

PILOTED RECEIVER REAMER - MANSON PRECISION OVERSIZE RECEIVER REAMER

Cuts receiver thread minor diameter for the Piloted Tap/Mandrel. Cuts receiver lugs to equal heights. Must use with the Receiver Tap Bushings which are included with Manson Receiver Taps sold here. Available Standard or .010" Oversize.



Attributes

- Name: MANSON PRECISION OVERSIZE RECEIVER REAMER
- Manufacturer: MANSON PRECISION
- Product no.: 513000004
- Mfr. No.: NONE
- Make: Universal Rifles
- Delivery weight: 0.363kg

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweis für den Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer](#)
- [English: Safety Instruction Guide for Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla Wycinaka do Gwintów Odbiornika Manson Precision Oversize Receiver Reamer](#)
- [Suomi: Turvaohjeet Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer tuotteelle](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktionsguide för Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer](#)

Sicherheitshinweis für den Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer

Einleitung

Danke, dass du dich für den Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer entschieden hast. Dieses Werkzeug ist dafür konzipiert, den minimalen Durchmesser des Empfängergewindes und die Empfängerlaschen auf gleiche Höhen zu schneiden. Um eine sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch und halte sie ein.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, nämlich zum Schneiden von Empfängergewinden und laschen.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit und der Verwendung dieses Werkzeugs.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um das Risiko von Unfällen zu verringern.
- Lagere das Werkzeug an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Beachte alle lokalen Vorschriften bezüglich der Verwendung und Entsorgung von Metallbearbeitungswerkzeugen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Reamer nur mit den im Lieferumfang enthaltenen Receiver Tap Bushings von Manson.
- Stelle sicher, dass der Reamer vor der Verwendung sicher montiert ist, um ein Verrutschen oder Bewegen während des Betriebs zu verhindern.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Einsatz des Reamers; lass das Werkzeug die Arbeit machen, um das Risiko von Bruch oder Verletzungen zu minimieren.
- Versuche nicht, den Reamer auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Wenn du während der Verwendung des Werkzeugs ungewöhnliche Vibrationen oder Widerstand spürst, stoppe sofort und überprüfe es auf Probleme.
- Lass das Werkzeug während der Verwendung nicht unbeaufsichtigt.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass das Werkstück sicher eingespannt und stabil ist.
- Befestige den Piloted Receiver Reamer an einem geeigneten Bohrer oder einer Maschine, und befolge die Anweisungen des Herstellers zur Sicherung des Werkzeugs.
- Überprüfe, ob der Reamer korrekt mit dem Werkstück ausgerichtet ist.

2. Nutzung:

- Beginne, den Bohrer oder die Maschine bei niedriger Geschwindigkeit zu betreiben, um die Kontrolle zu gewährleisten.
- Erhöhe die Geschwindigkeit allmählich nach Bedarf, überschreite jedoch nicht die empfohlene U/min für Hochgeschwindigkeitsstahlwerkzeuge.
- Überwache den Schneidvorgang genau. Wenn das Werkzeug zu klemmen beginnt oder überhitzt, reduziere die Geschwindigkeit oder stoppe, um eine Abkühlung zu ermöglichen.
- Nach Abschluss des Schnitts entferne den Reamer vorsichtig und reinige den Arbeitsbereich von Metallspänen oder abfällen.

3. Nach der Nutzung:

- Reinige den Reamer mit einem weichen Tuch, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere das Werkzeug an seinem vorgesehenen Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Piloted Receiver Reamer gemäß den örtlichen Vorschriften zur Metallentsorgung.
- Wenn das Werkzeug nicht mehr verwendbar ist, prüfe die verfügbaren Recyclingoptionen in deiner Umgebung.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für zusätzliche Unterstützung oder Sicherheitsanfragen konsultiere bitte die Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers. Stelle sicher, dass du die Produktinformationen zur Hand hast, um eine effiziente Unterstützung zu gewährleisten.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitshinweise kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer gewährleisten. Vielen Dank für dein Augenmerk auf diese wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

Safety Instruction Guide for Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer

Introduction

Thank you for choosing the Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. This tool is designed to cut receiver thread minor diameters and receiver lugs to equal heights. To ensure safe and effective use of this product, please read and follow the safety instructions outlined in this guide.

