

SANDING DISCS - VSM ABRASIVES CORPORATION 6" (15.2CM) DISCS, 220 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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Attributes

- Name: VSM ABRASIVES CORPORATION 6" (15.2CM) DISCS, 220 GRIT
- Manufacturer: VSM ABRASIVES CORPORATION
- Product no.: 925060220
- Mfr. No.:
- Grit: 220
- Size: 6
- Delivery weight: 0.048kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für die Schleifscheiben VSM Abrasives Corporation 6", 220 Grit](#)
- [English: Safety Instructions for VSM Abrasives Corporation 6" Sanding Discs, 220 Grit](#)
- [Español: Instrucciones de Seguridad para Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 6", 220 Grit](#)
- [Français: Instructions de sécurité pour les disques de ponçage VSM Abrasives Corporation 6", 220 Grit](#)
- [Italiano: Istruzioni di Sicurezza per i Dischi di Levigatura VSM Abrasives Corporation 6", 220 Grit](#)
- [Norsk: Sikkerhetsinstruksjoner for VSM Abrasives Corporation 6" Slipeskiver, 220 Grit](#)
- [Polski: Instrukcje Bezpieczeństwa dla Krążków Ściernych VSM Abrasives Corporation 6", 220 Grit](#)
- [Suomi: Turvaohjeet VSM Abrasives Corporation 6" Hiomakiekkaille, 220 Karkeus](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för VSM Abrasives Corporation 6" Sandingskivor, 220 Grit](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro brusné kotouče VSM Abrasives Corporation 6", 220 grit](#)

Sicherheitshinweise für die Schleifscheiben VSM Abrasives Corporation 6", 220 Grit

Einleitung

Danke, dass du dich für die Schleifscheiben VSM Abrasives Corporation 6", 220 Grit entschieden hast. Diese Schleifscheiben sind für effektives Schleifen von Metall und Holz konzipiert. Um deine Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass die Schleifscheiben nur für den vorgesehenen Zweck verwendet werden.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wenn du Schleifscheiben verwendest, einschließlich Schutzbrille, Staubmaske und Gehörschutz.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende keine Schleifscheiben, wenn sie beschädigt oder abgenutzt sind.
- Beachte die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Schleifscheiben und anderen Materialien.
- Sei dir möglicher spezifischer Gefahren bewusst, die mit den Materialien verbunden sind, die du schleifst.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfe vor der Verwendung die Schleifscheibe auf Mängel wie Risse oder unebene Oberflächen.
- Stelle sicher, dass die Schleifscheibe richtig an der Schleifmaschine befestigt ist, bevor du mit der Arbeit beginnst.
- Überschreite nicht die maximale Drehzahl der Schleifmaschine.
- Vermeide übermäßigen Druck beim Schleifen, da dies zu Überhitzung und vorzeitigem Verschleiß der Scheibe führen kann.
- Verwende Schleifscheiben nicht auf Materialien, die nicht mit ihrem Körnungstyp kompatibel sind.
- Halte Hände und Körper vom Schleifbereich fern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Sorge dafür, dass Kinder und Haustiere in sicherem Abstand zum Arbeitsbereich bleiben.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Schleifmaschine vom Stromnetz getrennt ist, bevor du die Schleifscheibe wechselst.
- Entferne alle alten oder abgenutzten Schleifscheiben von der Schleifmaschine.
- Reinige die Rückseite der Schleifmaschine, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.
- Richte die neue Schleifscheibe mit der Rückseite der Schleifmaschine aus und drücke fest, um sie zu befestigen.
- Stelle sicher, dass die Scheibe flach und sicher ist, bevor du die Schleifmaschine wieder an das Stromnetz anschließt.

2. Verwendung:

- Schließe die Schleifmaschine an und schalte sie gemäß den Anweisungen des Herstellers ein.
- Beginne mit dem Schleifen bei niedriger Geschwindigkeit, um sicherzustellen, dass die Scheibe richtig haftet und um Schäden zu vermeiden.
- Erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf, überschreite jedoch nicht die empfohlene U/min für deine Schleifmaschine.
- Bewege die Schleifmaschine in gleichmäßigen Bewegungen und vermeide übermäßigen Druck.

