

FELT POLISHING WHEELS - BACON FELT COMPANY 6" SOFT FELT POLISHING WHEEL 1/2" ARBOR

Professional Gunsmith-Proven & Preferred

Finest quality 1" wide felt wheels, carefully selected and factory trued. (Final touch-up truing may be required.) Only the closely controlled density of felt wheels will give the superb finish that marks the real professional. Complete instructions on Polish-O-Ray™ tube describes felt wheel technique. It is best to use a different wheel for each polish grit. 1/2 hp or under, use 6" wheels at 3600 RPM, 1/2 hp or over, 8" at 1800, 3/4 hp or over can use 10" at 1800. 10" for experienced polishers only. Use the soft felt for most work, medium or hard wheel for 555™ Polish.



Attributes

- Name: BACON FELT COMPANY 6" SOFT FELT POLISHING WHEEL 1/2" ARBOR
- Manufacturer: BACON FELT COMPANY
- Product no.: 088061500
- Mfr. No.:
- Size: 6
- Style: Soft Felt
- Delivery weight: 0.236kg

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für FILZPOLIERSCHEIBEN](#)
- [English: Safety Instruction Guide for FELT POLISHING WHEELS](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para Ruedas de Pulido de Fieltro](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour les ROUES EN FEUTRE](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le RUOTE IN FELTRO](#)
- [Polski: Instrukcja bezpieczeństwa dla KRAŻKÓW POLERSKICH](#)
- [Suomi: Turvallisuusohjeet FELT POLISHING WHEELS tuotteelle](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktionsguide för FILT POLERINGSHJUL](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro PLSTĚNÁ LEŠTICÍ KOLA](#)

Sicherheitsanleitung für FILZPOLIERSCHEIBEN

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die FILZPOLIERSCHEIBEN der BACON FELT COMPANY entschieden hast. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, dir ein hochwertiges Poliererlebnis zu bieten. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und frei von Unordnung, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass alle elektrischen Geräte ordnungsgemäß geerdet und in gutem Zustand sind.
- Überprüfe regelmäßig die Polierscheiben auf Abnutzungs- oder Beschädigungsanzeichen vor der Verwendung.
- Verwende die Polierscheiben nicht, wenn sie beschädigt oder verändert wurden.
- Befolge alle lokalen Vorschriften bezüglich der Verwendung und Entsorgung von Poliermaterialien.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Polierscheiben nur mit kompatiblen Maschinen, wie in den Produkthanweisungen angegeben.
- Stelle sicher, dass die Polierscheibe sicher am Spindel befestigt ist, bevor du die Maschine startest.
- Überschreite nicht die empfohlenen U/min für die Radgröße und Motorleistung:
 - Bei 1/2 PS oder weniger: Verwende 6" Räder bei 3600 U/min.
 - Bei 1/2 PS oder mehr: Verwende 8" Räder bei 1800 U/min.
 - Bei 3/4 PS oder mehr: Verwende 10" Räder bei 1800 U/min (nur für erfahrene Polierer).
- Verwende für jedes Poliermittel ein separates Rad, um Kontamination zu vermeiden.
- Übe keinen übermäßigen Druck auf die Polierscheibe aus; lass das Rad die Arbeit machen.
- Vermeide das Tragen von lockerer Kleidung oder Schmuck, die sich in der Maschine verfangen könnten.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs von der Polierscheibe fern.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation:

- Wähle den passenden Adapter für deine Maschine (1/2", 5/8", 3/4" oder 7/8").
- Befestige den Adapter am MaschinenSpindel, falls erforderlich.
- Montiere die Polierscheibe sicher auf der Spindel und achte darauf, dass sie fest angezogen ist.
- Überprüfe, ob das Rad richtig ausgerichtet ist und frei von Hindernissen dreht.

