

# SANDING DISCS - VSM ABRASIVES CORPORATION 12" (30.5CM) DISCS, 36 GRIT

## Resinal Metalite Pressure-Sensitive Discs ... Fast Off/On Disc And Grit Change

Lay flatter, stick smoother than glue-on type with no glue lumps, giving much longer disc life with no high spots to wear down first. Edges stay down stopping "catch-and-tear" problems. Much easier and faster to change, with no cleanup between grit changes, and no cleanup of the sander. Special surface, resin bonded to the heavy cloth backing, prevents loading up of disc and drag-off of grit, so stays cutting longer and faster without clogging. For coarse-to-fine metal finishing, and all wood finishing. Sold in packs of 3 discs each.



## Attributes

- Name: VSM ABRASIVES CORPORATION 12" (30.5CM) DISCS, 36 GRIT
- Manufacturer: VSM ABRASIVES CORPORATION
- Product no.: 591120036
- Mfr. No.: 73045
- Grit: 36
- Size: 12
- Delivery weight: 0.454kg

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für die Schleifscheiben von VSM Abrasives Corporation, 12", 36 Grit](#)
- [English: Safety Instruction Guide for VSM Abrasives Corporation 12" Sanding Discs, 36 Grit](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 12", Grano 36](#)
- [Français: Guide de sécurité pour les disques de ponçage VSM Abrasives Corporation 12", 36 Grit](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Dischi di Levigatura VSM Abrasives Corporation 12", 36 Grit](#)
- [Polski: Instrukcja bezpieczeństwa dla krążków ściernych VSM Abrasives Corporation 12", 36 Grit](#)
- [Suomi: Turvallisuusohjeet VSM Abrasives Corporation 12" Hiomakiekkoihin, 36 Karkeus](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för VSM Abrasives Corporation 12" Slipdiskar, 36 Grit](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro brusné kotouče VSM Abrasives Corporation 12", 36 zrnitost](#)

# Sicherheitsanleitung für die Schleifscheiben von VSM Abrasives Corporation, 12", 36 Grit

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die Schleifscheiben von VSM Abrasives Corporation, 12", 36 Grit, entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Vorsichtsmaßnahmen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du die Schleifscheiben verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Schleifscheiben sicher verwendest, indem du die folgenden Richtlinien befolgst:
  - Verwende das Produkt immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
  - Halte die Schleifscheiben außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
  - Überprüfe die Schleifscheiben vor der Verwendung auf Beschädigungen. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt sind.
  - Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrillen und Staubmasken.
  - Lagere die Schleifscheiben an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Verwendung

- Um potenzielle Gefahren bei der Verwendung der Schleifscheiben zu vermeiden, befolge diese Vorsichtsmaßnahmen:
  - Vermeide die Verwendung der Schleifscheiben auf Materialien, die gefährlichen Staub oder Partikel erzeugen könnten.
  - Übe keinen übermäßigen Druck beim Schleifen aus; lass das Werkzeug die Arbeit machen.
  - Stelle sicher, dass der Schleifer sicher an der Schleifscheibe befestigt ist, bevor du ihn verwendest.
  - Überschreite nicht die empfohlene Geschwindigkeit des Schleifers bei der Verwendung der Schleifscheiben.
  - Vermeide das Schleifen in der Nähe von brennbaren Materialien oder in explosiven Atmosphären.
  - Halte deinen Arbeitsplatz sauber, um Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

- Befolge diese Schritte für die ordnungsgemäße Installation und Verwendung der Schleifscheiben:
  - 1. Vorbereitung:**
    - Stelle sicher, dass der Schleifer vom Stromnetz getrennt ist, bevor du die Schleifscheibe wechselst.
    - Reinige die Rückseite des Schleifers, um Schmutz oder alte Klebereste zu entfernen.
  - 2. Installation:**
    - Richte die Schleifscheibe mit der Rückseite des Schleifers aus.
    - Drücke fest, um sicherzustellen, dass die Scheibe richtig am Pad haftet.
    - Stelle sicher, dass keine Falten oder Luftblasen unter der Scheibe sind.
  - 3. Verwendung:**
    - Stecke den Schleifer ein und schalte ihn bei niedriger Geschwindigkeit ein, um sicherzustellen, dass die Scheibe fest sitzt.
    - Erhöhe die Geschwindigkeit allmählich auf die empfohlene Einstellung für deine spezifische Anwendung.
    - Bewege den Schleifer gleichmäßig über die Oberfläche und übe gleichmäßigen Druck aus.
    - Überprüfe regelmäßig die Schleifscheibe auf Abnutzung und wechsele sie bei Bedarf aus.

