

CONSEJOS TÉCNICOS

Llamada de Servicio

Cómo calibrar un joystick en los sistemas de control ALC 500

Herramientas Necesarias:

Llave 7/16

Modelos:

Z45/251C, S60, Z60, S80

Reglas de seguridad de consejos técnicos



Peligro

El incumplimiento de las instrucciones y de las reglas de seguridad en el Manual del Operador y en el Manual de servicio correspondiente a su máquina resultará en la muerte o lesiones graves. Muchos de los riesgos identificados en el manual del operador son también riesgos de seguridad cuando se ejecutan los procedimientos de mantenimiento y reparación.

No realizar el mantenimiento a menos que:

- Usted está entrenado y calificado para realizar el mantenimiento en esta máquina.
- Usted lee, entienda y obedezca:
 - Las instrucciones del fabricante y las normas de seguridad
 - Las normas de seguridad del empleador y las regulaciones del lugar de trabajo
 - Las regulaciones gubernamentales aplicables
- Usted tiene las herramientas apropiadas, el equipo de elevación y un lugar adecuado.

La información contenida en esta sugerencia técnica es un complemento del manual de servicio. Consulte el manual de servicio apropiado de su máquina para obtener las normas de seguridad y los riesgos.

Etapa 1

Los joysticks de esta máquina utilizan Hall digital Tecnología de efecto para control proporcional. Si un el joystick está desconectado o reemplazado, debe ser calibrado antes de esa función de máquina en particular Operará.

El joystick debe estar calibrado antes del umbral, máximo de salida o se puede establecer una rampa.

Realice este procedimiento con el motor apagado.

Etapa 2

Tire del botón rojo de parada de emergencia en la posición tanto del suelo como en la plataforma controles.

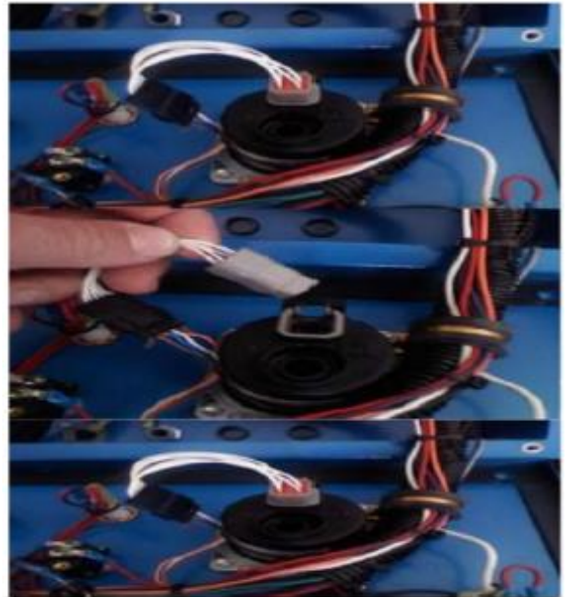
Gire la llave de contacto hasta el control de la plataforma. No encienda el motor.

Abra la tapa del panel de control de la caja de control superior.

Etapa 3

Seleccione un joystick para calibrar.

Sin pisar el pedal, desconecte el conector del mazo de cables del joystick para ser calibrado por aproximadamente 10 segundos o hasta que suene la alarma. Vuelva a conectar el mazo de cables conector al joystick.



Etapa 4

Mueva el joystick al recorrido completo en cualquier dirección y sostenga durante 5 segundos al final de cada recorrido.

Regrese el joystick a la posición neutral, pausa durante 5 segundos, luego mueva el joystick en su completo recorrido opuesto, sosteniendo por 5 segundos y luego devuelva el joystick a la posición neutral.

Resultado: la alarma debería sonar indicando calibración exitosa del joystick.

Etapa 5

Repita este procedimiento para cada función joystick controlada por la máquina incluyendo el controlador de pulgar de la unidad cambio de dirección del swicht de control desplazamiento .

Ninguna función de la máquina debe funcionar mientras se realiza el procedimiento de calibración del joystick.

Cierre y asegure la tapa de la caja de control de la plataforma.
pulgar

En caso de dudas en realizar cualquier procedimiento póngase en contacto con nuestro Soporte Técnico a través del número 0800 031 0100.