2. Nutzung:

- Stelle vor dem Start sicher, dass der Bereich frei von Hindernissen ist und dass du deine PSA trägst.
- Schalte die Maschine ein und lasse die Polierscheibe die erforderliche Betriebsdrehzahl erreichen.
- Führe das Werkstück sanft in Kontakt mit dem Rad, wobei du gleichmäßigen Druck ausübst.
- Überwache den Polierprozess und passe deine Technik nach Bedarf an.
- Schalte nach der Benutzung die Maschine aus und lasse die Polierscheibe vollständig zum Stillstand kommen, bevor du Werkstücke entfernst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge gebrauchte Polierscheiben gemäß den lokalen Vorschriften für Industrieabfälle.
- Entsorge Poliermaterialien nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Informiere dich bei den lokalen Abfallbehörden über die richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der FILZPOLIERSCHEIBEN wende dich bitte an die Kontaktinformationen, die vom Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellt wurden. Es ist wichtig, einen Ansprechpartner für Sicherheitsanfragen und Produktunterstützung zu haben.

Durch die Beachtung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Poliererlebnis mit den FILZPOLIERSCHEIBEN gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

Safety Instruction Guide for FELT POLISHING WHEELS

Introduction

Thank you for choosing the FELT POLISHING WHEELS from BACON FELT COMPANY. This product is designed to provide a high-quality polishing experience. To ensure your safety and the effective use of this product, please read and follow the safety instructions outlined in this guide.

General Safety Guidelines

- Ensure the product is used only for its intended purpose.
- Always wear appropriate personal protective equipment (PPE), such as safety goggles and gloves.
- Keep the working area clean and free from clutter to avoid accidents.
- Ensure that all electrical equipment is properly grounded and in good working condition.
- Regularly inspect the polishing wheels for signs of wear or damage before use.
- Do not use the polishing wheels if they are damaged or have been modified.
- Follow all local regulations regarding the use and disposal of polishing materials.

Specific Safety Precautions for Use

- Only use the polishing wheels with compatible machines as specified in the product instructions.
- Ensure that the polishing wheel is securely attached to the spindle before starting the machine.
- Do not exceed the recommended RPM for the wheel size and motor power:
 - For 1/2 hp or under: Use 6" wheels at 3600 RPM.
 - For 1/2 hp or over: Use 8" wheels at 1800 RPM.
 - For 3/4 hp or over: Use 10" wheels at 1800 RPM (for experienced polishers only).
- Use a separate wheel for each polish grit to avoid contamination.
- Do not apply excessive pressure on the polishing wheel; let the wheel do the work.
- Avoid wearing loose clothing or jewelry that could get caught in the machine.
- Keep hands and other body parts away from the polishing wheel while in operation.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Choose the appropriate adapter for your machine (1/2", 5/8", 3/4", or 7/8").
- Attach the adapter to the machine spindle if needed.
- Securely mount the polishing wheel onto the spindle, ensuring it is tightly fastened.
- Check that the wheel is aligned properly and spins freely without obstruction.

2. Usage:

- Before starting, ensure the area is clear of any obstacles and that you are wearing your PPE.
- Turn on the machine and allow the polishing wheel to reach the required operating speed.
- Gently bring the workpiece into contact with the wheel, using smooth and even pressure.
- Monitor the polishing process and adjust your technique as necessary.
- After use, turn off the machine and allow the polishing wheel to come to a complete stop before removing any workpieces.

Disposal Instructions

- Dispose of any used polishing wheels in accordance with local regulations regarding industrial waste.
- Do not dispose of polishing materials in regular household waste.
- Check with local waste management authorities for proper disposal methods.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the FELT POLISHING WHEELS, please refer to the contact information provided by the retailer or manufacturer. It is important to have a point of contact for safety inquiries and product support.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective polishing experience with the FELT POLISHING WHEELS. Thank you for your attention to these important guidelines.