## Entsorgungsanweisungen

- Eine ordnungsgemäße Entsorgung der Schleifscheiben ist wichtig für die Umweltsicherheit:
  - Entsorge gebrauchte Schleifscheiben gemäß den lokalen Vorschriften.
  - Entsorge Schleifscheiben nicht im regulären Hausmüll, wenn sie gefährliche Materialien enthalten.
  - Berücksichtige Recyclingmöglichkeiten, wenn diese in deiner Umgebung verfügbar sind.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich der Schleifscheiben von VSM Abrasives Corporation kannst du die Kontaktdaten des Herstellers auf der Produktverpackung oder der offiziellen Website einsehen.

## **Fazit**

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sicherere und effektivere Erfahrung mit den Schleifscheiben von VSM Abrasives Corporation, 12", 36 Grit, gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung, um die Leistung deiner Schleifscheiben zu maximieren. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

# Safety Instruction Guide for VSM Abrasives Corporation 12" Sanding Discs, 36 Grit

## Introduction

Thank you for choosing VSM Abrasives Corporation 12" Sanding Discs, 36 Grit. This guide provides essential safety instructions and precautions to ensure safe and effective use of the product. Please read this guide carefully before using the sanding discs.

## General Safety Guidelines

- Ensure safe use of the sanding discs by following these guidelines:
  - Always use the product in accordance with the manufacturer's instructions.
  - Keep the sanding discs out of reach of children and vulnerable individuals.
  - Inspect the sanding discs for damage before use. Do not use if damaged.
  - Use appropriate personal protective equipment (PPE) such as safety goggles and dust masks.
  - Store the sanding discs in a cool, dry place away from direct sunlight.

## Specific Safety Precautions for Use

- To avoid potential hazards while using the sanding discs, follow these precautions:
  - Avoid using the sanding discs on materials that may create hazardous dust or particles.
  - Do not apply excessive pressure while sanding; let the tool do the work.
  - Ensure the sander is securely attached to the sanding disc before use.
  - Do not exceed the recommended speed for the sander when using the sanding discs.
  - Avoid sanding near flammable materials or in explosive atmospheres.
  - Always maintain a clean workspace to prevent accidents.

## Instructions for Installation and Usage

- Follow these steps for proper installation and usage of the sanding discs:
  - 1. Preparation:**
    - Ensure the sander is unplugged before changing the sanding disc.
    - Clean the sander's backing pad to remove any debris or old adhesive.
  - 2. Installation:**
    - Align the sanding disc with the backing pad of the sander.
    - Press down firmly to ensure the disc adheres properly to the pad.
    - Ensure there are no wrinkles or air bubbles under the disc.
  - 3. Usage:**
    - Plug in the sander and turn it on at a low speed to ensure the disc is secure.
    - Gradually increase the speed to the recommended setting for your specific application.
    - Move the sander smoothly across the surface, applying even pressure.
    - Regularly check the sanding disc for wear and replace as necessary.

## Disposal Instructions

- Proper disposal of the sanding discs is important for environmental safety:
  - Dispose of used sanding discs in accordance with local regulations.
  - Do not dispose of sanding discs in regular household waste if they contain hazardous materials.
  - Consider recycling options if available in your area.

## Contact Information for Further Support

- For any safety inquiries or support regarding the VSM Abrasives Corporation sanding discs, please refer to the manufacturer's contact details found on the product packaging or the official website.

## **Conclusion**

By following these safety instructions, you can ensure a safer and more effective experience with VSM Abrasives Corporation 12" Sanding Discs, 36 Grit. Always prioritize safety and proper usage to maximize the performance of your sanding discs. Thank you for your attention to these important guidelines.

