

# SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 60 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 60 GRIT 2" \(5.0cm\) x 25 1/2" \(64.8cm\)](#)
- Hersteller: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 925225060
- Herst.-Nr.: 96743
- Größe: 2 x 25 1/2
- Körnung: 60
- Versandgewicht: 0.041kg
- Versandhöhe: 53mm
- Versandbreite: 132mm
- Versandlänge: 254mm

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für SANDING BELTS VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT 2" (5.0CM) X 25 1/2" (64.8CM)
- Über uns

# **Sicherheitsanleitung für SANDING BELTS VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT 2" (5.0CM) X 25 1/2" (64.8CM)**

## **Einführung**

Danke, dass du dich für die SANDING BELTS VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Verwendung des Produkts sicherzustellen. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du die Schleifbänder verwendest.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Überprüfe das Schleifband vor der Verwendung auf Beschädigungen. Verwende es nicht, wenn das Band fransig oder beschädigt ist.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrillen, Masken und Handschuhe, um dich vor Staub und Schmutz zu schützen.
- Lagere die Schleifbänder an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.
- Sei dir der Risiken beim Schleifen bewusst, einschließlich der Inhalation von Staub und möglicher Augenverletzungen.

## **Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Überschreite nicht die maximale Betriebsdrehzahl des Schleifbands.
- Stelle sicher, dass das Schleifband sicher an der Maschine befestigt ist, bevor du es verwendest.
- Vermeide das Tragen von lockerer Kleidung oder Schmuck, der sich in der Maschine verfangen könnte.
- Betreibe das Schleifband nicht, wenn du müde bist oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs der Maschine vom Schleifbereich fern.
- Wenn du während der Verwendung des Schleifbands ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen bemerkst, stoppe die Maschine sofort und überprüfe sie.

## **Anweisungen für Installation und Verwendung**

### **1. Installation:**

- Stelle sicher, dass die Maschine ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Entferne das vorherige Schleifband von der Maschine.
- Richte das neue Schleifband mit den Rollen aus und stelle sicher, dass es richtig sitzt.
- Stelle die Spannung des Schleifbands gemäß den Spezifikationen des Herstellers ein.
- Schließe die Maschine wieder an und führe einen Testlauf durch, um die ordnungsgemäße Installation sicherzustellen.

### **2. Verwendung:**

- Schalte die Maschine ein und lasse sie die volle Geschwindigkeit erreichen, bevor du mit dem Schleifen beginnst.
- Übe gleichmäßigen Druck beim Schleifen aus, um ein konsistentes Finish zu erzielen.
- Übe keinen Zwang auf das Schleifband aus; lasse das Werkzeug die Arbeit machen.
- Überprüfe das Schleifband regelmäßig auf Abnutzung und ersetze es bei Bedarf.
- Schalte nach der Verwendung die Maschine aus und ziehe den Stecker, bevor du Wartungsarbeiten durchführst.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge gebrauchte Schleifbänder gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Schleifbänder nicht im regulären Hausmüll, wenn sie gefährliche Materialien enthalten.
- Erkundige dich bei deiner lokalen Abfallbehörde nach spezifischen Entsorgungsrichtlinien.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich der SANDING BELTS VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Produktverpackung angegeben sind, oder besuche deren offizielle Website.

## Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung der SANDING BELTS VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT gewährleisten. Setze immer die Sicherheit an erste Stelle und zögere nicht, Hilfe in Anspruch zu nehmen, wenn dies nötig ist. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit und sicheres Schleifen!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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