Guía de Instrucciones de Seguridad para Ruedas de Pulido de Fieltro

Introducción

Gracias por elegir las Ruedas de Pulido de Fieltro de BACON FELT COMPANY. Este producto está diseñado para brindar una experiencia de pulido de alta calidad. Para garantizar tu seguridad y el uso efectivo de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad descritas en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el producto solo para su propósito previsto.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de desorden para evitar accidentes.
- Asegúrate de que todo el equipo eléctrico esté correctamente conectado a tierra y en buen estado de funcionamiento.
- Inspecciona regularmente las ruedas de pulido en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlas.
- No uses las ruedas de pulido si están dañadas o han sido modificadas.
- Cumple con todas las regulaciones locales respecto al uso y la eliminación de materiales de pulido.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa las ruedas de pulido solo con máquinas compatibles según lo especificado en las instrucciones del producto.
- Asegúrate de que la rueda de pulido esté firmemente sujeta al husillo antes de encender la máquina.
- No excedas las RPM recomendadas para el tamaño de la rueda y la potencia del motor:
 - Para 1/2 hp o menos: Usa ruedas de 6" a 3600 RPM.
 - Para 1/2 hp o más: Usa ruedas de 8" a 1800 RPM.
 - Para 3/4 hp o más: Usa ruedas de 10" a 1800 RPM (solo para pulidores experimentados).
- Usa una rueda diferente para cada grano de pulido para evitar la contaminación.
- No apliques presión excesiva sobre la rueda de pulido; deja que la rueda haga el trabajo.
- Evita usar ropa suelta o joyas que puedan quedar atrapadas en la máquina.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de la rueda de pulido mientras esté en funcionamiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Elige el adaptador adecuado para tu máquina (1/2", 5/8", 3/4" o 7/8").
- Si es necesario, coloca el adaptador en el husillo de la máquina.
- Monta la rueda de pulido de forma segura en el husillo, asegurándote de que esté bien ajustada.
- Verifica que la rueda esté alineada correctamente y gire libremente sin obstrucciones.

2. Uso:

- Antes de comenzar, asegúrate de que el área esté libre de obstáculos y que estés usando tu EPP.
- Enciende la máquina y permite que la rueda de pulido alcance la velocidad de operación requerida.
- Acerca suavemente la pieza de trabajo a la rueda, usando una presión suave y uniforme.
- Monitorea el proceso de pulido y ajusta tu técnica según sea necesario.
- Después de usar, apaga la máquina y permite que la rueda de pulido se detenga completamente antes de retirar cualquier pieza de trabajo.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier rueda de pulido usada de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos industriales.
- No deseches materiales de pulido en la basura doméstica regular.
- Consulta con las autoridades locales de gestión de residuos para conocer los métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con las Ruedas de Pulido de Fieltro, consulta la información de contacto proporcionada por el minorista o el fabricante. Es importante tener un punto de contacto para consultas de seguridad y soporte del producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de pulido segura y efectiva con las Ruedas de Pulido de Fieltro. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

Guide de Sécurité pour les ROUES EN FEUTRE

Introduction

Merci d'avoir choisi les ROUES EN FEUTRE de BACON FELT COMPANY. Ce produit est conçu pour offrir une expérience de polissage de haute qualité. Pour garantir votre sécurité et une utilisation efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants.
- Gardez la zone de travail propre et dégagée pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que tout l'équipement électrique est correctement mis à la terre et en bon état de fonctionnement.
- Inspectez régulièrement les roues de polissage pour détecter des signes d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Ne pas utiliser les roues de polissage si elles sont endommagées ou ont été modifiées.
- Suivez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des matériaux de polissage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement les roues de polissage avec des machines compatibles comme spécifié dans les instructions du produit.
- Assurez-vous que la roue de polissage est solidement fixée à l'arbre avant de démarrer la machine.
- Ne dépassez pas le RPM recommandé pour la taille de la roue et la puissance du moteur :
 - Pour un moteur de 1/2 hp ou moins : Utilisez des roues de 6" à 3600 RPM.
 - Pour un moteur de 1/2 hp ou plus : Utilisez des roues de 8" à 1800 RPM.
 - Pour un moteur de 3/4 hp ou plus : Utilisez des roues de 10" à 1800 RPM (réservé aux polisseurs expérimentés).
- Utilisez une roue séparée pour chaque grain de polish afin d'éviter la contamination.
- Ne pas appliquer une pression excessive sur la roue de polissage ; laissez la roue faire le travail.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans la machine.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées de la roue de polissage pendant son fonctionnement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Choisissez l'adaptateur approprié pour votre machine (1/2", 5/8", 3/4" ou 7/8").
- Fixez l'adaptateur à l'arbre de la machine si nécessaire.
- Montez solidement la roue de polissage sur l'arbre, en veillant à ce qu'elle soit bien fixée.
- Vérifiez que la roue est correctement alignée et tourne librement sans obstruction.

