

# Schleifbänder - 2" (5,1 cm) x 48" (121,9 cm) Schleifband, Körnung 36

[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: [2" \(5,1 cm\) x 48" \(121,9 cm\) Schleifband, Körnung 36](#)
- Hersteller: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 925248036
- Herst.-Nr.:
- Größe: 2 x 48
- Körnung: 36
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 53mm
- Versandbreite: 91mm
- Versandlänge: 551mm

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitsanleitung für Schleifbänder von VSM Abrasives Corporation

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für das VSM Abrasives Corporation 2" x 48" Schleifband, 36 Körnung, entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das Schleifband verwendest, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfe das Schleifband immer vor der Verwendung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt oder abgenutzt ist.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille, Staubmaske und Gehörschutz.
- Stelle sicher, dass das Schleifband mit deiner Schleifmaschine kompatibel ist.
- Überschreite nicht die empfohlene Betriebsdrehzahl für das Schleifband.
- Halte Hände, Haare und Kleidung von beweglichen Teilen fern, wenn die Maschine in Betrieb ist.
- Lagere das Schleifband an einem trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

### • Gefahrenidentifikation:

- Potenzial für Staubinhalation: Verwende eine Staubmaske, um die Inhalation feiner Partikel zu minimieren.
- Risiko von Hautreizungen: Vermeide den direkten Kontakt mit dem Schleifband während des Betriebs.
- Lärmbelastung: Verwende Gehörschutz, wenn du in einer lauten Umgebung arbeitest.

### • Vermeidung von Gefahren:

- Verwende das Schleifband immer gemäß den Spezifikationen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass die Schleifmaschine ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, wenn du das Schleifband wechselst.
- Zwingen das Schleifband nicht in das Werkstück; lass das Werkzeug die Arbeit machen.
- Überwache die Temperatur des Schleifbands während der Verwendung. Wenn es übermäßig heiß wird, stoppe und lasse es abkühlen.

### • Alters oder publikumsbezogene Warnungen:

- Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder vorgesehen. Halte es außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Stelle sicher, dass unerfahrene Benutzer von einem qualifizierten Erwachsenen beaufsichtigt werden, wenn sie das Schleifband verwenden.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### • Installation:

1. Schalte die Schleifmaschine aus und ziehe den Stecker, bevor du mit der Installation beginnst.

2. Entferne das alte Schleifband, falls zutreffend.
3. Richte das neue Schleifband mit den Walzen der Maschine aus.
4. Sichere das Schleifband gemäß den Anweisungen des Herstellers.
5. Stelle sicher, dass das Schleifband richtig gespannt und ausgerichtet ist.

- **Verwendung:**

1. Stecke die Schleifmaschine ein und schalte sie ein.
2. Lass das Schleifband die volle Geschwindigkeit erreichen, bevor du Kontakt mit dem Werkstück herstellst.
3. Übe leichten, gleichmäßigen Druck auf das Werkstück aus. Wende keinen übermäßigen Druck an.
4. Bewege das Werkstück gleichmäßig gegen das Schleifband für ein konsistentes Finish.
5. Schalte die Schleifmaschine aus und ziehe den Stecker nach der Verwendung.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge gebrauchte Schleifbänder gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Verbrenne Schleifbänder nicht und entsorge sie nicht auf eine Weise, die Umweltschäden verursachen könnte.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wenn diese in deiner Gegend verfügbar sind.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung kannst du die Kontaktdaten des Herstellers auf der Produktverpackung oder der offiziellen Website einsehen.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem Schleifband von VSM Abrasives Corporation gewährleisten. Bleib sicher und viel Spaß beim Schleifen!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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