

LIVE PILOT FINISH REAMERS - CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER

These reamers are manufactured by CLYMER Precision using the best M42 w/ Cobalt HSS available. (Cobalt steel is more resistant to heat and abrasion than many other high-speed steels, which dramatically increases tools life and durability) Manufacturer grade tooling Smooth/free cutting guaranteed Live pilot spindle threaded for 4-40 fillister head screw to easily attach industry standard bushings (no C clips required) Oil grooves standard in pilot spindle to allow for muzzle flush chambering applications Industry standard 7/16" shank with integral Weldon flat and 1/4-28 female threads Live piloted reamers allow for customer to interchange bushings and achieve the proper fit to bore Reamers ground to industry standard SAAMI specifications



Attributes

- Name: CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER
- Manufacturer: CLYMER
- Product no.: 184000058
- Mfr. No.:
- Cartridge: 260 Remington
- Style: Finisher
- Delivery weight: 0.068kg

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER](#)
- [English: Safety Instruction Guide for LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para los REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour les ALÉSOIRS À PILOTE LIVE CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Alesatori a Pilota Vivo CLYMER 260 REMINGTON FINISHER](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla Wiertła LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER](#)
- [Suomi: Turvaohjeet LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER](#)

Sicherheitsanleitung für LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER

Einführung

Danke, dass du dich für die LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere und effektive Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du den Reamer verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du den Reamer gemäß den bereitgestellten Anweisungen sicher verwendest.
- Sei dir der potenziellen Gefahren bewusst, die mit der Verwendung von Hochgeschwindigkeitsschneidwerkzeugen verbunden sind.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre den Reamer an einem sicheren Ort auf, wenn er nicht in Gebrauch ist, um unbefugten Zugriff zu verhindern.
- Überprüfe den Reamer regelmäßig auf Abnutzung oder Schäden, bevor du ihn verwendest.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Reamer nur für den vorgesehenen Zweck, der in diesem Handbuch angegeben ist.
- Stelle sicher, dass der Reamer sicher an der Maschine befestigt ist, bevor du mit dem Betrieb beginnst.
- Überschreite nicht die empfohlenen Drehzahlgrenzen für den Reamer, um Überhitzung zu vermeiden.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs von dem Schneidbereich fern.
- Wenn der Reamer stecken bleibt oder klemmt, schalte die Maschine aus und warte, bis sie vollständig stoppt, bevor du versuchst, die Blockade zu beseitigen.
- Trage keine lockere Kleidung oder Schmuck, die in der Maschine hängen bleiben könnten.
- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge und Zubehörteile mit dem Reamer kompatibel sind.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen ist.

2. Installation:

- Befestige den Reamer an der Maschine mit der LivePilotSpindel, die für eine 440 Senkkopfschraube gewindegefertigt ist.
- Stelle sicher, dass der Reamer richtig ausgerichtet und fest angezogen ist.
- Überprüfe, ob die Ölkanäle in der Pilotspindel frei sind, um eine optimale Schmierung zu gewährleisten.

3. Verwendung:

- Starte die Maschine gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Führe den Reamer langsam in das Material ein, damit er gleichmäßig schneiden kann.
- Überwache den Betrieb auf ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen.
- Schalte die Maschine nach Abschluss der Arbeit aus und entferne den Reamer vorsichtig.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Reamer gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Entsorge den Reamer nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten für Metallkomponenten in Betracht.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung der LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER, siehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit den LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und bleibe über bewährte Verfahren zur Verwendung von Schneidwerkzeugen informiert. Wenn du auf Probleme stößt oder Sicherheitsbedenken hast, suche bitte professionelle Hilfe.

Safety Instruction Guide for LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER

Introduction

Thank you for choosing the LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of the product. Please read this guide carefully before using the reamer.

General Safety Guidelines

- Ensure safe use of the reamer by following all instructions provided.
- Be aware of potential hazards associated with the use of highspeed cutting tools.
- Always use appropriate personal protective equipment (PPE), such as safety glasses and gloves.
- Keep the working area clean and welllit to avoid accidents.
- Store the reamer in a safe place when not in use to prevent unauthorized access.
- Regularly inspect the reamer for wear or damage before use.