General Safety Guidelines

- Ensure that the tool is used only for its intended purpose, which is cutting receiver threads and lugs.
- Always wear appropriate personal protective equipment (PPE), including safety goggles and gloves, when handling and using this tool.
- Keep the work area clean and welllit to reduce the risk of accidents.
- Store the tool in a secure location, out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly inspect the tool for any signs of wear or damage before use. Do not use if damaged.
- Follow all local regulations regarding the use and disposal of metalworking tools.

Specific Safety Precautions for Use

- Use the reamer only with the Receiver Tap Bushings included with Manson Receiver Taps.
- Ensure that the reamer is securely mounted before use to prevent slipping or movement during operation.
- Avoid excessive force when using the reamer; let the tool do the work to minimize the risk of breakage or injury.
- Do not attempt to modify or alter the reamer in any way.
- If you experience any unusual vibrations or resistance while using the tool, stop immediately and inspect it for issues.
- Do not leave the tool unattended while in use.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Ensure that the workpiece is securely clamped and stable.
- Attach the Piloted Receiver Reamer to a suitable drill or machine, following the manufacturer's instructions for securing the tool.
- Verify that the reamer is aligned correctly with the workpiece.

2. Usage:

- Begin operating the drill or machine at a low speed to ensure control.
- Gradually increase the speed as needed, but do not exceed the recommended RPM for highspeed steel tools.
- Monitor the cutting action closely. If the tool begins to bind or overheat, reduce speed or stop to allow cooling.
- After completing the cut, remove the reamer carefully and clean the work area of any metal shavings or debris.

3. PostUsage:

- Clean the reamer with a soft cloth to remove any residue.
- Store the tool in its designated location to prevent damage.

Disposal Instructions

- Dispose of the Piloted Receiver Reamer in accordance with local regulations regarding metal disposal.
- If the tool is no longer usable, consider recycling options available in your area.

Contact Information for Further Support

For additional support or safety inquiries, please refer to the product packaging or visit the manufacturer's website. Ensure that you have the product information ready for efficient assistance.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective experience with your Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Thank you for your attention to these important safety measures.

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer

Introducción

Gracias por elegir el Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Esta herramienta está diseñada para cortar los diámetros menores de la rosca del receptor y los salientes del receptor a alturas iguales. Para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad que se describen en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que la herramienta se use solo para su propósito previsto, que es cortar roscas y salientes de receptores.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al manipular y usar esta herramienta.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para reducir el riesgo de accidentes.
- Guarda la herramienta en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente la herramienta en busca de signos de desgaste o daño antes de usarla. No la uses si está dañada.
- Sigue todas las regulaciones locales relacionadas con el uso y la eliminación de herramientas de mecanizado.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el reamer solo con los Bushings de Tap de Receptor incluidos con los Tap de Receptor Manson.
- Asegúrate de que el reamer esté montado de manera segura antes de usarlo para evitar deslizamientos o movimientos durante la operación.
- Evita aplicar fuerza excesiva al usar el reamer; deja que la herramienta haga el trabajo para minimizar el riesgo de rotura o lesiones.
- No intentes modificar o alterar el reamer de ninguna manera.
- Si experimentas vibraciones o resistencia inusuales mientras usas la herramienta, detente inmediatamente e inspecciónala en busca de problemas.
- No dejes la herramienta desatendida mientras esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la pieza de trabajo esté sujeta de manera segura y sea estable.
- Conecta el Piloted Receiver Reamer a un taladro o máquina adecuada, siguiendo las instrucciones del fabricante para asegurar la herramienta.
- Verifica que el reamer esté alineado correctamente con la pieza de trabajo.

2. Uso:

- Comienza a operar el taladro o máquina a baja velocidad para asegurar el control.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, pero no excedas las RPM recomendadas para herramientas de acero de alta velocidad.
- Monitorea de cerca la acción de corte. Si la herramienta comienza a atascarse o sobrecalentarse, reduce la velocidad o detente para permitir que se enfríe.
- Después de completar el corte, retira el reamer con cuidado y limpia el área de trabajo de cualquier viruta o escombros metálicos.

