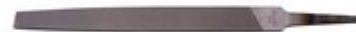


MILL FILES - APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM)

Excellent For Finish Work

Made especially for draw-filing and finishing metals. Taper slightly in width, thickness stays the same over the entire length. Both edges are square. Single cut on sides and edges.



Attributes

- Name: APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM)
- Manufacturer: APEX TOOL GROUP
- Product no.: 191083850
- Mfr. No.:
- Length: 6
- Style: Mill Files
- Delivery weight: 0.045kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" \(15.2CM\)](#)
- [English: Safety Instruction Guide for MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" \(15.2CM\)](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" \(15.2CM\)](#)
- [Français: Guide de sécurité pour les Limes MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" \(15.2CM\)](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" \(15.2CM\)](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla PILNIKÓW APEX TOOL GROUP DRUGI CIĘCIE, 6" \(15.2CM\)](#)
- [Suomi: Turvallisuusohjeet MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" \(15.2CM\)](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för MILL FILES APEX TOOL GROUP ANDRA KLIPP, 6" \(15.2CM\)](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro Pílniky APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" \(15.2CM\)](#)

Sicherheitsanleitung für MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM)

Einführung

Danke, dass du dich für die MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM) entschieden hast. Dieses Produkt ist für das Ziehen von Feilen und das Finishing von Metallen konzipiert und wurde mit Blick auf Sicherheit und Effizienz entwickelt. Um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Feile immer in einem gut beleuchteten Bereich, um die Sichtbarkeit zu gewährleisten.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, um dich vor Metallfeilen und scharfen Kanten zu schützen.
- Halte den Arbeitsplatz frei von Unordnung, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Feile an einem trockenen Ort aufbewahrt wird, um Korrosion zu vermeiden.
- Überprüfe die Feile regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor der Benutzung.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Benutzung

- Handle die Feile vorsichtig, um Schnitte oder Stiche durch die scharfen Kanten zu vermeiden.
- Wende beim Gebrauch der Feile keinen übermäßigen Druck an; lass das Werkzeug die Arbeit erledigen.
- Verwende die Feile nur für den vorgesehenen Zweck – benutze sie nicht für andere Anwendungen.
- Halte Finger und Hände während der Benutzung von den Schneidkanten fern.
- Wenn die Feile während der Benutzung stecken bleibt, halte an und beurteile die Situation, bevor du fortfährst.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Werkstück sicher geklemmt oder gehalten wird.
- Wähle die richtige Feile für die Aufgabe basierend auf der Größe und Art des bearbeiteten Metalls.

2. Feiltechnik:

- Halte die Feile mit beiden Händen und übe Druck in einer Vorwärtsbewegung aus.
- Verwende lange, gleichmäßige Strokes für die besten Ergebnisse.
- Hebe die Feile beim Rückzug vom Werkstück ab, um das Abnutzen der Schneidkanten zu verhindern.

3. Reinigung:

- Reinige die Feile nach der Verwendung mit einer Drahtbürste, um Metallfeilen und Schmutz zu entfernen.
- Bewahre die Feile in einem schützenden Etui auf, um ihren Zustand zu erhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge Metallfeilen und Schmutz gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn die Feile irreparabel beschädigt ist, entsorge sie so, dass andere nicht verletzt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zur Sicherheit und Verwendung dieses Produkts wende dich bitte an die Kontaktinformationen, die von deinem Einzelhändler oder der Website des Herstellers bereitgestellt werden.

Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deiner MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM) gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

Safety Instruction Guide for MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM)

Introduction

Thank you for choosing the MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). This product is designed for drawfiling and finishing metals with safety and efficiency in mind. To ensure safe and effective use, please read and follow the safety instructions outlined in this guide.

General Safety Guidelines

- Always use the file in a welllit area to ensure visibility.
- Wear appropriate personal protective equipment (PPE) such as safety goggles and gloves to protect against metal filings and sharp edges.
- Keep the work area free from clutter to prevent accidents.
- Ensure that the file is stored in a dry place to avoid corrosion.
- Regularly inspect the file for any signs of damage or wear before use.

Specific Safety Precautions for Use

- Handle the file carefully to avoid cuts or punctures from the sharp edges.
- Do not apply excessive force when using the file; let the tool do the work.
- Use the file only for its intended purpose—do not use it for any other applications.
- Keep fingers and hands away from the cutting edges while using the file.
- If the file becomes stuck during use, stop and assess the situation before proceeding.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Ensure the workpiece is securely clamped or held in place.
- Choose the correct file for the task based on the size and type of metal being worked on.

