

# **SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 1" (2.5cm) x 30" (76cm) Sanding Belt, 120 Grit**

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

## **Für Raytech erweiterbare Schleiftrömmeln**

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 30" \(76cm\) Sanding Belt, 120 Grit](#)
- Hersteller: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 925130120
- Herst.-Nr.: 127799
- Größe: 1 x 30
- Körnung: 120
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 315mm

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitsanleitung für VSM Abrasives Corporation Schleifbänder

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für das VSM Abrasives Corporation 1" (2,5 cm) x 30" (76 cm) Schleifband, 120 Körnung, entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung gründlich, bevor du das Schleifband verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Schleifband sicher verwendest, indem du diese Richtlinien befolgst:
  - Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Staubmaske, um dich vor Staub und Schmutz zu schützen.
  - Halte den Arbeitsplatz sauber und frei von Unordnung, um Unfälle zu vermeiden.
  - Sorge für eine angemessene Belüftung im Arbeitsbereich, um die Inhalation von Staub zu minimieren.
  - Verwende das Schleifband nicht für andere Zwecke als die vom Hersteller angegebenen.
  - Überprüfe das Schleifband regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du es benutzt.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Wenn du das Schleifband verwendest, halte dich an die folgenden Vorsichtsmaßnahmen:
  - Vermeide direkten Kontakt mit der Schleifoberfläche, während sie in Bewegung ist.
  - Überschreite nicht die empfohlene Betriebsdrehzahl für das Schleifband.
  - Halte Hände und lose Kleidung vom Schleifbereich fern, um ein Verfangen zu verhindern.
  - Verwende das Schleifband nicht auf Materialien, die gefährlichen Staub oder Dämpfe erzeugen können.
  - Wenn das Schleifband verstopft, stoppe die Maschine und reinige es gemäß den Anweisungen des Herstellers.
  - Bei ungewöhnlichen Geräuschen oder Vibrationen während des Betriebs stoppe die Verwendung des Schleifbands sofort und überprüfe es auf Beschädigungen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

- Befolge diese Schritte für die ordnungsgemäße Installation und Nutzung des Schleifbands:

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Maschine ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Entferne das alte Schleifband von der Maschine.
- Richten das neue Schleifband mit den Walzen aus und stelle sicher, dass es richtig sitzt.
- Stelle die Spannung gemäß den Spezifikationen des Herstellers ein.
- Schließe die Maschine an und führe einen kurzen Testlauf durch, um die ordnungsgemäße Funktion zu überprüfen.

### 2. Nutzung:

- Positioniere das Material sicher gegen das Schleifband.
- Übe gleichmäßigen Druck beim Schleifen aus, um ein gleichmäßiges Finish zu erzielen.
- Überwache den Schleifprozess genau und passe den Druck nach Bedarf an.
- Schalte nach der Benutzung die Maschine aus und ziehe den Stecker, bevor du das Schleifband wechselt oder Wartungsarbeiten durchführst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Schleifband und alle zugehörigen Materialien ordnungsgemäß:
  - Entsorge das Schleifband nicht im normalen Haushaltsmüll.
  - Befolge die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Industrieabfällen und Materialien.
  - Ziehe Recyclingmöglichkeiten für AluminiumoxidMaterialien in Betracht, wo verfügbar.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Sicherheitsanfragen oder zusätzlicher Unterstützung kontaktiere bitte den Hersteller oder deinen lokalen Händler. Stelle sicher, dass du das Produktmodell und alle relevanten Informationen zur Hand hast, um Unterstützung zu erhalten.

## Fazit

Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem Schleifband von VSM Abrasives Corporation gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und ordnungsgemäße Nutzung, um die besten Ergebnisse zu erzielen. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen Richtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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