3. PostUso:

- Limpia el reamer con un paño suave para eliminar cualquier residuo.
- Guarda la herramienta en su ubicación designada para evitar daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el Piloted Receiver Reamer de acuerdo con las regulaciones locales sobre la eliminación de metales.
- Si la herramienta ya no es utilizable, considera las opciones de reciclaje disponibles en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener soporte adicional o consultas sobre seguridad, consulta el embalaje del producto o visita el sitio web del fabricante. Asegúrate de tener la información del producto lista para una asistencia eficiente.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de seguridad.

Guide de Sécurité pour le Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer

Introduction

Merci d'avoir choisi le Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Cet outil est conçu pour couper les diamètres mineurs des filets du récepteur et les lugs du récepteur à des hauteurs égales. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement à des fins prévues, c'est-à-dire couper les filets et les lugs du récepteur.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation et de l'utilisation de cet outil.
- Gardez l'aire de travail propre et bien éclairée pour réduire le risque d'accidents.
- Rangez l'outil dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement l'outil pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils de travail des métaux.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le reamer uniquement avec les douilles de filetage du récepteur incluses avec les Manson Receiver Taps.
- Assurez-vous que le reamer est solidement monté avant utilisation pour éviter tout glissement ou mouvement pendant l'opération.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation du reamer ; laissez l'outil faire le travail pour minimiser le risque de rupture ou de blessure.
- N'essayez pas de modifier ou d'altérer le reamer de quelque manière que ce soit.
- Si vous ressentez des vibrations ou une résistance inhabituelles pendant l'utilisation de l'outil, arrêtez immédiatement et inspectez-le pour détecter des problèmes.
- Ne laissez pas l'outil sans surveillance pendant son utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que la pièce à travailler est solidement fixée et stable.
- Fixez le Piloted Receiver Reamer à un perceuse ou une machine appropriée, en suivant les instructions du fabricant pour sécuriser l'outil.
- Vérifiez que le reamer est correctement aligné avec la pièce à travailler.

2. Utilisation :

- Commencez à faire fonctionner la perceuse ou la machine à basse vitesse pour assurer le contrôle.
- Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, mais ne dépassez pas le régime recommandé pour les outils en acier rapide.
- Surveillez de près l'action de coupe. Si l'outil commence à se coincer ou à surchauffer, réduisez la vitesse ou arrêtez pour permettre un refroidissement.
- Après avoir terminé la coupe, retirez le reamer avec précaution et nettoyez l'aire de travail de tout copeau ou débris métallique.

3. PostUtilisation :

- Nettoyez le reamer avec un chiffon doux pour enlever tout résidu.
- Rangez l'outil à son emplacement désigné pour éviter d'endommager.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le Piloted Receiver Reamer conformément aux réglementations locales concernant l'élimination des métaux.
- Si l'outil n'est plus utilisable, envisagez les options de recyclage disponibles dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour un soutien supplémentaire ou des questions de sécurité, veuillez vous référer à l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant. Assurez-vous d'avoir les informations sur le produit prêtes pour une assistance efficace.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer

Introduzione

Grazie per aver scelto il Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Questo strumento è progettato per tagliare i diametri minori delle filettature del ricevitore e i lugs del ricevitore a altezze uguali. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che lo strumento venga utilizzato solo per il suo scopo previsto, ovvero il taglio delle filettature e dei lugs del ricevitore.
- Indossare sempre un'adeguata attrezzatura di protezione personale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggia e si utilizza questo strumento.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per ridurre il rischio di incidenti.
- Conservare lo strumento in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente lo strumento per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Seguire tutte le normative locali riguardanti l'uso e lo smaltimento degli strumenti per la lavorazione dei metalli.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il reamer solo con i Bushings per il Ricevitore inclusi con i Manson Receiver Taps.
- Assicurarsi che il reamer sia montato in modo sicuro prima dell'uso per prevenire scivolamenti o movimenti durante l'operazione.
- Evitare l'uso eccessivo di forza durante l'uso del reamer; lasciare che lo strumento faccia il lavoro per ridurre il rischio di rottura o infortuni.
- Non tentare di modificare o alterare il reamer in alcun modo.
- Se si avvertono vibrazioni o resistenza insolite durante l'uso dello strumento, fermarsi immediatamente e ispezionarlo per eventuali problemi.
- Non lasciare lo strumento incustodito mentre è in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che il pezzo da lavorare sia fissato in modo sicuro e stabile.
- Attaccare il Piloted Receiver Reamer a un trapano o macchina adatta, seguendo le istruzioni del produttore per fissare lo strumento.
- Verificare che il reamer sia allineato correttamente con il pezzo da lavorare.