- Überprüfe regelmäßig die Schleifscheibe auf Abnutzung und ersetze sie bei Bedarf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge gebrauchte Schleifscheiben gemäß den lokalen Abfallentsorgungsvorschriften.
- Entsorge Schleifscheiben nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie als gefährliches Material eingestuft sind.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wenn diese in deiner Gegend verfügbar sind.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung zur Verwendung der Schleifscheiben von VSM Abrasives Corporation, siehe bitte die Kontaktinformationen auf der Verpackung oder besuche die Website des Herstellers.

Indem du diese Sicherheitshinweise befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Schleiferlebnis gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich über bewährte Praktiken zur Verwendung von Schleifprodukten informiert.

Safety Instructions for VSM Abrasives Corporation 6" Sanding Discs, 220 Grit

Introduction

Thank you for choosing the VSM Abrasives Corporation 6" Sanding Discs, 220 Grit. These sanding discs are designed for effective metal and wood finishing. To ensure your safety and the proper use of this product, please read and follow the safety instructions outlined in this guide.

General Safety Guidelines

- Ensure that the sanding discs are used only for their intended purpose.
- Always wear appropriate personal protective equipment (PPE) when using sanding discs, including safety goggles, dust masks, and hearing protection.
- Keep the work area clean and welllit to avoid accidents.
- Do not use sanding discs if they are damaged or worn out.
- Follow local regulations for the disposal of sanding discs and other materials.
- Be aware of any specific hazards associated with the materials you are sanding.

Specific Safety Precautions for Use

- Before use, inspect the sanding disc for any defects such as tears or uneven surfaces.
- Ensure that the sanding disc is properly attached to the sander before starting work.
- Do not exceed the maximum operating speed of the sander.
- Avoid excessive pressure while sanding, as this can lead to overheating and premature wear of the disc.
- Do not use sanding discs on materials that are not compatible with their grit type.
- Keep hands and body away from the sanding area to prevent injury.
- Ensure that children and pets are kept at a safe distance from the work area.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Ensure the sander is unplugged before changing the sanding disc.
- Remove any old or worn sanding discs from the sander.
- Clean the sander's backing pad to ensure a secure fit.
- Align the new sanding disc with the backing pad and press firmly to attach.
- Ensure the disc is flat and secure before plugging in the sander.

2. Usage:

- Plug in the sander and turn it on according to the manufacturer's instructions.
- Start sanding at a low speed to ensure the disc adheres properly and to prevent damage.
- Gradually increase speed as needed, but do not exceed the recommended RPM for your sander.
- Move the sander in a consistent motion, avoiding excessive pressure.
- Regularly check the sanding disc for wear and replace it as necessary.

Disposal Instructions

- Dispose of used sanding discs in accordance with local waste disposal regulations.
- Do not dispose of sanding discs in regular household waste if they are classified as hazardous material.
- Consider recycling options if available in your area.

Contact Information for Further Support

For any safety inquiries or further support regarding the use of VSM Abrasives Corporation sanding discs, please refer to the contact information provided on the packaging or visit the manufacturer's website.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective sanding experience. Always prioritize safety and stay informed about best practices for using sanding products.

Instrucciones de Seguridad para Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 6", 220 Grit

Introducción

Gracias por elegir los Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 6", 220 Grit. Estos discos están diseñados para un acabado efectivo en metal y madera. Para garantizar tu seguridad y el uso adecuado de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad que se detallan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que los discos de lijado se utilicen únicamente para su propósito previsto.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado al usar discos de lijado, incluyendo gafas de seguridad, mascarillas contra el polvo y protección auditiva.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- No uses discos de lijado si están dañados o desgastados.
- Sigue las regulaciones locales para la eliminación de discos de lijado y otros materiales.
- Ten en cuenta cualquier peligro específico asociado con los materiales que estás lijando.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Antes de usar, inspecciona el disco de lijado en busca de defectos como desgarros o superficies irregulares.
- Asegúrate de que el disco de lijado esté correctamente fijado a la lijadora antes de comenzar a trabajar.
- No excedas la velocidad máxima de operación de la lijadora.
- Evita la presión excesiva mientras lijas, ya que esto puede provocar sobrecalentamiento y desgaste prematuro del disco.
- No uses discos de lijado en materiales que no sean compatibles con su tipo de grano.
- Mantén las manos y el cuerpo alejados del área de lijado para prevenir lesiones.
- Asegúrate de que los niños y las mascotas se mantengan a una distancia segura del área de trabajo.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la lijadora esté desenchufada antes de cambiar el disco de lijado.
- Retira cualquier disco de lijado viejo o desgastado de la lijadora.
- Limpia la almohadilla de respaldo de la lijadora para asegurar un ajuste seguro.
- Alinea el nuevo disco de lijado con la almohadilla de respaldo y presiona firmemente para fijarlo.
- Asegúrate de que el disco esté plano y seguro antes de enchufar la lijadora.

