

SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT 1 1/2" (3.8cm) x 18 15/16" (48.1cm)

[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 1 1/2" \(3.8cm\) x 18 15/16" \(48.1cm\)](#)
- Hersteller: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 925118060
- Herst.-Nr.: 96746
- Größe: 1 1/2 x 18 15/16
- Körnung: 60
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 185mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für Schleifbänder VSM Abrasives Corporation 60 Grit](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für Schleifbänder VSM Abrasives Corporation 60 Grit

Einleitung

Danke, dass du dich für die Schleifbänder VSM Abrasives Corporation 60 Grit entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies und verstehe diese Anweisungen, bevor du die Schleifbänder verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Schleifband immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass das Schleifband für die jeweilige Aufgabe geeignet und mit deinem Schleifgerät kompatibel ist.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Staubmaske und Gehörschutz.
- Lagere die Schleifbänder an einem kühlen, trockenen Ort, um Beschädigungen und Verschlechterungen zu vermeiden.
- Überprüfe die Schleifbänder regelmäßig auf Abnutzung und Beschädigungen vor der Benutzung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vermeide die Verwendung des Schleifbands auf Materialien, die vom Hersteller nicht empfohlen werden.
- Überschreite nicht die maximale Betriebsdrehzahl des Schleifbands.
- Halte das Schleifwerkzeug fest, um ein Abrutschen und Unfälle zu vermeiden.
- Übe keinen übermäßigen Druck beim Schleifen aus; lass das Werkzeug die Arbeit machen.
- Halte Hände und Körperteile während des Betriebs vom Schleifbereich fern.
- Stelle sicher, dass das Werkstück sicher geklemmt oder gehalten wird.
- Verwende das Schleifband nicht, wenn es beschädigt oder abgenutzt ist.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Trenne die Stromversorgung des Schleifwerkzeugs vor der Installation.
- Entferne das vorhandene Schleifband vom Werkzeug.
- Überprüfe die Größe des neuen Schleifbands, um die richtige Passform sicherzustellen.
- Richte das Schleifband mit den Walzen des Schleifwerkzeugs aus.
- Spanne das Schleifband gemäß den Spezifikationen des Herstellers.
- Schließe die Stromversorgung wieder an, sobald das Schleifband sicher installiert ist.

2. Verwendung:

- Schalte das Schleifwerkzeug ein und lasse es die volle Geschwindigkeit erreichen, bevor du Kontakt mit dem Werkstück hast.
- Beginne mit leichtem Druck und erhöhe diesen nach Bedarf.
- Bewege das Schleifwerkzeug in gleichmäßigen Bewegungen über die Oberfläche des Werkstücks.
- Überprüfe regelmäßig das Schleifband auf Anzeichen von Abnutzung und ersetze es bei Bedarf.
- Schalte nach der Benutzung das Schleifwerkzeug aus und ziehe den Stecker, bevor du Anpassungen oder Änderungen vornimmst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge gebrauchte Schleifbänder gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Schleifbänder nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie gefährliche Materialien enthalten.
- Berücksichtige Recyclingoptionen, wenn diese in deiner Region verfügbar sind.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zu den Schleifbändern VSM Abrasives Corporation 60 Grit, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Produktverpackung angegeben sind, oder besuche deren offizielle Website für weitere Informationen.

Danke, dass du dir die Zeit genommen hast, diese Sicherheitsanweisungen zu lesen. Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Schleiferlebnis gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de