

# SANDING DISCS - VSM ABRASIVES CORPORATION 12" (30.5CM) DISCS, 36 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 12" \(30.5CM\) DISCS, 36 GRIT](#)
- Produttore: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- N. prodotto: 591120036
- N. fab.: 73045
- Dimensioni: 12
- Granatura: 36
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 318mm
- Lunghezza di spedizione: 310mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Dischi di Levigatura VSM Abrasives Corporation 12", 36 Grit](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Dischi di Levigatura VSM Abrasives Corporation 12", 36 Grit

## Introduzione

Grazie per aver scelto i dischi di levigatura VSM Abrasives Corporation 12", 36 grit. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e precauzioni per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare i dischi di levigatura.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare i dischi di levigatura seguendo queste linee guida:
  - Utilizza sempre il prodotto in conformità con le istruzioni del produttore.
  - Tieni i dischi di levigatura fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
  - Ispeziona i dischi di levigatura per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiati.
  - Utilizza l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali protettivi e maschere antipolvere.
  - Conserva i dischi di levigatura in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Per evitare potenziali pericoli durante l'uso dei dischi di levigatura, segui queste precauzioni:
  - Evita di utilizzare i dischi di levigatura su materiali che possono generare polveri o particelle pericolose.
  - Non applicare una pressione eccessiva durante la levigatura; lascia che lo strumento faccia il lavoro.
  - Assicurati che il levigatore sia saldamente attaccato al disco di levigatura prima dell'uso.
  - Non superare la velocità raccomandata per il levigatore quando utilizzi i dischi di levigatura.
  - Evita di levigare vicino a materiali infiammabili o in atmosfere esplosive.
  - Mantieni sempre un'area di lavoro pulita per prevenire incidenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Segui questi passaggi per una corretta installazione e utilizzo dei dischi di levigatura:

### 1. Preparazione:

- Assicurati che il levigatore sia scollegato dalla presa elettrica prima di cambiare il disco di levigatura.
- Pulisci il pad di supporto del levigatore per rimuovere eventuali detriti o adesivi vecchi.

### 2. Installazione:

- Allinea il disco di levigatura con il pad di supporto del levigatore.
- Premi con decisione per assicurarti che il disco aderisca correttamente al pad.
- Assicurati che non ci siano pieghe o bolle d'aria sotto il disco.

### 3. Uso:

- Collega il levigatore e accendilo a bassa velocità per assicurarti che il disco sia sicuro.
- Aumenta gradualmente la velocità fino al valore raccomandato per la tua applicazione specifica.
- Muovi il levigatore in modo fluido sulla superficie, applicando una pressione uniforme.
- Controlla regolarmente il disco di levigatura per usura e sostituisco se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Lo smaltimento corretto dei dischi di levigatura è importante per la sicurezza ambientale:
  - Smaltisci i dischi di levigatura usati in conformità con le normative locali.
  - Non smaltire i dischi di levigatura nei rifiuti domestici regolari se contengono materiali pericolosi.
  - Considera le opzioni di riciclo se disponibili nella tua area.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

- Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante i dischi di levigatura VSM Abrasives Corporation, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore presenti sulla confezione del prodotto o sul sito web ufficiale.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza più sicura ed efficace con i dischi di levigatura VSM Abrasives Corporation 12", 36 grit. Dai sempre priorità alla sicurezza e all'uso corretto per massimizzare le prestazioni dei tuoi dischi di levigatura. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

# 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)