2. Uso:

- Enchufa la lijadora y enciéndela de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Comienza a lijar a baja velocidad para asegurar que el disco se adhiera correctamente y para prevenir daños.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, pero no excedas las RPM recomendadas para tu lijadora.
- Mueve la lijadora en un movimiento consistente, evitando la presión excesiva.
- Revisa regularmente el disco de lijado en busca de desgaste y reemplázalo según sea necesario.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha los discos de lijado usados de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No deseches los discos de lijado en la basura doméstica regular si se clasifican como material peligroso.
- Considera las opciones de reciclaje si están disponibles en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o soporte adicional con respecto al uso de los discos de lijado VSM Abrasives Corporation, consulta la información de contacto proporcionada en el empaque o visita el sitio web del fabricante.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia de lijado segura y efectiva. Siempre prioriza la seguridad y mantente informado sobre las mejores prácticas para el uso de productos de lijado.

Instructions de sécurité pour les disques de ponçage VSM Abrasives Corporation 6", 220 Grit

Introduction

Merci d'avoir choisi les disques de ponçage VSM Abrasives Corporation de 6", 220 Grit. Ces disques sont conçus pour un finissage efficace des métaux et du bois. Pour garantir ta sécurité et un bon usage de ce produit, merci de lire et de suivre les instructions de sécurité présentées dans ce guide.

Directives de sécurité générales

- Assure-toi que les disques de ponçage sont utilisés uniquement pour leur usage prévu.
- Porte toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI) lors de l'utilisation des disques de ponçage, y compris des lunettes de sécurité, des masques à poussière et des protections auditives.
- Garde la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Ne pas utiliser les disques de ponçage s'ils sont endommagés ou usés.
- Suis les réglementations locales pour l'élimination des disques de ponçage et d'autres matériaux.
- Sois conscient de tout danger spécifique associé aux matériaux que tu ponces.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Avant utilisation, inspecte le disque de ponçage pour détecter tout défaut, comme des déchirures ou des surfaces inégales.
- Assure-toi que le disque de ponçage est correctement fixé à la ponceuse avant de commencer le travail.
- Ne dépasse pas la vitesse de fonctionnement maximale de la ponceuse.
- Évite d'exercer une pression excessive lors du ponçage, car cela peut entraîner une surchauffe et une usure prématurée du disque.
- Ne pas utiliser les disques de ponçage sur des matériaux qui ne sont pas compatibles avec leur type de grain.
- Garde les mains et le corps éloignés de la zone de ponçage pour éviter les blessures.
- Assure-toi que les enfants et les animaux de compagnie sont tenus à distance de la zone de travail.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation :

- Assure-toi que la ponceuse est débranchée avant de changer le disque de ponçage.
- Retire tous les vieux disques de ponçage usés de la ponceuse.
- Nettoie le tampon de la ponceuse pour garantir un ajustement sécurisé.
- Aligne le nouveau disque de ponçage avec le tampon et appuie fermement pour le fixer.
- Assure-toi que le disque est plat et sécurisé avant de rebrancher la ponceuse.

2. Utilisation :

- Branche la ponceuse et allumela selon les instructions du fabricant.
- Commence à poncer à basse vitesse pour garantir que le disque adhère correctement et pour éviter d'endommager le disque.
- Augmente progressivement la vitesse si nécessaire, mais ne dépasse pas le RPM recommandé pour ta ponceuse.
- Déplace la ponceuse de manière cohérente, en évitant la pression excessive.
- Vérifie régulièrement l'usure du disque de ponçage et remplace-le si nécessaire.

Instructions d'élimination

- Élimine les disques de ponçage usés conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne pas jeter les disques de ponçage dans les déchets ménagers ordinaires s'ils sont classés comme matériel dangereux.
- Envisage des options de recyclage si elles sont disponibles dans ta région.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour un soutien supplémentaire concernant l'utilisation des disques de ponçage VSM Abrasives Corporation, merci de te référer aux informations de contact fournies sur l'emballage ou de visiter le site web du fabricant.

