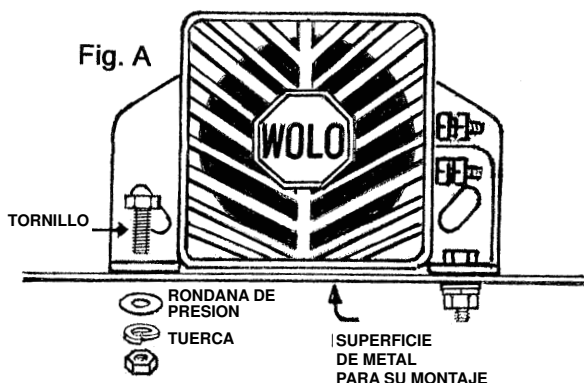


Instrucciones de Instalación Para La ALARMA DE REVERSA PRO-TEC™ MODELO BA-97 y BA-197WN

La Alarma de Revesa Pro-Tec™ de Wolo® a de más proveerá un sonido de advertencia cuando el vehículo es puesto en reversa. El nombre de Wolo®, con más de treinta años de experiencia es su garantía de un producto superior. Las alarmas de reversa están diseñadas para proveer un sonido de advertencia para alertar a la gente de la condiciones de peligro cuando un vehículo se esta operando en reversa. Las vidas de gente depende de la instalación apropiada de esta alarma. Asegurese que la persona instalando esta alarma lea, entienda y siga esta instrucciones.

La alarma de reversa Pro-Tec™ automáticamente se activará cuando el vehículo esta en reversa, estando conectado correctamente a un voltage de operación de 12 a 24 volts. Nunca instale la alarma Pro-Tec™ en una área limitada o en un compartimiento donde el nivel de sonido pueda ser reducido. Nunca rocíe ninguna capa tal como pintura, base, etc. en la parilla abierta de la alarma. El hacer eso dañaría la alarma. **IMPORTANTE:** La operación de un vehículo en un ambiente ruidoso puede requerir una alarma de reversa más fuerte que el ruido en su alrededor.

La alarma Pro-Tec™ de Wolo® está diseñada para uso comercial. Inspeccione los sistemas de las alarmas de reversa todos los días antes de operar el vehículo. Está alarma de reversa debe de ser usada solo como advertencia de REVERSA solamente. El sonido de esta alarma es generalmente reconocido como una advertencia cuando se esta conduciendo en reversa. El operar una maquina o vehículo con un sistema de alarma inapropiado puede poner en peligro a vidas y / o propiedad. Nunca opere una maquina o vehículo con una alarma que no esta funcionando apropiadamente y coloque la etiqueta de advertencia en el tablero a plena vista del conductor.conductor.

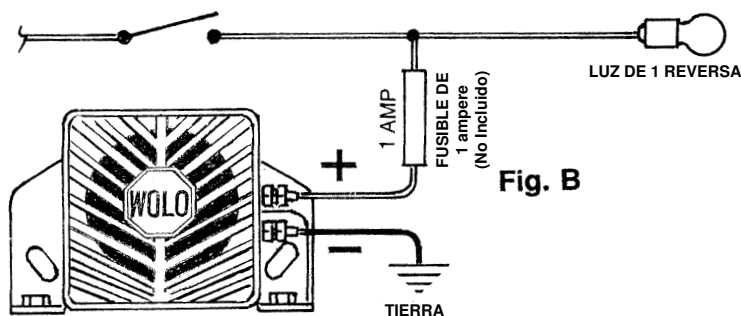


MONTAJE

1. Seleccione una ubicación para su montaje en la parte trasera del vehículo que permita al sonido de la alarma no ser obstruido. También la ubicación debe de proveer protección de condiciones húmedas y posible impacto con la alarma. El frente abierto de la alarma debe de ser montado hacia el lugar del vehículo que desea que se haga notar la advertencia. Monte la alarma a una altura aproximada de 4 Pies (1,22 metros) sobre el nivel del suelo.
2. El montaje de configuración Tipo L provee una fácil instalación y montaje. Use el soporte de montaje como patrón, marque una (1) ubicación en cada lado de la alarma y taladre a la medida de 6,35 mm (1/4').
3. Asegure la alarma al vehículo usando los artículos de ferretería proveídos. Vea la Fig. A.

