

# Schleifbänder - 120 Körnung 3" (7,6 cm) × 25 7/32" (64 cm)

[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: [120 Körnung 3" \(7,6 cm\) × 25 7/32" \(64 cm\)](#)
- Hersteller: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 925325120
- Herst.-Nr.: 79848
- Größe: 3 x 25 7/32
- Körnung: 120
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 79mm
- Versandbreite: 97mm
- Versandlänge: 264mm

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für Schleifbänder VSM Abrasives Corporation 120 Grit](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für Schleifbänder VSM Abrasives Corporation 120 Grit

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die Schleifbänder VSM Abrasives Corporation 120 Grit entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um eine sichere Nutzung und die Einhaltung der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Schleifband immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass das Schleifband mit deiner Schleifmaschine kompatibel ist.
- Überprüfe das Schleifband vor der Verwendung auf Schäden oder Abnutzung.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Halte einen sicheren Abstand zu brennbaren Materialien während der Nutzung.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Staubmaske und Gehörschutz.
- Achte darauf, dass Kinder und gefährdete Personen vom Arbeitsplatz ferngehalten werden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überschreite nicht die maximale Betriebsdrehzahl des Schleifbands.
- Vermeide es, übermäßigen Druck beim Schleifen auszuüben, um Überhitzung und Beschädigung des Bands zu verhindern.
- Stelle sicher, dass die Schleifmaschine vor dem Start ordnungsgemäß gesichert ist.
- Schalte die Schleifmaschine immer aus und trenne sie vom Stromnetz, wenn du das Schleifband wechselst.
- Verwende das Schleifband nicht für andere Zwecke als die vom Hersteller angegebenen.
- Sei dir des Risikos der Staubinhalation bewusst; verwende, wenn möglich, ein Staubabsaugsystem.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Schleifmaschine ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
- Entferne das alte Schleifband von der Maschine.
- Richte das neue Schleifband auf den Walzen der Maschine aus und stelle sicher, dass es korrekt positioniert ist.
- Spanne das Band gemäß den Spezifikationen des Herstellers.
- Überprüfe, ob das Band vor der Nutzung reibungslos läuft.

### 2. Nutzung:

- Schließe die Schleifmaschine an und schalte sie ein.
- Lass die Maschine ihre volle Geschwindigkeit erreichen, bevor du sie auf das Werkstück anwendest.
- Bewege das Schleifband gleichmäßig über die Oberfläche und übe leichten Druck aus.
- Überprüfe das Schleifband regelmäßig auf Abnutzung und wechsele es bei Bedarf aus.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge gebrauchte Schleifbänder gemäß den lokalen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Verbrenne die Schleifbänder nicht, da sie schädliche Dämpfe freisetzen können.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten für die Materialien in Betracht, wenn diese in deiner Region verfügbar sind.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich der Schleifbänder VSM Abrasives Corporation 120 Grit wende dich bitte an deinen örtlichen Anbieter oder den Kundenservice des Herstellers.

## Fazit

Durch die Befolgung der in dieser Anleitung bereitgestellten Sicherheitsrichtlinien und anweisungen kannst du ein sicheres und effektives Schleiferlebnis gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit an deinem Arbeitsplatz und melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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