

Juego de Cableado para Claxon de Aire MODELO MCHWK -2

El Juego Está Diseñado Para Una Conexión Fácil Al Sistema de Fábrica del Vehículo de 12 Volt Para Cualquier Motocicleta, Auto o Camioneta

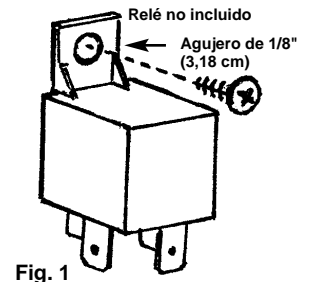
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Su compra del Juego de cableado para claxon de aire de Wolo es la elección perfecta para una instalación fácil y profesional a cualquier claxon de aire de mando directo (sin tanque de aire) al sistema de claxon del vehículo. Los productos Wolo están fabricados con los materiales más finos. Cada juego de cableado es probado para cerciorarnos de que cumple con todas las especificaciones de fabricación, antes de ser empacado. Si necesita ayuda para instalar este producto, nuestros técnicos están disponibles para contestar sus preguntas, Lunes a Viernes de 9 AM hasta 4 pm Horario de la Costa Este llamando al 1-888-550 HORN (4676).

MONTANDO EL RELÉ Fig. #1

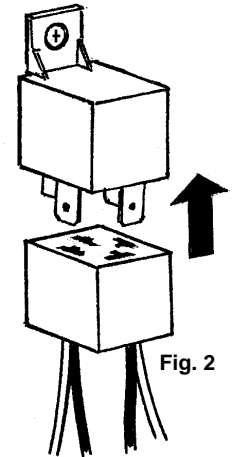
(El relé no está incluido en el juego)

1. El relé que se proporcionó con el claxon debe ser montado en un lugar seco con las terminales hacia abajo.
2. Utilice el soporte de montaje del relé como plantilla, marque la ubicación de los agujeros y taladre al tamaño de 1/8 " (3,18 cm).
3. Asegure el relé a la ubicación de montaje usando el tornillo para hoja de metal incluido.



CONECTE EL ENCHUFE AL RELÉ Fig. #2

4. Conecte el enchufe hembra cuadrado del juego de cables al relé. **NOTA:** El enchufe sólo puede aparearse con el relé en una posición.



SISTEMA DOS CLAXONS DE FÁBRICA Fig. #3-5

Si el claxon de fábrica tiene dos cables separados conectados, siga las siguientes instrucciones a partir el número 5. Si el claxon de fábrica tiene un cable conectado, continúe con el paso número 11.

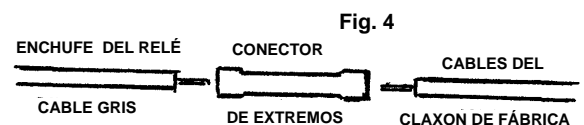
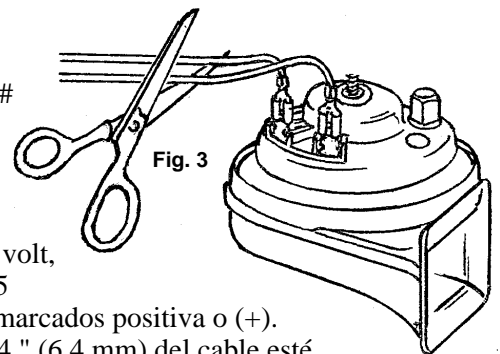
5. **CABLE GRIS:** Retire los cables que están conectados al claxon de fábrica. Después, usando el conector con aislamiento proporcionado, va a conectar uno de los cables gris del enchufe del juego de cableado a uno de los cables del claxon de fábrica. **Nota: No hace ninguna diferencia cual cable de fábrica del claxon se conecta al cable gris del enchufe.** La terminal en el cable del claxon de fábrica tendrá que ser removido. Pelar el aislamiento del cable de plástico de modo que 1/4 " (6,4 mm) del cable esté expuesto e introduzca el cable del claxon de fábrica y uno de los cables gris completamente al extremo conector. Unir el conector y asegúrese de que ambos cables estén bien sujetos en el conector tirando ligeramente de cada cable mientras sujeta el conector. Véase la figura # 3 y 4

6. **CABLE GRIS:** Usando el conector con aislamiento proporcionado, conecte el otro cable gris del enchufe del juego de cableado, al cable del claxon de fábrica. Siga el mismo procedimiento que el paso # 5.

