

SCREW HEAD FILES - FRIEDR. DICK GMBH SCREW HEAD FILE #7, .027"

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

Corta nuevas ranuras o recorta las viejas; La manera correcta

Archivos de acero de alta calidad diseñados para un único propósito: cortar ranuras de tornillo perfectamente cuadradas cada vez. Los archivos #7, #9 y #11 cubren los tamaños de ranura más comunes. Con lados lisos para cortar solo en el borde. No ensanchará la ranura a medida que se profundiza, ni dañará la cabeza del tornillo. Limpia ranuras dañadas en tornillos difíciles de reemplazar o corta ranuras en tornillos nuevos. Utiliza con mangos de archivos de aguja. Estos archivos son muy delgados para un corte preciso. Lo siento, no podemos garantizar que no se doblen o rompan. Se venden individualmente o como un conjunto.



Atributos

- Nombre: [FRIEDR. DICK GMBH SCREW HEAD FILE #7, .027"](#)
- Fabricante: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- N.º de producto: 249103270
- N.º fabr.: 10320730
- Estilo: Screw Files
- Longitud: 5.75
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 178mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para ARCHIVOS DE CABEZA DE TORNILLO FRIEDR. DICK GMBH ARCHIVO DE CABEZA DE TORNILLO #7, .027"](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para ARCHIVOS DE CABEZA DE TORNILLO FRIEDR. DICK GMBH ARCHIVO DE CABEZA DE TORNILLO #7, .027"

Introducción

Gracias por elegir los ARCHIVOS DE CABEZA DE TORNILLO de FRIEDR. DICK GMBH. Estos archivos de acero de alta calidad están diseñados específicamente para cortar ranuras de tornillo perfectamente cuadradas. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo de los archivos.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar los archivos.
- Mantén los archivos fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Siempre inspecciona los archivos en busca de signos de daño antes de usarlos.
- Usa los archivos solo para su propósito previsto para evitar accidentes.
- Guarda los archivos en un lugar seguro y seco para prevenir daños y accidentes.
- Si experimentas algún problema durante el uso, detente inmediatamente y busca ayuda.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Evita aplicar fuerza excesiva mientras usas los archivos para prevenir dobladuras o roturas.
- Usa gafas de seguridad para proteger tus ojos de escombros mientras limas.
- Utiliza mangos de archivos de aguja para mantener un agarre seguro y mejorar el control durante el uso.
- No uses los archivos en materiales para los cuales no están diseñados, ya que esto puede causar lesiones o daños.
- Mantén tu área de trabajo limpia y libre de desorden para prevenir accidentes.
- No limas tornillos que estén bajo tensión, ya que esto puede hacer que se rompan o salgan volando inesperadamente.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que tu área de trabajo esté bien iluminada y organizada.
- Reúne todas las herramientas necesarias, incluidos los archivos y los mangos de archivos de aguja.

2. Uso de los Archivos:

- Selecciona el tamaño de archivo apropiado (por ejemplo, #7, #9, #11) según la ranura del tornillo con la que estés trabajando.
- Sujeta el archivo de forma segura al mango de archivo de aguja.
- Coloca el archivo en el ángulo correcto respecto a la ranura del tornillo.
- Aplica una presión ligera mientras mueves el archivo hacia adelante y hacia atrás a lo largo de la ranura.
- Verifica la ranura con frecuencia para asegurarte de que se está profundizando sin ensancharse.

3. Cuidado Posterior al Uso:

- Después de usar, limpia los archivos con un paño suave para eliminar cualquier residuo.
- Guarda los archivos en una caja protectora o en un área de almacenamiento designada.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier archivo dañado de manera responsable de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No deseches los archivos en la basura doméstica regular si son afilados o peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o soporte adicional relacionado con los ARCHIVOS DE CABEZA DE TORNILLO, contacta al fabricante o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener la información del producto disponible para referencia.

Al seguir estas pautas, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tus ARCHIVOS DE CABEZA DE TORNILLO. Gracias por tu atención a la 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

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es