Specific Safety Precautions for Use

- Only use the reamer for its intended purpose as specified in this manual.
- Ensure that the reamer is securely attached to the machine before operation.
- Do not exceed the recommended speed settings for the reamer to avoid overheating.
- Keep hands and other body parts away from the cutting area during operation.
- If the reamer becomes stuck or binds, turn off the machine and wait for it to stop completely before attempting to clear the blockage.
- Do not wear loose clothing or jewelry that could become caught in the machinery.
- Ensure that all tools and accessories are compatible with the reamer.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Gather all necessary tools and equipment.
- Ensure that the work area is clean and free of obstructions.

2. Installation:

- Attach the reamer to the machine using the live pilot spindle threaded for a 440 fillister head screw.
- Ensure that the reamer is properly aligned and securely fastened.
- Check that the oil grooves in the pilot spindle are clear for optimal lubrication.

3. Usage:

- Start the machine according to the manufacturer's instructions.
- Gradually feed the reamer into the material, allowing it to cut smoothly.
- Monitor the operation for any unusual sounds or vibrations.
- After completing the task, turn off the machine and remove the reamer carefully.

Disposal Instructions

- Dispose of the reamer in accordance with local regulations regarding metal waste.
- Do not dispose of the reamer in regular household waste.
- Consider recycling options for metal components.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the use of the LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER, please refer to the manufacturer's contact information provided with the product packaging.

Conclusion

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective experience with the LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER. Always prioritize safety and stay informed about best practices for using cutting tools. If you encounter any issues or have safety concerns, please seek professional assistance.

Guía de Instrucciones de Seguridad para los REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER

Introducción

Gracias por elegir los REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para asegurar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el reamer.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de seguir todas las instrucciones proporcionadas para un uso seguro del reamer.
- Ten en cuenta los peligros potenciales asociados con el uso de herramientas de corte de alta velocidad.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Almacena el reamer en un lugar seguro cuando no esté en uso para prevenir accesos no autorizados.
- Inspecciona regularmente el reamer en busca de desgaste o daños antes de usarlo.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el reamer solo para el propósito previsto como se especifica en este manual.
- Asegúrate de que el reamer esté fijado de manera segura a la máquina antes de operar.
- No excedas las configuraciones de velocidad recomendadas para el reamer para evitar el sobrecalentamiento.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas del área de corte durante la operación.
- Si el reamer se queda atascado o se bloquea, apaga la máquina y espera a que se detenga completamente antes de intentar despejar el obstáculo.
- No uses ropa suelta ni joyas que puedan quedar atrapadas en la maquinaria.
- Asegúrate de que todas las herramientas y accesorios sean compatibles con el reamer.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

2. Instalación:

- Adjunta el reamer a la máquina utilizando el eje piloto vivo roscado para un tornillo de cabeza avellanada 440.
- Asegúrate de que el reamer esté correctamente alineado y fijado de manera segura.
- Verifica que las ranuras de aceite en el eje piloto estén despejadas para una lubricación óptima.

3. Uso:

- Enciende la máquina de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Alimenta gradualmente el reamer en el material, permitiendo que corte suavemente.
- Monitorea la operación en busca de sonidos o vibraciones inusuales.
- Después de completar la tarea, apaga la máquina y retira el reamer con cuidado.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el reamer de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos metálicos.
- No deseches el reamer en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje para los componentes metálicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso de los REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER, por favor consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con los REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER. Siempre prioriza la seguridad y mantente informado sobre las mejores prácticas para el uso de herramientas de corte. Si encuentras algún problema o tienes preocupaciones de seguridad, busca asistencia profesional.

Guide de Sécurité pour les ALÉSOIRS À PILOTE LIVE CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER

Introduction

Merci d'avoir choisi les ALÉSOIRS À PILOTE LIVE CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser l'alésoir.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous d'utiliser l'alésoir en suivant toutes les instructions fournies.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés à l'utilisation d'outils de coupe à grande vitesse.
- 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 bien éclairée pour éviter les accidents.
- Rangez l'alésoir dans un endroit sûr lorsqu'il n'est pas utilisé pour prévenir tout accès non autorisé.
- Inspectez régulièrement l'alésoir pour détecter l'usure ou les dommages avant utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement l'alésoir pour son usage prévu tel que spécifié dans ce manuel.
- Assurez-vous que l'alésoir est solidement fixé à la machine avant l'opération.
- Ne dépassez pas les vitesses recommandées pour l'alésoir afin d'éviter la surchauffe.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées de la zone de coupe pendant l'opération.
- Si l'alésoir se coince ou se bloque, éteignez la machine et attendez qu'elle s'arrête complètement avant d'essayer de dégager le blocage.
- Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux qui pourraient se coincer dans la machine.
- Assurez-vous que tous les outils et accessoires sont compatibles avec l'alésoir.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et équipements nécessaires.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée d'obstacles.

