

MAGNA-TIP THIN-BITS - BROWNELLS MAGNA-TIP THIN-BIT #180-2, SD=.180, BT=.025

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Destornilladores y puntas](#) > [Magna-Tip Bits](#)

Puntas Super-Finas Para Ranuras Estrechas de Estilo Europeo

SET DE PUNTAS MAGNA-TIP DEL BROWNELLS El set de puntas Magna-Tip Thin de Brownells está meticulosamente diseñado para armeros y entusiastas de las armas de fuego que frecuentemente se encuentran con ranuras de tornillo extra estrechas en su trabajo. Este set especializado incluye dieciocho puntas de precisión, con un diseño hueco, diseñadas para encajar con precisión en estas ranuras delgadas, asegurando un enganche seguro y minimizando el riesgo de dañar tornillos delicados. Cada punta está fabricada con acero endurecido para una mayor durabilidad y longevidad. El set incluye un bloque de trabajo de roble macizo y un estuche de plástico transparente para un almacenamiento organizado y fácil acceso. Características Clave: Puntas de Precisión: Dieciocho puntas huecas diseñadas para encajar en ranuras de tornillo extra estrechas comúnmente encontradas en armas de fuego, proporcionando un ajuste seguro y preciso. Construcción de Acero Endurecido: Cada punta está hecha de acero endurecido, asegurando durabilidad y resistencia al desgaste durante su uso repetido. Almacenamiento Organizado: El set incluye un bloque de trabajo de roble macizo y un estuche de plástico transparente, manteniendo las puntas organizadas y fácilmente accesibles. Especificaciones: Tamaños de Puntas Incluidas: #120-1 #120-2 #150-1 #150-2 #180-1 #180-2 #210-1 #210-2 #240-1 #240-2 #270-1 #270-2 #300-1 #300-2 #340-1 #340-2 #360-1 #360-2 Material: Puntas de acero endurecido con un bloque de trabajo de roble macizo y estuche de almacenamiento de plástico transparente. Perspectivas de Clientes: Nuestros clientes valoran altamente el set de puntas Magna-Tip Thin de Brownells por su excepcional precisión y durabilidad. Las puntas delgadas son particularmente apreciadas por su capacidad para encajar en ranuras de tornillo extra estrechas encontradas en varias armas de fuego, asegurando un enganche seguro y reduciendo el riesgo de dañar los tornillos. La inclusión de un bloque de trabajo de roble macizo y un estuche de plástico transparente ayuda a mantener las puntas organizadas y fácilmente accesibles, mejorando la experiencia general del usuario. Incorporar el set de puntas Magna-Tip Thin de Brownells en tu kit de herramientas de armería asegura que tengas las herramientas precisas necesarias para trabajar con ranuras de tornillo extra estrechas. Su diseño especializado y construcción de alta calidad lo convierten en un activo esencial tanto para armeros profesionales como para entusiastas de las armas de fuego dedicados al meticuloso mantenimiento y ensamblaje de armas.



Atributos

- Nombre: BROWNELLS MAGNA-TIP THIN-BIT #180-2, SD=.180, BT=.025
- Fabricante: BROWNELLS
- N.º de producto: 080180225
- N.º fabr.: 1802
- Diametro de la cuchilla: .180
- Espesor de la cuchilla: .025
- Estilo: Thin Bit
- Manejo: No Handle
- Model Number: BT=.025,#180-2,SD=.180
- Numero de piezas: 180-2
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806011106

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS MAGNATIP THINBIT #1802](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad para MAGNATIP®

THINBITS BROWNELLS MAGNATIP THINBIT #1802

Introducción

Gracias por elegir el MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS MAGNATIP THINBIT #1802. Estas puntas de precisión están diseñadas para aplicaciones que requieren un ajuste extra estrecho, especialmente en el entorno de la armería. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto, cumpliendo con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

Para garantizar tu seguridad y el uso seguro de los MAGNATIP® THINBITS, por favor, sigue las siguientes pautas:

- Siempre inspecciona las puntas en busca de signos de daño antes de usarlas.
- Usa las puntas solo para su propósito previsto.
- Almacena las puntas en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.
- Sigue todas las instrucciones y recomendaciones del fabricante.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

Al utilizar los MAGNATIP® THINBITS, observa las siguientes precauciones:

- Asegúrate de que la hoja llene la ranura del tornillo completamente de lado a lado y de borde a borde para evitar que se rompa.
- Usa herramientas y técnicas apropiadas para evitar aplicar una fuerza excesiva.
- Considera usar spray congelante, calor o aceite penetrante para ayudar con tornillos difíciles.
- Si la punta no encaja correctamente, vuelve a afilarla para un mejor ajuste en lugar de forzarla.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, para protegerte contra escombros voladores.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Para utilizar efectivamente los MAGNATIP® THINBITS, sigue estos pasos:

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y bien iluminada.

2. Seleccionando la Punta Correcta:

- Elige el MAGNATIP® THINBIT #1802 para tornillos con un ancho de ranura de .180 pulgadas y un grosor de hoja de .025 pulgadas.

3. Usando la Punta:

- Inserta la punta en el controlador apropiado.
- Alinea la punta con la ranura del tornillo, asegurando un ajuste firme.
- Gira el controlador lenta y constantemente, aplicando presión firme pero controlada.
- Si el tornillo no gira, no lo fuerces. En su lugar, intenta aplicar aceite penetrante o calor.

4. Después de Usar:

- Limpia las puntas después de usarlas para eliminar cualquier residuo o aceite.
- Almacena las puntas en su embalaje original o en un área de almacenamiento designada para evitar daños.

Instrucciones de Eliminación

Cuando los MAGNATIP® THINBITS lleguen al final de su vida útil, deséchalos de manera responsable:

- Consulta las regulaciones locales para los métodos de eliminación adecuados para herramientas de metal.
- No deseches las puntas en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje si están disponibles en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional relacionado con los MAGNATIP® THINBITS, contacta al fabricante o a tu distribuidor local. Asegúrate de tener los detalles del producto listos para referencia.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar el uso efectivo y seguro de los MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS MAGNATIP THINBIT #1802. Siempre prioriza la seguridad y sigue las pautas proporcionadas. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de seguridad.

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