

SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012)

Two Precision Styles For Perfect Custom Slots

FRIEDR. DICK GMBH SCREW SLOT FILES The FRIEDR. DICK GMBH Screw Slot Files are precision-engineered tools designed specifically for gunsmiths and metalworkers who require the creation or restoration of perfectly square screw slots. These high-quality steel files are essential for achieving professional-grade results in firearm customization and repair. Description and Features: These screw slot files are available in six sizes and two distinct styles to accommodate a variety of slot dimensions, including the super-thin European slots. The two styles are: Joint Files: These files cut only on the edges and are designed to deepen the slot without widening it, ensuring precision in slot depth. Equalling Files: These are used to clean up the slot sides and square the bottom, providing a uniform and professional finish. Each file measures 5-5/8 inches (14.3 cm) in length, making them manageable for detailed work. The availability of matched, same-size pairs (one Joint and one Equalling file) allows for comprehensive slotting tasks. Additionally, a Master Screw Slot Set is offered, containing all twelve files to cover any slotting job. Specifications: Length: 5-5/8 inches (14.3 cm) Styles: Joint and Equalling Sizes: Six sizes available Material: High-quality steel Customer Insights: Customers of the FRIEDR. DICK GMBH Screw Slot Files appreciate their precision and the variety of sizes and styles available, which accommodate a wide range of screw slotting needs. The high-quality steel construction ensures durability, and the specialized designs of the Joint and Equalling files allow for meticulous slot creation and restoration. Incorporating the FRIEDR. DICK GMBH Screw Slot Files into your gunsmithing toolkit ensures you have the precise tools necessary for creating and restoring screw slots with professional accuracy. NOTE: These files are very thin and easily bent or broken. Sorry, cannot guarantee.



Attributes

- Name: FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012)
- Manufacturer: FRIEDR. DICK GMBH
- Product no.: 249108118
- Mfr. No.: 10320330
- Color: Steel
- Length: 5.63
- Material: Steel
- Model Number: #1 (.012)
- Style: Screw Files
- Delivery weight: 0.005kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, \(.012\)](#)
- [English: Safety Instruction Guide for SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, \(.012\)](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, \(.012\)](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour les SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, \(.012\)](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, \(.012\)](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla PILNIKÓW ROWKOWYCH FRIEDR. DICK GMBH PILNIK ROWKOWY, #1, \(.012\)](#)
- [Suomi: Turvaohjeet SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, \(.012\)](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, \(.012\)](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, \(.012\)](#)

Sicherheitsanleitung für SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012)

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012) entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Wenn du diese Richtlinien befolgst, kannst du potenzielle Gefahren vermeiden und deine Erfahrung mit diesem Werkzeug verbessern.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe immer die Sicherheitsanweisungen, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Halte die Feilen außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du die Feilen handhabst.
- Überprüfe die Feilen regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du sie verwendest.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die RückrufUpdates auf der Sicherheitsplattform der EU.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Diese Feilen sind sehr dünn und können leicht verbogen oder gebrochen werden. Gehe vorsichtig damit um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwende die Joint File immer nur, um an den Kanten zu schneiden, um ein Verbreitern des Schlitzes zu verhindern, während er tiefer wird.
- Nutze die Equalling File, um die Schlitzseiten zu säubern und den Boden rechtwinklig zu machen, um Präzision zu gewährleisten.
- Vermeide es, übermäßige Kraft anzuwenden, während du die Feilen benutzt, um Bruch zu verhindern.
- Bewahre die Feilen an einem sicheren Ort, vorzugsweise in einem Schutzgehäuse, auf, wenn sie nicht in Gebrauch sind.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Werkstück sicher eingeklemmt oder gehalten wird.
- Wähle die passende Feilengröße basierend auf der Breite des Schraubenschlitzes, an dem du arbeitest.

2. Verwendung der Joint File:

- Positioniere die Joint File am Anfang des Schlitzes.
- Übe sanften Druck aus und bewege die Feile hin und her entlang der Kanten des Schlitzes.
- Zwinge die Feile nicht tiefer in den Schlitz; lass die Feile die Arbeit erledigen.