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience de ponçage sûre et efficace. Priorise toujours la sécurité et reste informé des meilleures pratiques pour l'utilisation des produits de ponçage.

Istruzioni di Sicurezza per i Dischi di Levigatura VSM Abrasives Corporation 6", 220 Grit

Introduzione

Grazie per aver scelto i Dischi di Levigatura VSM Abrasives Corporation 6", 220 Grit. Questi dischi sono progettati per un'efficace finitura di metalli e legno. Per garantire la tua sicurezza e un uso corretto di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che i dischi di levigatura siano utilizzati solo per lo scopo previsto.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato durante l'uso dei dischi di levigatura, inclusi occhiali di sicurezza, maschere antipolvere e protezioni per l'udito.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Non utilizzare dischi di levigatura se sono danneggiati o usurati.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei dischi di levigatura e di altri materiali.
- Fai attenzione a eventuali rischi specifici associati ai materiali che stai levigando.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima dell'uso, ispeziona il disco di levigatura per eventuali difetti come strappi o superfici irregolari.
- Assicurati che il disco di levigatura sia correttamente attaccato alla levigatrice prima di iniziare a lavorare.
- Non superare la velocità massima di funzionamento della levigatrice.
- Evita di esercitare una pressione eccessiva durante la levigatura, poiché ciò può portare a surriscaldamento e usura prematura del disco.
- Non utilizzare dischi di levigatura su materiali che non sono compatibili con il loro tipo di grana.
- Tieni le mani e il corpo lontani dall'area di levigatura per prevenire infortuni.
- Assicurati che bambini e animali domestici siano tenuti a una distanza di sicurezza dall'area di lavoro.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che la levigatrice sia scollegata prima di cambiare il disco di levigatura.
- Rimuovi eventuali dischi di levigatura vecchi o usurati dalla levigatrice.
- Pulisci il pad di supporto della levigatrice per garantire una vestibilità sicura.
- Allinea il nuovo disco di levigatura con il pad di supporto e premi fermamente per attaccarlo.
- Assicurati che il disco sia piatto e sicuro prima di ricollegare la levigatrice.

2. Uso:

- Collega la levigatrice e accendila secondo le istruzioni del produttore.
- Inizia a levigare a bassa velocità per garantire che il disco aderisca correttamente e per prevenire danni.
- Aumenta gradualmente la velocità secondo necessità, ma non superare il numero di giri al minuto (RPM) raccomandato per la tua levigatrice.
- Muovi la levigatrice in modo uniforme, evitando una pressione eccessiva.
- Controlla regolarmente il disco di levigatura per usura e sostituiscilo se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i dischi di levigatura usati in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non smaltire i dischi di levigatura nei rifiuti domestici regolari se sono classificati come materiale pericoloso.
- Considera le opzioni di riciclaggio se disponibili nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande sulla sicurezza o ulteriore supporto riguardo all'uso dei dischi di levigatura VSM Abrasives Corporation, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione o di visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di levigatura sicura ed efficace. Dai sempre priorità alla sicurezza e rimani informato sulle migliori pratiche per l'uso dei prodotti di levigatura.

Sikkerhetsinstruksjoner for VSM Abrasives Corporation 6" Slipeskiver, 220 Grit

Innledning

Takk for at du valgte VSM Abrasives Corporation 6" slipeskiver, 220 grit. Disse slipeskivene er designet for effektiv metall og tresliping. For å sikre din sikkerhet og korrekt bruk av dette produktet, vennligst les og følg sikkerhetsinstruksjonene som er beskrevet i denne veiledningen.

Generelle sikkerhetsretningslinjer

- Sørg for at slipeskivene kun brukes til sitt tiltenkte formål.
- Bruk alltid passende personlig verneutstyr (PPE) når du bruker slipeskiver, inkludert vernebriller, støvmaske og hørselsvern.
- Hold arbeidsområdet rent og godt opplyst for å unngå ulykker.
- Ikke bruk slipeskiver hvis de er skadet eller slitt.
- Følg lokale forskrifter for avhending av slipeskiver og andre materialer.
- Vær oppmerksom på spesifikke farer knyttet til materialene du sliper.

