

# SPEEDOHEALER v4

## Guía de Instalación del mazo **SH-K05**

### Compatible con los siguientes modelos de KAWASAKI:

Concours 14 (2008-2010), 1400GTR (2008-2010)

#### Advertencia:

El SpeedoHealer está diseñado para mejorar la precisión del velocímetro. HealTech Electronics Ltd. y sus distribuidores no se hacen responsables de la pérdida, los daños o las multas ocasionadas por una instalación incorrecta o debidas a un velocímetro impreciso.

### Instalación

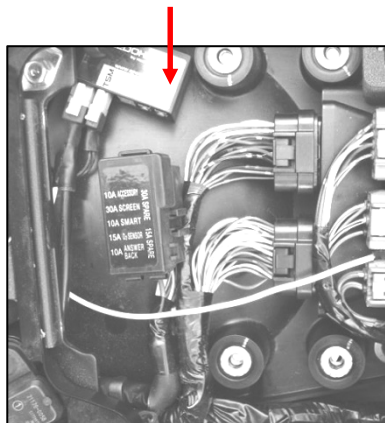
#### Preparación:

- El contacto debe estar completamente apagado.
- Retire el asiento y la caja de herramientas.
- Quite la tapa izquierda del depósito.

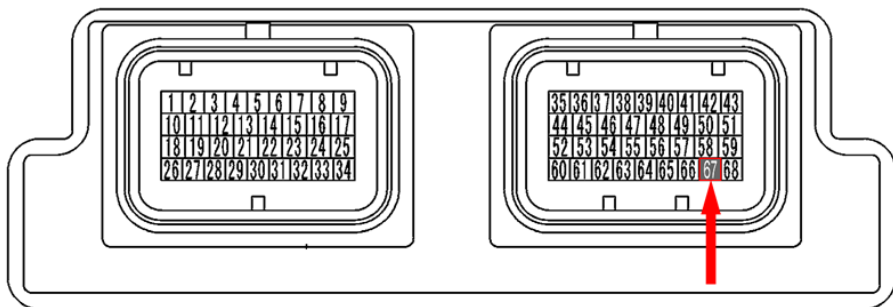
1. Localice el acoplador del sensor de velocidad.  
Es un conector negro, triangular de 3 polos/contactos.  
Está ubicado en el lado izquierdo de la moto, por encima del engranaje delatero del cardan.
2. Desconecte el acoplador y enchufe los conectores del SpeedoHealer.  
Asegúrese de que los conectores están completamente acoplados.



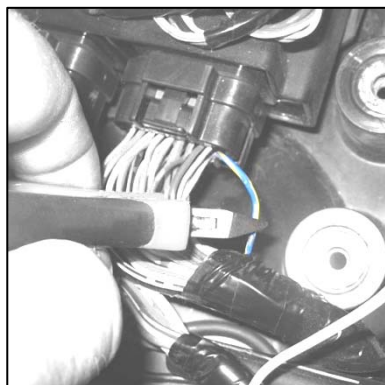
3. Instale el SpeedoHealer como muestra la foto, cerca del ECU, utilizando las cintas de Velcro del kit.
4. Guíe el conector de 4 contactos hasta el SpeedoHealer y enchúfelo.



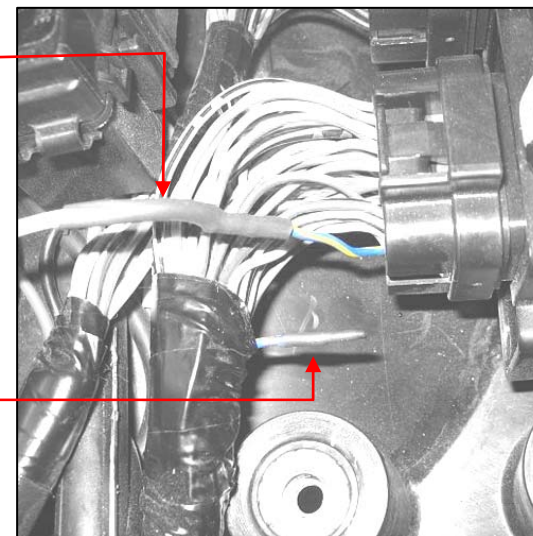
5. Hay dos conectores al ECU. En el conector de la derecha, busque un cable azul con raya amarilla. El dibujo inferior muestra la posición del cable en el conector.



6. Corte el cable azul/amarillo, a unos 3cm del conector.



7. Empalme el cable blanco individual del SpeedoHealer al cable azul/amarillo **del conector**. Recomendamos que lo suelde. Aísle la unión con el plástico termoretráctil o con cinta aislante de calidad.



8. Aísle el otro extremo también.

9. Compruebe que la instalación es correcta.:

- Mantenga el contacto apagado.
- Mantenga presionado el botón **SEL** y gire el contacto a ON. Deberá aparecer una [t] (test-prueba). Suelte el botón. **El velocímetro debería indicar un número diferente a 0.**
- Gire la rueda trasera. **La [t] debería parpadear mientras la rueda gira.**
- Presione **SEL** para salir del modo de prueba. **El velocímetro debería funcionar como si el SH no estuviera instalado.**

Si falla la prueba, desenchufe el conector de 3 polos y el 4 polos y compruebe que los conectores interiores (pins) no están doblados o fuera de posición.

10. Para reducir interferencias, no una el mazo del SpeedoHealer en paralelo a otros cables. **No doble el mazo** del SpeedoHealer más de 45 grados en el extremo del conector de 4 polos. De lo contrario, el contacto de los conectores (pins) será deficiente y podrían llegar a romperse con el tiempo. Para reducir las vibraciones, utilice las bridas que se suministran para fijar el mazo y el dispositivo SH a una parte de la moto que sea sólida. Asegúrese de que ningún elemento suelto pueda golpear los interruptores del SH.
11. Enchufe el conector de 2 polos del botón remoto. Guíe el mazo hacia el frontal de la moto y fije el botón remoto al cuadro de relojes con las bridas que se suministran. Si lo desea, puedes cambiar la longitud del mazo de cables o sustituir el botón del control remoto por uno de tu gusto (cualquier "SPST" momentáneo valdría).
12. Visite [www.healtech.es](http://www.healtech.es) para acceder a nuestra calculadora on-line y así poder generar las instrucciones para su SH. Como alternativa, puede consultar las instrucciones de la Guía de Usuario.