

STAINLESS STEEL SIGHT BASE SCREWS - BROWNELLS 6-48X1/2" WEAVER OVAL SS SCREW REFILL 24 PACK

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de instalacion para punto de mira ...](#) > [Replacement Sight Screws](#)

#6 y #8 Tornillos para Costillas, Anillos y Bases

Dos docenas de cada uno de seis estilos/tamaños en una caja de plástico para banco. Tarjeta de especificaciones completa. 1/2" de largo, recorta según sea necesario. Acero inoxidable 18-8.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 6-48X1/2" WEAVER OVAL SS SCREW REFILL 24 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080049068
- N.º fabr.:
- Color: -
- Peso de entrega: 0.027kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806012066

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los TORNILLOS DE BASE DE VISOR DE ACERO INOXIDABLE BROWNELLS 648X1/2" WEAVER OVAL SS REFILL 24 PACK
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para los TORNILLOS DE BASE DE VISOR DE ACERO INOXIDABLE BROWNELLS 648X1/2" WEAVER OVAL SS REFILL 24 PACK

Introducción

Gracias por elegir los TORNILLOS DE BASE DE VISOR DE ACERO INOXIDABLE de BROWNELLS. Este producto está diseñado para proporcionar un rendimiento confiable para tus necesidades de montaje de visores. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para asegurar un uso y manejo adecuados de los tornillos.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar los tornillos únicamente para su propósito previsto.
- Mantén los tornillos fuera del alcance de los niños y personas vulnerables para prevenir ingestión accidental o lesiones.
- Inspecciona regularmente los tornillos en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlos.
- Si notas algún defecto, no utilices los tornillos y deséchale adecuadamente.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidentes a las autoridades relevantes.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre usa equipo de seguridad apropiado, como gafas y guantes, al manejar herramientas y tornillos.
- Evita usar fuerza excesiva al instalar o quitar tornillos para prevenir el deslizamiento o daño del material.
- Asegúrate de que el área de instalación esté limpia y libre de escombros para evitar accidentes durante la instalación.
- No mezcles diferentes tipos o tamaños de tornillos, ya que esto puede llevar a una instalación incorrecta y posibles peligros.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador que se ajuste a la cabeza del tornillo.
- Asegúrate de que el área donde trabajarás esté bien iluminada y organizada.

2. Pasos de Instalación:

- Alinea el tornillo con el orificio de montaje en tu base de visor.
- Inserta el tornillo en el orificio y gíralo en el sentido de las agujas del reloj utilizando el destornillador.
- Aplica una presión suave hasta que el tornillo esté ajustado, pero no lo aprietas demasiado, ya que esto puede dañar el visor o el tornillo.

3. Pasos de Remoción:

- Para quitar el tornillo, gíralo en sentido contrario a las agujas del reloj utilizando el destornillador.
- Si el tornillo está atascado, muévelo suavemente mientras giras para aflojarlo.

4. PostInstalación:

- Despues de la instalación, verifica que el visor esté montado de forma segura y que no haya tornillos sueltos.
- Guarda cualquier tornillo no utilizado en un lugar seguro, lejos de los niños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier tornillo dañado o no utilizado de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No deseches tornillos en la basura doméstica regular si se consideran peligrosos. Consulta con las autoridades locales para métodos de eliminación apropiados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la seguridad y uso de este producto, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque o la literatura del producto.

Gracias por tu atención a estas directrices de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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