

SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #3, (.021)

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Piedras](#)

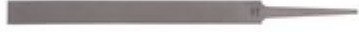
Dos Estilos de Precisión Para Ranuras Personalizadas Perfectas

Hacer ranuras para tornillos es una operación delicada y solo los archivos más finos y precisos son los adecuados. ¡Estos son los que necesitas! Seis tamaños y dos estilos te permiten cortar incluso las ranuras europeas superdelgadas.

Hacer el trabajo correctamente requiere tanto un archivo Joint que corta solo en los bordes y no ensancha la ranura a medida que se profundiza, como un archivo Equalling para limpiar los lados de la ranura y cuadrar el fondo.

Disponibles en pares combinados del mismo tamaño, 1 Joint y 1 Equalling.

Además, está el Master Screw Slot Set con los doce archivos para cubrir cualquier trabajo de ranurado. También se venden archivos individuales. NOTA: Estos archivos son muy delgados y se doblan o rompen fácilmente. Lo sentimos, no podemos garantizar.



Atributos

- Nombre: [FRIEDR. DICK GMBH SCREW EQUALLING FILE, #3, \(.021\)](#)
- Fabricante: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- N.º de producto: 249109197
- N.º fabr.: 11180530
- Estilo: Screw Files
- Longitud: 5.625
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 127mm

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los ARCHIVOS DE RANURA PARA TORNILLOS FRIEDR. DICK GMBH ARCHIVO EQUALLING, #3, (.021)
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para los ARCHIVOS DE RANURA PARA TORNILLOS FRIEDR. DICK GMBH ARCHIVO EQUALLING, #3, (.021)

Introducción

Gracias por elegir los ARCHIVOS DE RANURA PARA TORNILLOS de FRIEDR. DICK GMBH. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes para garantizar el uso seguro y efectivo de tus archivos. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el producto para evitar cualquier riesgo asociado con un uso inadecuado.

Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto: Asegúrate de usar estos archivos de manera segura siguiendo todas las instrucciones proporcionadas en esta guía.
- Recalls Mejorados: Ten en cuenta que, en caso de un recall del producto, recibirás avisos estandarizados y remedios si es necesario.
- Compras en Línea: Si compraste en línea, asegúrate de que la plataforma cumpla con los requisitos de seguridad similares a las tiendas físicas.
- Enfoque Especial en el Consumidor: Se debe tener un cuidado extra al usar estos archivos alrededor de grupos vulnerables, como niños.
- Punto de Contacto en la UE: Para cualquier consulta de seguridad, consulta el punto de contacto designado en la UE asociado con este producto.
- Alertas Rápidas: Mantente informado sobre productos inseguros a través del sistema Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa gafas de seguridad para proteger tus ojos de las virutas de metal y los escombros.
- Usa guantes para proteger tus manos de bordes afilados y posibles lesiones.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada para prevenir accidentes.
- Mantén los archivos fuera del alcance de los niños y mascotas cuando no estén en uso.
- No uses los archivos para propósitos distintos a los previstos, ya que esto puede llevar a accidentes o lesiones.
- Inspecciona los archivos en busca de daños visibles antes de usarlos. No uses archivos dañados.
- Maneja los archivos con cuidado, ya que son delgados y pueden doblarse o romperse fácilmente.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Preparación:**

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar tu proyecto.
- Asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujetada para evitar movimientos durante el uso del archivo.

- **Uso del Archivo Joint:**

- Utiliza el Archivo Joint para cortar solo en los bordes de la ranura del tornillo.
- Aplica presión suave para evitar ensanchar la ranura a medida que la profundizas.

- **Uso del Archivo Equalling:**

- Despues de usar el Archivo Joint, utiliza el Archivo Equalling para limpiar los lados de la ranura.
- Asegúrate de que el fondo de la ranura esté cuadrado para un ajuste preciso.

- **Mantenimiento del Archivo:**

- Limpia los archivos después de cada uso para eliminar cualquier escombro.
- Guarda los archivos en un estuche protector para evitar que se doblen y se dañen.

- **Recordatorio de Seguridad:**

- Si experimentas alguna incomodidad o dolor mientras usas los archivos, detente inmediatamente y consulta a un profesional.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier archivo dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si los archivos ya no son utilizables, considera reciclarlos donde sea apropiado.
- No deseches los archivos en la basura doméstica regular si son afilados o peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad o el uso de los ARCHIVOS DE RANURA PARA TORNILLOS, consulta el punto de contacto designado en la UE asociado con este producto.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva mientras usas los ARCHIVOS DE RANURA PARA TORNILLOS FRIEDR. DICK GMBH ARCHIVO EQUALLING, #3, (.021). Gracias por tu atención a estas importantes instrucciones de seguridad.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es