

# SANDING DISCS - VSM ABRASIVES CORPORATION 8" (20.3CM) DISCS, 60 GRIT

[Utensili per armieri](#) > [Preparazione e colorazione metalli](#) > [Prodotti abrasivi](#) > [Dischi smerigliatori](#)

## Dischi Resinal Metalite a Pressione Sensibile ... Cambio Disco e Grana Veloce

Si posano più piatte e si attaccano più facilmente rispetto ai tipi adesivi, senza grumi di colla, garantendo una durata del disco molto più lunga senza punti alti che si consumano per primi. I bordi rimangono aderenti, evitando problemi di "strappo e strappo". Molto più facili e veloci da cambiare, senza necessità di pulizia tra i cambi di grana e senza dover pulire la levigatrice. La speciale superficie, legata con resina al supporto in tessuto pesante, previene l'accumulo del disco e il distacco della grana, così da mantenere il taglio più a lungo e più rapidamente senza intasarsi. Per la finitura dei metalli da grossolana a fine e per tutte le finiture in legno. Venduti in confezioni da 3 dischi ciascuna.



## Caratteristiche

- Nome: [VSM ABRASIVES CORPORATION 8" \(20.3CM\) DISCS, 60 GRIT](#)
- Produttore: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- N. prodotto: 591080060
- N. fab.: 72090
- Dimensioni: 8
- Granatura: 60
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 183mm
- Lunghezza di spedizione: 196mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Dischi Abrasivi VSM Corporation 8" \(20.3cm\), 60 Grit](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Dischi Abrasivi VSM Corporation 8" (20.3cm), 60 Grit

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Dischi Abrasivi VSM Corporation. Questi dischi sono progettati per una levigatura e finitura efficienti di vari materiali, tra cui metallo e legno. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere e comprendere sempre le istruzioni prima di utilizzare i dischi abrasivi.
- Assicurarsi che i dischi abrasivi siano compatibili con la levigatrice.
- Ispezionare i dischi abrasivi per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare dischi danneggiati.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e priva di pericoli.
- Utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali protettivi, maschere antipolvere e protezioni per l'udito.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante ed evitare distrazioni durante l'uso dei dischi abrasivi.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:**
  - Polvere: La levigatura genera polvere che può essere dannosa se inalata. Indossare sempre una maschera antipolvere.
  - Infortuni: I dischi abrasivi possono causare infortuni se entrano in contatto con la pelle. Indossare guanti protettivi.
  - Rumore: Gli strumenti elettrici possono produrre alti livelli di rumore. Utilizzare protezioni per l'udito per prevenire la perdita dell'udito.
- **Evitare i Pericoli:**
  - Assicurarsi che la levigatrice sia spenta prima di cambiare i dischi.
  - Non superare il numero massimo di giri al minuto (RPM) dei dischi abrasivi.
  - Assicurarsi sempre che il pezzo da lavorare sia fissato correttamente per evitare movimenti durante la levigatura.
  - Evitare pressioni eccessive sulla levigatrice per prevenire il surriscaldamento e il danneggiamento dei dischi.
  - Non utilizzare i dischi abrasivi per applicazioni diverse da quelle specificate.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurarsi che la levigatrice sia scollegata o spenta.
- Rimuovere eventuali dischi abrasivi usati dalla levigatrice.
- Pulire il pad di supporto della levigatrice per garantire una buona adesione con il nuovo disco.
- Allineare il nuovo disco abrasivo con il pad di supporto e premere saldamente per farlo aderire.
- Assicurarsi che il disco sia centrato e ben attaccato prima dell'uso.

### 2. Uso:

- Accendere la levigatrice a bassa velocità per garantire stabilità.
- Aumentare gradualmente la velocità fino al numero di giri raccomandato per i dischi abrasivi.
- Muovere la levigatrice in modo costante sulla superficie, evitando di rimanere in un solo punto per troppo tempo.
- Controllare regolarmente il disco abrasivo per usura e sostituirlo se necessario.
- Dopo l'uso, spegnere la levigatrice e scollegarla prima di cambiare i dischi o pulire.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire i dischi abrasivi usati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i dischi abrasivi nei rifiuti domestici regolari se contengono materiali pericolosi.
- Considerare opzioni di riciclaggio dove disponibili.

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

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o informazioni sul prodotto, si prega di contattare il proprio distributore locale o visitare il sito web di VSM Abrasives Corporation.

Ricordate, la sicurezza è una priorità. Seguendo queste linee guida, potete garantire un'esperienza sicura ed efficace con i Dischi Abrasivi VSM Corporation. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti istruzioni di sicurezza.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

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

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&nbsp;

“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)