

# SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 220 GRIT 2" (5.0cm) x 25 1/2" (64.8cm)

[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 2" \(5.0cm\) x 25 1/2" \(64.8cm\)](#)
- Hersteller: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 925225220
- Herst.-Nr.: 91448
- Größe: 2 x 25 1/2
- Körnung: 220
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 53mm
- Versandbreite: 112mm
- Versandlänge: 264mm

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für SCHLEIFBÄNDER VSM ABRASIVES CORPORATION 220 GRIT 2" \(5.0CM\) X 25 1/2" \(64.8CM\)](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitsanleitung für SCHLEIFBÄNDER VSM ABRASIVES CORPORATION 220 GRIT 2" (5.0CM) X 25 1/2" (64.8CM)**

## **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. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig vor der Verwendung.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass das Produkt 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 Risiken zu minimieren.
- Achte darauf, dass Kinder und Haustiere während der Benutzung vom Arbeitsbereich ferngehalten werden.
- Beachte alle lokalen Vorschriften zur Entsorgung von gebrauchten Schleifbändern.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Vermeide die Verwendung des Schleifbands auf Materialien, die die empfohlenen Spezifikationen überschreiten.
- Überschreite nicht die maximale Betriebsdrehzahl des Schleifbands.
- Überprüfe das Schleifband vor jeder Verwendung auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Wenn das Schleifband beschädigt ist, stelle die Verwendung sofort ein und ersetze es.
- Stelle sicher, dass das Schleifband vor dem Betrieb sicher am Gerät befestigt ist.
- Verwende das Schleifband nicht, wenn es Anzeichen von übermäßiger Abnutzung zeigt oder nicht richtig funktioniert.
- Verwende das Schleifband immer mit der vom Hersteller angegebenen geeigneten Maschine.

## **Anweisungen für Installation und Nutzung**

### **1. Installation**

- Stelle sicher, dass die Maschine vom Stromnetz getrennt ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Entferne alle alten oder beschädigten Schleifbänder von der Maschine.
- Richte das neue Schleifband gemäß den Anweisungen des Herstellers mit den Rollen der Maschine aus.
- Sichere das Schleifband an seinem Platz, sodass es straff und richtig ausgerichtet ist.
- Schließe die Maschine wieder an und führe einen kurzen Testlauf durch, um die ordnungsgemäße Installation zu überprüfen.

### **2. Nutzung**

- Starte die Maschine und lasse sie auf volle Geschwindigkeit kommen, bevor du das Schleifband auf das Werkstück anwendest.
- Übe gleichmäßigen Druck auf das Werkstück aus und vermeide übermäßige Kraft, die das Band oder das Material beschädigen könnte.
- Bewege das Werkstück gleichmäßig gegen das Schleifband, um ein einheitliches Finish zu erzielen.
- Überprüfe das Schleifband regelmäßig während der Nutzung auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Schalte die Maschine aus, wenn du fertig bist, und lasse das Schleifband vollständig zum Stillstand kommen, bevor du es vom Werkstück entfernst.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge gebrauchte Schleifbänder gemäß den lokalen Abfallentsorgungsvorschriften.
- Entsorge Schleifbänder nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie gefährliche Materialien enthalten.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktinformationen besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deinen lokalen Händler. Stelle sicher, dass du die Produktdetails bereit hast, um eine effiziente Unterstützung zu gewährleisten.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung der Schleifbänder von VSM Abrasives Corporation gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)