

# **SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT 1 1/2" (3.8CM) X 18 15/16" (48.1CM)**

[Utensili per armieri](#) > [Preparazione e colorazione metalli](#) > [Prodotti abrasivi](#) > [Nastro smerigliatore](#)

## **Per adattarsi ai tamburi di levigatura espandibili Raytech**

Informazioni sulle cinghie "Compact Grain" - Le cinghie in ossido di alluminio a grana super fine (come 600) sono disponibili solo in quello che il produttore chiama "Compact Grain". Questo processo stratifica la grana in un adesivo speciale e aumenta notevolmente la durata della cinghia. Le cinghie a grana compatta sono facilmente identificabili; sono brutte! La cinghia a 600 grane mostrata sembra dovrebbe essere una a 60 grane, ma NON LO È. Darà davvero una finitura a 600 grane e durerà estremamente bene. Legame in resina, ossido di alluminio. Venduto singolarmente.



## **Caratteristiche**

- Nome: [VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT 1 1/2" \(3.8CM\) X 18 15/16" \(48.1CM\)](#)
- Produttore: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- N. prodotto: 925118060
- N. fab.: 96746
- Dimensioni: 1 1/2 x 18 15/16
- Granatura: 60
- Peso della spedizione: 0.018kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 185mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Cinghie Smerigliatrici VSM Abrasives Corporation 60 Grit](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Cinghie Smerigliatrici VSM Abrasives Corporation 60 Grit

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Cinghie Smerigliatrici VSM Abrasives Corporation 60 Grit. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere e comprendere queste istruzioni prima di utilizzare le cinghie smerigliatrici.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre la cinghia smerigliatrice in conformità con le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che la cinghia smerigliatrice sia adatta per il compito e compatibile con il proprio attrezzo smerigliatore.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza, maschere antipolvere e protezione per l'udito.
- Conservare le cinghie smerigliatrici in un luogo fresco e asciutto per prevenire danni e deterioramento.
- Ispezionare regolarmente le cinghie smerigliatrici per segni di usura prima dell'uso.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Evitare di utilizzare la cinghia smerigliatrice su materiali non raccomandati dal produttore.
- Non superare la velocità massima di funzionamento della cinghia smerigliatrice.
- Mantenere una presa salda sull'attrezzo smerigliatore per prevenire scivolamenti e incidenti.
- Non applicare una pressione eccessiva durante la smerigliatura; lasciare che l'attrezzo svolga il lavoro.
- Tenere le mani e le parti del corpo lontane dall'area di smerigliatura durante l'operazione.
- Assicurarsi che il pezzo da lavorare sia saldamente bloccato o tenuto in posizione.
- Non utilizzare la cinghia smerigliatrice se è danneggiata o usurata.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Disconnettere l'alimentazione dell'attrezzo smerigliatore prima dell'installazione.
- Rimuovere eventuali cinghie smerigliatrici esistenti dall'attrezzo.
- Controllare la dimensione della nuova cinghia smerigliatrice per garantire una corretta adattabilità.
- Allineare la cinghia smerigliatrice con i rulli dell'attrezzo smerigliatore.
- Tendere la cinghia smerigliatrice secondo le specifiche del produttore.
- Ricollegare l'alimentazione una volta che la cinghia smerigliatrice è installata in modo sicuro.

### 2. Uso:

- Accendere l'attrezzo smerigliatore e consentire che raggiunga la massima velocità prima di entrare in contatto con il pezzo da lavorare.
- Iniziare a smerigliare con una leggera pressione e aumentare gradualmente se necessario.
- Muovere l'attrezzo smerigliatore in un movimento costante sulla superficie del pezzo da lavorare.
- Controllare regolarmente la cinghia smerigliatrice per segni di usura e sostituirla se necessario.
- Dopo l'uso, spegnere l'attrezzo smerigliatore e scollarlo prima di apportare eventuali regolazioni o modifiche.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire le cinghie smerigliatrici usate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le cinghie smerigliatrici nei rifiuti domestici se contengono materiali pericolosi.
- Considerare opzioni di riciclaggio se disponibili nella propria area.

## Informazioni per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti le Cinghie Smerigliatrici VSM Abrasives Corporation 60 Grit, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione del prodotto o visitare il loro sito web ufficiale per ulteriori dettagli.

Grazie per aver dedicato del tempo alla lettura di queste istruzioni di sicurezza. Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza di smerigliatura sicura ed efficace.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### Sede Legale

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)