

# Nastri abrasivi - Grana 320 3" (7,6 cm) x 25 7/32" (64 cm)

[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: [Grana 320 3" \(7,6 cm\) x 25 7/32" \(64 cm\)](#)
- Produttore: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- N. prodotto: 925325320
- N. fab.:  
• Dimensioni: 3 x 25 7/32
- Granatura: 320
- Peso della spedizione: 0.027kg
- Altezza di spedizione: 79mm
- Larghezza di spedizione: 81mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Cinghie Abrasive VSM Abrasives Corporation 320 Grit 3" x 25 7/32"
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Cinghie Abrasive VSM Abrasives Corporation 320 Grit 3" x 25 7/32"

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Cinghie Abrasive VSM Abrasives Corporation 320 Grit. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare le cinghie abrasive.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Seguire sempre le istruzioni del produttore per un uso sicuro.
- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare le cinghie abrasive prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danneggiamento.
- Segnalare eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere aggiornati sugli avvisi di richiamo del prodotto tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi:
  - Occhiali di sicurezza per proteggere gli occhi.
  - Maschera antipolvere o respiratore per evitare di inalare particelle di polvere.
  - Protezione dell'udito se si utilizzano strumenti elettrici che generano rumore.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di pericoli.
- Evitare di utilizzare le cinghie abrasive in condizioni di umidità o bagnato.
- Non superare i limiti di velocità raccomandati per l'attrezzatura di smerigliatura.
- Non bypassare mai le caratteristiche di sicurezza degli strumenti elettrici quando si utilizzano le cinghie abrasive.
- Assicurarsi sempre che la cinghia abrasiva sia saldamente fissata alla macchina prima dell'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Spegnere e scollegare l'attrezzatura elettrica prima di installare la cinghia abrasiva.
- Rimuovere eventuali cinghie abrasive vecchie o danneggiate dallo strumento.
- Allineare la nuova cinghia abrasiva con i rulli dello strumento e assicurarsi che si adatti perfettamente.
- Fissare la cinghia abrasiva secondo le istruzioni del produttore.
- Verificare che la cinghia abrasiva sia correttamente tesa e allineata.

### 2. Uso:

- Accendere lo strumento elettrico e consentire di raggiungere la massima velocità prima di entrare in contatto con il pezzo da lavorare.
- Applicare una pressione leggera e uniforme durante la smerigliatura per evitare di danneggiare il pezzo o la cinghia abrasiva.
- Controllare regolarmente la cinghia abrasiva per usura e sostituirla se necessario.
- Dopo l'uso, spegnere e scollegare lo strumento elettrico prima di rimuovere la cinghia abrasiva.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire le cinghie abrasive usate in conformità con le normative locali.
- Non bruciare le cinghie abrasive poiché potrebbero rilasciare sostanze nocive.
- Considerare le opzioni di riciclaggio se disponibili nella propria area.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande di sicurezza o supporto riguardo alle Cinghie Abrasive VSM Abrasives Corporation 320 Grit, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione del prodotto.

Grazie per la vostra attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

# **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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068  Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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)