Spesifikke sikkerhetstiltak for bruk

- Før bruk, inspiser slipeskiven for eventuelle defekter som rifter eller ujevne overflater.
- Sørg for at slipeskiven er riktig festet til slipemaskinen før du begynner arbeidet.
- Ikke overskrid den maksimale driftshastigheten til slipemaskinen.
- Unngå overdreven trykk under sliping, da dette kan føre til overoppheting og for tidlig slitasje av skiven.
- Ikke bruk slipeskiver på materialer som ikke er kompatible med deres grittype.
- Hold hender og kropp unna slipområdet for å forhindre skader.
- Sørg for at barn og kjæledyr holdes på trygg avstand fra arbeidsområdet.

Instruksjoner for installasjon og bruk

1. Installasjon:

- Sørg for at slipemaskinen er frakoblet før du bytter slipeskiven.
- Fjern eventuelle gamle eller slitte slipeskiver fra slipemaskinen.
- Rengjør slipemaskinens bakplate for å sikre en sikker passform.
- Juster den nye slipeskiven med bakplaten og trykk fast for å feste den.
- Sørg for at skiven er flat og sikker før du kobler til slipemaskinen.

2. Bruk:

- Koble til slipemaskinen og slå den på i henhold til produsentens instruksjoner.
- Begynn sliping med lav hastighet for å sikre at skiven fester seg ordentlig og for å unngå skade.
- Øk hastigheten gradvis etter behov, men ikke overskrid den anbefalte RPM for slipemaskinen din.
- Beveg slipemaskinen i en jevn bevegelse, unngå overdreven trykk.
- Sjekk jevnlig slipeskiven for slitasje og bytt den ut etter behov.

Avfallsinstruksjoner

- Kasser brukte slipeskiver i samsvar med lokale avfallsregler.
- Ikke kast slipeskiver i vanlig husholdningsavfall hvis de er klassifisert som farlig materiale.
- Vurder resirkuleringsalternativer hvis tilgjengelig i ditt område.

Kontaktinformasjon for videre støtte

For eventuelle sikkerhetsspørsmål eller videre støtte ved bruk av slipeskiver fra VSM Abrasives Corporation, vennligst se kontaktinformasjonen som er oppgitt på emballasjen eller besøk produsentens nettside.

Ved å følge disse sikkerhetsinstruksjonene kan du sikre en trygg og effektiv sliping. Prioriter alltid sikkerhet og hold deg informert om beste praksis for bruk av slipematerialer.

Instrukcje Bezpieczeństwa dla Krążków Ściernych VSM Abrasives Corporation 6", 220 Grit

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór krążków ściernych VSM Abrasives Corporation 6", 220 Grit. Te krążki są zaprojektowane do skutecznego wykańczania metalu i drewna. Aby zapewnić bezpieczeństwo i prawidłowe użytkowanie produktu, prosimy o uważne zapoznanie się z instrukcjami bezpieczeństwa zawartymi w tym przewodniku.

Ogólne Zasady Bezpieczeństwa

- Upewnij się, że krążki ścierne są używane tylko do ich zamierzonego celu.
- Zawsze noś odpowiedni sprzęt ochrony osobistej (PPE) podczas używania krążków ściernych, w tym gogle ochronne, maski przeciwpyłowe i ochronę słuchu.
- Utrzymuj miejsce pracy w czystości i dobrze oświetlone, aby uniknąć wypadków.
- Nie używaj krążków ściernych, jeśli są uszkodzone lub zużyte.
- Przestrzegaj lokalnych przepisów dotyczących utylizacji krążków ściernych i innych materiałów.
- Bądź świadomy wszelkich specyficznych zagrożeń związanych z materiałami, które szlifujesz.

Specyficzne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Przed użyciem sprawdź krążek ścierny pod kątem wad, takich jak rozdarcia lub nierówne powierzchnie.
- Upewnij się, że krążek ścierny jest prawidłowo przymocowany do szlifierki przed rozpoczęciem pracy.
- Nie przekraczaj maksymalnej prędkości roboczej szlifierki.
- Unikaj nadmiernego nacisku podczas szlifowania, ponieważ może to prowadzić do przegrzania i przedwczesnego zużycia krążka.
- Nie używaj krążków ściernych na materiałach, które nie są zgodne z ich typem ziarna.
- Trzymaj ręce i ciało z daleka od obszaru szlifowania, aby zapobiec urazom.
- Upewnij się, że dzieci i zwierzęta domowe są trzymane w bezpiecznej odległości od miejsca pracy.

