

SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 1" (2.5cm) x 42" (106.7cm) Sanding Belt, 220 Grit

[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: [VSM ABRASIVES CORPORATION 1" \(2.5cm\) x 42" \(106.7cm\) Sanding Belt, 220 Grit](#)
- Hersteller: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 925142220
- Herst.-Nr.: 8023
- Größe: 1 x 42
- Körnung: 220
- Versandgewicht: 0.02kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 150mm
- Versandlänge: 445mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitungsleitfaden für VSM Abrasives Corporation Schleifbänder](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitungsleitfaden für VSM Abrasives Corporation Schleifbänder

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das VSM Abrasives Corporation Schleifband (1" x 42", 220 Körnung) entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das Schleifband verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Trage immer persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille, Atemschutzmaske und Handschuhe, wenn du Schleifbänder verwendest, um dich vor Staub und Schmutz zu schützen.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Halte Kinder und Haustiere während der Verwendung des Schleifbands vom Arbeitsbereich fern.
- Verwende das Schleifband nicht für andere Zwecke als die vorgesehene Verwendung.
- Überprüfe das Schleifband vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Befolge alle Herstelleranweisungen für den Betrieb des Schleifbands und der damit verbundenen Geräte.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überschreite nicht die maximal angegebene Drehzahl für das Schleifband.
- Stelle sicher, dass das Schleifband korrekt installiert und sicher am Schleifer befestigt ist, bevor du es verwendest.
- Vermeide es, übermäßigen Druck beim Schleifen auszuüben; lass das Werkzeug die Arbeit machen.
- Schleife keine Materialien, die schädlichen Staub erzeugen, wie bleihaltige Farben oder Asbest.
- Trenne den Schleifer immer von der Stromquelle, bevor du das Schleifband wechselst oder Wartungsarbeiten durchführst.
- Sei dir der Möglichkeit von statischer Elektrizität beim Schleifen bestimmter Materialien bewusst; ergreife Vorkehrungen, um statische Entladung zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Trenne den Schleifer von der Stromquelle.
- Entferne das alte Schleifband, falls vorhanden.
- Richte das neue Schleifband mit den Walzen des Schleifers aus.
- Stelle sicher, dass das Schleifband zentriert und richtig gespannt ist.
- Sichere das Schleifband gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Schließe den Schleifer wieder an die Stromquelle an.

2. Verwendung:

- Schalte den Schleifer ein und lasse ihn die volle Geschwindigkeit erreichen, bevor du Kontakt mit dem Werkstück herstellst.
- Halte den Schleifer während des Betriebs mit beiden Händen fest.
- Bewege den Schleifer kontrolliert über das Material und übe gleichmäßigen Druck aus.
- Überprüfe das Schleifband regelmäßig auf Abnutzung und tausche es bei Bedarf aus.
- Schalte den Schleifer aus und ziehe den Stecker, wenn du fertig bist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge gebrauchte Schleifbänder gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Schleifbänder nicht im regulären Hausmüll, wenn sie gefährliche Materialien enthalten.
- Ziehe Recyclingoptionen für Materialien in Betracht, wo dies möglich ist.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des VSM Abrasives Corporation Schleifbands besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deinen lokalen Händler für Unterstützung.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsanweisungen. Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du ein sichereres und effektiveres Schleiferlebnis gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de