2. Uso:

- Iniziare a far funzionare il trapano o la macchina a bassa velocità per garantire il controllo.
- Aumentare gradualmente la velocità se necessario, ma non superare il numero di giri raccomandato per gli strumenti in acciaio ad alta velocità.
- Monitorare attentamente l'azione di taglio. Se lo strumento inizia a bloccarsi o surriscaldarsi, ridurre la velocità o fermarsi per consentire il raffreddamento.
- Dopo aver completato il taglio, rimuovere il reamer con cautela e pulire l'area di lavoro da eventuali trucioli di metallo o detriti.

3. PostUso:

- Pulire il reamer con un panno morbido per rimuovere eventuali residui.
- Conservare lo strumento nella sua posizione designata per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il Piloted Receiver Reamer in conformità con le normative locali riguardanti lo smaltimento dei metalli.
- Se lo strumento non è più utilizzabile, considerare le opzioni di riciclaggio disponibili nella propria area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriore supporto o domande sulla sicurezza, si prega di fare riferimento all'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore. Assicurarsi di avere pronte le informazioni sul prodotto per un'assistenza efficiente.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti misure di sicurezza.

Instrukcja Bezpieczeństwa dla Wycinaka do Gwintów Odbiornika Manson Precision Oversize Receiver Reamer

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór Wycinaka do Gwintów Odbiornika Manson Precision Oversize Receiver Reamer. To narzędzie jest zaprojektowane do cięcia gwintów odbiornika o mniejszych średnicach oraz do wyrównywania wysokości zaczepek odbiornika. Aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użytkowanie tego produktu, prosimy o uważne przeczytanie i przestrzeganie instrukcji bezpieczeństwa zawartych w tej instrukcji.

Ogólne Zasady Bezpieczeństwa

- Upewnij się, że narzędzie jest używane tylko do jego zamierzonego celu, którym jest cięcie gwintów i zaczepek odbiornika.
- Zawsze noś odpowiednie środki ochrony osobistej (PPE), w tym gogle ochronne i rękawice, podczas obsługi i używania tego narzędzia.
- Utrzymuj miejsce pracy w czystości i dobrze oświetlone, aby zredukować ryzyko wypadków.
- Przechowuj narzędzie w bezpiecznym miejscu, z dala od dzieci i osób wrażliwych.
- Regularnie sprawdzaj narzędzie pod kątem oznak zużycia lub uszkodzeń przed użyciem. Nie używaj, jeśli jest uszkodzone.
- Przestrzegaj wszystkich lokalnych przepisów dotyczących używania i utylizacji narzędzi do obróbki metali.

Szczególne Środki Ostrożności podczas Użytkowania

- Używaj wycinaka tylko z wkładkami do gwintów odbiornika dołączonymi do Manson Receiver Taps.
- Upewnij się, że wycinak jest pewnie zamocowany przed użyciem, aby zapobiec ślizganiu się lub ruchom podczas pracy.
- Unikaj nadmiernej siły podczas używania wycinaka; pozwól narzędziu wykonać pracę, aby zminimalizować ryzyko złamania lub kontuzji.
- Nie próbuj modyfikować ani zmieniać wycinaka w jakikolwiek sposób.
- Jeśli podczas używania narzędzia odczujesz jakiegokolwiek nietypowe wibracje lub opór, natychmiast zatrzymaj się i sprawdź narzędzie pod kątem problemów.
- Nie pozostawiaj narzędzia bez nadzoru podczas używania.