CABLEADO (Ver Fig. B.)

4. La terminal de tornillo de la alarma Pro-Tec está conectada al cable de poder ya sea al interruptor de reversa o al faro de reversa. La luz de reversa tiene una carátula clara. Para proteger el vehículo un fusible de 1 ampere simper debe de ser usado, (no proveído). (No Incluido)
5. La terminal de tornillo de la alarma Pro-Tec sola se conecta a tierra, no requiere de un cable si la alarma esta asegurada al metal de la armazón del vehículo. **IMPORTANTE:** No remueva la ceja de metal conectada a la terminal (-). Si la alarma no esta montada sobre una superficie de metal, conecte la terminal de tornillo (-) a tierra, o sea un metal. Asegurese de limpiar de oxido y pintura la superficie que va ser usada para tierra para asegurarse de una buena conexión con el cable.
6. NOTA: La alarma de reversa debe de ser cableada como se muestra en los pasos 4 y 5. si la polaridad es invertida, la alarma no operará. Está alarma debe de tener una buena conexión a
7. Coloque la etiqueta de advertencia en el tablero siempre en plena



ambos poder y tierra para que trabaje confiablemente. Use cable de calibre 18 (mínimo) para extender las guías del cable si se requiere. Asegurese que todos los cables están fijos e inspeccione para asegurar que no va a interferir con la operación de el vehículo. Siempre asegurese que cualquier cableado vaya de acuerdo con las recomendaciones del fabricante del vehículo.

Si usted necesita ayuda para instalar su producto, en E.U.A. nuestros técnicos están disponibles para contestar sus preguntas, Lunes a Viernes de 9AM a 4AM al 1-888-HORN (4676).

GARANTÍA

Wolo Manufacturing Corporation ("Wolo") garantiza al comprador original, por tres meses a partir de la fecha de la compra, que el producto está libre de defectos en mano de obra y materiales. Si hay un defecto comprobado, Wolo, como su opción, puede reparar o reemplazar el producto sin cargos, si es devuelto a Wolo dentro de los tres meses a partir de la fecha de la compra como se describe enseguida. Wolo se reserva el derecho de inspeccionar cualquier defecto para acordar cualquier reclamo de garantía para reparación ó reemplazo. Esta garantía está limitada como se menciona enseguida y Wolo no será responsable por fuego o cualquier accidente, debido a negligencia, abuso, uso anormal, modificaciones, instalación fallida de este producto, o por causas naturales.

LA RESPONSABILIDAD DEL FABRICANTE HACIA UN PROPOSITO PARTICULAR ESTA EXTREMADAMENTE LIMITADA A UN TERMINO DE TRES (3) MESES. BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA WOLO SERA RESPONSABLE DE CUALQUIER DAÑO ESPECIAL O CONSECUENTIAL DEL COMPRADOR, YA SEA POR INCUMPLIMIENTO DE CONTRATO DE LA GARANTIA O CONTRARIO.

Para obtener el servicio de garantía, devuelva el producto prepagado, e incluya el recibo original de venta mostrando la fecha de compra. Incluya una breve descripción del problema y su número de telefono. También, incluya un cheque personal ó al portador con la suma de \$10.00 Dls. E.U.A. para cubrir el gasto de envío. Enviela a:

Wolo Manufacturing Corp.
One Saxwood Street, Deer Park, NY11729
Atn: Servicio de Garantía
Correo Electrónico: tech@wolo-mfg.com

© 2011-2017 Wolo Mfg. Corp All Rights Reserved.