2. Utilisation :

- Avant de commencer, assurez-vous que la zone est dégagée de tout obstacle et que vous portez votre EPI.
- Allumez la machine et laissez la roue de polissage atteindre la vitesse de fonctionnement requise.
- Approchez doucement la pièce à travailler de la roue, en utilisant une pression douce et uniforme.
- Surveillez le processus de polissage et ajustez votre technique si nécessaire.
- Après utilisation, éteignez la machine et laissez la roue de polissage s'arrêter complètement avant de retirer toute pièce.

Instructions d'Élimination

- Éliminez toute roue de polissage usagée conformément aux réglementations locales concernant les déchets industriels.
- Ne jetez pas les matériaux de polissage dans les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales de gestion des déchets pour les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les ROUES EN FEUTRE, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le détaillant ou le fabricant. Il est important d'avoir un point de contact pour les demandes de sécurité et le support produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de polissage sûre et efficace avec les ROUES EN FEUTRE. Merci de prêter attention à ces directives importantes.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le RUOTE IN FELTRO

Introduzione

Grazie per aver scelto le RUOTE IN FELTRO della BACON FELT COMPANY. Questo prodotto è progettato per fornire un'esperienza di lucidatura di alta qualità. Per garantire la tua sicurezza e l'uso efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di ingombri per evitare incidenti.
- Assicurati che tutte le attrezzature elettriche siano correttamente messe a terra e in buone condizioni di funzionamento.
- Controlla regolarmente le ruote di lucidatura per segni di usura o danni prima dell'uso.
- Non utilizzare le ruote di lucidatura se sono danneggiate o sono state modificate.
- Segui tutte le normative locali riguardanti l'uso e lo smaltimento dei materiali per la lucidatura.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza le ruote di lucidatura solo con macchine compatibili come specificato nelle istruzioni del prodotto.
- Assicurati che la ruota di lucidatura sia fissata saldamente all'albero prima di avviare la macchina.
- Non superare il numero di giri raccomandato per la dimensione della ruota e la potenza del motore:
 - Per motori da 1/2 hp o inferiori: Usa ruote da 6" a 3600 RPM.
 - Per motori da 1/2 hp o superiori: Usa ruote da 8" a 1800 RPM.
 - Per motori da 3/4 hp o superiori: Usa ruote da 10" a 1800 RPM (solo per lucidatori esperti).
- Utilizza una ruota separata per ogni grana di lucidatura per evitare contaminazioni.
- Non applicare pressione eccessiva sulla ruota di lucidatura; lascia che sia la ruota a lavorare.
- Evita di indossare abiti larghi o gioielli che potrebbero rimanere impigliati nella macchina.
- Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dalla ruota di lucidatura mentre è in funzione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Scegli l'adattatore appropriato per la tua macchina (1/2", 5/8", 3/4" o 7/8").
- Fissa l'adattatore all'albero della macchina, se necessario.
- Monta saldamente la ruota di lucidatura sull'albero, assicurandoti che sia ben fissata.
- Controlla che la ruota sia allineata correttamente e giri liberamente senza ostacoli.

