

INLETTING GUIDE SCREWS - FORSTER PRODUCTS, INC. ENFIELD (1/4"-30) GUIDE SCREWS 2/PACK

[Herramientas armero y acces](#) > [Trabajo y acabado de culatas](#) > [Making Accesorios de mano](#) > [Inletting Guide Screws](#)

La única forma de mantener la acción cuadrada mientras haces el fresado

Diseño sin cabeza y extra largo para que puedas sacar y meter repetidamente la acción con cañón en la culata sin necesidad de quitar los tornillos.



Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. ENFIELD \(1/4"-30\) GUIDE SCREWS 2/PACK](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 319415170
- N.º fabr.: SIENFI
- Modelo: -
- Tipo de arma: Enfield
- Peso de entrega: 0.041kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253005862

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Tornillos de Guía de Inletting](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Tornillos de Guía de Inletting

Introducción

Gracias por adquirir los Tornillos de Guía de Inletting de Forster Products, Inc. Estos tornillos están diseñados para facilitar la instalación y extracción de acciones con cañón en culatas, proporcionando un diseño sin cabeza y extra largo que permite un uso repetido sin necesidad de quitar los tornillos. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes y pautas para asegurar un uso seguro y efectivo del producto en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones de seguridad antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente los tornillos en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- Utiliza los tornillos solo para el propósito previsto como se describe en esta guía.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, al usar herramientas con los tornillos.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de desorden para prevenir accidentes.
- No utilices fuerza excesiva al apretar o aflojar los tornillos para evitar desgastarlos o dañarlos.
- Evita usar los tornillos en entornos que puedan exponerlos a temperaturas extremas o sustancias corrosivas.
- Si experimentas alguna dificultad durante la instalación o extracción, detente y busca ayuda en lugar de forzar los tornillos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar la instalación.
- Asegúrate de que el área esté bien iluminada y organizada.

2. Instalación:

- Alinea la acción con cañón con la culata según las instrucciones del fabricante.
- Inserta los Tornillos de Guía de Inletting en los agujeros designados.
- Aprieta suavemente los tornillos usando una herramienta adecuada, asegurándote de que estén ajustados pero no demasiado apretados.

3. Extracción:

- Para retirar la acción con cañón, desenrosca cuidadosamente los Tornillos de Guía de Inletting.
- Guarda los tornillos en un lugar seguro después de la extracción para evitar pérdidas o daños.

4. Mantenimiento:

- Revisa regularmente los tornillos en busca de signos de desgaste, óxido o daño.
- Limpia los tornillos con un paño seco después de cada uso para mantener su condición.

Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier tornillo dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los tornillos en la basura doméstica regular. En su lugar, utiliza instalaciones de reciclaje o desechos peligrosos designadas, si corresponde.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más asistencia, consulta el sitio web del fabricante o contacta a tu distribuidor local. Asegúrate de tener el modelo del producto y cualquier detalle relevante listos para una consulta más eficiente.

Al seguir estas instrucciones de seguridad y pautas, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con los Tornillos de Guía de Inletting. Gracias por tu atención a la seguridad y cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE.

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