

STUCK CASE REMOVAL KIT - REDDING STUCK CASE REMOVAL KIT

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Herramienta para sacar la vaina atascada](#)

El Kit de Eliminación de Casos Atascados de Redding incluye la broca del tamaño correcto, un macho, un tornillo, un bloque espaciador y una llave. Después de taladrar el agujero y roscar, lo demás es simplemente aprovechar la palanca con el tornillo, el bloque espaciador y la llave. Se incluyen instrucciones completas.



Atributos

- Nombre: [REDDING STUCK CASE REMOVAL KIT](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749003050
- N.º fabr.: 22000
- Peso de entrega: 0.068kg
- Altura de envío: 23mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 122mm
- UPC: 611760220005

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Eliminación de Casos Atascados Redding
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Eliminación de Casos Atascados Redding

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Eliminación de Casos Atascados de Redding. Este producto ha sido diseñado para ayudarte a eliminar de manera segura los cartuchos atascados en tu equipo de recarga. Esta guía contiene información importante sobre la seguridad y el uso adecuado del producto. Por favor, léela cuidadosamente antes de usar el kit.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el kit.
- Utiliza el kit solo para su propósito previsto: la eliminación de casos atascados.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al realizar el trabajo.
- Verifica que todas las herramientas estén en buen estado antes de usarlas.
- No uses el kit si está dañado o incompleto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Al taladrar, asegúrate de que la broca esté bien fijada y que el área de trabajo esté despejada.
- **Piezas pequeñas:** Mantén las piezas pequeñas, como tornillos y machos, alejadas de los niños.
- **Fugas de aceite o lubricante:** Si usas lubricantes, asegúrate de que no haya derrames en el área de trabajo.
- **Inhalación de polvo:** Usa una máscara si el proceso genera polvo que pueda ser inhalado.
- **Superficies inestables:** Asegúrate de trabajar en una superficie estable y nivelada para evitar accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y componentes del kit: broca, macho, tornillo, bloque espaciador y llave.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada.

2. Taladrar el agujero:

- Coloca el cartucho atascado en un soporte seguro.
- Utiliza la broca del tamaño correcto para perforar un agujero en el centro del cartucho atascado.

3. Roscar con el macho:

- Inserta el macho en el agujero perforado y comienza a roscar. Asegúrate de que esté bien alineado para evitar daños.

4. Uso de la palanca:

- Coloca el tornillo en el macho roscado.
- Usa el bloque espaciador y la llave para hacer palanca y retirar el cartucho atascado.

5. Finalización:

- Una vez que el cartucho se haya retirado, verifica que no queden piezas sueltas en el área de trabajo.
- Limpia el área de trabajo y guarda el kit en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- El kit no debe ser desechar en la basura común.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y componentes de metal.
- Si alguna parte del kit está dañada, considera llevarla a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas asistencia adicional sobre el uso seguro del Kit de Eliminación de Casos Atascados de Redding, por favor, consulta el sitio web del fabricante para obtener más información.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y precauciones para garantizar un uso seguro y efectivo de tu kit.

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