2. Installation :

- Fixez l'alésoir à la machine en utilisant la broche pilote live fileté pour une vis à tête fraisée 440.
- Assurez-vous que l'alésoir est correctement aligné et solidement fixé.
- Vérifiez que les rainures à huile dans la broche pilote sont dégagées pour une lubrification optimale.

3. Utilisation :

- Démarrez la machine selon les instructions du fabricant.
- Alimentez progressivement l'alésoir dans le matériau, en lui permettant de couper en douceur.
- Surveillez l'opération pour tout bruit ou vibration inhabituel.
- Après avoir terminé la tâche, éteignez la machine et retirez soigneusement l'alésoir.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de l'alésoir conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jetez pas l'alésoir dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage pour les composants métalliques.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des ALÉSOIRS À PILOTE LIVE CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec les ALÉSOIRS À PILOTE LIVE CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER. Priorisez toujours la sécurité et restez informé sur les meilleures pratiques pour l'utilisation des outils de coupe. Si vous rencontrez des problèmes ou avez des préoccupations en matière de sécurité, veuillez demander une assistance professionnelle.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Alesatori a Pilota Vivo CLYMER 260 REMINGTON FINISHER

Introduzione

Grazie per aver scelto gli Alesatori a Pilota Vivo CLYMER 260 REMINGTON FINISHER. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare l'alesatore.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare l'alesatore seguendo tutte le istruzioni fornite.
- Essere consapevoli dei potenziali rischi associati all'uso di strumenti di taglio ad alta velocità.
- Indossare sempre dispositivi di protezione personale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Conservare l'alesatore in un luogo sicuro quando non è in uso per prevenire accessi non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente l'alesatore per usura o danni prima dell'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare l'alesatore solo per lo scopo previsto come specificato in questo manuale.
- Assicurarsi che l'alesatore sia fissato saldamente alla macchina prima dell'operazione.
- Non superare le impostazioni di velocità raccomandate per l'alesatore per evitare surriscaldamenti.
- Tenere mani e altre parti del corpo lontane dall'area di taglio durante il funzionamento.
- Se l'alesatore si blocca o si incastra, spegnere la macchina e attendere che si fermi completamente prima di tentare di liberare l'ostruzione.
- Non indossare abiti larghi o gioielli che potrebbero rimanere impigliati nella macchina.
- Assicurarsi che tutti gli strumenti e accessori siano compatibili con l'alesatore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.

2. Installazione:

- Fissare l'alesatore alla macchina utilizzando il mandrino a pilota vivo filettato per una vite a testa a scomparsa 440.
- Assicurarsi che l'alesatore sia allineato correttamente e fissato saldamente.
- Controllare che le scanalature per l'olio nel mandrino a pilota siano libere per una lubrificazione ottimale.

3. Uso:

- Accendere la macchina secondo le istruzioni del produttore.
- Alimentare gradualmente l'alesatore nel materiale, consentendo un taglio fluido.
- Monitorare l'operazione per eventuali suoni o vibrazioni insolite.
- Dopo aver completato il compito, spegnere la macchina e rimuovere l'alesatore con cautela.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire l'alesatore in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non smaltire l'alesatore nei normali rifiuti domestici.
- Considerare opzioni di riciclaggio per i componenti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso degli Alesatori a Pilota Vivo CLYMER 260 REMINGTON FINISHER, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con gli Alesatori a Pilota Vivo CLYMER 260 REMINGTON FINISHER. Prioritizzare sempre la sicurezza e rimanere informati sulle migliori pratiche per l'uso degli strumenti di taglio. Se si riscontrano problemi o si hanno preoccupazioni per la sicurezza, si prega di cercare assistenza professionale.