Instrukcje Instalacji i Użytkowania

1. Instalacja:

- Upewnij się, że szlifierka jest odłączona przed zmianą krążka ściernego.
- Usuń wszelkie stare lub zużyte krążki ścierne z szlifierki.
- Wyczyść podkładkę szlifierki, aby zapewnić pewne przyleganie.
- Wyreguluj nowy krążek ścierny z podkładką i mocno naciśnij, aby go przymocować.
- Upewnij się, że krążek jest płaski i pewnie przymocowany przed podłączeniem szlifierki.

2. Użytkowanie:

- Podłącz szlifierkę i włącz ją zgodnie z instrukcjami producenta.
- Rozpocznij szlifowanie na niskiej prędkości, aby upewnić się, że krążek dobrze przylega i aby zapobiec uszkodzeniu.
- Stopniowo zwiększaj prędkość w razie potrzeby, ale nie przekraczaj zalecanych obrotów na minutę (RPM) dla swojej szlifierki.
- Poruszaj szlifierką w jednolitym ruchu, unikając nadmiernego nacisku.
- Regularnie sprawdzaj krążek ścierny pod kątem zużycia i wymieniaj go w razie potrzeby.

Instrukcje Utylizacji

- Utylizuj używane krążki ścierne zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów.
- Nie wyrzucaj krążków ściernych do zwykłych odpadów domowych, jeśli są klasyfikowane jako materiały niebezpieczne.
- Rozważ opcje recyklingu, jeśli są dostępne w twoim rejonie.

Informacje Kontaktowe w Sprawie Dalszego Wsparcia

W przypadku wszelkich zapytań dotyczących bezpieczeństwa lub dalszego wsparcia dotyczącego użycia krążków ściernych VSM Abrasives Corporation, prosimy o zapoznanie się z informacjami kontaktowymi podanymi na opakowaniu lub odwiedzenie strony internetowej producenta.

Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa, możesz zapewnić sobie bezpieczne i skuteczne doświadczenie podczas szlifowania. Zawsze priorytetuj bezpieczeństwo i bądź na bieżąco z najlepszymi praktykami w zakresie używania produktów ściernych.

Turvaohjeet VSM Abrasives Corporation 6" Hiomakiekoille, 220 Karkeus

Johdanto

Kiitos, että valitsit VSM Abrasives Corporationin 6" hiomakiekot, 220 karkeus. Nämä hiomakiekot on suunniteltu tehokkaaseen metallin ja puun viimeistelyyn. Varmistaaksesi turvallisuutesi ja tuotteen oikean käytön, lue ja noudata tämän oppaan turvaohjeita.

Yleiset Turvaohjeet

- Varmista, että hiomakiekoja käytetään vain niiden tarkoitukseen.
- Käytä aina sopivia henkilökohtaisia suojavarusteita (PPE) hiomakiekoja käytettäessä, mukaan lukien suojalasit, pölymaskit ja kuulonsuojaimet.
- Pidä työalue siistinä ja hyvin valaistuna onnettomuuksien välttämiseksi.
- Älä käytä hiomakiekoja, jos ne ovat vaurioituneita tai kuluneita.
- Noudata paikallisia sääntöjä hiomakiekojen ja muiden materiaalien hävittämisessä.
- Ole tietoinen kaikista erityisvaaroista, jotka liittyvät hiottaviin materiaaleihin.

Erityiset Turvatoimet Käytössä

- Tarkista hiomakieko ennen käyttöä mahdollisten vikojen, kuten repeämien tai epätasaisten pintojen, varalta.
- Varmista, että hiomakieko on kunnolla kiinnitetty hiomakoneeseen ennen työn aloittamista.
- Älä ylitä hiomakoneen enimmäiskäyttönopeutta.
- Vältä liiallista painetta hiottaessa, sillä se voi johtaa ylikuumenemiseen ja kiekon ennenaikaiseen kulumiseen.
- Älä käytä hiomakiekoja materiaaleilla, jotka eivät ole yhteensopivia niiden karkeustyyppin kanssa.
- Pidä kädet ja keho poissa hiomapaikalta loukkaantumisten estämiseksi.
- Varmista, että lapset ja lemmikit pidetään turvallisella etäisyydellä työalueelta.

