

Schleifbänder - 1" (2,5 cm) x 30" (76 cm) Schleifband, 220er Körnung

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

Für Raytech erweiterbare Schleiftrommeln

Über "Compact Grain" Bänder - Aluminiumoxid-Bänder in super-feiner Körnung (wie 600) sind nur in dem erhältlich, was der Hersteller "Compact Grain" nennt. Dieser Prozess schichtet die Körnung in einem speziellen Kleber und erhöht die Lebensdauer des Bands erheblich. Compact Grain Bänder sind leicht zu erkennen; sie sehen hässlich aus! Das 600er Körnungsband, das gezeigt wird, sieht aus, als sollte es ein 60er Körnungsband sein, aber DAS IST ES NICHT. Es wird wirklich ein 600er Körnungsergebnis liefern und extrem langlebig sein. Harzgebunden, Aluminiumoxid. Einzelverkauf.



Eigenschaften

- Name: [1" \(2,5 cm\) x 30" \(76 cm\) Schleifband, 220er Körnung](#)
- Hersteller: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 925130220
- Herst.-Nr.: 127800
- Größe: 1 x 30
- Körnung: 220
- Versandgewicht: 0.011kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 330mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für das VSM Abrasives Corporation 1" x 30" Schleifband, 220 Körnung](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für das VSM Abrasives Corporation 1" x 30" Schleifband, 220 Körnung

Einführung

Danke, dass du dich für das Schleifband von VSM Abrasives Corporation entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du das Schleifband verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Schleifband nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Handschuhe und Staubmaske.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Lagere das Schleifband an einem trockenen Ort, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.
- Verwende das Schleifband nicht, wenn es beschädigt oder abgenutzt ist. Überprüfe es regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vermeide den Kontakt mit den beweglichen Teilen der Schleifmaschine.
- Betreibe die Schleifmaschine nicht, ohne dass das Schleifband ordnungsgemäß installiert ist.
- Stelle sicher, dass das Schleifband korrekt gespannt ist, um ein Verrutschen während des Betriebs zu verhindern.
- Überschreite nicht die maximal zulässige Drehzahl, die für das Schleifband angegeben ist.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs vom Schleifbereich fern.
- Sei dir des Materials bewusst, das geschliffen wird, da einige Materialien schädlichen Staub oder Dämpfe erzeugen können.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Schalte die Schleifmaschine aus und ziehe den Stecker, bevor du mit der Installation beginnst.
- Entferne das alte Schleifband von der Maschine.
- Richte das neue Schleifband an den Walzen der Maschine aus und stelle sicher, dass es eng anliegt.
- Spanne das Band gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfe, ob das Band richtig ausgerichtet und sicher ist, bevor du die Maschine wieder einsteckst.

2. Verwendung:

- Stecke die Schleifmaschine ein und schalte sie ein.
- Lass das Schleifband auf volle Geschwindigkeit kommen, bevor du mit dem Schleifen beginnst.
- Übe gleichmäßigen Druck beim Schleifen aus, um ein gleichmäßiges Finish zu erzielen.
- Zwing das Schleifband nicht; lass es die Arbeit machen.
- Schalte nach der Benutzung die Maschine aus und ziehe den Stecker, bevor du den Arbeitsbereich reinigst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Schleifband gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Schleifband nicht im Haushaltsmüll, wenn es mit gefährlichen Materialien kontaminiert ist.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung in Bezug auf das Schleifband von VSM Abrasives Corporation beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Produktverpackung oder der offiziellen Website verfügbar sind.

Fazit

Die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen wird dazu beitragen, ein sicheres und effektives Schleiferlebnis zu gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und ergreife die notwendigen Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung von Elektrowerkzeugen und abrasiven Materialien. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese Richtlinien, und viel Spaß bei deinem Schleifprojekt!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de