2. Uso:

- Prima di iniziare, assicurati che l'area sia priva di ostacoli e che tu stia indossando il tuo DPI.
- Accendi la macchina e lascia che la ruota di lucidatura raggiunga la velocità operativa richiesta.
- Porta delicatamente il pezzo di lavoro in contatto con la ruota, utilizzando una pressione uniforme e regolare.
- Monitora il processo di lucidatura e regola la tua tecnica se necessario.
- Dopo l'uso, spegni la macchina e lascia che la ruota di lucidatura si fermi completamente prima di rimuovere eventuali pezzi di lavoro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci le ruote di lucidatura usate in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti industriali.
- Non smaltire i materiali per la lucidatura nei rifiuti domestici normali.
- Controlla con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante le RUOTE IN FELTRO, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite dal rivenditore o dal produttore. È importante avere un punto di contatto per le domande di sicurezza e il supporto del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di lucidatura sicura ed efficace con le RUOTE IN FELTRO. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

Instrukcja bezpieczeństwa dla KRAŻKÓW POLERSKICH

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór KRAŻKÓW POLERSKICH od BACON FELT COMPANY. Produkt ten został zaprojektowany, aby zapewnić wysoką jakość polerowania. Aby zapewnić Twoje bezpieczeństwo oraz skuteczne korzystanie z tego produktu, prosimy o uważne przeczytanie i przestrzeganie instrukcji bezpieczeństwa zawartych w tej instrukcji.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Upewnij się, że produkt jest używany tylko zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Zawsze nos odpowiednie środki ochrony osobistej (PPE), takie jak gogle ochronne i rękawice.
- Utrzymuj miejsce pracy w czystości i wolne od bałaganu, aby uniknąć wypadków.
- Upewnij się, że wszystkie urządzenia elektryczne są odpowiednio uziemione i w dobrym stanie technicznym.
- Regularnie sprawdzaj koła polerskie pod kątem oznak zużycia lub uszkodzeń przed użyciem.
- Nie używaj kół polerskich, jeśli są uszkodzone lub zostały zmodyfikowane.
- Przestrzegaj wszystkich lokalnych przepisów dotyczących użycia i utylizacji materiałów polerskich.

Szczególne środki ostrożności podczas użytkowania

- Używaj kół polerskich tylko z kompatybilnymi maszynami, zgodnie z instrukcjami produktu.
- Upewnij się, że koło polerskie jest pewnie zamocowane na wrzecionie przed uruchomieniem maszyny.
- Nie przekraczaj zalecanych obrotów na minutę (RPM) dla rozmiaru koła i mocy silnika:
 - Dla 1/2 hp lub mniej: Używaj kół 6" przy 3600 RPM.
 - Dla 1/2 hp lub więcej: Używaj kół 8" przy 1800 RPM.
 - Dla 3/4 hp lub więcej: Używaj kół 10" przy 1800 RPM (tylko dla doświadczonych polerujących).
- Używaj oddzielnego koła dla każdej gradacji polerowania, aby uniknąć kontaminacji.
- Nie wywieraj nadmiernego nacisku na koło polerskie; pozwól, aby koło wykonało swoją pracę.
- Unikaj noszenia luźnych ubrań lub biżuterii, które mogą zostać wciągnięte przez maszynę.
- Trzymaj ręce i inne części ciała z dala od koła polerskiego podczas pracy.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Instalacja:

- Wybierz odpowiedni adapter do swojej maszyny (1/2", 5/8", 3/4" lub 7/8").
- Jeśli to konieczne, zamontuj adapter na wrzecionie maszyny.
- Pewnie zamocuj koło polerskie na wrzecionie, upewniając się, że jest mocno przymocowane.
- Sprawdź, czy koło jest prawidłowo ustawione i obraca się swobodnie bez przeszkód.

2. Użytkowanie:

- Przed uruchomieniem upewnij się, że obszar jest wolny od przeszkód oraz że masz na sobie PPE.
- Włącz maszynę i pozwól kołu polerskiemu osiągnąć wymaganą prędkość roboczą.
- Delikatnie zbliż element roboczy do koła, stosując równomierny i gładki nacisk.
- Monitoruj proces polerowania i dostosuj swoją technikę w razie potrzeby.
- Po zakończeniu pracy wyłącz maszynę i poczekaj, aż koło polerskie całkowicie się zatrzyma, zanim usuniesz jakiegokolwiek elementy robocze.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj używane koła polerskie zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów przemysłowych.
- Nie wyrzucaj materiałów polerskich do zwykłych odpadów domowych.
- Skontaktuj się z lokalnymi organami zarządzania odpadami w celu uzyskania informacji o właściwych metodach utylizacji.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości dotyczących KRAŻKÓW POLERSKICH, prosimy o zapoznanie się z informacjami kontaktowymi dostarczonymi przez sprzedawcę lub producenta. Ważne jest, aby mieć punkt kontaktowy w sprawach związanych z bezpieczeństwem i wsparciem produktu.

Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa, możesz zapewnić sobie bezpieczne i skuteczne doświadczenie polerowania z KRAŻKAMI POLERSKIMI. Dziękujemy za uwagę na te ważne wytyczne.

Turvallisuusohjeet FELT POLISHING WHEELS tuotteelle

Johdanto

Kiitos, että valitsit BACON FELT COMPANYn FELT POLISHING WHEELS tuotteen. Tämä tuote on suunniteltu tarjoamaan korkealaatuista kiillotuskokemusta. Varmistaaksesi turvallisuutesi ja tuotteen tehokkaan käytön, lue ja noudata tämän oppaan turvallisuusohjeita.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuotetta käytetään vain sen tarkoitukseen.
- Käytä aina sopivaa henkilökohtaista suojavarustusta (PPE), kuten suojalaseja ja käsineitä.
- Pidä työalue siistinä ja vapaana häiriötekijöistä onnettomuuksien välttämiseksi.
- Varmista, että kaikki sähköiset laitteet ovat kunnolla maadoitettuja ja hyvässä toimintakunnossa.
- Tarkista säännöllisesti kiillotuspyrähtäjät kulumisen tai vaurioiden varalta ennen käyttöä.
- Älä käytä kiillotuspyörää, jos se on vaurioitunut tai sitä on muokattu.
- Noudata kaikkia paikallisia sääntöjä ja määräyksiä kiillosaineiden käytössä ja hävittämisessä.

Erityiset turvallisuustoimenpiteet käytössä

- Käytä kiillotuspyöriä vain yhteensopivien koneiden kanssa, kuten tuoteohjeissa on määritelty.
- Varmista, että kiillotuspyörä on tiukasti kiinnitetty akseliin ennen koneen käynnistämistä.
- Älä ylitä suositeltuja RPMarvoja pyörän koon ja moottorin tehon mukaan:
 - 1/2 hv tai alle: Käytä 6" pyöriä 3600 RPM:llä.
 - 1/2 hv tai yli: Käytä 8" pyöriä 1800 RPM:llä.
 - 3/4 hv tai yli: Käytä 10" pyöriä 1800 RPM:llä (vain kokeneille kiillottajille).
- Käytä erillistä pyörää jokaiselle kiillosaerakoolle saastumisen välttämiseksi.
- Älä kohdistaa liikaa painetta kiillotuspyörään; anna pyörän tehdä työ.
- Vältä löysien vaatteiden tai korujen käyttöä, jotka voivat jäädä koneeseen kiinni.
- Pidä kädet ja muut kehon osat poissa kiillotuspyörästä sen ollessa käynnissä.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Asennus:

- Valitse koneellesi sopiva adapteri (1/2", 5/8", 3/4" tai 7/8").
- Kiinnitä adapteri koneen akseliin tarvittaessa.
- Kiinnitä kiillotuspyörä tiukasti akseliin varmistaen, että se on kunnolla kiinnitetty.
- Tarkista, että pyörä on oikein kohdistettu ja pyörii vapaasti ilman esteitä.

2. Käyttö:

- Ennen käynnistämistä varmista, että alue on vapaa esteistä ja että käytät PPE:tä.
- Käynnistä kone ja anna kiillotuspyörän saavuttaa tarvittava käyttönopeus.
- Tuota työkappale hitaasti pyörän kanssa, käyttäen tasaista ja tasapainoista painetta.
- Seuraa kiillotusprosessia ja säädä tekniikkaasi tarpeen mukaan.
- Käytön jälkeen sammuta kone ja anna kiillotuspyörän pysähtyä täysin ennen työkappaleiden poistamista.