2. Filing Technique:

- Hold the file with both hands, applying pressure in a forward motion.
- Use long, even strokes for best results.
- Lift the file off the workpiece on the return stroke to prevent dulling the cutting edges.

3. Cleaning:

- After use, clean the file with a wire brush to remove metal filings and debris.
- Store the file in a protective case to maintain its condition.

Disposal Instructions

- Dispose of any metal filings and debris in accordance with local regulations.
- If the file is damaged beyond repair, dispose of it in a manner that prevents injury to others.

Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding the safety and use of this product, please refer to the contact information provided by your retailer or manufacturer's website.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective experience with your MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). Thank you for your attention to safety.

Guía de Instrucciones de Seguridad para MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM)

Introducción

Gracias por elegir el MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). Este producto está diseñado para el limado y acabado de metales con seguridad y eficiencia en mente. Para asegurar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad que se detallan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el limador en un área bien iluminada para asegurar visibilidad.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, para protegerte de las virutas de metal y los bordes afilados.
- Mantén el área de trabajo libre de desorden para prevenir accidentes.
- Asegúrate de que el limador esté almacenado en un lugar seco para evitar la corrosión.
- Inspecciona regularmente el limador en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja el limador con cuidado para evitar cortes o punciones de los bordes afilados.
- No apliques fuerza excesiva al usar el limador; deja que la herramienta haga el trabajo.
- Usa el limador solo para su propósito previsto; no lo utilices para ninguna otra aplicación.
- Mantén los dedos y las manos alejados de los bordes cortantes mientras usas el limador.
- Si el limador se queda atascado durante su uso, detente y evalúa la situación antes de continuar.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujeta o sostenida en su lugar.
- Elige el limador correcto para la tarea según el tamaño y tipo de metal que estés trabajando.

2. Técnica de Limado:

- Sostén el limador con ambas manos, aplicando presión en un movimiento hacia adelante.
- Usa golpes largos y uniformes para obtener los mejores resultados.
- Levanta el limador de la pieza de trabajo en el golpe de retorno para evitar embotar los bordes cortantes.

3. Limpieza:

- Después de usar, limpia el limador con un cepillo de alambre para eliminar las virutas de metal y los desechos.
- Almacena el limador en un estuche protector para mantener su condición.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier viruta de metal y desechos de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el limador está dañado más allá de la reparación, deséchalo de manera que se evite causar lesiones a otros.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta sobre la seguridad y el uso de este producto, por favor consulta la información de contacto proporcionada por tu minorista o el sitio web del fabricante.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). Gracias por tu atención a la seguridad.

Guide de sécurité pour les Limes MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM)

Introduction

Merci d'avoir choisi les Limes MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). Ce produit est conçu pour le tirage et la finition des métaux en toute sécurité et efficacité. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Lignes directrices générales de sécurité

- Utilisez toujours la lime dans un endroit bien éclairé pour assurer une bonne visibilité.
- Portez un équipement de protection individuelle approprié (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants pour vous protéger contre les copeaux de métal et les bords tranchants.
- Gardez la zone de travail dégagée pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que la lime est rangée dans un endroit sec pour éviter la corrosion.
- Inspectez régulièrement la lime pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Manipulez la lime avec soin pour éviter les coupures ou les perforations causées par les bords tranchants.
- Ne forcez pas lorsque vous utilisez la lime ; laissez l'outil faire le travail.
- Utilisez la lime uniquement pour son usage prévu ; ne l'utilisez pas pour d'autres applications.
- Gardez vos doigts et vos mains éloignés des bords de coupe pendant l'utilisation de la lime.
- Si la lime se coince pendant l'utilisation, arrêtez-vous et évaluez la situation avant de continuer.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que la pièce à travailler est solidement maintenue ou clampée.
- Choisissez la lime appropriée pour la tâche en fonction de la taille et du type de métal à travailler.

2. Technique de limage :

- Tenez la lime avec les deux mains, en appliquant une pression vers l'avant.
- Utilisez des mouvements longs et réguliers pour de meilleurs résultats.
- Soulevez la lime de la pièce à travailler lors du retour pour éviter d'émousser les bords de coupe.

3. Nettoyage :

- Après utilisation, nettoyez la lime avec une brosse métallique pour enlever les copeaux de métal et les débris.
- Rangez la lime dans un étui de protection pour maintenir son état.

