

PLUG SCREW KIT - BROWNELLS PLUG SCREW KIT

[Herramientas armero y acces](#) > [Almacen pequeño](#) > [Metal Screws](#)

Tapa la mayoría de los agujeros de montaje de miras o visores en armas de fuego de acero azul e inoxidable

Una práctica y económica variedad de tornillos de tapón de parada positiva y estándar en los dos tamaños más populares. Los tornillos de tapón son un verdadero ahorro de tiempo en el taller. Son una forma rápida y fácil de rellenar agujeros en cañones y receptores de armas de fuego. Se pueden rebajar a ras y azular o pulir, y la mayoría de las veces será difícil saber si alguna vez hubo un agujero. Los tornillos de parada positiva tienen una parte superior redondeada que se integra perfectamente con la mayoría de los contornos de cañón sin necesidad de rebajar. El kit también incluye un par de pinzas de mandíbula plana niqueladas para recoger fácilmente el tornillo correcto, y nuestro práctico Jig Checker/Shortener hace que rebajar los tornillos a la longitud adecuada sea rápido y fácil.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS PLUG SCREW KIT](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080716000
- N.º fabr.:
- Talla: Plug Screws
- Peso de entrega: 0.34kg
- Altura de envío: 104mm
- Ancho de envío: 135mm
- Longitud de envío: 272mm
- UPC: 050806102675

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL KIT DE TORNILLOS DE TAPÓN](#)
- [Sobre nosotros](#)

GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL KIT DE TORNILLOS DE TAPÓN

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tornillos de Tapón de Brownells. Esta práctica variedad de tornillos de tapón está diseñada para ahorrarte tiempo y dinero mientras aseguras un acabado profesional en tus proyectos de armas de fuego. Para garantizar tu seguridad y el uso seguro de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad que se describen en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con todas las leyes y regulaciones aplicables.
- Siempre maneja las herramientas y los tornillos con cuidado para prevenir lesiones.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el kit en busca de signos de daño o desgaste.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades pertinentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita Lesiones Oculares:** Siempre usa gafas de seguridad al utilizar herramientas para proteger tus ojos de escombros.
- **Manejo Apropiado:** Utiliza las pinzas proporcionadas en el kit para evitar lesiones en los dedos al manipular tornillos pequeños.
- **Entorno de Trabajo:** Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y bien iluminada para reducir el riesgo de accidentes.
- **Precauciones de Instalación:** Asegúrate de que la superficie en la que trabajas sea estable y segura antes de comenzar la instalación.
- **Compatibilidad de Tornillos:** Utiliza solo tornillos que sean compatibles con tu aplicación específica para evitar fallos en el equipo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Reúne Herramientas y Materiales:** Antes de comenzar, reúne todas las herramientas necesarias (destornillador, pinzas) y los materiales (tornillos de tapón del kit).
2. **Selecciona el Tornillo Adecuado:** Elige el tamaño y tipo de tornillo de tapón apropiado para tu proyecto. Consulta las especificaciones proporcionadas en el kit para obtener orientación.
3. **Prepara la Superficie:** Limpia el área donde se instalará el tornillo para asegurar un ajuste seguro.
4. **Inserta el Tornillo:**
 - Usa las pinzas para agarrar el tornillo firmemente.
 - Alinea el tornillo con el agujero e insértalo suavemente.
 - Utiliza un destornillador para apretar el tornillo de forma segura, pero evita apretarlo en exceso.
5. **Toques Finales:** Si es necesario, muele el tornillo a ras con la superficie y aplica bluing o pulido según desees.
6. **Verifica la Instalación:** Asegúrate de que el tornillo esté correctamente instalado y que no haya protrusiones que puedan causar lesiones.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier tornillo sin usar o dañado de manera responsable, siguiendo las regulaciones locales de eliminación de desechos.
- Recicla los materiales de embalaje cuando sea posible para minimizar el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o soporte relacionado con este producto, por favor contacta a tu distribuidor local o consulta el sitio web del fabricante para más información.

Gracias por tu atención a estas pautas de seguridad. ¡Disfruta usando tu Kit de Tornillos de Tapón de Brownells de manera segura y efectiva!

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