Instrukcje dotyczące Instalacji i Użytkowania

1. Instalacja:

- Upewnij się, że obrabiany przedmiot jest pewnie zamocowany i stabilny.
- Przymocuj Wycinak do Gwintów Odbiornika do odpowiedniego wiertarki lub maszyny, zgodnie z instrukcjami producenta dotyczącymi mocowania narzędzia.
- Zweryfikuj, czy wycinak jest prawidłowo wyrównany z obrabianym przedmiotem.

2. Użytkowanie:

- Rozpocznij pracę wiertarki lub maszyny na niskich obrotach, aby zapewnić kontrolę.
- Stopniowo zwiększaj prędkość w razie potrzeby, ale nie przekraczaj zalecanych obrotów dla narzędzi ze stali szybkoobrotowej.
- Uważnie monitoruj proces cięcia. Jeśli narzędzie zacznie się blokować lub przegrzewać, zmniejsz prędkość lub zatrzymaj się, aby umożliwić chłodzenie.
- Po zakończeniu cięcia ostrożnie usuń wycinak i oczyść miejsce pracy z wszelkich wiórów metalowych lub zanieczyszczeń.

3. Po Użytkowaniu:

- Oczyść wycinak za pomocą miękkiej szmatki, aby usunąć wszelkie resztki.
- Przechowuj narzędzie w wyznaczonym miejscu, aby zapobiec uszkodzeniom.

Instrukcje Utylizacji

- Utylizuj Wycinak do Gwintów Odbiornika zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji metali.
- Jeśli narzędzie nie jest już użyteczne, rozważ dostępne opcje recyklingu w Twoim rejonie.

Informacje Kontaktowe w Celach Dalszego Wsparcia

W celu uzyskania dodatkowego wsparcia lub zapytań dotyczących bezpieczeństwa, prosimy o zapoznanie się z opakowaniem produktu lub odwiedzenie strony internetowej producenta. Upewnij się, że masz przygotowane informacje o produkcie, aby uzyskać efektywną pomoc.

Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa, możesz zapewnić sobie bezpieczne i skuteczne doświadczenie z Wycinakiem do Gwintów Odbiornika Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Dziękujemy za uwagę na te ważne środki bezpieczeństwa.

Turvaohjeet Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer tuotteelle

Johdanto

Kiitos, että valitsit Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer työkalun. Tämä työkalu on suunniteltu leikkaamaan vastaanottimen kierrepinnan pienempiä halkaisijoita ja vastaanottimen lukkopintoja tasaisiksi. Varmistaaksesi tämän tuotteen turvallisen ja tehokkaan käytön, lue ja noudata tässä oppaassa esitettyjä turvaohjeita.

Yleiset Turvaohjeet

- Varmista, että työkalua käytetään vain sen aiottuun tarkoitukseen, joka on vastaanottimen kierrepintojen ja lukkopintojen leikkaaminen.
- Käytä aina sopivaa henkilökohtaista suojavarustusta (PPE), mukaan lukien suojalasit ja hanskat, kun käsittelet ja käytät tätä työkalua.
- Pidä työskentelyalue siistinä ja hyvin valaistuna onnettomuusrisikin vähentämiseksi.
- Säilytä työkalu turvallisessa paikassa, lasten ja haavoittuvien henkilöiden ulottumattomissa.
- Tarkista työkalu säännöllisesti kulumisen tai vaurioiden varalta ennen käyttöä. Älä käytä, jos työkalu on vaurioitunut.
- Noudata kaikkia paikallisia määräyksiä metallintyöstötyökalujen käytöstä ja hävittämisestä.

Erityiset Turvaohjeet Käyttöön

- Käytä reameria vain Mansonin vastaanottimen tappeihin sisältyvien vastaanottimen tapin puskureiden kanssa.
- Varmista, että reamer on tukevasti kiinnitetty ennen käyttöä, jotta vältetään liukuminen tai liike käytön aikana.
- Vältä liiallista voimaa reamerin käytössä; anna työkalun tehdä työ vähentääksesi rikkoutumis tai vahinkoriskiä.
- Älä yritä muokata tai muuttaa reameria millään tavalla.
- Jos tunnet epätavallisia tärinöitä tai vastustusta työkalua käytettäessä, pysähdy heti ja tarkista työkalu ongelmien varalta.
- Älä jätä työkalua valvomatta käytön aikana.