Instrukcja Bezpieczeństwa dla Wiertła LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór wiertła LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER. Niniejsza instrukcja zawiera istotne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użytkowanie produktu. Prosimy o dokładne przeczytanie tej instrukcji przed użyciem wiertła.

Ogólne wytyczne dotyczące bezpieczeństwa

- Zapewnij bezpieczne użytkowanie wiertła, przestrzegając wszystkich podanych instrukcji.
- Bądź świadomy potencjalnych zagrożeń związanych z używaniem narzędzi skrawających o wysokiej prędkości.
- Zawsze używaj odpowiedniego sprzętu ochrony osobistej (PPE), takiego jak okulary ochronne i rękawice.
- Utrzymuj miejsce pracy w czystości i dobrze oświetlone, aby uniknąć wypadków.
- Przechowuj wiertło w bezpiecznym miejscu, gdy nie jest używane, aby zapobiec nieautoryzowanemu dostępowi.
- Regularnie sprawdzaj wiertło pod kątem zużycia lub uszkodzeń przed użyciem.

Specyficzne środki ostrożności podczas użytkowania

- Używaj wiertła wyłącznie do zamierzonego celu, jak określono w tej instrukcji.
- Upewnij się, że wiertło jest pewnie przymocowane do maszyny przed rozpoczęciem pracy.
- Nie przekraczaj zalecanych ustawień prędkości dla wiertła, aby uniknąć przegrzania.
- Trzymaj ręce i inne części ciała z dala od strefy cięcia podczas pracy.
- Jeśli wiertło utknie lub zablokuje się, wyłącz maszynę i poczekaj, aż całkowicie się zatrzyma, zanim spróbujesz usunąć zator.
- Nie noś luźnych ubrań ani biżuterii, które mogą zostać wciągnięte w maszynę.
- Upewnij się, że wszystkie narzędzia i akcesoria są kompatybilne z wiertłem.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Przygotowanie:

- Zbierz wszystkie niezbędne narzędzia i sprzęt.
- Upewnij się, że miejsce pracy jest czyste i wolne od przeszkód.

2. Instalacja:

- Przymocuj wiertło do maszyny za pomocą gwintu pilota na śrubę fillister head 440.
- Upewnij się, że wiertło jest prawidłowo wyrównane i mocno przymocowane.
- Sprawdź, czy rowki olejowe w pilocie są czyste, aby zapewnić optymalne smarowanie.

3. Użytkowanie:

- Uruchom maszynę zgodnie z instrukcjami producenta.
- Stopniowo wprowadzaj wiertło w materiał, pozwalając mu na gładkie cięcie.
- Monitoruj pracę pod kątem nietypowych dźwięków lub wibracji.
- Po zakończeniu zadania wyłącz maszynę i ostrożnie usuń wiertło.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj wiertło zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów metalowych.
- Nie wyrzucaj wiertła do zwykłych odpadów domowych.
- Rozważ opcje recyklingu dla metalowych komponentów.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszej pomocy

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości dotyczących użytkowania wiertła LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER, prosimy o zapoznanie się z informacjami kontaktowymi producenta dostarczonymi w opakowaniu produktu.

Podsumowanie

Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa, możesz zapewnić sobie bezpieczne i skuteczne doświadczenie z wiertłem LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER. Zawsze priorytetuj bezpieczeństwo i bądź na bieżąco z najlepszymi praktykami w zakresie korzystania z narzędzi skrawających. Jeśli napotkasz jakiegokolwiek problemy lub masz obawy dotyczące bezpieczeństwa, skonsultuj się z profesjonalistą.

Turvaohjeet LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER

Johdanto

Kiitos, että valitsit LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER tuotteen. Tämä opas tarjoaa olennaiset turvaohjeet tuotteen turvalliseen ja tehokkaaseen käyttöön. Lue tämä opas huolellisesti ennen reamerin käyttöä.

Yleiset Turvaohjeet

- Varmista turvallinen käyttö noudattamalla kaikkia annettuja ohjeita.
- Ole tietoinen mahdollisista vaaroista, jotka liittyvät nopeiden leikkureiden käyttöön.
- Käytä aina sopivia henkilökohtaisia suojarusteita (PPE), kuten suojalaseja ja käsineitä.
- Pidä työskentelyalue siistinä ja hyvin valaistuna onnettomuuksien välttämiseksi.
- Säilytä reamer turvallisessa paikassa, kun sitä ei käytetä, estääksesi luvattoman pääsyn.
- Tarkista reamer säännöllisesti kulumisen tai vaurioiden varalta ennen käyttöä.

