

SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 220 GRIT 1 1/2" (3.8cm) x 18 15/16" (48.1cm)

[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 220 GRIT 1 1/2" \(3.8cm\) x 18 15/16" \(48.1cm\)](#)
- Hersteller: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 925118220
- Herst.-Nr.: 96747
- Größe: 1 1/2 x 18 15/16
- Körnung: 220
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 185mm

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitsanleitung für Schleifbänder von VSM Abrasives Corporation

Einleitung

Danke, dass du dich für die Schleifbänder von VSM Abrasives Corporation entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Sie entspricht der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR), um Verbraucher zu schützen und das Sicherheitsbewusstsein zu fördern.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies die Anweisungen vor der Verwendung sorgfältig durch.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Schleifband vor der Verwendung auf sichtbare Schäden.
- Stelle sicher, dass das Schleifband für die beabsichtigte Anwendung geeignet ist.
- Verwende persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrillen, Handschuhe und Masken beim Einsatz von Schleifbändern.
- Befolge alle Empfehlungen des Herstellers zur Verwendung und Wartung.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Vermeide das Einatmen:** Schleifstaub kann schädlich sein. Verwende immer geeignete Staubabsaugsysteme oder trage eine Staubmaske.
- **Hautschutz:** Längerer Kontakt mit Schleifmaterialien kann die Haut reizen. Trage Handschuhe, um deine Hände zu schützen.
- **Augenschutz:** Verwende Schutzbrillen, um deine Augen vor fliegenden Partikeln zu schützen.
- **Lärmbelastung:** Einige Schleifarbeiten können hohe Lärmpegel erzeugen. Verwende Gehörschutz, wenn nötig.
- **Elektrische Sicherheit:** Stelle sicher, dass alle elektrischen Werkzeuge, die mit den Schleifbändern verwendet werden, ordnungsgemäß geerdet und in gutem Zustand sind.
- **Überhitzung vermeiden:** Übe beim Schleifen keinen übermäßigen Druck aus, da dies zu Überhitzung und Beschädigung des Bands führen kann.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Gefahren ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und PSA, bevor du beginnst.

2. Installation:

- Schalte die Schleifmaschine aus und ziehe den Stecker, bevor du das Schleifband installierst.
- Entferne alte oder beschädigte Schleifbänder von der Maschine.
- Richte das neue Schleifband mit den Rollen aus und stelle sicher, dass es sicher sitzt.
- Stelle die Spannung gemäß den Spezifikationen des Herstellers ein.
- Stecke die Maschine wieder ein und schalte sie ein, um die Installation zu testen. Stelle sicher, dass das Band reibungslos läuft.

3. Benutzung:

- Verwende das Schleifband immer bei den empfohlenen Drehzahl-Einstellungen.
- Übe gleichmäßigen Druck beim Schleifen aus, um ungleichmäßigen Verschleiß und Überhitzung zu vermeiden.
- Überprüfe das Schleifband regelmäßig auf Abnutzung und ersetze es bei Bedarf.
- Reinige den Arbeitsbereich häufig, um die Staubansammlung zu minimieren.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge gebrauchte Schleifbänder gemäß den örtlichen Vorschriften zur Abfallentsorgung.
- Verbrenne Schleifbänder nicht, da sie schädliche Dämpfe freisetzen können.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten für Materialien in Betracht, wann immer dies möglich ist.

Schlussfolgerung

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung der Schleifbänder von VSM Abrasives Corporation gewährleisten. Bleibe über Sicherheitsupdates und Rückrufe über die EUSicherheitsplattform informiert. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de