Asennus ja Käyttöohjeet

1. Asennus:

- Varmista, että työkalu on tukevasti kiinnitetty ja vakaa.
- Kiinnitä Piloted Receiver Reamer sopivaan porakoneeseen tai koneeseen, noudattaen valmistajan ohjeita työkalun kiinnittämisestä.
- Varmista, että reamer on kohdistettu oikein työkaluun.

2. Käyttö:

- Aloita porakoneen tai koneen käyttö alhaisella nopeudella hallinnan varmistamiseksi.
- Lisää nopeutta asteittain tarpeen mukaan, mutta älä ylitä suositeltua RPM:ää korkeanopeuksisille teräksille.
- Seuraa leikkuutoimintaa tarkasti. Jos työkalu alkaa takertua tai ylikuumentua, vähennä nopeutta tai pysähdy jäähtyttämistä varten.
- Kun leikkaus on suoritettu, poista reamer varovasti ja puhdista työskentelyalue metallilastujen tai jätteiden osalta.

3. Käytön jälkeinen:

- Puhdista reamer pehmeällä liinalla, jotta saat poistettua mahdolliset jäämät.
- Säilytä työkalu sille varatussa paikassa vaurioiden estämiseksi.

Häivytysohjeet

- Hävitä Piloted Receiver Reamer paikallisten metallihävitysmääräysten mukaisesti.
- Jos työkalua ei voi enää käyttää, harkitse kierrätysmahdollisuuksia alueellasi.

Lisätietoja

Lisätukea tai turvallisuuskysymyksiä varten viittaa tuotepakkaukseen tai vieraile valmistajan verkkosivustolla. Varmista, että sinulla on tuotetiedot valmiina tehokasta apua varten.

Noudattamalla näitä turvaohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan kokemuksen Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer tuotteesi kanssa. Kiitos, että kiinnität huomiota näihin tärkeisiin turvallisuustoimiin.

Säkerhetsinstruktionsguide för Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer

Introduktion

Tack för att du valt Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Detta verktyg är utformat för att skära trådens minimi diameter och justera mottagarens lugs till lika höjder. För att säkerställa en säker och effektiv användning av denna produkt, vänligen läs och följ säkerhetsinstruktionerna som anges i denna guide.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Se till att verktyget endast används för sitt avsedda syfte, vilket är att skära mottagarens trådar och lugs.
- Använd alltid lämplig personlig skyddsutrustning (PPE), inklusive skyddsglasögon och handskar, när du hanterar och använder detta verktyg.
- Håll arbetsområdet rent och välbelyst för att minska risken för olyckor.
- Förvara verktyget på en säker plats, utom räckhåll för barn och sårbara personer.
- Inspektera regelbundet verktyget för tecken på slitage eller skada innan användning. Använd det inte om det är skadat.
- Följ alla lokala föreskrifter angående användning och avfallshantering av metallbearbetningsverktyg.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd reamern endast med Receiver Tap Bushings som ingår med Manson Receiver Taps.
- Se till att reamern är ordentligt monterad innan användning för att förhindra glidning eller rörelse under drift.
- Undvik överdrivet tryck när du använder reamern; låt verktyget göra jobbet för att minimera risken för brott eller skador.
- Försök inte att modifiera eller ändra reamern på något sätt.
- Om du upplever ovanliga vibrationer eller motstånd under användning, stoppa omedelbart och inspektera den för problem.
- Lämna inte verktyget obevakat under användning.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation:

- Se till att arbetsstycket är ordentligt fastklämt och stabilt.
- Fäst Piloted Receiver Reamer på en lämplig bormaskin eller maskin, följ tillverkarens instruktioner för att säkra verktyget.
- Verifiera att reamern är korrekt inriktad med arbetsstycket.

2. Användning:

- Börja driva bormaskinen eller maskinen på låg hastighet för att säkerställa kontroll.
- Öka gradvis hastigheten vid behov, men överskrid inte den rekommenderade RPM för hög hastighetsstålverktyg.
- Övervaka skärhandlingen noggrant. Om verktyget börjar binda eller överhettas, minska hastigheten eller stoppa för att låta det svalna.
- Efter att ha slutfört skärningen, ta försiktigt bort reamern och rengör arbetsområdet från metallspån eller skräp.