7. **CABLE ROJO con fusible en línea:** está conectado al POSITIVO (+) de 12 volt, como la batería, alternador, etc. (tornillo incluido si es necesario). Ver Fig. # 5

8. **CABLE ROJO sin fusible en línea:** Se conecta a la terminal del compresor marcados positiva o (+). Corte el cable rojo a la longitud y retire el aislante de plástico de modo que 1/4 " (6,4 mm) del cable esté expuesto. Inserte el cable en la terminal hembra de 1/4" (6,4 mm) y terminal de presión. Asegúrese de que el cable esté bien sujetado en la terminal tirando ligeramente en el cable mientras sujeta la terminal. Conectar la terminal a la terminal macho del compresor. Véase la figura. # 5

9. **CABLE NEGRO:** Es conectado a la terminal (-) de los compresores y el otro extremo del cable se conecta a tierra tal como poste negativo (-) de la batería o a un tornillo que esté limpio.

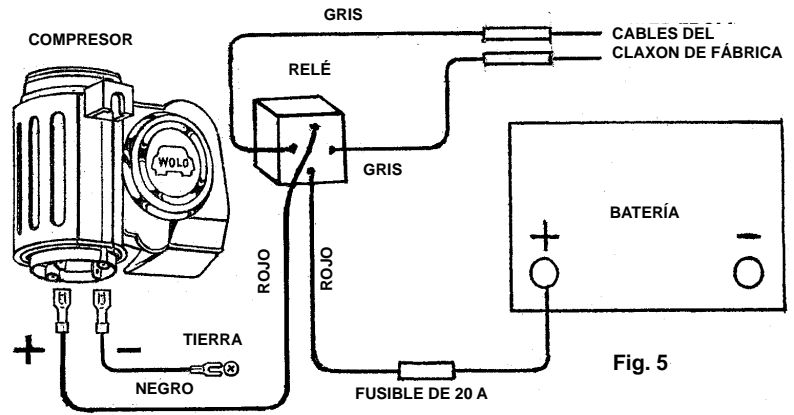


Cortar el cable negro a la longitud y retire el aislante de plástico de modo que 1/4 " (6,4 mm) del cable esté expuesto.

Inserte el cable en la terminal de horquilla y terminal de presión. Asegúrese de que el cable esté bien sujetado en la terminal por medio de tirar ligeramente en el cable mientras sujeta la terminal. Asegure la terminal de horquilla a tierra (-).

NOTA IMPORTANTE: Asegúrese cualquier pintura o el óxido sea limpiado de la superficie del perno y metal que se pondrá en contacto con la terminal (tornillo incluido si es necesario). Véase la figura. # 5

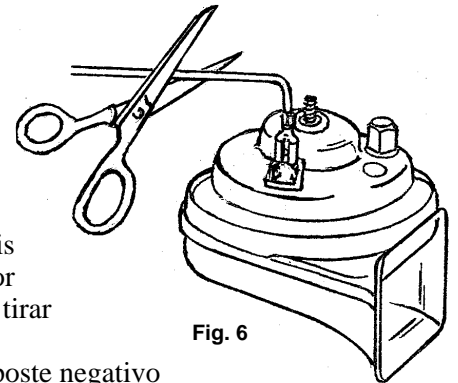
10. Asegure todos los cables usando los amarres de plástico proporcionados para asegurar que no toque el cableado del motor, colector de escape o las partes móviles del motor. La instalación está completa.



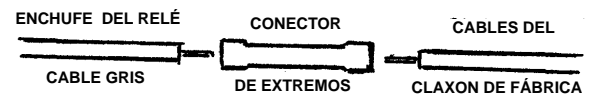
SISTEMA DE CLAXON DE FÁBRICA DE UN CABLE Fig. #6-8

Si el claxon de fábrica tiene un cable conectado, continúe con el paso número 11.

11. **CABLE GRIS:** Retire el cable que va conectado al claxon de fábrica. La terminal en el cable de claxon de fábrica necesita ser eliminado. Pelar el aislamiento de plástico del alambre del claxon de manera que 1/4" (6,4 mm) del cable esté expuesto. Inserte el cable del claxon de fábrica y uno de los cables gris del enchufe del juego de cableado, completamente en el conector. Unir el conector y asegúrese de que ambos cables estén bien sujetos en el conector por medio de tirar ligeramente de cada cable mientras sujeta el conector. Véase la figura # 6 y 7



12. **CABLE GRIS:** El cable gris está conectado a otros (-) de tierra, tales como el poste negativo (-) de la batería o cualquier tornillo de metal limpio. Cortar el cable gris a la longitud y retire el aislante de plástico de modo que 1/4" (6,4 mm) de cable esté expuesto. Insertar el cable en la terminal de horquilla y terminal de presión. Asegúrese de que el cable esté bien sujetado en la terminal por medio de tirar ligeramente en el cable mientras sujeta la terminal. Asegure el terminal de horquilla a tierra (-).