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 12", Grano 36

## Introducción

Gracias por elegir los Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 12", Grano 36. Esta guía proporciona instrucciones y precauciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía con atención antes de usar los discos de lijado.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar los discos de lijado siguiendo estas directrices:
  - Siempre utiliza el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
  - Mantén los discos de lijado fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
  - Inspecciona los discos de lijado en busca de daños antes de usarlos. No los utilices si están dañados.
  - Usa equipo de protección personal (PPE) adecuado, como gafas de seguridad y mascarillas contra el polvo.
  - Almacena los discos de lijado en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Para evitar peligros potenciales mientras usas los discos de lijado, sigue estas precauciones:
  - Evita usar los discos de lijado en materiales que puedan crear polvo o partículas peligrosas.
  - No apliques presión excesiva mientras lijas; deja que la herramienta haga el trabajo.
  - Asegúrate de que la lijadora esté firmemente sujeta al disco de lijado antes de usarla.
  - No excedas la velocidad recomendada para la lijadora al usar los discos de lijado.
  - Evita lijar cerca de materiales inflamables o en atmósferas explosivas.
  - Mantén siempre un espacio de trabajo limpio para prevenir accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- Sigue estos pasos para la correcta instalación y uso de los discos de lijado:
  - 1. Preparación:**
    - Asegúrate de que la lijadora esté desconectada antes de cambiar el disco de lijado.
    - Limpia el pad de respaldo de la lijadora para eliminar cualquier residuo o adhesivo viejo.
  - 2. Instalación:**
    - Alinea el disco de lijado con el pad de respaldo de la lijadora.
    - Presiona firmemente para asegurarte de que el disco se adhiera correctamente al pad.
    - Asegúrate de que no haya arrugas ni burbujas de aire debajo del disco.
  - 3. Uso:**
    - Conecta la lijadora y enciéndela a baja velocidad para asegurarte de que el disco esté seguro.
    - Aumenta gradualmente la velocidad hasta el ajuste recomendado para tu aplicación específica.
    - Mueve la lijadora suavemente sobre la superficie, aplicando presión uniforme.
    - Revisa regularmente el disco de lijado en busca de desgaste y reemplaza según sea necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- La eliminación adecuada de los discos de lijado es importante para la seguridad ambiental:
  - Desecha los discos de lijado usados de acuerdo con las regulaciones locales.
  - No deseches los discos de lijado en la basura doméstica regular si contienen materiales peligrosos.
  - Considera opciones de reciclaje si están disponibles en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con los discos de lijado de VSM Abrasives Corporation, consulta los datos de contacto del fabricante que se encuentran en el envase del producto o en el sitio web oficial.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia más segura y efectiva con los Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 12", Grano 36. Siempre prioriza la seguridad y el uso adecuado para maximizar el rendimiento de tus discos de lijado. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.



# Guide de sécurité pour les disques de ponçage VSM Abrasives Corporation 12", 36 Grit

## Introduction

Merci d'avoir choisi les disques de ponçage VSM Abrasives Corporation de 12", 36 grit. Ce guide fournit des instructions et des précautions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les disques de ponçage.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous d'utiliser les disques de ponçage en suivant ces directives :
  - Utilisez toujours le produit conformément aux instructions du fabricant.
  - Gardez les disques de ponçage hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
  - Inspectez les disques de ponçage pour détecter d'éventuels dommages avant utilisation. Ne les utilisez pas s'ils sont endommagés.
  - Portez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés tels que des lunettes de sécurité et des masques antipoussière.
  - Rangez les disques de ponçage dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Pour éviter les dangers potentiels lors de l'utilisation des disques de ponçage, suivez ces précautions :
  - Évitez d'utiliser les disques de ponçage sur des matériaux qui pourraient créer des poussières ou des particules dangereuses.
  - Ne forcez pas lors du ponçage ; laissez l'outil faire le travail.
  - Assurez-vous que la ponceuse est solidement fixée au disque de ponçage avant utilisation.
  - Ne dépassez pas la vitesse recommandée pour la ponceuse lors de l'utilisation des disques de ponçage.
  - Évitez de poncer près de matériaux inflammables ou dans des atmosphères explosives.
  - Maintenez toujours un espace de travail propre pour éviter les accidents.

## Instructions d'installation et d'utilisation

- Suivez ces étapes pour une installation et une utilisation appropriées des disques de ponçage :
  1. **Préparation :**
    - Assurez-vous que la ponceuse est débranchée avant de changer le disque de ponçage.
    - Nettoyez le patin de la ponceuse pour enlever toute débris ou ancien adhésif.
  2. **Installation :**
    - Alignez le disque de ponçage avec le patin de la ponceuse.
    - Appuyez fermement pour vous assurer que le disque adhère correctement au patin.
    - Assurez-vous qu'il n'y a pas de plis ou de bulles d'air sous le disque.
  3. **Utilisation :**
    - Branchez la ponceuse et mettez-la en marche à basse vitesse pour vérifier que le disque est bien fixé.
    - Augmentez progressivement la vitesse jusqu'au réglage recommandé pour votre application spécifique.
    - Déplacez la ponceuse en douceur sur la surface, en appliquant une pression uniforme.
    - Vérifiez régulièrement l'usure du disque de ponçage et remplacez-le si nécessaire.