Instructions de disposition

- Éliminez les copeaux de métal et les débris conformément aux réglementations locales.
- Si la lime est endommagée au-delà de toute réparation, disposez-en de manière à éviter tout risque pour autrui.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation de ce produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre détaillant ou le site web du fabricant.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos Limes MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). Merci de votre attention à la sécurité.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM)

Introduzione

Grazie per aver scelto il MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). Questo prodotto è progettato per la raschiatura e la rifinitura dei metalli con sicurezza ed efficienza in mente. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre la lima in un'area ben illuminata per garantire visibilità.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali protettivi e guanti per proteggersi da trucioli di metallo e bordi affilati.
- Mantenere l'area di lavoro libera da ingombri per prevenire incidenti.
- Assicurarsi che la lima sia conservata in un luogo asciutto per evitare la corrosione.
- Ispezionare regolarmente la lima per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggiare la lima con attenzione per evitare tagli o punture dai bordi affilati.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso della lima; lasciare che lo strumento faccia il lavoro.
- Utilizzare la lima solo per il suo scopo previsto; non usarla per altre applicazioni.
- Tenere le dita e le mani lontane dai bordi di taglio durante l'uso della lima.
- Se la lima si blocca durante l'uso, fermarsi e valutare la situazione prima di procedere.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che il pezzo da lavorare sia saldamente bloccato o tenuto in posizione.
- Scegliere la lima corretta per il compito in base alla dimensione e al tipo di metallo da lavorare.

2. Tecnica di Lima:

- Tenere la lima con entrambe le mani, applicando pressione in un movimento in avanti.
- Utilizzare colpi lunghi e uniformi per ottenere i migliori risultati.
- Sollevare la lima dal pezzo da lavorare durante il colpo di ritorno per prevenire l'affilatura dei bordi di taglio.

3. Pulizia:

- Dopo l'uso, pulire la lima con una spazzola metallica per rimuovere trucioli di metallo e detriti.
- Conservare la lima in un caso protettivo per mantenere la sua condizione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali trucioli di metallo e detriti in conformità con le normative locali.
- Se la lima è danneggiata oltre la riparazione, smaltirla in modo da prevenire lesioni a terzi.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza e l'uso di questo prodotto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite dal rivenditore o dal sito web del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza.

Instrukcja Bezpieczeństwa dla PILNIKÓW APEX TOOL GROUP DRUGI CIĘCIE, 6" (15.2CM)

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór PILNIKÓW APEX TOOL GROUP DRUGI CIĘCIE, 6" (15.2CM). Produkt ten został zaprojektowany do szlifowania i wykańczania metali z myślą o bezpieczeństwie i efektywności. Aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użytkowanie, prosimy o zapoznanie się i przestrzeganie instrukcji bezpieczeństwa zawartych w tej instrukcji.

Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Zawsze używaj pilnika w dobrze oświetlonym miejscu, aby zapewnić widoczność.
- Noś odpowiednie środki ochrony osobistej (PPE), takie jak gogle ochronne i rękawice, aby chronić się przed metalowymi wiórami i ostrymi krawędziami.
- Utrzymuj miejsce pracy w porządku, aby zapobiec wypadkom.
- Upewnij się, że pilnik jest przechowywany w suchym miejscu, aby uniknąć korozji.
- Regularnie sprawdzaj pilnik pod kątem oznak uszkodzenia lub zużycia przed użyciem.

Specyficzne Środki Ostrożności podczas Użytkowania

- Ostrożnie obsługuj pilnik, aby uniknąć skaleczeń lub przebicia od ostrych krawędzi.
- Nie stosuj nadmiernej siły podczas używania pilnika; pozwól narzędziu wykonać swoją pracę.
- Używaj pilnika tylko do zamierzonego celu nie używaj go do innych zastosowań.
- Trzymaj palce i dłonie z dala od krawędzi tnących podczas używania pilnika.
- Jeśli pilnik utknie podczas użycia, zatrzymaj się i oceń sytuację przed kontynuowaniem.

Instrukcje dotyczące Instalacji i Użytkowania

1. Przygotowanie:

- Upewnij się, że obrabiany element jest pewnie zamocowany lub trzymany na miejscu.
- Wybierz odpowiedni pilnik do zadania w zależności od rozmiaru i rodzaju obrabianego metalu.

2. Technika Szlifowania:

- Trzymaj pilnik obiema rękami, stosując nacisk w kierunku do przodu.
- Używaj długich, równych ruchów dla najlepszych rezultatów.
- Podnieś pilnik z obrabianego elementu podczas powrotu, aby zapobiec stępieniu krawędzi tnących.