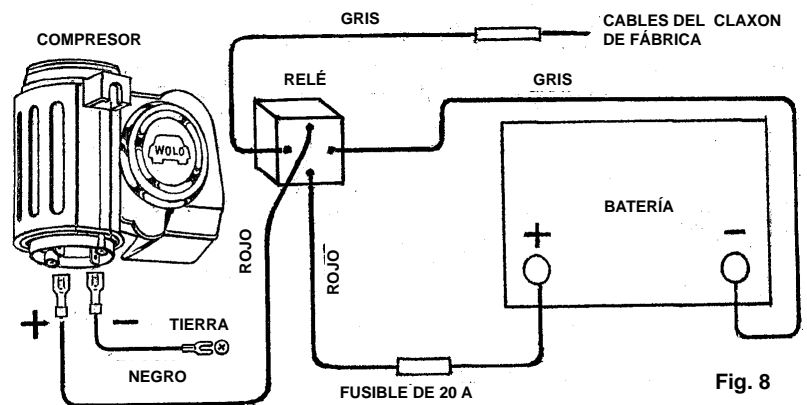


NOTA IMPORTANTE: Asegúrese de que la pintura o el óxido sea limpiado de la superficie del perno y metal que estará en contacto con la terminal (tornillo incluido si es necesario). Véase la fig. # 8

13. **CABLE ROJO con fusible en línea:** está conectado al POSITIVO (+) de 12 volt, como la batería, alternador, etc Ver Fig. # 8

14. **CABLE ROJO sin fusible en línea:** Se conecta a la terminal del compresor marcados positiva o (+). Corte el cable rojo a la longitud y retire el aislante de plástico de modo que 1/4" (6,4 mm) de cable esté expuesto. Inserte el cable en la terminal hembra de 1/4" (6,4 mm) y terminal de presión. Asegúrese de que el cable esté bien sujeta en la terminal tirando ligeramente en el cable mientras sujeta la terminal. Conectar la terminal a la terminal macho del compresor. Véase la figura # 8

15. **CABLE NEGRO:** Es conectada a la terminal (-) de los compresores y el otro extremo del cable se conecta a tierra tal como poste negativo (-) de la batería o a un tornillo que esté limpio. Cortar el hilo negro a la longitud y retire el aislante de plástico de modo que 1/4" (6,4 mm) de cable esté expuesto. Inserte el cable en la terminal de horquilla y terminal de presión. Asegúrese de que el cable esté bien sujetado en la terminal por medio de tirar ligeramente en el cable mientras sujeta la terminal. Asegure la terminal de horquilla a tierra (-).



NOTA IMPORTANTE: Asegúrese cualquier pintura o el óxido sea limpiado de la superficie del perno y metal que se pondrá en contacto con la terminal. (tornillo incluido si es necesario). Véase la figura # 8

16. Asegure todos los cables usando los amarres de plástico proporcionados para asegurar que no toque el cableado del motor, colector de escape o las partes móviles del motor. La instalación está completa.

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, en su opción, se 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 a continuación. Wolo se reserva el derecho de inspeccionar cualquier defecto para acordar cualquier reclamo de garantía para reparación o reemplazo. Esta garantía está limitada como se menciona a continuación 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.

CUALQUIER GARANTÍA EXPRESADA NO PROVEIDA AQUÍ, ES EXCLUIDA Y DISUELTA. LAS GARANTÍAS IMPLICADAS DE LA MERCADOTECNIA Y QUE AJUSTA LA CAUSA PARTICULAR SON EXPRESAMENTE LIMITADAS A UN TERMINO DE TRES (3) MESES. BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA WOLO DEBE DE SER RESPONSABLE DE DAÑOS ESPECIALES O CONSECUENTALES AL COMPRADOR O ALGUNA OTRA PERSONA, QUE SE SALGAN DEL TERMINO DE LA GARANTÍA.

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

Wolo Manufacturing Corp.
One Saxwood Street, Deer Park, NY 11729
Atn: Servicio de Garantía
Correo Electrónico: tech@wolo-mfg.com

© 2010 Wolo Mfg. Corp
Todos los derechos reservados