3. Verwendung der Equalling File:

- Nimm nach der Verwendung der Joint File die Equalling File.
- Setze die Equalling File in den Schlitz ein und bewege sie seitlich, um die Schlitzseiten zu säubern.
- Stelle sicher, dass der Boden des Schlitzes rechtwinklig ist, damit die Schraube optimal passt.

4. Aufräumen:

- Reinige die Feilen nach der Verwendung mit einem weichen Tuch, um Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Feilen sicher auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte Feilen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Feilen nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie beschädigt sind; informiere dich über spezielle Entsorgungsmöglichkeiten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zu Sicherheit, Verwendung oder Produktunterstützung wende dich bitte an die offiziellen Kontaktstellen des Herstellers oder autorisierter Händler.

Vielen Dank, dass du diese Sicherheitsanweisungen befolgst. Deine Einhaltung dieser Richtlinien sorgt für eine sicherere und effektivere Erfahrung mit der SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012).

Safety Instruction Guide for SCREW SLOT FILES

FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012)

Introduction

Thank you for choosing the SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012). This guide provides essential safety instructions to ensure safe and effective use of the product. Adhering to these guidelines will help you avoid potential hazards and enhance your experience with this tool.

General Safety Guidelines

- Always read and understand the safety instructions before using the product.
- Ensure that the work area is clean, welllit, and free from distractions.
- Keep the files out of reach of children and unauthorized users.
- Use personal protective equipment (PPE) such as safety goggles and gloves when handling files.
- Regularly inspect the files for any signs of damage or wear before use.
- Report any unsafe conditions or incidents to the appropriate authorities.
- Check for recall updates on the EU's Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- These files are very thin and can easily bend or break. Handle with care to avoid injury.
- Always use the Joint File to cut only on the edges, preventing widening of the slot as it deepens.
- Use the Equalling File to clean up the slot sides and square the bottom, ensuring precision.
- Avoid applying excessive force while using the files to prevent breakage.
- Store the files in a safe place, preferably in a protective case, when not in use.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Ensure that the workpiece is securely clamped or held in place.
- Select the appropriate file size based on the width of the screw slot you are working on.

2. Using the Joint File:

- Position the Joint File at the beginning of the slot.
- Apply gentle pressure and move the file back and forth along the edges of the slot.
- Do not force the file deeper into the slot; let the file do the work.

3. Using the Equalling File:

- After using the Joint File, take the Equalling File.
- Insert the Equalling File into the slot and move it side to side to clean up the slot sides.
- Ensure the bottom of the slot is squared off for optimal screw fitting.

4. CleanUp:

- After finishing, clean the files with a soft cloth to remove any debris.
- Store the files safely to prevent damage.

Disposal Instructions

- Dispose of any damaged files according to local regulations.
- Do not dispose of files in regular household waste if they are broken; check for specialized disposal options.

Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding safety, usage, or product support, please refer to the official contact points provided by the manufacturer or authorized distributors.

Thank you for following these safety instructions. Your adherence to these guidelines ensures a safer and more effective experience with the SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012).

Guía de Instrucciones de Seguridad para SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012)

Introducción

Gracias por elegir el SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012). Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Seguir estas pautas te ayudará a evitar peligros potenciales y a mejorar tu experiencia con esta herramienta.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende las instrucciones de seguridad antes de usar el producto.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de distracciones.
- Mantén los archivos fuera del alcance de los niños y de usuarios no autorizados.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes al manejar los archivos.
- Inspecciona regularmente los archivos en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlos.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.
- Revisa las actualizaciones de retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Estos archivos son muy delgados y pueden doblarse o romperse fácilmente. Maneja con cuidado para evitar lesiones.
- Siempre usa el Joint File para cortar solo en los bordes, evitando que la ranura se ensanche a medida que se profundiza.
- Utiliza el Equalling File para limpiar los lados de la ranura y cuadrar el fondo, asegurando precisión.
- Evita aplicar fuerza excesiva al usar los archivos para prevenir roturas.
- Almacena los archivos en un lugar seguro, preferiblemente en un estuche protector, cuando no estén en uso.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujeta o sostenida en su lugar.
- Selecciona el tamaño de archivo apropiado según el ancho de la ranura del tornillo con el que estás trabajando.