Erityiset Turvatoimet Käytössä

- Käytä reameria vain siihen tarkoitukseen, johon se on suunniteltu, kuten tässä oppaassa on määritelty.
- Varmista, että reamer on tukevasti kiinnitetty koneeseen ennen käyttöä.
- Älä ylitä suositeltuja nopeusasetuksia reamerille ylikuumentumisen välttämiseksi.
- Pidä kädet ja muut kehon osat poissa leikkausalueelta käytön aikana.
- Jos reamer jää jumiin tai tukkeutuu, sammuta kone ja odota, että se pysähtyy kokonaan ennen kuin yrität poistaa tukoksen.
- Älä käytä löysiä vaatteita tai koruja, jotka voisivat jäädä koneen väliin.
- Varmista, että kaikki työkalut ja tarvikkeet ovat yhteensopivia reamerin kanssa.

Asennus ja Käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Kerää kaikki tarvittavat työkalut ja laitteet.
- Varmista, että työskentelyalue on puhdas ja esteetön.

2. Asennus:

- Kiinnitä reamer koneeseen käyttäen elävää ohjauspilotin kierrettyä 440 fillisterhead ruuvia.
- Varmista, että reamer on oikein kohdistettu ja tukevasti kiinnitetty.
- Tarkista, että ohjauspilotin öljyurat ovat puhtaat optimaalista voitelua varten.

3. Käyttö:

- Käynnistä kone valmistajan ohjeiden mukaan.
- Syötä reamer hitaasti materiaaliin, jolloin se voi leikata sujuvasti.
- Tarkkaile toimintaa mahdollisten epätavallisten äänten tai värinöiden varalta.
- Kun tehtävä on suoritettu, sammuta kone ja poista reamer varovasti.

Hävitysohjeet

- Hävitä reamer paikallisten metallijätteen sääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä reameria tavallisen kotitalousjätteen joukossa.
- Harkitse kierrätysmahdollisuuksia metallikomponenteille.

Lisätietoja

Mikäli sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER tuotteen käytöstä, viittaa tuotepakkauksen mukana toimitettuun valmistajan yhteystietoon.

Yhteenveto

Noudattamalla näitä turvaohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan kokemuksen LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER tuotteen kanssa. Aina priorisoi turvallisuus ja pysy ajan tasalla parhaista käytännöistä leikkureiden käytössä. Jos kohtaat ongelmia tai sinulla on turvallisuuteen liittyviä huolia, hae ammattilaisen apua.

Säkerhetsinstruktioner för LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER

Introduktion

Tack för att du valde LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER. Denna guide ger viktiga säkerhetsinstruktioner för att säkerställa säker och effektiv användning av produkten. Vänligen läs denna guide noggrant innan du använder reamern.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Säkerställ säker användning av reamern genom att följa alla angivna instruktioner.
- Var medveten om potentiella faror i samband med användning av hög hastighet skärverktyg.
- Använd alltid lämplig personlig skyddsutrustning (PPE), såsom skyddsglasögon och handskar.
- Håll arbetsområdet rent och väl upplyst för att undvika olyckor.
- Förvara reamern på en säker plats när den inte används för att förhindra obehörig åtkomst.
- Inspektera regelbundet reamern för slitage eller skador innan användning.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd endast reamern för sitt avsedda syfte som anges i denna manual.
- Se till att reamern är ordentligt fäst vid maskinen innan drift.
- Överskrid inte de rekommenderade hastighetsinställningarna för reamern för att undvika överhettning.
- Håll händer och andra kroppsdelar borta från skärområdet under drift.
- Om reamern fastnar eller blockerar, stäng av maskinen och vänta tills den har stannat helt innan du försöker rensa blockeringen.
- Bär inte lösa kläder eller smycken som kan fastna i maskineriet.
- Se till att alla verktyg och tillbehör är kompatibla med reamern.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse:

- Samla alla nödvändiga verktyg och utrustning.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från hinder.

