei du minimalen Druck ausübst.
- Bewege die Rolle in einer gleichmäßigen Bewegung, um das gewünschte Finish zu erzielen.
- Überprüfe regelmäßig das Werkstück und die Schleifrolle auf Abnutzung und passe die Nutzung nach Bedarf an.

4. Nach der Benutzung:

- Schalte das Werkzeug aus und lasse die Schleifrolle vollständig zum Stillstand kommen, bevor du sie entfernst.
- Reinige den Arbeitsbereich und entsorge etwaige Abfälle sicher.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge gebrauchte Schleifrollen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Haushaltsmüll. Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten für Materialien wie Aluminiumoxid.
- Stelle sicher, dass jeglicher Abfall, der während der Nutzung entsteht, sicher entsorgt wird, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für alle Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich der CYLINDER ROLLS MERIT ABRASIVE PRODUCTS ABRASIVE CYLINDER ROLL 120 GRIT, wende dich bitte an die auf der Verpackung oder in der Produktdokumentation angegebenen Kontaktstellen des Herstellers.

Schlussfolgerung

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit der CYLINDER ROLLS MERIT ABRASIVE PRODUCTS ABRASIVE CYLINDER ROLL 120 GRIT gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die bereitgestellten Richtlinien. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de