2. Uso del Joint File:

- Coloca el Joint File al inicio de la ranura.
- Aplica una presión suave y mueve el archivo hacia adelante y hacia atrás a lo largo de los bordes de la ranura.
- No fuerces el archivo más profundo en la ranura; deja que el archivo haga el trabajo.

3. Uso del Equalling File:

- Después de usar el Joint File, toma el Equalling File.
- Inserta el Equalling File en la ranura y muévelo de lado a lado para limpiar los lados de la ranura.
- Asegúrate de que el fondo de la ranura esté cuadrado para un ajuste óptimo del tornillo.

4. Limpieza:

- Después de terminar, limpia los archivos con un paño suave para eliminar cualquier residuo.
- Almacena los archivos de manera segura para prevenir daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier archivo dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los archivos en la basura doméstica regular si están rotos; verifica las opciones de eliminación especializadas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad, uso o soporte del producto, consulta los puntos de contacto oficiales proporcionados por el fabricante o distribuidores autorizados.

Gracias por seguir estas instrucciones de seguridad. Tu cumplimiento de estas pautas asegura una experiencia más segura y efectiva con el SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012).

Guide de Sécurité pour les SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012)

Introduction

Merci d'avoir choisi les SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012). Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. En suivant ces directives, tu pourras éviter les dangers potentiels et améliorer ton expérience avec cet outil.

Directives de Sécurité Générales

- Lis toujours et comprends les instructions de sécurité avant d'utiliser le produit.
- Assure-toi que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Garde les fichiers hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilise un équipement de protection individuelle (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants lors de la manipulation des fichiers.
- Inspecte régulièrement les fichiers pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Signale toute condition dangereuse ou incident aux autorités compétentes.
- Vérifie les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ces fichiers sont très fins et peuvent facilement se plier ou se casser. Manipule-les avec soin pour éviter les blessures.
- Utilise toujours le Joint File pour couper uniquement sur les bords, afin d'éviter d'élargir la fente en profondeur.
- Utilise l'Equalling File pour nettoyer les côtés de la fente et aplanir le fond, garantissant ainsi la précision.
- Évite d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation des fichiers pour prévenir la casse.
- Range les fichiers dans un endroit sûr, de préférence dans un étui de protection, lorsqu'ils ne sont pas utilisés.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assure-toi que la pièce à travailler est solidement maintenue ou fixée en place.
- Sélectionne la taille de fichier appropriée en fonction de la largeur de la fente de vis sur laquelle tu travailles.

2. Utilisation du Joint File :

- Positionne le Joint File au début de la fente.
- Applique une pression douce et fais glisser le fichier d'avant en arrière le long des bords de la fente.
- Ne force pas le fichier plus profondément dans la fente ; laisse le fichier faire le travail.

3. Utilisation de l'Equalling File :

- Après avoir utilisé le Joint File, prends l'Equalling File.
- Insère l'Equalling File dans la fente et déplace-le d'un côté à l'autre pour nettoyer les côtés de la fente.
- Assure-toi que le fond de la fente est à angle droit pour un ajustement optimal de la vis.

4. Nettoyage :

- Après avoir terminé, nettoie les fichiers avec un chiffon doux pour enlever tout débris.
- Range les fichiers en toute sécurité pour éviter les dommages.

Instructions d'Élimination

- Élimine tout fichier endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas les fichiers dans les déchets ménagers réguliers s'ils sont cassés ; vérifie les options d'élimination spécialisées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité, l'utilisation ou le support produit, consultez les points de contact officiels fournis par le fabricant ou les distributeurs autorisés.

Merci de suivre ces instructions de sécurité. Ton respect de ces directives garantit une expérience plus sûre et plus efficace avec les SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012).