Asennus ja Käyttöohjeet

1. Asennus:

- Varmista, että hiomakone on irrotettu sähköverkosta ennen hiomakiekon vaihtamista.
- Poista kaikki vanhat tai kuluneet hiomakiekot hiomakoneesta.
- Puhdista hiomakoneen taustalevy varmistaaksesi turvallisen kiinnityksen.
- Kohdista uusi hiomakieko taustalevyn kanssa ja paina tiukasti kiinni.
- Varmista, että kiekko on tasainen ja kiinnitetty kunnolla ennen hiomakoneen liittämistä sähköverkkoon.

2. Käyttö:

- Liitä hiomakone sähköverkkoon ja käynnistä se valmistajan ohjeiden mukaan.
- Aloita hiominen matalalla nopeudella varmistaaksesi, että kiekko tarttuu kunnolla ja estääksesi vaurioita.
- Lisää nopeutta asteittain tarpeen mukaan, mutta älä ylitä suositeltua RPMarvoa hiomakoneellesi.
- Liikuta hiomakonetta tasaisessa liikkeessä, välttäen liiallista painetta.
- Tarkista säännöllisesti hiomakiekon kulumista ja vaihda se tarvittaessa.

Hävittämisohjeet

- Hävitä käytetyt hiomakiekot paikallisten jätteiden hävittämistä koskevien sääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä hiomakiekkoja tavallisessa kotitalousjätteessä, jos ne luokitellaan vaaralliseksi materiaaliksi.
- Harkitse kierrätysmahdollisuuksia, jos niitä on saatavilla alueellasi.

Lisätietoja ja Tuki

Mikäli sinulla on kysymyksiä turvallisuudesta tai tarvitset lisätukea VSM Abrasives Corporationin hiomakiekkojen käytössä, tutustu pakkausmateriaalissa tai valmistajan verkkosivustolla annettuihin yhteystietoihin.

Noudattamalla näitä turvaohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan hiomiskokemuksen. Aina turvallisuus etusijalla ja pysy ajan tasalla parhaista käytännöistä hiomatuotteiden käytössä.

Säkerhetsinstruktioner för VSM Abrasives Corporation 6" Sandingskivor, 220 Grit

Introduktion

Tack för att du valt VSM Abrasives Corporation 6" Sandingskivor, 220 Grit. Dessa sandingskivor är utformade för effektiv metall och träbearbetning. För att säkerställa din säkerhet och korrekt användning av produkten, vänligen läs och följ säkerhetsinstruktionerna som anges i denna guide.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Se till att sandingskivorna används endast för sitt avsedda syfte.
- Använd alltid lämplig personlig skyddsutrustning (PPE) när du använder sandingskivor, inklusive skyddsglasögon, dammmasker och hörselskydd.
- Håll arbetsområdet rent och välbelyst för att undvika olyckor.
- Använd inte sandingskivor om de är skadade eller slitna.
- Följ lokala föreskrifter för avfallshantering av sandingskivor och andra material.
- Var medveten om eventuella specifika faror kopplade till de material du slipar.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Inspektera sandingskivan före användning för eventuella defekter såsom revor eller ojämna ytor.
- Se till att sandingskivan är ordentligt fäst vid slipmaskinen innan du börjar arbeta.
- Överskrid inte den maximala driftshastigheten för slipmaskinen.
- Undvik överdrivet tryck under slipning, eftersom detta kan leda till överhettning och för tidigt slitage av skivan.
- Använd inte sandingskivor på material som inte är kompatibla med deras grittyp.
- Håll händer och kropp borta från slipområdet för att förhindra skador.
- Se till att barn och husdjur hålls på säkert avstånd från arbetsområdet.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation:

- Se till att slipmaskinen är urkopplad innan du byter sandingskiva.
- Ta bort eventuella gamla eller slitna sandingskivor från slipmaskinen.
- Rengör slipmaskinens bakplatta för att säkerställa en säker passform.
- Justera den nya sandingskivan med bakplattan och tryck fast för att fästa.
- Se till att skivan är platt och säker innan du kopplar in slipmaskinen.

2. Användning:

- Koppla in slipmaskinen och slå på den enligt tillverkarens instruktioner.
- Börja slipa på låg hastighet för att säkerställa att skivan fäster ordentligt och för att förhindra skador.
- Öka hastigheten gradvis vid behov, men överskrid inte den rekommenderade RPM för din slipmaskin.
- Flytta slipmaskinen i en jämn rörelse och undvik överdrivet tryck.
- Kontrollera regelbundet sandingskivan för slitage och byt ut den vid behov.

