

SCREW SLOT FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #5, (.032)

[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 JOINT FILE, #5, \(.032\)](#)
- Fabricante: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- N.º de producto: 249108315
- N.º fabr.: 10320830
- Estilo: Screw Files
- Longitud: 5.625
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 53mm
- Longitud de envío: 157mm

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #5, (.032)
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para los SCREW SLOT FILES FRIEDR. DICK GMBH SCREW JOINT FILE, #5, (.032)

Introducción

Gracias por elegir los SCREW SLOT FILES de FRIEDR. DICK GMBH. Estas herramientas de precisión están diseñadas para hacer ranuras para tornillos con la máxima precisión. Para garantizar tu seguridad y el uso efectivo de estos archivos, por favor lee y sigue cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza los archivos según lo previsto y de acuerdo con las instrucciones.
- Mantén los archivos fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Inspecciona los archivos antes de usarlos en busca de signos de daño o desgaste.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular los archivos.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de tener un espacio de trabajo estable.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades competentes.
- Revisa las actualizaciones de retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja los archivos con cuidado; son delgados y pueden doblarse o romperse fácilmente.
- No apliques fuerza excesiva al usar los archivos para evitar lesiones o daños.
- Asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujetada o sostenida en su lugar antes de usar los archivos.
- Usa el Joint File solo para cortar los bordes y el Equalling File para limpiar los lados de la ranura.
- Evita usar los archivos en materiales que no sean los previstos, ya que esto puede llevar a fallos en la herramienta.
- Si sientes alguna incomodidad mientras usas los archivos, detente inmediatamente y reevaluar tu técnica o toma un descanso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Seleccionando el Archivo Correcto:

- Elige el tamaño y tipo de archivo apropiado según tus necesidades específicas. Los SCREW SLOT FILES están disponibles en seis tamaños y dos estilos.

2. Preparando la Pieza de Trabajo:

- Asegura la pieza de trabajo en una superficie estable o banco de trabajo. Asegúrate de que esté sujetada firmemente para evitar movimientos durante el archivo.

3. Usando el Joint File:

- Usa el Joint File para crear el corte inicial a lo largo de los bordes de la ranura para tornillos.
- Aplica una presión ligera y deja que el archivo haga su trabajo. Evita forzar el archivo en el material.

4. Usando el Equalling File:

- Despues de que el Joint File haya cortado los bordes, usa el Equalling File para limpiar los lados y cuadrar el fondo de la ranura.
- Nuevamente, usa una presión ligera y mantén el control del archivo para lograr un acabado limpio.

5. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia los archivos después de usarlos para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Guarda los archivos en un lugar seguro y seco, alejado de la humedad y la luz solar directa.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier archivo dañado o roto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No tires los archivos en la basura doméstica regular si son afilados o peligrosos.
- Consulta con los servicios de gestión de residuos locales para conocer los métodos adecuados de eliminación de herramientas afiladas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad y el uso de los SCREW SLOT FILES, consulta la información de contacto proporcionada en el embalaje del producto o visita el sitio web del fabricante.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tus SCREW SLOT FILES. Gracias por tu atención a la seguridad y por elegir los productos de FRIEDR. DICK GMBH.

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