Hävittämisohjeet

- Hävitä käytetyt kiillotuspyörät paikallisten teollisuusjätteen sääntöjen mukaan.
- Älä hävitä kiillosaineita tavallisessa kotitalousjätteessä.
- Tarkista paikallisilta jätteenhallintoviranomaisilta oikeat hävittämismenetelmät.

Lisätietojen yhteystiedot

Mikäli sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita FELT POLISHING WHEELS tuotteen suhteen, ota yhteyttä myyjään tai valmistajaan. On tärkeää, että sinulla on yhteyspiste turvallisuusasioissa ja tuotetukipalveluissa.

Noudattamalla näitä turvallisuusohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan kiillotuskokemuksen FELT POLISHING WHEELS tuotteella. Kiitos, että huomioit nämä tärkeät ohjeet.

Säkerhetsinstruktionsguide för FILT POLERINGSHJUL

Introduktion

Tack för att du valt FILT POLERINGSHJUL från BACON FELT COMPANY. Denna produkt är utformad för att ge en högkvalitativ poleringsupplevelse. För att säkerställa din säkerhet och effektiv användning av denna produkt, vänligen läs och följ säkerhetsinstruktionerna som anges i denna guide.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Säkerställ att produkten endast används för sitt avsedda syfte.
- Bär alltid lämplig personlig skyddsutrustning (PPE), såsom skyddsglasögon och handskar.
- Håll arbetsområdet rent och fritt från skräp för att undvika olyckor.
- Se till att all elektrisk utrustning är korrekt jordad och i gott skick.
- Inspektera regelbundet poleringshjulen för tecken på slitage eller skador innan användning.
- Använd inte poleringshjulen om de är skadade eller har modifierats.
- Följ alla lokala föreskrifter angående användning och avfallshantering av poleringsmaterial.

Specifika säkerhetsåtgärder vid användning

- Använd endast poleringshjulen med kompatibla maskiner enligt produktens instruktioner.
- Se till att poleringshjulet är ordentligt fäst vid spindeln innan maskinen startas.
- Överskrid inte den rekommenderade RPM för hjulstorlek och motoreffekt:
 - För 1/2 hk eller mindre: Använd 6" hjul vid 3600 RPM.
 - För 1/2 hk eller mer: Använd 8" hjul vid 1800 RPM.
 - För 3/4 hk eller mer: Använd 10" hjul vid 1800 RPM (endast för erfarna polerare).
- Använd ett separat hjul för varje poleringskornning för att undvika kontaminering.
- Applicera inte överdrivet tryck på poleringshjulet; låt hjulet göra jobbet.
- Undvik att bära lösa kläder eller smycken som kan fastna i maskinen.
- Håll händer och andra kroppsdelar borta från poleringshjulet medan det är i drift.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation:

- Välj den lämpliga adaptorn för din maskin (1/2", 5/8", 3/4" eller 7/8").
- Fäst adaptorn på maskinens spindel om det behövs.
- Montera poleringshjulet ordentligt på spindeln och se till att det är ordentligt fastsatt.
- Kontrollera att hjulet är korrekt justerat och snurrar fritt utan hinder.

2. Användning:

- Innan du startar, se till att området är fritt från hinder och att du bär din PPE.
- Slå på maskinen och låt poleringshjulet nå den erforderliga driftshastigheten.
- För försiktigt arbetsstycket i kontakt med hjulet, med jämnt och smidigt tryck.
- Övervaka poleringsprocessen och justera din teknik vid behov.
- Efter användning, stäng av maskinen och låt poleringshjulet stanna helt innan du tar bort några arbetsstycken.

Avfallsinstruktioner

- Kasta eventuella använda poleringshjul i enlighet med lokala föreskrifter angående industriavfall.
- Kasta inte poleringsmaterial i vanligt hushållsavfall.
- Kontrollera med lokala avfallshanteringsmyndigheter för korrekta avfallshanteringsmetoder.

Kontaktinformation för ytterligare support

För eventuella frågor eller bekymmer angående FILT POLERINGSHJUL, vänligen hänvisa till kontaktinformationen som tillhandahålls av återförsäljaren eller tillverkaren. Det är viktigt att ha en kontaktpunkt för säkerhetsfrågor och produktstöd.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv poleringsupplevelse med FILT POLERINGSHJUL. Tack för din uppmärksamhet på dessa viktiga riktlinjer.