3. Czyszczenie:

- Po użyciu oczyść pilnik za pomocą szczotki drucianej, aby usunąć metalowe wióry i zanieczyszczenia.
- Przechowuj pilnik w ochronnej obudowie, aby zachować jego stan.

Instrukcje dotyczące Utylizacji

- Utylizuj wszelkie metalowe wióry i zanieczyszczenia zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Jeśli pilnik jest uszkodzony ponad naprawę, pozbądź się go w sposób, który zapobiega urazom innych osób.

Informacje Kontaktowe w Sprawie Dalszego Wsparcia

W przypadku jakichkolwiek pytań dotyczących bezpieczeństwa i użytkowania tego produktu, prosimy o odniesienie się do informacji kontaktowych podanych przez sprzedawcę lub stronę internetową producenta.

Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa, możesz zapewnić sobie bezpieczne i efektywne korzystanie z PILNIKÓW APEX TOOL GROUP DRUGI CIĘCIE, 6" (15.2CM). Dziękujemy za uwagę na bezpieczeństwo.

Turvallisuusohjeet MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM)

Johdanto

Kiitos, että valitsit MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). Tämä tuote on suunniteltu piirtämiseen ja metallien viimeistelyyn turvallisesti ja tehokkaasti. Varmistaaksesi turvallisen ja tehokkaan käytön, lue ja noudata tämän oppaan turvallisuusohjeita.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Käytä viilaa aina hyvin valaistussa tilassa varmistaaksesi näkyvyyden.
- Käytä sopivia henkilökohtaisia suojavarusteita (PPE), kuten suojalaseja ja hanskoja, suojautuaksesi metallipölyltä ja teräviltä reunoilta.
- Pidä työalue siistinä, jotta onnettomuudet voidaan estää.
- Varmista, että viila säilytetään kuivassa paikassa korroosion estämiseksi.
- Tarkista viila säännöllisesti vaurioiden tai kulumisen merkkien varalta ennen käyttöä.

Erityiset turvallisuusvarotoimet käytössä

- Käsittele viilaa varovasti välttääksesi viiltoja tai puhkaisuja teräviltä reunoilta.
- Älä käytä liiallista voimaa viilattaessa; anna työkalun tehdä työn.
- Käytä viilaa vain sen tarkoitetussa tarkoituksessa älä käytä sitä muihin sovelluksiin.
- Pidä sormet ja kädet poissa leikkuureunoilta viilatessasi.
- Jos viila jää jumiin käytön aikana, pysähdy ja arvioi tilanne ennen jatkamista.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Varmista, että työkalu on tukevasti kiinnitetty tai pidetty paikallaan.
- Valitse oikea viila tehtävään perustuen metallin kokoon ja tyyppiin.

2. Viilaustekniikka:

- Pidä viilaa molemmilla käsillä, kohdistamalla painetta eteenpäin liikkuessa.
- Käytä pitkiä, tasaisia vetoja parhaiden tulosten saavuttamiseksi.
- Nosta viila työkalun päältä paluuviedolla estääksesi leikkuureunojen tylsytämistä.

3. Puhdistus:

- Käytön jälkeen puhdista viila teräsharjalla poistaaksesi metallipölyn ja roskat.
- Säilytä viila suojakotelossa sen kunnon ylläpitämiseksi.

Hävitysohjeet

- Hävitä kaikki metallipöly ja roskat paikallisten sääntöjen mukaisesti.
- Jos viila on vaurioitunut korjaamattomasti, hävitä se tavalla, joka estää muiden loukkaantumisen.

Lisätietojen saaminen

Kaikissa kysymyksissä, jotka koskevat tämän tuotteen turvallisuutta ja käyttöä, viittaa jälleenmyyjän tai valmistajan verkkosivustolla annettuihin yhteystietoihin.

Noudattamalla näitä turvallisuusohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan kokemuksen MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM) kanssa. Kiitos huomiostasi turvallisuuteen.

Säkerhetsinstruktioner för MILL FILES APEX TOOL GROUP ANDRA KLIPP, 6" (15.2CM)