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012)

Introduzione

Grazie per aver scelto il SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012). Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Seguire queste linee guida aiuterà a evitare potenziali pericoli e a migliorare la vostra esperienza con questo strumento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere e comprendere sempre le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di distrazioni.
- Tenere i file fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizzare dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando si maneggiano i file.
- Ispezionare regolarmente i file per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Segnalare eventuali condizioni o incidenti pericolosi alle autorità competenti.
- Controllare gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Questi file sono molto sottili e possono facilmente piegarsi o rompersi. Maneggiare con cura per evitare infortuni.
- Utilizzare sempre il Joint File per tagliare solo sui bordi, evitando di allargare la scanalatura mentre si approfondisce.
- Utilizzare il Equalling File per pulire i lati della scanalatura e quadrarne il fondo, garantendo precisione.
- Evitare di applicare forza eccessiva durante l'uso dei file per prevenire rotture.
- Conservare i file in un luogo sicuro, preferibilmente in un contenitore protettivo, quando non sono in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che il pezzo di lavoro sia fissato o tenuto saldamente in posizione.
- Selezionare la misura del file appropriata in base alla larghezza della scanalatura della vite su cui si sta lavorando.

2. Utilizzo del Joint File:

- Posizionare il Joint File all'inizio della scanalatura.
- Applicare una leggera pressione e muovere il file avanti e indietro lungo i bordi della scanalatura.
- Non forzare il file più in profondità nella scanalatura; lasciare che sia il file a fare il lavoro.

3. Utilizzo del Equalling File:

- Dopo aver utilizzato il Joint File, prendere il Equalling File.
- Inserire il Equalling File nella scanalatura e muoverlo lateralmente per pulire i lati della scanalatura.
- Assicurarsi che il fondo della scanalatura sia quadrato per un'ottimale adattabilità della vite.

4. Pulizia:

- Dopo aver terminato, pulire i file con un panno morbido per rimuovere eventuali detriti.
- Conservare i file in modo sicuro per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali file danneggiati secondo le normative locali.
- Non smaltire i file nei rifiuti domestici regolari se sono rotti; controllare per opzioni di smaltimento specializzate.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande relative alla sicurezza, all'uso o al supporto del prodotto, fare riferimento ai punti di contatto ufficiali forniti dal produttore o dai distributori autorizzati.

Grazie per aver seguito queste istruzioni di sicurezza. La vostra osservanza di queste linee guida garantisce un'esperienza più sicura ed efficace con il SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012).

Instrukcja Bezpieczeństwa dla PILNIKÓW ROWKOWYCH FRIEDR. DICK GMBH PILNIK ROWKOWY, #1, (.012)

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór PILNIKÓW ROWKOWYCH FRIEDR. DICK GMBH PILNIK ROWKOWY, #1, (.012). Niniejszy przewodnik zawiera istotne instrukcje bezpieczeństwa, które zapewnią bezpieczne i skuteczne korzystanie z produktu. Przestrzeganie tych wytycznych pomoże uniknąć potencjalnych zagrożeń i poprawi Twoje doświadczenia z tym narzędziem.

Ogólne wytyczne bezpieczeństwa

- Zawsze zapoznaj się i zrozum instrukcje bezpieczeństwa przed użyciem produktu.
- Upewnij się, że miejsce pracy jest czyste, dobrze oświetlone i wolne od rozproszeń.
- Przechowuj pilniki z dala od dzieci i osób nieupoważnionych.
- Używaj osobistego wyposażenia ochronnego (PPE), takiego jak gogle ochronne i rękawice podczas obsługi pilników.
- Regularnie sprawdzaj pilniki pod kątem oznak uszkodzeń lub zużycia przed użyciem.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne warunki lub incydenty odpowiednim władzom.
- Sprawdzaj aktualizacje dotyczące wycofań na platformie Safety Gate UE.