## Instructions de disposition

- Une bonne disposition des disques de ponçage est importante pour la sécurité de l'environnement :
  - Disposez des disques de ponçage usagés conformément aux réglementations locales.
  - Ne jetez pas les disques de ponçage dans les déchets ménagers ordinaires s'ils contiennent des matériaux dangereux.
  - Envisagez des options de recyclage si elles sont disponibles dans votre région.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience plus sûre et plus efficace avec les disques de ponçage VSM Abrasives Corporation de 12", 36 grit. Priorisez toujours la sécurité et l'utilisation correcte pour maximiser les performances de vos disques de ponçage. Merci de votre attention à ces directives importantes.

# 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 sostituiscilo 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.

# Instrukcja bezpieczeństwa dla krążków ściernych VSM Abrasives Corporation 12", 36 Grit

## Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór krążków ściernych VSM Abrasives Corporation 12", 36 Grit. Niniejsza instrukcja zawiera istotne zasady bezpieczeństwa i środki ostrożności, które zapewnią bezpieczne i skuteczne użytkowanie produktu. Prosimy o dokładne zapoznanie się z tą instrukcją przed użyciem krążków ściernych.

## Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Zapewnij bezpieczne użytkowanie krążków ściernych, przestrzegając poniższych zasad:
  - Zawsze używaj produktu zgodnie z instrukcjami producenta.
  - Przechowuj krążki ścierne w miejscu niedostępnym dla dzieci i osób wrażliwych.
  - Sprawdź krążki ścierne pod kątem uszkodzeń przed użyciem. Nie używaj, jeśli są uszkodzone.
  - Używaj odpowiednich środków ochrony osobistej (PPE), takich jak gogle ochronne i maski przeciwpyłowe.
  - Przechowuj krążki ścierne w chłodnym, suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego.

## Specjalne środki ostrożności podczas użytkowania

- Aby uniknąć potencjalnych zagrożeń podczas korzystania z krążków ściernych, przestrzegaj poniższych środków ostrożności:
  - Unikaj używania krążków ściernych na materiałach, które mogą wytwarzać niebezpieczny pył lub cząstki.
  - Nie wywieraj nadmiernego nacisku podczas szlifowania; pozwól narzędziu wykonać pracę.
  - Upewnij się, że szlifierka jest pewnie przymocowana do krążka ściernego przed użyciem.
  - Nie przekraczaj zalecanej prędkości dla szlifierki podczas używania krążków ściernych.
  - Unikaj szlifowania w pobliżu materiałów łatwopalnych lub w atmosferach wybuchowych.
  - Zawsze utrzymuj czyste miejsce pracy, aby zapobiec wypadkom.

## Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

- Wykonaj poniższe kroki, aby prawidłowo zainstalować i używać krążków ściernych:
  - 1. Przygotowanie:**
    - Upewnij się, że szlifierka jest odłączona od zasilania przed wymianą krążka ściernego.
    - Oczyszczaj podkład szlifierki, aby usunąć wszelkie zanieczyszczenia lub resztki kleju.
  - 2. Instalacja:**
    - Wyrównaj krążek ścierny z podkładem szlifierki.
    - Naciśnij mocno, aby upewnić się, że krążek dobrze przylega do podkładu.
    - Upewnij się, że nie ma zagnieceń ani pęcherzyków powietrza pod krążkiem.
  - 3. Użytkowanie:**
    - Podłącz szlifierkę do zasilania i włącz ją na niskiej prędkości, aby upewnić się, że krążek jest dobrze zamocowany.
    - Stopniowo zwiększaj prędkość do zalecanej wartości dla swojej konkretnej aplikacji.
    - Poruszaj szlifierką płynnie po powierzchni, stosując równomierny nacisk.
    - Regularnie sprawdzaj krążek ścierny pod kątem zużycia i wymieniaj go w razie potrzeby.

