

SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT 3" (7.6CM) X 25 7/32" (64CM)

[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 80 GRIT 3" \(7.6CM\) X 25 7/32" \(64CM\)](#)
- Produttore: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- N. prodotto: 925325080
- N. fab.: 79847
- Dimensioni: 3 x 25 7/32
- Granatura: 80
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 79mm
- Larghezza di spedizione: 104mm
- Lunghezza di spedizione: 272mm

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le CINGHIE SANDER VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT 3" x 25 7/32"
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le CINGHIE SANDER VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT 3" x 25 7/32"

Introduzione

Grazie per aver scelto le CINGHIE SANDER VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT 3" x 25 7/32". Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare la cinghia di levigatura per minimizzare i rischi e migliorare la propria sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere sempre e seguire le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che la cinghia di levigatura sia compatibile con la propria macchina levigatrice.
- Ispezionare la cinghia di levigatura per eventuali danni prima di ogni utilizzo.
- Utilizzare dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali protettivi, maschere antipolvere e protezioni per l'udito.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Assicurarsi che bambini e animali domestici siano tenuti lontani dall'area di lavoro durante l'uso.
- Non utilizzare la cinghia di levigatura per scopi diversi da quelli previsti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Evitare il contatto con la cinghia di levigatura rotante durante il funzionamento.
- Non indossare abiti larghi o gioielli che potrebbero impigliarsi nella cinghia di levigatura.
- Assicurarsi che la macchina levigatrice sia correttamente fissata e stabile prima dell'uso.
- Prestare attenzione alla polvere generata durante la levigatura; utilizzare un sistema di estrazione della polvere se possibile.
- Non superare la velocità massima di funzionamento della cinghia di levigatura.
- Spegnere e scollegare sempre la macchina levigatrice quando si cambiano le cinghie o si effettuano regolazioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Spegnere e scollegare la macchina levigatrice.
- Rimuovere eventuali cinghie di levigatura esistenti seguendo le istruzioni del produttore.
- Ispezionare la nuova cinghia di levigatura per eventuali danni visibili.
- Allineare la cinghia di levigatura con le pulegge secondo le specifiche della macchina.
- Assicurarsi che la cinghia di levigatura sia correttamente tesa e fissata.
- Collegare e accendere la macchina per controllare il corretto funzionamento.

2. Uso:

- Accendere la macchina levigatrice e consentire che raggiunga la massima velocità.
- Applicare una leggera pressione sul pezzo da lavorare; non forzare la cinghia di levigatura.
- Muovere il pezzo da lavorare costantemente contro la cinghia di levigatura per ottenere una finitura liscia.
- Monitorare il processo di levigatura per evitare il surriscaldamento della cinghia o del pezzo da lavorare.
- Dopo l'uso, spegnere la macchina e scollegarla prima di pulire o cambiare le cinghie.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire le cinghie di levigatura usate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le cinghie di levigatura nei rifiuti domestici regolari se contengono materiali pericolosi.
- Controllare con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza e l'uso delle CINGHIE SANDER VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT 3" x 25 7/32", si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Segnalazione di Prodotti Non Sicuri

Se si incontra un prodotto non sicuro o incidenti relativi a questa cinghia di levigatura, si prega di segnalarli alle autorità competenti. Inoltre, rimanere informati su eventuali richiami o aggiornamenti di sicurezza controllando la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza durante l'uso dei nostri prodotti.

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