

ANTI-CAM-OUT PHILLIPS BITS - BROWNELLS MAGNA-TIP ANTI-CAM PHILLIPS BIT SET OF 3

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

BROWNELLS ANTI-CAM-OUT PHILLIPS BITS Los Bits Phillips Anti-Cam-Out de Brownells son herramientas de precisión diseñadas para proporcionar a los armeros y entusiastas de las armas un mejor control y un menor riesgo de daño a los tornillos durante el mantenimiento y ensamblaje de armas de fuego. Estos bits cuentan con un diseño único anti-cam-out que minimiza la tendencia de los tornillos Phillips a deslizarse del destornillador bajo torque, asegurando un acoplamiento seguro y una aplicación eficiente del torque. Fabricados con materiales de alta calidad, estos bits ofrecen durabilidad y un rendimiento prolongado, lo que los convierte en una valiosa adición a cualquier kit de herramientas de un armero. Características Clave: Diseño Anti-Cam-Out: Diseñado especialmente para evitar que el destornillador se deslice del cabezal del tornillo bajo torque, reduciendo el riesgo de cam-out y el posible daño a los tornillos. Ajuste Preciso: Diseñado para proporcionar un ajuste ceñido en los cabezales de los tornillos Phillips, asegurando una transferencia eficiente de torque y minimizando el desgaste tanto en el tornillo como en el bit. Construcción Duradera: Hecho de materiales de alta calidad para soportar las exigencias de un uso repetido en el mantenimiento y ensamblaje de armas de fuego. Especificaciones: Tipo de Bit: Phillips Compatibilidad Anti-Cam-Out: Diseñado para su uso con mangos Magna-Tip® de Brownells y otros mangos de destornillador compatibles. Material: Acero de alta calidad para durabilidad y larga vida útil. Perspectivas de Clientes: Nuestros clientes aprecian los Bits Phillips Anti-Cam-Out de Brownells por su capacidad de mantener un agarre seguro en los tornillos Phillips durante las tareas de mantenimiento de armas de fuego. El diseño anti-cam-out es especialmente valorado por prevenir el deslizamiento y reducir la probabilidad de daño en la cabeza del tornillo, que es una preocupación común al trabajar con bits Phillips estándar. La construcción duradera de estos bits asegura que puedan soportar las exigencias del uso regular, lo que los convierte en una opción confiable tanto para armeros profesionales como para entusiastas de las armas de fuego. Incorporar los Bits Phillips Anti-Cam-Out de Brownells en tu kit de herramientas mejora tu capacidad para realizar acoplamientos de tornillos precisos y seguros durante el mantenimiento y ensamblaje de armas de fuego. Su diseño especializado y construcción robusta los convierten en una herramienta esencial para lograr resultados profesionales mientras preservas la integridad de tus armas.



Atributos

- Nombre: BROWNELLS MAGNA-TIP ANTI-CAM PHILLIPS BIT SET OF 3
- Fabricante: BROWNELLS
- N.º de producto: 080441000
- N.º fabr.:
- Color: Steel
- Espesor de la cuchilla: -
- Estilo: Phillips
- Kit: Full
- Manejo: -
- Material: Steel
- Model Number: Set of All 3 Bits
- Numero de piezas: D1221XXR,D1223XXR,D1222XXR
- Peso de entrega: 0.018kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806008816

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Juego de Puntas Phillips AntiCamOut de Brownells](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Juego de Puntas Phillips AntiCamOut de Brownells

Introducción

Gracias por elegir el Juego de Puntas Phillips AntiCamOut de Brownells. Este producto está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo y una seguridad adecuada durante su uso. Esta guía proporciona información importante sobre cómo utilizar el producto de manera segura y efectiva, cumpliendo con las regulaciones de seguridad de productos de la UE.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- No uses el producto si está dañado o si no funciona correctamente.
- Utiliza el producto solo para los fines previstos y de acuerdo con las instrucciones.
- Guarda el producto en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad para proteger tus ojos de posibles escombros durante el uso.
- Asegúrate de que la herramienta en la que se utiliza el producto esté en buenas condiciones de funcionamiento.
- No apliques fuerza excesiva al usar el producto, ya que esto puede causar daños.
- Mantén las manos alejadas de la punta durante el uso.
- Evita el contacto con superficies calientes o inflamables.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Verifica que la punta esté limpia y libre de cualquier suciedad o residuo.
- Asegúrate de que el vástago de ¼" (6.3mm) se ajuste correctamente en la herramienta.

2. Instalación:

- Inserta el vástago de la punta en el portapuntas de la herramienta.
- Asegúrate de que esté firmemente sujeto para evitar que se suelte durante el uso.

3. Uso:

- Coloca la punta en la ranura del tornillo.
- Aplica una presión firme y constante mientras giras la herramienta en sentido horario.
- Si sientes que la punta comienza a deslizarse, retira la herramienta y verifica que la punta esté correctamente alineada.

4. Finalización:

- Una vez que el tornillo esté completamente ajustado, retira la herramienta.
- Limpia la punta después de cada uso para mantener su eficacia.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el producto, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales.
- No arrojes el producto a la basura común; busca puntos de reciclaje adecuados si están disponibles.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, busca un punto de contacto en la UE que pueda ofrecerte asistencia. Asegúrate de tener a mano la información del producto al comunicarte.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si observas algún problema o riesgo potencial asociado con el uso del producto, no dudes en reportarlo a las autoridades competentes. Mantente informado sobre las actualizaciones de retiro de productos en la plataforma de Safety Gate 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