Avfallsanvisningar

- Kassera använda sandingskivor i enlighet med lokala avfallsregler.
- Kassera inte sandingskivor i vanligt hushållsavfall om de klassificeras som farligt material.
- Överväg återvinningsalternativ om de finns tillgängliga i ditt område.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För eventuella säkerhetsfrågor eller ytterligare stöd angående användningen av VSM Abrasives Corporation sandingskivor, vänligen hänvisa till kontaktinformationen som anges på förpackningen eller besök tillverkarens webbplats.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv slipupplevelse. Prioritera alltid säkerhet och håll dig informerad om bästa praxis för användning av slipprodukter.

Bezpečnostní pokyny pro brusné kotouče VSM Abrasives Corporation 6", 220 grit

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali brusné kotouče VSM Abrasives Corporation 6", 220 grit. Tyto brusné kotouče jsou navrženy pro efektivní dokončování kovů a dřeva. Aby byla zajištěna vaše bezpečnost a správné používání tohoto produktu, prosím přečtěte si a dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené v této příručce.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte, aby byly brusné kotouče používány pouze pro jejich zamýšlený účel.
- Vždy noste vhodné osobní ochranné prostředky (OOP) při používání brusných kotoučů, včetně ochranných brýlí, prachových masek a sluchadel.
- Udržujte pracovní prostor čistý a dobře osvětlený, abyste předešli nehodám.
- Nepoužívejte brusné kotouče, pokud jsou poškozené nebo opotřebované.
- Dodržujte místní předpisy pro likvidaci brusných kotoučů a dalších materiálů.
- Budte si vědomi jakýchkoli specifických rizik spojených s materiály, které brousíte.

Specifické bezpečnostní opatření při používání

- Před použitím zkontrolujte brusný kotouč na jakékoli vady, jako jsou trhliny nebo nerovné povrchy.
- Ujistěte se, že je brusný kotouč správně připevněn k brusce před zahájením práce.
- Nepřekračujte maximální provozní rychlost brusky.
- Vyhněte se nadměrnému tlaku při broušení, protože to může vést k přehřátí a předčasnému opotřebování kotouče.
- Nepoužívejte brusné kotouče na materiály, které nejsou kompatibilní s jejich typem zrnitosti.
- Držte ruce a tělo dál od brusného prostoru, abyste předešli zranění.
- Ujistěte se, že děti a domácí zvířata jsou udržována v bezpečné vzdálenosti od pracovního prostoru.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Instalace:

- Ujistěte se, že je bruska odpojena od elektrické sítě před změnou brusného kotouče.
- Odstraňte jakékoli staré nebo opotřebované brusné kotouče z brusky.
- Vyčistěte podložku brusky, aby byl zajištěn bezpečný přístup.
- Zarovnejte nový brusný kotouč s podložkou a pevně přitlačte k připevnění.
- Ujistěte se, že je kotouč plochý a bezpečný před zapojením brusky.

2. Použití:

- Zapněte brusku a spusťte ji podle pokynů výrobce.
- Začněte brousit na nízké rychlosti, abyste zajistili správné přilnutí kotouče a zabránili poškození.
- Postupně zvyšujte rychlost podle potřeby, ale nepřekračujte doporučené otáčky pro vaši brusku.
- Pohybujte bruskou v konzistentním směru a vyhněte se nadměrnému tlaku.
- Pravidelně kontrolujte brusný kotouč na opotřebování a v případě potřeby jej vyměňte.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte použité brusné kotouče v souladu s místními předpisy o likvidaci odpadu.
- Nepožívejte brusné kotouče v běžném domácím odpadu, pokud jsou klasifikovány jako nebezpečný materiál.

- Zvažte možnosti recyklace, pokud jsou dostupné ve vaší oblasti.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy týkající se bezpečnosti nebo další podporu ohledně používání brusných kotoučů VSM Abrasives Corporation se prosím odkažte na kontaktní informace uvedené na obalu nebo navštivte webové stránky výrobce.

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů můžete zajistit bezpečné a efektivní broušení. Vždy upřednostňujte bezpečnost a zůstaňte informováni o nejlepších praktikách pro používání brusných produktů.