2. Installation:

- Fäst reamern vid maskinen med hjälp av live pilotspindeln som är gängad för en 440 fyllskruv.
- Se till att reamern är korrekt inriktad och ordentligt fastsatt.
- Kontrollera att oljespårerna i pilotspindeln är fria för optimal smörjning.

3. Användning:

- Starta maskinen enligt tillverkarens instruktioner.
- Mata reamern långsamt in i materialet, vilket tillåter den att skära smidigt.
- Övervaka driften för eventuella ovanliga ljud eller vibrationer.
- Efter att uppgiften är slutförd, stäng av maskinen och ta försiktigt bort reamern.

Avfallsinstruktioner

- Kassera reamern i enlighet med lokala föreskrifter för metallavfall.
- Kassera inte reamern i vanligt hushållsavfall.
- Överväg återvinningsalternativ för metallkomponenter.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För eventuella frågor eller bekymmer angående användningen av LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER, vänligen hänvisa till tillverkarens kontaktinformation som anges i produktförpackningen.

Slutsats

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv upplevelse med LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER. Prioritera alltid säkerhet och håll dig informerad om bästa praxis för användning av skärverktyg. Om du stöter på några problem eller har säkerhetsbekymmer, sök professionell hjälp.

Bezpečnostní pokyny pro LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER. Tento průvodce poskytuje základní bezpečnostní pokyny, které zajistí bezpečné a efektivní použití produktu. Před použitím reameru si prosím pečlivě přečtete tento průvodce.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte bezpečné použití reameru dodržováním všech pokynů uvedených v tomto manuálu.
- Buďte si vědomi potenciálních rizik spojených s používáním vysokorychlostních řezacích nástrojů.
- Vždy používejte vhodné osobní ochranné prostředky (PPE), jako jsou ochranné brýle a rukavice.
- Udržujte pracovní prostor čistý a dobře osvětlený, aby se předešlo nehodám.
- Ukládejte reamer na bezpečné místo, když není používán, aby se zabránilo neoprávněnému přístupu.
- Pravidelně kontrolujte reamer na opotřebení nebo poškození před použitím.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Používejte reamer pouze k zamýšlenému účelu, jak je uvedeno v tomto manuálu.
- Ujistěte se, že je reamer bezpečně připevněn k stroji před jeho použitím.
- Nepřekračujte doporučené rychlostní nastavení pro reamer, aby nedošlo k přehřátí.
- Držte ruce a jiné části těla daleko od řezací oblasti během provozu.
- Pokud se reamer zasekne nebo zablokuje, vypněte stroj a počkejte, až se zcela zastaví, než se pokusíte odstranit blokaci.
- Nenoste volné oblečení nebo šperky, které by se mohly zachytit v zařízení.
- Ujistěte se, že všechny nástroje a příslušenství jsou kompatibilní s reamerem.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Příprava:

- Shromážděte všechny potřebné nástroje a vybavení.
- Ujistěte se, že pracovní prostor je čistý a bez překážek.

2. Instalace:

- Připevněte reamer k stroji pomocí živého pilotního hřídele závitovaného pro šroub s hlavou 440.
- Ujistěte se, že je reamer správně zarovnaný a bezpečně upevněný.
- Zkontrolujte, že olejové drážky v pilotním hřídeli jsou čisté pro optimální mazání.

3. Použití:

- Spusťte stroj podle pokynů výrobce.
- Postupně vkládejte reamer do materiálu, což mu umožní řezat hladce.
- Sledujte provoz na jakékoli neobvyklé zvuky nebo vibrace.
- Po dokončení úkolu vypněte stroj a opatrně vyjměte reamer.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte reamer v souladu s místními předpisy o kovovém odpadu.
- Nevyhazujte reamer do běžného domácího odpadu.
- Zvažte možnosti recyklace pro kovové komponenty.

Kontaktní informace pro další podporu

Pokud máte jakékoli otázky nebo obavy týkající se používání LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER, prosím, odkazujte na kontaktní informace výrobce uvedené v obalu produktu.

Závěr

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů můžete zajistit bezpečný a efektivní zážitek s LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 260 REMINGTON LIVE PILOT FINISHER. Vždy upřednostňujte bezpečnost a buďte informováni o nejlepších praktikách používání řezacích nástrojů. Pokud narazíte na jakékoli problémy nebo máte obavy o bezpečnost, vyhledejte odbornou pomoc.