Specyficzne środki ostrożności podczas użytkowania

- Te pilniki są bardzo cienkie i mogą łatwo się wyginać lub łamać. Obsługuj je ostrożnie, aby uniknąć kontuzji.
- Zawsze używaj pilnika Joint do cięcia tylko na krawędziach, aby zapobiec poszerzaniu rowka podczas jego pogłębiania.
- Używaj pilnika Equalling do wygładzania boków rowka i prostowania dna, aby zapewnić precyzję.
- Unikaj stosowania nadmiernej siły podczas korzystania z pilników, aby zapobiec ich złamaniu.
- Przechowuj pilniki w bezpiecznym miejscu, najlepiej w ochronnym etui, gdy nie są używane.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Przygotowanie:

- Upewnij się, że obrabiany przedmiot jest pewnie zaciśnięty lub trzymany w miejscu.
- Wybierz odpowiedni rozmiar pilnika w zależności od szerokości rowka śruby, nad którym pracujesz.

2. Używanie pilnika Joint:

- Umieść pilnik Joint na początku rowka.
- Stosuj delikatny nacisk i przesuwaj pilnik tam i z powrotem wzdłuż krawędzi rowka.
- Nie wymuszaj pilnika głębiej w rowku; pozwól, aby pilnik wykonał swoją pracę.

3. Używanie pilnika Equalling:

- Po użyciu pilnika Joint, weź pilnik Equalling.
- Włóż pilnik Equalling do rowka i przesuwaj go na boki, aby oczyścić boki rowka.
- Upewnij się, że dno rowka jest prostokątne, aby zapewnić optymalne dopasowanie śruby.

4. Sprzątanie:

- Po zakończeniu pracy, oczyść pilniki miękką szmatką, aby usunąć wszelkie zanieczyszczenia.
- Przechowuj pilniki w bezpieczny sposób, aby zapobiec ich uszkodzeniu.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj wszelkie uszkodzone pilniki zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Nie wyrzucaj pilników do zwykłych odpadów domowych, jeśli są uszkodzone; sprawdź dostępne opcje utylizacji specjalistycznej.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

W przypadku jakichkolwiek zapytań dotyczących bezpieczeństwa, użytkowania lub wsparcia produktu, prosimy o zapoznanie się z oficjalnymi punktami kontaktowymi dostarczonymi przez producenta lub autoryzowanych dystrybutorów.

Dziękujemy za przestrzeganie tych instrukcji bezpieczeństwa. Twoje przestrzeganie tych wytycznych zapewnia bezpieczniejsze i bardziej efektywne doświadczenie z PILNIKAMI ROWKOWYMI FRIEDR. DICK GMBH PILNIK ROWKOWY, #1, (.012).

Turvaohjeet SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012)

Johdanto

Kiitos, että valitsit SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012). Tämä opas tarjoaa olennaiset turvallisuusohjeet tuotteen turvalliseen ja tehokkaaseen käyttöön. Noudattamalla näitä ohjeita voit välttää mahdollisia vaaroja ja parantaa kokemustasi tämän työkalun kanssa.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Lue ja ymmärrä turvallisuusohjeet ennen tuotteen käyttöä.
- Varmista, että työskentelyalue on puhdas, hyvin valaistu ja häiriötekijöistä vapaa.
- Pidä viilat lasten ja valtuuttamattomien käyttäjien ulottumattomissa.
- Käytä henkilökohtaisia suojaimia (PPE), kuten suojalaseja ja hanskoja, käsitellessäsi viiloja.
- Tarkista viilat säännöllisesti vaurioiden tai kulumisen varalta ennen käyttöä.
- Ilmoita kaikista vaarallisista olosuhteista tai onnettomuuksista asianomaisille viranomaisille.
- Tarkista EU:n Safety Gate alustalta mahdolliset takaisinvetopäivitykset.

Erityiset turvallisuustoimenpiteet käytössä

- Nämä viilat ovat erittäin ohuita ja voivat helposti taipua tai rikkoutua. Käsittele varovasti vammojen välttämiseksi.
- Käytä aina Joint File viilaa leikataaksesi vain reunoilta, estäen väylän laajenemisen syventäessäsi sitä.
- Käytä Equalling File viilaa puhdistaaaksesi väylän sivut ja suoristaaksesi pohjan varmistaen tarkkuuden.
- Vältä liiallista voimaa viiloja käytettäessä, jotta vältät rikkoutumisen.
- Säilytä viilat turvallisessa paikassa, mieluiten suojakotelossa, kun et käytä niitä.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Varmista, että työkalupala on tukevasti kiinnitetty tai pidetty paikallaan.
- Valitse sopiva viilan koko sen mukaan, kuinka leveästä ruuviväylästä on kyse.

