

BOLT HEAT SINKS for BOLT WELDING & FORGING - BROWNELLS

BOLT HEAT SINK #3

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma larga](#) > [Herramientas para el cerrojo](#) > [Bolt Welding & Forging Tools](#)

Protege los pestillos de bloqueo críticos al soldar o forjar mangos de cerrojo

Proporciona protección a los lóbulos de bloqueo al soldar o forjar mangos de cerrojo al alejar el calor de estas áreas críticas y disiparlo. Especialmente efectivo cuando se usa con Pasta de Control de Calor. Roscado para encajar de forma segura en la parte trasera del cuerpo del cerrojo, brindando protección adicional a las roscas interiores al prevenir la formación de escamas. Planos fresados en el extremo permiten el uso de una llave. Disponible por separado o como un conjunto de cinco.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS BOLT HEAT SINK #3](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080638003
- N.º fabr.:
- Modelo: 98
- Tipo de arma: Mauser
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 78mm
- Longitud de envío: 180mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para BOLT HEAT SINKS](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para BOLT HEAT SINKS

Introducción

Gracias por elegir BOLT HEAT SINKS para BOLT WELDING & FORGING. Este producto está diseñado para proporcionar protección durante el proceso de soldadura y forjado de mangos de cerrojo. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- Utiliza el producto solo para su propósito previsto.
- Si experimentas cualquier problema o mal funcionamiento, deja de usar el producto y busca asistencia.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre guantes de protección al manipular el BOLT HEAT SINK.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien ventilada para evitar la acumulación de gases peligrosos.
- No utilices el producto cerca de materiales inflamables o en condiciones de alta temperatura.
- Mantén una distancia segura de las áreas críticas del cerrojo al aplicar calor.
- Usa Pasta de Control de Calor para maximizar la efectividad del BOLT HEAT SINK.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Enrosca el BOLT HEAT SINK en la parte trasera del cuerpo del cerrojo.
- Asegúrate de que esté bien ajustado para evitar cualquier movimiento durante el uso.
- Utiliza una llave en los planos fresados del extremo para asegurar un ajuste firme.

2. Uso:

- Al soldar o forjar, coloca el BOLT HEAT SINK en su lugar antes de aplicar calor.
- Monitorea constantemente la temperatura del área de trabajo.
- Una vez completado el proceso de soldadura o forjado, retira el BOLT HEAT SINK con cuidado.

3. Mantenimiento:

- Limpia el BOLT HEAT SINK después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- El BOLT HEAT SINK está fabricado en acero, lo que permite su reciclaje.
- Consulta las normativas locales para la eliminación de metales.
- Asegúrate de que el producto esté completamente inservible antes de desecharlo.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, asegúrate de contactar a un punto de contacto en la UE. Mantente informado sobre actualizaciones de seguridad y retiros a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo de BOLT HEAT SINKS.

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