

SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW FILE PAIR, #6, (.040)

[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 FILE PAIR, #6, \(.040\)](#)
- Fabricante: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- N.º de producto: 249110394
- N.º fabr.:
- Estilo: Screw Files
- Longitud: 5.625
- Peso de entrega: 0.014kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 10mm
- Longitud de envío: 143mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW FILE PAIR, #6, \(.040\)](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW FILE PAIR, #6, (.040)

Introducción

Gracias por elegir los SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW FILE PAIR. Estos archivos están diseñados para trabajos de precisión en la creación y mantenimiento de ranuras para tornillos. 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

- Siempre utiliza los archivos de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de peligros.
- Mantén los archivos fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona los archivos antes de usarlos en busca de signos de daño o desgaste.
- Informa sobre cualquier producto inseguro y accidentes a las autoridades correspondientes.
- Verifica las actualizaciones de retiros en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Estos archivos son muy delgados y pueden doblarse o romperse fácilmente. Maneja con cuidado para evitar lesiones.
- Usa el equipo de protección personal (PPE) apropiado, como gafas de seguridad y guantes, para protegerte contra escombros y bordes afilados.
- Evita aplicar fuerza excesiva al usar los archivos para prevenir roturas y mantener la precisión.
- Siempre corta alejándote de tu cuerpo para reducir el riesgo de lesiones.
- No utilices los archivos para fines distintos a los previstos, ya que esto puede llevar a accidentes o daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que tu pieza de trabajo esté firmemente sujeta o sostenida en su lugar.
- Selecciona el tamaño y estilo de archivo apropiados para tu tarea específica.

2. Uso del Archivo Joint:

- Coloca el archivo Joint en el ángulo deseado respecto a la ranura.
- Aplica una presión ligera y mueve el archivo a lo largo de los bordes de la ranura, cortando solo en los bordes.
- Evita ensanchar la ranura a medida que la profundizas.

3. Uso del Archivo Equalling:

- Después de usar el archivo Joint, cambia al archivo Equalling.
- Utiliza el archivo Equalling para limpiar los lados de la ranura y cuadrar el fondo.
- Mantén una mano firme para asegurar resultados uniformes.

4. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia los archivos después de usarlos para eliminar escombros y prevenir la corrosión.
- Almacena los archivos en un lugar seguro y seco, lejos de la luz solar directa y la humedad.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier archivo roto o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla los archivos cuando sea posible. Consulta con tu programa local de reciclaje para obtener pautas sobre la eliminación de metales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre seguridad relacionada con los SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW FILE PAIR, consulta la información de contacto proporcionada con tu producto.

Gracias por priorizar la seguridad al usar nuestros productos. Tu atención a estas directrices ayuda a garantizar un entorno de trabajo seguro y efectivo.

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

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es