2. Joint File viilan käyttö:

- Aseta Joint File viila väylän alkuun.
- Kohdista hellä painetta ja liikuta viilaa edestakaisin väylän reunoilla.
- Älä pakota viilaa syvemmälle väylään; anna viilan tehdä työ.

3. Equalling File viilan käyttö:

- Käytön jälkeen Joint File viilasta, ota Equalling File viila.
- Aseta Equalling File viila väylään ja liikuta sitä sivuttain puhdistaaaksesi väylän sivut.
- Varmista, että väylän pohja on suoristettu optimaalista ruuvien istuvuutta varten.

4. Siivous:

- Kun olet valmis, puhdista viilat pehmeällä liinalla poistamaan mahdolliset roskat.
- Säilytä viilat turvallisesti vaurioiden estämiseksi.

Hävitysohjeet

- Hävitä kaikki vaurioituneet viilat paikallisten sääntöjen mukaan.
- Älä hävitä viiloja tavallisessa kotitalousjätteessä, jos ne ovat rikkoutuneet; tarkista erikoishävitysmahdollisuudet.

Lisätietoja ja tuki

Kaikissa turvallisuuteen, käyttöön tai tuotetukeen liittyvissä kysymyksissä viittaa valmistajan tai valtuutettujen jakelijoiden tarjoamiin virallisiin yhteystietoihin.

Kiitos, että noudatat näitä turvallisuusohjeita. Ohjeiden noudattaminen varmistaa turvallisemman ja tehokkaamman kokemuksen SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012) kanssa.

Säkerhetsinstruktioner för SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012)

Introduktion

Tack för att du valt SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012). Denna guide ger viktiga säkerhetsinstruktioner för att säkerställa säker och effektiv användning av produkten. Att följa dessa riktlinjer hjälper dig att undvika potentiella faror och förbättra din upplevelse med detta verktyg.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Läs alltid och förstå säkerhetsinstruktionerna innan du använder produkten.
- Se till att arbetsområdet är rent, välbelyst och fritt från distraktioner.
- Håll filerna utom räckhåll för barn och obehöriga användare.
- Använd personlig skyddsutrustning (PPE) som skyddsglasögon och handskar när du hanterar filer.
- Inspektera regelbundet filerna för tecken på skador eller slitage innan användning.
- Rapportera eventuella osäkra förhållanden eller incidenter till behöriga myndigheter.
- Kontrollera efter återkallelseuppdateringar på EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Dessa filer är mycket tunna och kan lätt böjas eller gå sönder. Hantera med försiktighet för att undvika skador.
- Använd alltid Joint File för att skära endast på kanterna, vilket förhindrar att spåret breddas när det fördjupas.
- Använd Equalling File för att rengöra spårets sidor och kvadrera botten, vilket säkerställer precision.
- Undvik att applicera överdriven kraft när du använder filerna för att förhindra brott.
- Förvara filerna på en säker plats, helst i ett skyddande fodral, när de inte används.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse:

- Se till att arbetsstycket är ordentligt fastklämt eller hålls på plats.
- Välj rätt filstorlek baserat på bredden av skruvspåret du arbetar med.

2. Användning av Joint File:

- Placera Joint File i början av spåret.
- Applicera lätt tryck och rör filen fram och tillbaka längs kanterna av spåret.
- Tvinga inte filen djupare in i spåret; låt filen göra jobbet.

3. Användning av Equalling File:

- Efter att ha använt Joint File, ta Equalling File.
- Sätt in Equalling File i spåret och rör den sidledes för att rengöra spårets sidor.
- Se till att botten av spåret är kvadrerad för optimal skruvpassning.