Bezpečnostní pokyny pro PLSTĚNÁ LEŠTICÍ KOLA

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali PLSTĚNÁ LEŠTICÍ KOLA od BACON FELT COMPANY. Tento produkt je navržen tak, aby poskytoval vysoce kvalitní leštící zážitek. Pro zajištění vaší bezpečnosti a efektivního používání tohoto produktu si, prosím, přečtěte a dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené v této příručce.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte, aby byl produkt používán pouze k zamýšlenému účelu.
- Vždy noste vhodné osobní ochranné prostředky (PPE), jako jsou ochranné brýle a rukavice.
- Udržujte pracovní prostor čistý a bez nepořádku, abyste se vyhnuli nehodám.
- Zajistěte, aby veškeré elektrické zařízení bylo řádně uzemněno a bylo v dobrém stavu.
- Pravidelně kontrolujte leštící kola na známky opotřebení nebo poškození před použitím.
- Nepoužívejte leštící kola, pokud jsou poškozená nebo byla modifikována.
- Dodržujte všechny místní předpisy týkající se používání a likvidace leštících materiálů.

Specifická bezpečnostní opatření při používání

- Používejte leštící kola pouze s kompatibilními stroji, jak je uvedeno v pokynech k produktu.
- Ujistěte se, že je leštící kolo bezpečně připevněno k vřetenu před spuštěním stroje.
- Nepřekračujte doporučené otáčky za minutu (RPM) pro velikost kola a výkon motoru:
 - Pro 1/2 hp nebo méně: Použijte 6" kola při 3600 RPM.
 - Pro 1/2 hp nebo více: Použijte 8" kola při 1800 RPM.
 - Pro 3/4 hp nebo více: Použijte 10" kola při 1800 RPM (pouze pro zkušené leštiče).
- Používejte samostatné kolo pro každou brusnou zrnitost, abyste se vyhnuli kontaminaci.
- Nepoužívejte nadměrný tlak na leštící kolo; nechte kolo vykonávat práci.
- Vyhněte se nošení volného oblečení nebo šperků, které by se mohly zachytit ve stroji.
- Držte ruce a jiné části těla dál od leštícího kola během provozu.

Pokyny pro instalaci a používání

1. Instalace:

- Vyberte vhodný adaptér pro váš stroj (1/2", 5/8", 3/4" nebo 7/8").
- Připevněte adaptér k vřetenu stroje, pokud je to potřeba.
- Bezpečně namontujte leštící kolo na vřeteno, zajistěte, aby bylo pevně uchyceno.
- Zkontrolujte, zda je kolo správně zarovnáno a volně se otáčí bez překážek.

2. Použití:

- Před spuštěním se ujistěte, že je prostor bez překážek a že máte na sobě PPE.
- Zapněte stroj a nechte leštící kolo dosáhnout požadované provozní rychlosti.
- Jemně přivedte pracovní kus do kontaktu s kolem, používejte hladký a rovnoměrný tlak.
- Sledujte proces leštění a přizpůsobte svou techniku podle potřeby.
- Po použití vypněte stroj a nechte leštící kolo úplně zastavit, než odstraníte jakékoli pracovní kusy.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte jakákoli použitá leštící kola v souladu s místními předpisy týkajícími se průmyslového odpadu.
- Nepokládejte leštící materiály do běžného domácího odpadu.
- Zkontrolujte s místními úřady pro správu odpadu správné metody likvidace.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy nebo obavy týkající se PLSTĚNÝCH LEŠTICÍCH KOL se, prosím, obraťte na kontaktní informace poskytnuté prodejcem nebo výrobcem. Je důležité mít kontaktní osobu pro bezpečnostní dotazy a podporu produktu.

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů zajistíte bezpečný a efektivní lešticí zážitek s PLSTĚNÝMI LEŠTICÍMI KOLY. Děkujeme za vaši pozornost k těmto důležitým pokynům.