Introduktion

Tack för att du valt MILL FILES APEX TOOL GROUP ANDRA KLIPP, 6" (15.2CM). Denna produkt är utformad för dragfilning och finish av metaller med säkerhet och effektivitet i åtanke. För att säkerställa säker och effektiv användning, vänligen läs och följ säkerhetsinstruktionerna som anges i denna guide.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid filen i ett väl upplyst område för att säkerställa synlighet.
- Bär lämplig personlig skyddsutrustning (PPE) som skyddsglasögon och handskar för att skydda mot metallspån och vassa kanter.
- Håll arbetsområdet fritt från skräp för att förhindra olyckor.
- Se till att filen förvaras på en torr plats för att undvika korrosion.
- Inspektera regelbundet filen för eventuella tecken på skador eller slitage innan användning.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Hantera filen försiktigt för att undvika skärsår eller punkteringar från de vassa kanterna.
- Tillämpa inte överdriven kraft när du använder filen; låt verktyget göra jobbet.
- Använd filen endast för sitt avsedda syfte—använd den inte för andra tillämpningar.
- Håll fingrar och händer borta från skärkanterna när du använder filen.
- Om filen fastnar under användning, stoppa och bedöm situationen innan du fortsätter.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse:

- Se till att arbetsstycket är ordentligt fastklämt eller hålls på plats.
- Välj rätt fil för uppgiften baserat på storleken och typen av metall som bearbetas.

2. Filningsteknik:

- Håll filen med båda händerna och applicera tryck i en framåtriktad rörelse.
- Använd långa, jämna drag för bästa resultat.
- Lyft filen från arbetsstycket vid återdragningen för att förhindra att skärkanterna blir trubbiga.

3. Rengöring:

- Efter användning, rengör filen med en stålborste för att ta bort metallspån och skräp.
- Förvara filen i ett skyddande fodral för att bevara dess skick.

Avfallsinstruktioner

- Kassera eventuella metallspån och skräp i enlighet med lokala föreskrifter.
- Om filen är skadad bortom reparation, kassera den på ett sätt som förhindrar skada på andra.

Kontaktinformation för vidare stöd

För eventuella frågor angående säkerheten och användningen av denna produkt, vänligen hänvisa till kontaktinformationen som tillhandahålls av din återförsäljare eller tillverkarens webbplats.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv upplevelse med din MILL FILES APEX TOOL GROUP ANDRA KLIPP, 6" (15.2CM). Tack för din uppmärksamhet på säkerhet.

Bezpečnostní pokyny pro Pílníky APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM)

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali Pílníky APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). Tento produkt je navržen pro vyhlazování a dokončování kovů s ohledem na bezpečnost a efektivitu. Aby bylo zajištěno bezpečné a účinné použití, prosím, přečtěte si a dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené v této příručce.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy používejte pilník v dobře osvětlené oblasti pro zajištění viditelnosti.
- Noste vhodné osobní ochranné prostředky (OOP), jako jsou ochranné brýle a rukavice, abyste se chránili před kovovými pilinami a ostrými hranami.
- Udržujte pracovní prostor bez nepořádku, abyste předešli nehodám.
- Zajistěte, aby byl pilník skladován na suchém místě, aby se zabránilo korozi.
- Pravidelně kontrolujte pilník na jakékoli známky poškození nebo opotřebení před použitím.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- S pilníkem manipulujte opatrně, abyste se vyhnuli řezům nebo propíchnutí ostrými hranami.
- Nepoužívejte nadměrnou sílu při používání pilníku; nechte nástroj vykonávat práci.
- Používejte pilník pouze pro jeho zamýšlený účel—nepoužívejte ho pro žádné jiné aplikace.
- Držte prsty a ruce daleko od řezných hran při používání pilníku.
- Pokud se pilník během používání zasekne, zastavte a zhodnoťte situaci před pokračováním.

Pokyny pro instalaci a používání

1. Příprava:

- Zajistěte, aby byl pracovní kus pevně upnut nebo držen na místě.
- Vyberte správný pilník pro úkol na základě velikosti a typu zpracovávaného kovu.

2. Technika pilování:

- Držte pilník oběma rukama a aplikujte tlak vpřed.
- Používejte dlouhé, rovnoměrné tahy pro nejlepší výsledky.
- Zvedněte pilník z pracovního kusu při zpětném tahu, abyste předešli otupení řezných hran.

3. Údržba:

- Po použití vyčistěte pilník drátěným kartáčem, abyste odstranili kovové piliny a nečistoty.
- Skladujte pilník v ochranném pouzdře, abyste udrželi jeho stav.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte jakékoli kovové piliny a nečistoty v souladu s místními předpisy.
- Pokud je pilník poškozený a neopravitelný, likvidujte ho způsobem, který zabraňuje zranění ostatních.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy týkající se bezpečnosti a použití tohoto produktu se prosím obraťte na kontaktní informace poskytnuté vašim prodejcem nebo webovými stránkami výrobce.

Dodržením těchto bezpečnostních pokynů zajistíte bezpečný a efektivní zážitek s vašimi Pílníky APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). Děkujeme za vaši pozornost k bezpečnosti.