## Instrukcje dotyczące utylizacji

- Prawidłowa utylizacja krążków ściernych jest ważna dla bezpieczeństwa środowiska:
  - Utylizuj zużyte krążki ścierne zgodnie z lokalnymi przepisami.
  - Nie wyrzucaj krążków ściernych do zwykłych odpadów domowych, jeśli zawierają materiały niebezpieczne.
  - Rozważ opcje recyklingu, jeśli są dostępne w Twoim rejonie.

## **Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia**

- W przypadku jakichkolwiek zapytań dotyczących bezpieczeństwa lub wsparcia dotyczącego krążków ściernych VSM Abrasives Corporation, skonsultuj się z danymi kontaktowymi producenta znajdującymi się na opakowaniu produktu lub na oficjalnej stronie internetowej.

## **Podsumowanie**

Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa, możesz zapewnić sobie bezpieczniejsze i bardziej efektywne doświadczenie z krążkami ściernymi VSM Abrasives Corporation 12", 36 Grit. Zawsze priorytetuj bezpieczeństwo i prawidłowe użytkowanie, aby maksymalnie wykorzystać wydajność swoich krążków ściernych. Dziękujemy za uwagę na te ważne wytyczne.

# Turvallisuusohjeet VSM Abrasives Corporation 12" Hiomakiekkoihin, 36 Karkeus

## Johdanto

Kiitos, että valitsit VSM Abrasives Corporation 12" hiomakiekkot, 36 karkeus. Tämä opas tarjoaa olennaiset turvallisuusohjeet ja varoimet tuotteen turvallisen ja tehokkaan käytön varmistamiseksi. Lue tämä opas huolellisesti ennen hiomakiekkojen käyttöä.

## Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista hiomakiekkojen turvallinen käyttö noudattamalla näitä ohjeita:
  - Käytä tuotetta aina valmistajan ohjeiden mukaisesti.
  - Pidä hiomakiekkot lasten ja haavoittuvien henkilöiden ulottumattomissa.
  - Tarkista hiomakiekkot vaurioiden varalta ennen käyttöä. Älä käytä, jos ne ovat vaurioituneet.
  - Käytä asianmukaisia henkilökohtaisia suojavarusteita (PPE), kuten suojalaseja ja pölymaskeja.
  - Säilytä hiomakiekkot viileässä, kuivassa paikassa, poissa suorasta auringonvalosta.

## Erityiset turvallisuusvaroitimet käytön aikana

- Vältä mahdollisia vaaroja hiomakiekkaja käyttäessäsi noudattamalla näitä varoituimia:
  - Vältä hiomakiekkojen käyttöä materiaaleilla, jotka voivat tuottaa vaarallista pölyä tai hiukkasia.
  - Älä käytä liikaa painetta hiomatta; anna työkalun tehdä työ.
  - Varmista, että hiomakone on tukevasti kiinnitetty hiomakiekkoon ennen käyttöä.
  - Älä ylitä suositeltua nopeutta hiomakoneelle hiomakiekkaja käytettäessä.
  - Vältä hiomista syttyvien materiaalien läheisyydessä tai räjähdysriskissä ympäristöissä.
  - Pidä työskentelyalue siistinä onnettomuuksien estämiseksi.

## Asennus ja käyttöohjeet

- Seuraa näitä vaiheita hiomakiekkojen oikeaa asennusta ja käyttöä varten:

### 1. Valmistelu:

- Varmista, että hiomakone on irrotettu sähköverkosta ennen hiomakiekkon vaihtamista.
- Puhdista hiomakoneen taustalevy poistamalla kaikki roskat tai vanha liima.

### 2. Asennus:

- Kohdista hiomakiekkaja hiomakoneen taustalevyn kanssa.
- Paina alas voimakkaasti varmistaaksesi, että kiekko kiinnittyy kunnolla levyyn.
- Varmista, ettei kiekon alla ole ryppejä tai ilmakuplia.

### 3. Käyttö:

- Liitä hiomakone sähköverkkoon ja kytke se päälle alhaisella nopeudella varmistaaksesi, että kiekko on kiinnitetty.
- Lisää nopeutta asteittain suositellulle asetukselle tiettyyn käyttötarkoitukseen.
- Liikuta hiomakonetta sujuvasti pinnan yli, käyttäen tasaista painetta.
- Tarkista säännöllisesti hiomakiekkon kulumista ja vaihda tarvittaessa.

