

PREMIUM GRINDING POINT KIT - BROWNELLS #11 GRINDING STONE REFILL 6 PACK

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas eléctricas y accesorios](#) > [Bits de molienda](#)

Las Formas y Tamaños Más Populares/Útiles

Las piedras "Premium Plus" de Brownells son las mejores que podemos ofrecer. Se añade cobalto de grado industrial a cristales de óxido de aluminio de tamaño uniforme y se unen con adhesivos especiales que funcionan a baja temperatura para formar las puntas de molienda más duras, duraderas y de corte más rápido disponibles en el mercado. Proporcionan una superficie lisa y lista para terminar en todo tipo de metales ferrosos y no ferrosos. Las piedras resisten el llenado y el desgarró; se pueden volver a afilar o dar forma, durando mucho más que las puntas de grado "hobby". Los ejes de acero endurecido están niquelados para una larga vida útil y se mantienen concéntricos incluso con el uso repetido. Elegimos nuestras 10 puntas de molienda más populares y pusimos 3 de cada una en un Kit conveniente y fácil de almacenar, además de incluir un precio muy especial por comprar las 30 puntas de una sola vez. Además, los paquetes de recarga económicos de 6 hacen que sea fácil mantener tu Kit bien abastecido.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS #11 GRINDING STONE REFILL 6 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080697011
- N.º fabr.: 3001450
- Altura: -
- Ancho: -
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 25mm
- UPC: 050806018396

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el KIT DE PUNTAS DE MOLIENDA PREMIUM BROWNELLS #11
RECARGA DE PIEDRA DE MOLIENDA 6 PACK](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el KIT DE PUNTAS DE MOLIENDA PREMIUM BROWNELLS #11 RECARGA DE PIEDRA DE MOLIENDA 6 PACK

Introducción

Gracias por adquirir el KIT DE PUNTAS DE MOLIENDA PREMIUM de Brownells. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo de las puntas de molienda. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza las puntas de molienda de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad, guantes y una máscara contra el polvo para protegerte de los escombros y el polvo.
- Inspecciona las puntas de molienda en busca de daños antes de usarlas. No utilices puntas dañadas.
- Ten en cuenta el material en el que estás trabajando y asegúrate de que sea compatible con las puntas de molienda.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita inhalar polvo:** El proceso de molienda puede generar polvo fino. Siempre usa una máscara contra el polvo o un respirador.
- **Prevén el contacto con la piel:** Evita el contacto directo con las puntas de molienda para prevenir cortes o abrasiones.
- **Asegura las piezas de trabajo:** Asegúrate de que el material que estás trabajando esté firmemente sujeto para evitar movimientos durante la molienda.
- **Usa la velocidad adecuada:** Siempre utiliza las puntas de molienda a la velocidad recomendada para prevenir el sobrecalentamiento y daños.
- **No sobrecargues:** Evita aplicar presión excesiva sobre las puntas de molienda para prevenir roturas y asegurar su longevidad.
- **Evita el agua:** No utilices las puntas de molienda con agua u otros líquidos a menos que estén específicamente diseñadas para uso en húmedo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que tu herramienta de molienda esté apagada y desconectada.
- Selecciona la punta de molienda adecuada del kit.
- Inserta el vástago de la punta de molienda en el portabrocas de la herramienta, asegurándote de que esté bien fijado.
- Aprieta el portabrocas de acuerdo con las especificaciones del fabricante.

2. Uso:

- Enciende la herramienta de molienda y permite que alcance la velocidad deseada antes de hacer contacto con la pieza de trabajo.
- Aplica una presión ligera y mueve la punta de molienda sobre la superficie del material.
- Revisa periódicamente la punta de molienda por desgaste y reemplázala según sea necesario.
- Después de usar, apaga la herramienta y permite que se enfríe antes de manipularla.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha las puntas de molienda usadas de acuerdo con las regulaciones locales.
- No arrojes las puntas de molienda en la basura doméstica regular. Consulta programas de reciclaje locales o opciones de eliminación de desechos peligrosos.
- Asegúrate de que todos los materiales de embalaje se eliminen de manera responsable y de acuerdo con las pautas de gestión de residuos locales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta sobre el uso o la seguridad del KIT DE PUNTAS DE MOLIENDA PREMIUM, consulta el sitio web del fabricante o contacta a su servicio de atención al cliente.

Conclusión

Seguir estas instrucciones de seguridad ayudará a garantizar una experiencia segura y efectiva con tu KIT DE PUNTAS DE MOLIENDA PREMIUM. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las pautas proporcionadas. Para más información o actualizaciones, consulta plataformas y recursos de seguridad relevantes.

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