

# SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 1" (2.5CM) X 30" (76CM) SANDING BELT, 220 GRIT

[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 1" \(2.5CM\) X 30" \(76CM\) SANDING BELT, 220 GRIT](#)
- Produttore: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- N. prodotto: 925130220
- N. fab.: 127800
- Dimensioni: 1 x 30
- Granatura: 220
- Peso della spedizione: 0.011kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 330mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Nastro Smerigliatore VSM Abrasives Corporation 1" x 30" 220 Grit](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Nastro Smerigliatore VSM Abrasives Corporation 1" x 30" 220 Grit

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Nastro Smerigliatore della VSM Abrasives Corporation. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il nastro smerigliatore.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il nastro smerigliatore venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Indossare sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, inclusi occhiali di sicurezza, guanti e una maschera antipolvere.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Conservare il nastro smerigliatore in un luogo asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.
- Non utilizzare il nastro smerigliatore se è danneggiato o usurato. Controllarlo regolarmente per eventuali segni di usura.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Evitare il contatto con le parti in movimento della macchina smerigliatrice.
- Non operare la macchina smerigliatrice senza che il nastro smerigliatore sia installato correttamente.
- Assicurarsi che il nastro smerigliatore sia teso correttamente per prevenire slittamenti durante l'operazione.
- Non superare la velocità massima di funzionamento specificata per il nastro smerigliatore.
- Tenere mani e altre parti del corpo lontane dall'area di smerigliatura mentre è in funzione.
- Essere consapevoli del materiale che si sta smerigliando, poiché alcuni materiali possono produrre polveri o fumi nocivi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Spegner e scollegare la macchina smerigliatrice prima dell'installazione.
- Rimuovere eventuali nastri smerigliatori usati dalla macchina.
- Allineare il nuovo nastro smerigliatore con i rulli della macchina, assicurandosi che si adatti perfettamente.
- Tensionare il nastro secondo le istruzioni del produttore.
- Controllare che il nastro sia correttamente allineato e sicuro prima di ricollegare la macchina.

### 2. Uso:

- Collegare la macchina smerigliatrice e accenderla.
- Consentire al nastro smerigliatore di raggiungere la velocità massima prima di iniziare a smerigliare.
- Applicare una pressione uniforme durante la smerigliatura per ottenere una finitura omogenea.
- Non forzare il nastro smerigliatore; lasciarlo lavorare.
- Dopo l'uso, spegnere la macchina e scollegarla prima di pulire l'area di lavoro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il nastro smerigliatore in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il nastro smerigliatore nei rifiuti domestici se contaminato da materiali pericolosi.
- Considerare opzioni di riciclaggio dove disponibili.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardante il Nastro Smerigliatore della VSM Abrasives Corporation, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore disponibili sulla confezione del prodotto o sul sito web ufficiale.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza aiuterà a garantire un'esperienza di smerigliatura sicura ed efficace. Dare sempre priorità alla sicurezza e adottare le precauzioni necessarie quando si utilizzano strumenti elettrici e materiali abrasivi. Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida e buon lavoro con il vostro progetto di smerigliatura!

# 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)