

MILL FILES - APEX TOOL GROUP SMOOTH CUT, 6" (15.2CM)

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

Excelente Para Trabajos de Acabado

Hecho especialmente para el trabajo de limado y acabado de metales. Se estrecha ligeramente en ancho, el grosor se mantiene igual a lo largo de toda la longitud. Ambos bordes son cuadrados. Corte simple en los lados y bordes.



Atributos

- Nombre: [APEX TOOL GROUP SMOOTH CUT, 6" \(15.2CM\)](#)
- Fabricante: [APEX TOOL GROUP](#)
- N.º de producto: 191084160
- N.º fabr.:
- Estilo: Mill Files
- Longitud: 6
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 91mm
- Longitud de envío: 254mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para MILL FILES APEX TOOL GROUP SMOOTH CUT, 6" \(15.2CM\)](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para MILL FILES APEX TOOL GROUP SMOOTH CUT, 6" (15.2CM)

Introducción

Gracias por elegir el MILL FILES APEX TOOL GROUP SMOOTH CUT. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee y sigue estas pautas cuidadosamente para minimizar riesgos y mejorar tu experiencia.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que la lima se utilice solo para su propósito previsto, que es el limado y acabado de metales.
- Siempre inspecciona la lima antes de usarla para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- Almacena la lima en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como guantes y gafas de seguridad para protegerte de las virutas de metal y bordes afilados.
- Mantente consciente de tu entorno y asegúrate de que el área esté libre de obstáculos y personas mientras usas la lima.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre sujeta la lima por el mango para evitar cortes accidentales.
- Evita aplicar fuerza excesiva mientras usas la lima; deja que la herramienta haga el trabajo.
- Usa la lima en un área bien iluminada para asegurar la visibilidad de tu trabajo y de la herramienta.
- No uses la lima si estás cansado o bajo la influencia de sustancias que puedan afectar tu juicio.
- Mantén tus manos y dedos alejados de los bordes cortantes para evitar lesiones.
- Si la lima se obstruye con virutas de metal, límpiala con un cepillo de alambre o tarjeta de lima antes de continuar usándola.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Paso 1: Prepara tu Espacio de Trabajo**
 - Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y organizado.
 - Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- **Paso 2: Inspecciona la Lima**
 - Revisa la lima en busca de cualquier daño.
 - Asegúrate de que ambos bordes estén cuadrados y que las superficies de corte estén intactas.
- **Paso 3: Asegura la Pieza de Trabajo**
 - Usa un tornillo de banco o abrazaderas para asegurar la pieza de metal que vas a limar.
 - Asegúrate de que la pieza de trabajo esté estable y no se moverá durante el limado.
- **Paso 4: Usa la Lima**
 - Sostén la lima por el mango con un agarre firme.
 - Coloca la lima en un ángulo ligero hacia la pieza de trabajo.
 - Tira de la lima hacia ti, aplicando presión uniforme.
 - Levanta la lima de la pieza de trabajo al final de cada golpe para evitar daños.
- **Paso 5: Limpieza**
 - Después de usarla, limpia la lima con un cepillo de alambre para eliminar cualquier viruta de metal.
 - Almacena la lima en un estuche protector o en un área de almacenamiento designada.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha la lima de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si la lima está desgastada o dañada más allá de la reparación, considera reciclar los componentes metálicos cuando sea posible.
- No deseches la lima en la basura doméstica regular si puede representar un peligro para otros.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre la seguridad del MILL FILES APEX TOOL GROUP SMOOTH CUT, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque de tu producto o visita su sitio web oficial.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu MILL FILES APEX TOOL GROUP SMOOTH CUT. ¡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