## Hävitysohjeet

- Hiomakiekkojen asianmukainen hävittäminen on tärkeää ympäristön turvallisuuden vuoksi:
  - Hävitä käytetyt hiomakiekkot paikallisten sääntöjen mukaisesti.
  - Älä hävitä hiomakiekkaja tavallisessa kotitalousjätteessä, jos ne sisältävät vaarallisia materiaaleja.
  - Harkitse kierrätysmahdollisuuksia, jos niitä on saatavilla alueellasi.

## Lisätietoja ja tuki

- Kaikkien VSM Abrasives Corporation hiomakiekkoihin liittyvien turvallisuuskysymysten tai tuen osalta, viittaa valmistajan yhteystietoihin, jotka löytyvät tuotepakkauksesta tai viralliselta verkkosivustolta.

## **Yhteenveto**

Noudattamalla näitä turvallisuusohjeita voit varmistaa turvallisemman ja tehokkaamman käyttökokemuksen VSM Abrasives Corporation 12" hiomakiekkujen, 36 karkeus, kanssa. Aina turvallisuus ja oikea käyttö ovat etusijalla, jotta voit maksimoida hiomakiekköjesi suorituskyvyn. Kiitos, että kiinnität huomiota näihin tärkeisiin ohjeisiin.



# Säkerhetsinstruktioner för VSM Abrasives Corporation 12" Slipdiskar, 36 Grit

## Introduktion

Tack för att du valt VSM Abrasives Corporation 12" slipdiskar, 36 grit. Denna guide ger viktiga säkerhetsinstruktioner och försiktighetsåtgärder för att säkerställa säker och effektiv användning av produkten. Vänligen läs denna guide noggrant innan du använder slipdiskarna.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- För att säkerställa säker användning av slipdiskarna, följ dessa riktlinjer:
  - Använd alltid produkten i enlighet med tillverkarens instruktioner.
  - Håll slipdiskarna utom räckhåll för barn och sårbara individer.
  - Inspektera slipdiskarna för skador innan användning. Använd inte om de är skadade.
  - Använd lämplig personlig skyddsutrustning (PPE) som skyddsglasögon och dammasker.
  - Förvara slipdiskarna på en sval, torr plats borta från direkt solljus.

## Specifika säkerhetsåtgärder vid användning

- För att undvika potentiella faror vid användning av slipdiskarna, följ dessa försiktighetsåtgärder:
  - Undvik att använda slipdiskarna på material som kan skapa farlig damm eller partiklar.
  - Tillämpa inte överdrivet tryck vid slipning; låt verktyget göra jobbet.
  - Se till att slipmaskinen är ordentligt fäst vid slipdisken innan användning.
  - Överskrid inte den rekommenderade hastigheten för slipmaskinen när du använder slipdiskarna.
  - Undvik slipning nära brännbara material eller i explosiva atmosfärer.
  - Håll alltid arbetsområdet rent för att förhindra olyckor.

## Instruktioner för installation och användning

- Följ dessa steg för korrekt installation och användning av slipdiskarna:
  - 1. Förberedelse:**
    - Se till att slipmaskinen är urkopplad innan du byter slipdisk.
    - Rengör slipmaskinens bakplatta för att ta bort skräp eller gammal klister.
  - 2. Installation:**
    - Justera slipdisken med slipmaskinens bakplatta.
    - Tryck ner ordentligt för att säkerställa att disken fäster ordentligt på plattan.
    - Kontrollera att det inte finns några veck eller luftbubblor under disken.
  - 3. Användning:**
    - Koppla in slipmaskinen och slå på den på låg hastighet för att säkerställa att disken sitter säkert.
    - Öka gradvis hastigheten till den rekommenderade inställningen för din specifika applikation.
    - Flytta slipmaskinen jämnt över ytan och applicera jämnt tryck.
    - Kontrollera regelbundet slipdisken för slitage och byt ut den vid behov.

## Avfallsinstruktioner

- Korrekt avfallshantering av slipdiskarna är viktigt för miljöskydd:
  - Kassera använda slipdiskar i enlighet med lokala föreskrifter.
  - Kassera inte slipdiskar i vanligt hushållsavfall om de innehåller farliga material.
  - Överväg återvinningsalternativ om sådana finns i ditt område.

## Kontaktinformation för vidare stöd

- För eventuella säkerhetsfrågor eller support angående VSM Abrasives Corporation slipdiskar, vänligen hänvisa till tillverkarens kontaktuppgifter som finns på produktförpackningen eller den officiella webbplatsen.