4. Rengöring:

- Efter avslutad användning, rengör filerna med en mjuk trasa för att ta bort skräp.
- Förvara filerna på ett säkert sätt för att förhindra skador.

Avfallshanteringsinstruktioner

- Kassera eventuella skadade filer enligt lokala bestämmelser.
- Kassera inte filer i vanligt hushållsavfall om de är trasiga; kontrollera för specialiserade avfallshanteringsalternativ.

Kontaktinformation för vidare support

För eventuella frågor angående säkerhet, användning eller produktstöd, vänligen hänvisa till de officiella kontaktpunkterna som tillhandahålls av tillverkaren eller auktoriserade distributörer.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner. Din efterlevnad av dessa riktlinjer säkerställer en säkrare och mer effektiv upplevelse med SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012).

Bezpečnostní pokyny pro SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012)

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012). Tento průvodce poskytuje základní bezpečnostní pokyny, které zajistí bezpečné a efektivní používání produktu. Dodržováním těchto pokynů se vyhnete potenciálním nebezpečím a zlepšíte svůj zážitek s tímto nástrojem.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy si přečtěte a pochopte bezpečnostní pokyny před použitím produktu.
- Zajistěte, aby pracovní prostor byl čistý, dobře osvětlený a bez rozptýlení.
- Držte soubory mimo dosah dětí a neoprávněných uživatelů.
- Používejte osobní ochranné pomůcky (OOP), jako jsou ochranné brýle a rukavice při manipulaci se soubory.
- Pravidelně kontrolujte soubory na jakékoli známky poškození nebo opotřebení před použitím.
- Nahlaste jakékoli nebezpečné podmínky nebo incidenty příslušným úřadům.
- Kontrolujte aktualizace stažení na platformě Safety Gate EU.

Specifické bezpečnostní opatření při používání

- Tyto soubory jsou velmi tenké a snadno se ohýbají nebo lámou. Manipulujte s nimi opatrně, abyste předešli zranění.
- Vždy používejte Kloubový soubor k řezání pouze na okrajích, aby nedošlo k rozšíření drážky při prohlubování.
- Používejte Vyrovnávací soubor k úpravě stran drážky a k srovnání dna, aby byla zajištěna přesnost.
- Vyhněte se aplikaci nadměrné síly při používání souborů, abyste předešli jejich zlomení.
- Uložte soubory na bezpečné místo, nejlépe do ochranného pouzdra, když je nepoužíváte.

Pokyny pro instalaci a používání

1. Příprava:

- Zajistěte, aby byl pracovní kus pevně uchycen nebo držen na místě.
- Vyberte odpovídající velikost souboru na základě šířky drážky pro šroub, na které pracujete.

2. Použití Kloubového souboru:

- Umístěte Kloubový soubor na začátek drážky.
- Aplikujte jemný tlak a pohybujte souborem tam a zpět podél okrajů drážky.
- Nepokoušejte se soubor tlačit hlouběji do drážky; nechte soubor vykonat práci.

3. Použití Vyrovnávacího souboru:

- Po použití Kloubového souboru vezměte Vyrovnávací soubor.
- Vložte Vyrovnávací soubor do drážky a pohybujte jím ze strany na stranu, abyste upravili strany drážky.
- Zajistěte, aby dno drážky bylo srovnané pro optimální uchycení šroubu.

4. Úklid:

- Po dokončení práce vyčistěte soubory měkkým hadříkem, abyste odstranili veškeré nečistoty.
- Uložte soubory bezpečně, abyste předešli poškození.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte jakékoli poškozené soubory podle místních předpisů.
- Nepořádejte soubory do běžného domácího odpadu, pokud jsou zlomené; zkontrolujte možnosti specializované likvidace.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy ohledně bezpečnosti, používání nebo podpory produktu se prosím obraťte na oficiální kontaktní body poskytované výrobcem nebo autorizovanými distributory.

Děkujeme, že dodržujete tyto bezpečnostní pokyny. Vaše dodržování těchto pokynů zajišťuje bezpečnější a efektivnější zkušenost s SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #1, (.012).