3. Efter användning:

- Rengör reamern med en mjuk trasa för att ta bort eventuella rester.
- Förvara verktyget på sin avsedda plats för att förhindra skador.

Avfallsinstruktioner

- Kassera Piloted Receiver Reamer i enlighet med lokala föreskrifter angående metallavfall.
- Om verktyget inte längre är användbart, överväg återvinningsalternativ som finns tillgängliga i ditt område.

Kontaktinformation för ytterligare support

För ytterligare support eller säkerhetsfrågor, vänligen hänvisa till produktförpackningen eller besök tillverkarens webbplats. Se till att du har produktinformationen redo för effektiv hjälp.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv upplevelse med din Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Tack för din uppmärksamhet på dessa viktiga säkerhetsåtgärder.

Bezpečnostní pokyny pro Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Tento nástroj je navržen pro ořezávání menšího průměru závitu příjímače a zámků příjímače na stejnou výšku. Aby bylo zajištěno bezpečné a efektivní použití tohoto produktu, prosím, pečlivě si přečtěte a dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené v této příručce.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Ujistěte se, že je nástroj používán pouze pro svůj zamýšlený účel, kterým je ořezávání závitů a zámků příjímače.
- Vždy noste vhodné osobní ochranné prostředky (OOP), včetně ochranných brýlí a rukavic, při manipulaci a používání tohoto nástroje.
- Udržujte pracovní prostor čistý a dobře osvětlený, abyste snížili riziko nehod.
- Uložte nástroj na bezpečném místě, mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Pravidelně kontrolujte nástroj na známky opotřebení nebo poškození před použitím. Nepoužívejte, pokud je poškozený.
- Dodržujte všechny místní předpisy týkající se používání a likvidace nástrojů pro obrábění kovů.

Specifická bezpečnostní opatření pro použití

- Používejte reamer pouze s Bushings pro závitové díry, které jsou zahrnuty s Manson Receiver Taps.
- Ujistěte se, že je reamer bezpečně upevněn před použitím, aby se zabránilo sklouznutí nebo pohybu během provozu.
- Vyhněte se nadměrnému tlaku při používání reameru; nechte nástroj vykonávat práci, abyste minimalizovali riziko zlomení nebo zranění.
- Nepokoušejte se reamer jakkoli upravit nebo změnit.
- Pokud během používání nástroje pocítíte neobvyklé vibrace nebo odpor, okamžitě zastavte a zkontrolujte ho na problémy.
- Nenechávejte nástroj bez dozoru během používání.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Instalace:

- Ujistěte se, že je pracovní kus bezpečně upnutý a stabilní.
- Připevněte Piloted Receiver Reamer k vhodné vrtačce nebo stroji podle pokynů výrobce pro upevnění nástroje.
- Ověřte, že je reamer správně zarovnaný s pracovními kusy.

2. Použití:

- Začněte provozovat vrtačku nebo stroj na nízké rychlosti, abyste zajistili kontrolu.
- Postupně zvyšujte rychlost podle potřeby, ale nepřekračujte doporučené otáčky pro rychlořezné ocelové nástroje.
- Pečlivě sledujte řezací akci. Pokud se nástroj začne zasekávat nebo přehřívat, snižte rychlost nebo zastavte, aby se nástroj ochladil.
- Po dokončení řezu opatrně vyjměte reamer a vyčistěte pracovní prostor od kovových třísek nebo nečistot.

3. Po použití:

- Očistěte reamer měkkým hadříkem, abyste odstranili jakékoli zbytky.
- Uložte nástroj na určené místo, abyste předešli poškození.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte Piloted Receiver Reamer v souladu s místními předpisy týkajícími se likvidace kovů.
- Pokud je nástroj již nepoužitelný, zvažte možnosti recyklace dostupné ve vaší oblasti.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro další podporu nebo bezpečnostní dotazy se prosím obraťte na výrobce nebo navštivte webové stránky výrobce. Ujistěte se, že máte připraveny informace o produktu pro efektivní pomoc.

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů zajistíte bezpečné a efektivní používání vašeho Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Děkujeme za vaši pozornost k těmto důležitým bezpečnostním opatřením.