## **Slutsats**

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säkrare och mer effektiv upplevelse med VSM Abrasives Corporation 12" slipdiskar, 36 grit. Prioritera alltid säkerhet och korrekt användning för att maximera prestandan hos dina slipdiskar. Tack för att du uppmärksammar dessa viktiga riktlinjer.

# Bezpečnostní pokyny pro brusné kotouče VSM Abrasives Corporation 12", 36 zrnitost

## Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali brusné kotouče VSM Abrasives Corporation 12", 36 zrnitost. Tento průvodce poskytuje základní bezpečnostní pokyny a opatření, aby bylo zajištěno bezpečné a efektivní použití produktu. Před použitím brusných kotoučů si prosím pečlivě přečtete tento průvodce.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte bezpečné použití brusných kotoučů dodržováním těchto pokynů:
  - Vždy používejte produkt v souladu s pokyny výrobce.
  - Udržujte brusné kotouče mimo dosah dětí a zranitelných osob.
  - Před použitím zkontrolujte brusné kotouče na poškození. Nepoužívejte, pokud jsou poškozené.
  - Používejte vhodné osobní ochranné prostředky (OOP), jako jsou ochranné brýle a masky proti prachu.
  - Skladujte brusné kotouče na chladném a suchém místě, mimo přímé sluneční světlo.

## Specifická bezpečnostní opatření pro použití

- Aby se předešlo možným nebezpečím při používání brusných kotoučů, dodržujte tato opatření:
  - Vyhněte se používání brusných kotoučů na materiálech, které mohou vytvářet nebezpečný prach nebo částice.
  - Nepoužívejte nadměrný tlak při broušení; nechte nástroj vykonávat práci.
  - Zajistěte, aby byl brusný stroj bezpečně připevněn k brusnému kotouči před použitím.
  - Nepřekračujte doporučenou rychlost pro brusku při používání brusných kotoučů.
  - Vyhněte se broušení v blízkosti hořlavých materiálů nebo v explozivních atmosférách.
  - Vždy udržujte pracovní prostor v čistotě, abyste předešli nehodám.

## Pokyny pro instalaci a použití

- Dodržujte tyto kroky pro správnou instalaci a používání brusných kotoučů:
  1. **Příprava:**
    - Ujistěte se, že je bruska odpojena od elektrické sítě před výměnou brusného kotouče.
    - Vyčistěte podložku brusky, abyste odstranili jakékoliv nečistoty nebo starou lepidlo.
  2. **Instalace:**
    - Zarovnejte brusný kotouč s podložkou brusky.
    - Silně přitlačte, aby se kotouč správně přilepil k podložce.
    - Zajistěte, aby pod kotoučem nebyly žádné vrásky nebo vzduchové bubliny.
  3. **Použití:**
    - Zapněte brusku a nastavte ji na nízkou rychlost, abyste zajistili, že je kotouč bezpečně upevněn.
    - Postupně zvyšujte rychlost na doporučené nastavení pro vaši konkrétní aplikaci.
    - Hýbejte brusku plynule po povrchu a aplikujte rovnoměrný tlak.
    - Pravidelně kontrolujte brusný kotouč na opotřebení a v případě potřeby jej vyměňte.

## Pokyny pro likvidaci

- Správná likvidace brusných kotoučů je důležitá pro ochranu životního prostředí:
  - Likvidujte použité brusné kotouče v souladu s místními předpisy.
  - Nepožívejte brusné kotouče do běžného domácího odpadu, pokud obsahují nebezpečné materiály.
  - Zvažte možnosti recyklace, pokud jsou ve vaší oblasti k dispozici.

## Kontaktní informace pro další podporu

- Pro jakékoli dotazy týkající se bezpečnosti nebo podpory ohledně brusných kotoučů VSM Abrasives Corporation se prosím obraťte na kontaktní údaje výrobce uvedené na obalu produktu nebo na oficiálních webových stránkách.

## **Závěr**

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů můžete zajistit bezpečnější a efektivnější zkušenost s brusnými kotouči VSM Abrasives Corporation 12", 36 zrnitost. Vždy upřednostňujte bezpečnost a správné použití, abyste maximalizovali výkon svých brusných kotoučů. Děkujeme za vaši pozornost k těmto důležitým pokynům.