

SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 1" (2.5CM) X 42" (106.7CM) 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 42" \(106.7CM\) SANDING BELT, 220 GRIT](#)
- Produttore: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- N. prodotto: 925142220
- N. fab.: 8023
- Dimensioni: 1 x 42
- Granatura: 220
- Peso della spedizione: 0.02kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 150mm
- Lunghezza di spedizione: 445mm

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Cinghie Smerigliatrici VSM Abrasives Corporation

Introduzione

Grazie per aver scelto la Cinghia Smerigliatrice della VSM Abrasives Corporation (1" x 42", 220 grit). Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per garantire un uso sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare la cinghia smerigliatrice.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza, maschere antipolvere e guanti durante l'uso delle cinghie smerigliatrici per proteggere da polvere e detriti.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di ostacoli.
- Tenere bambini e animali domestici lontani dall'area di lavoro durante l'uso della cinghia smerigliatrice.
- Non utilizzare la cinghia smerigliatrice per scopi diversi da quelli previsti.
- Ispezionare regolarmente la cinghia smerigliatrice per segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Seguire tutte le istruzioni del produttore per il funzionamento della cinghia smerigliatrice e di eventuali attrezzature associate.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare la velocità massima di funzionamento specificata per la cinghia smerigliatrice.
- Assicurarsi che la cinghia smerigliatrice sia installata correttamente e fissata in modo sicuro al levigatore prima dell'uso.
- Evitare di applicare una pressione eccessiva durante la levigatura; lasciare che lo strumento faccia il lavoro.
- Non levigare materiali che producono polveri nocive, come vernici a base di piombo o amianto.
- Disconnettere sempre il levigatore dalla fonte di alimentazione prima di cambiare la cinghia smerigliatrice o di eseguire manutenzione.
- Essere consapevoli del potenziale accumulo di elettricità statica quando si levigano determinati materiali; adottare precauzioni per prevenire scariche statiche.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Disconnettere il levigatore dalla fonte di alimentazione.
- Rimuovere la vecchia cinghia smerigliatrice, se applicabile.
- Allineare la nuova cinghia smerigliatrice con i rulli del levigatore.
- Assicurarsi che la cinghia smerigliatrice sia centrata e correttamente tesa.
- Fissare la cinghia smerigliatrice secondo le istruzioni del produttore.
- Ricollegare il levigatore alla fonte di alimentazione.

2. Uso:

- Accendere il levigatore e permettere che raggiunga la massima velocità prima di entrare in contatto con il pezzo da lavorare.
- Tenere saldamente il levigatore con entrambe le mani durante il funzionamento.
- Muovere il levigatore in modo controllato attraverso il materiale, applicando una pressione uniforme.
- Controllare periodicamente la cinghia smerigliatrice per usura e sostituirla se necessario.
- Spegnere il levigatore e scollarlo quando si è terminato.

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 per i materiali, se applicabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi richiesta di sicurezza o preoccupazioni riguardanti la Cinghia Smerigliatrice della VSM Abrasives Corporation, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o contattare il proprio distributore locale per assistenza.

Grazie per la vostra attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza di levigatura più 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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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