

GUNSMITH SCREWDRIVERS - FORSTER PRODUCTS, INC. FORSTER GUNSMITH SCREWDRIVER #14

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Destornilladores y puntas](#) > [Single Screwdrivers](#)

Destornilladores de Acero Endurecido para Trabajo de Armas

DESTORNILLADORES DE ARMERÍA FORSTER Los destornilladores de armería Forster están meticulosamente elaborados para cumplir con las exigencias de precisión de los armeros y entusiastas de las armas de fuego. Cada destornillador cuenta con una punta rectificada en paralelo, asegurando un ajuste perfecto en el fondo de la ranura del tornillo donde se aplica el máximo torque, evitando así el deslizamiento y el daño potencial a los tornillos. Características Clave: Puntas Rectificadas en Paralelo: Diseñadas para coincidir con el perfil de la ranura del tornillo de manera precisa, permitiendo una transferencia óptima de torque y minimizando el riesgo de deslizamiento o daño a las cabezas de los tornillos. Cuchillas de Acero Endurecido: Construidas con acero de alta calidad, las cuchillas ofrecen una durabilidad excepcional y mantienen su integridad bajo un uso riguroso. Mangos Ergonómicos: Los mangos están diseñados a medida para encajar cómodamente en la mano, proporcionando un agarre seguro que mejora el control durante tareas delicadas de mantenimiento de armas de fuego. Especificaciones: Material de la Cuchilla: Acero endurecido Diseño de la Punta: Rectificado en paralelo Material del Mango: Diseñado a medida para comodidad ergonómica Perspectivas de los Clientes: Nuestros clientes valoran mucho los destornilladores de armería Forster por su precisión y fiabilidad. Las puntas rectificadas en paralelo proporcionan un ajuste seguro en las ranuras de los tornillos, evitando el deslizamiento y asegurando una aplicación eficiente del torque. Los mangos ergonómicos son elogiados por su agarre cómodo, reduciendo la fatiga de la mano durante un uso prolongado. En general, estos destornilladores son considerados herramientas indispensables tanto para armeros profesionales como para entusiastas de las armas de fuego. Incorporar los destornilladores de armería Forster en tu caja de herramientas asegura que tengas la precisión y el control necesarios para un mantenimiento y ensamblaje meticuloso de armas de fuego. Su diseño especializado y construcción robusta los hacen esenciales para lograr resultados profesionales en la armería.



Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. FORSTER GUNSMITH SCREWDRIVER #14](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 319000036
- N.º fabr.: 001171
- Estilo: Parallel Tip/Hollow Ground
- Handle Color: Red
- Manejo: Screwdriver
- Model Number: #14
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 305mm
- UPC: 757253000119

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Destornillador GUNSMITH #14](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Destornillador GUNSMITH #14

Introducción

Gracias por elegir el Destornillador GUNSMITH #14 de Forster Products, Inc. Este producto está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en la manipulación de tornillos y bulones de culata. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el destornillador solo para los fines previstos.
- Mantén el destornillador fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el destornillador antes de cada uso para detectar signos de daño.
- Si el destornillador está dañado, no lo utilices y deséchalo adecuadamente.
- Usa el destornillador en un área bien iluminada para evitar accidentes.
- Almacena el destornillador en su estuche de plástico blando para evitar daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el destornillador en un ángulo adecuado para evitar deslizamientos.
- Asegúrate de que el tornillo esté bien alineado antes de aplicar torque.
- No apliques fuerza excesiva; si el tornillo no gira, verifica que no esté dañado o atascado.
- Evita usar el destornillador en tornillos que no sean compatibles con su tamaño y forma.
- No uses el destornillador para tareas que no sean de atornillado, como palanca o corte.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y ordenada.
- Reúne los tornillos que necesitas manipular.

2. Uso del Destornillador:

- Selecciona la punta adecuada para el tornillo que vas a utilizar.
- Inserta la punta del destornillador en la ranura del tornillo.
- Gira el destornillador en sentido horario para apretar y en sentido antihorario para aflojar.
- Aplica una presión constante y controlada.

3. Finalización:

- Una vez que hayas terminado, limpia el destornillador con un paño seco.
- Guarda el destornillador en su estuche para protegerlo de daños.

Instrucciones de Eliminación

- Si el destornillador está dañado y ya no es seguro usarlo, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- No deseches el destornillador en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto, asegúrate de contactar a Forster Products, Inc. o a tu distribuidor local. Recuerda que es importante reportar cualquier producto que consideres inseguro a las autoridades competentes.

Conclusión

Siguiendo estas pautas de seguridad, puedes utilizar el Destornillador GUNSMITH #14 de manera segura y eficaz. Siempre prioriza tu seguridad y la de quienes te rodean al utilizar herramientas.

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