

SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 320 GRIT 2" (5.0cm) x 25 1/2" (64.8cm)

[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 320 GRIT 2" \(5.0cm\) x 25 1/2" \(64.8cm\)](#)
- Hersteller: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 925225320
- Herst.-Nr.: 91449
- Größe: 2 x 25 1/2
- Körnung: 320
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 53mm
- Versandbreite: 119mm
- Versandlänge: 259mm

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitsanleitung für VSM Abrasives Corporation Schleifbänder

Einführung

Danke, dass du dich für die Schleifbänder von VSM Abrasives Corporation entschieden hast. Diese Schleifbänder sind für effiziente und effektive Schleifanwendungen konzipiert. Um deine Sicherheit und die beste Leistung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte sorgfältig die in dieser Anleitung aufgeführten Sicherheitsanweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Schleifbänder immer gemäß den Anweisungen des Herstellers, um Risiken zu minimieren.
- Stelle sicher, dass das Schleifband mit dem verwendeten Werkzeug kompatibel ist.
- Überprüfe das Schleifband vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille, Atemschutzmaske und Gehörschutz bei der Verwendung von Schleifbändern.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Achte darauf, dass schutzbedürftige Gruppen, wie Kinder, vom Arbeitsbereich ferngehalten werden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:**
 - Der beim Schleifen entstehende Staub kann schädlich sein, wenn er eingeatmet wird. Verwende ein Staubabsaugsystem oder trage eine Atemschutzmaske.
 - Das Schleifband kann scharfe Rückstände erzeugen. Trage immer eine Schutzbrille, um deine Augen zu schützen.
 - Vermeide den Kontakt mit dem Schleifband, während es sich in Bewegung befindet, um Schnitt und Verletzungsgefahren zu vermeiden.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Überschreite nicht die empfohlene Geschwindigkeit für das Schleifband.
 - Stelle sicher, dass das Schleifband korrekt installiert und auf der Maschine gespannt ist.
 - Verwende das Schleifband nicht für andere Zwecke als die vom Hersteller angegebenen.

Anweisungen zur Installation und Benutzung

- **Installation:**
 1. Schalte die Schleifmaschine aus und ziehe den Stecker, bevor du das Schleifband installierst.
 2. Entferne das alte Schleifband, falls vorhanden, und reinige die Rollen der Maschine.
 3. Richte das neue Schleifband an den Rollen aus und stelle sicher, dass es richtig sitzt.
 4. Passe die Spannung gemäß den Spezifikationen des Herstellers an.
 5. Stecke die Maschine wieder ein und führe einen Testlauf durch, um sicherzustellen, dass das Schleifband korrekt funktioniert.
- **Benutzung:**
 - Starte die Maschine immer, bevor du Kontakt mit dem Werkstück aufnimmst.
 - Bewege das Werkstück gleichmäßig gegen das Schleifband, ohne übermäßigen Druck auszuüben.
 - Lass das Schleifband die Arbeit machen; das Erzwingen des Materials kann zu vorzeitigem Verschleiß oder Beschädigungen führen.
 - Überwache den Schleifprozess und überprüfe das Schleifband regelmäßig auf Abnutzung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge gebrauchte Schleifbänder gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Schleifbänder nicht im regulären Haushaltsmüll, es sei denn, dies wird von den lokalen Abfallmanagementrichtlinien erlaubt.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten für die Materialien in Betracht, wenn verfügbar.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Anfragen zur Sicherheit oder Produktleistung konsultiere bitte den Hersteller oder deinen Händler. Sie können dir zusätzliche Informationen und Unterstützung bieten.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sichereres und effektiveres Schleiferlebnis mit deinen Schleifbändern von VSM Abrasives Corporation gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de