

CONSEJOS TÉCNICOS

Llamada de Servicio

Las baterías se agotan .
Prueba de separador de batería / aislador.

Herramientas Necesarias:

Se recomienda sujetar con el medidor de tenaza DC
Amperímetro

Modelos:

Z80 / 60, Z135 / 70, S100

Brazos de la serie con múltiples baterías.

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.

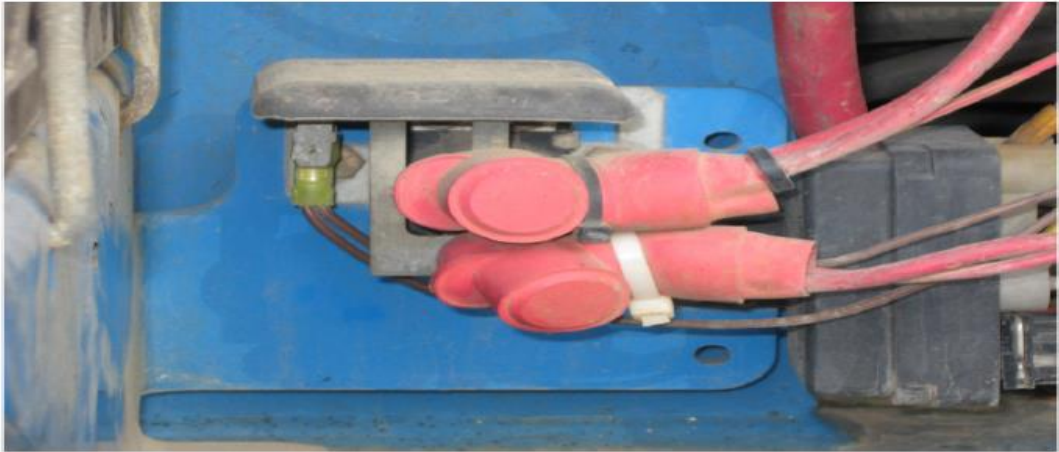
No realizar el mantenimiento a menos que:

- 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

Con el interruptor de llave en la posición de apagado y ambos Botones de parada de control de la plataforma y el suelo pulsados en, ubicar las máquinas separador / aislador de batería. Cerca del fusible / panel de relés y baterías.



Etapa 2

Sujete su medidor DC AMP alrededor del cable rojo procedente del separador / aislador.



No debería ver ninguna lectura de AMP.

Si recibe una lectura del Amperímetro en su medidor, puede tener un mal separador / aislador que puede agotar sus baterías mientras está parado.



Etapa 3

Con el interruptor de llave a los controles de tierra y el botón rojo de parada colocado en la posición de encendido, pero la máquina no está funcionando, desenchufe el cable de tierra marrón desde el lado de la separador / aislador.



Debe escuchar un clic audible distinto suena cuando se desconecta este cable de la separador / aislador. Si no oyes un clic, esta es otro buen indicador que la batería. separador / aislador esta malo y drena o baja las baterías.

Si encuentras estas condiciones mientras pruebas este componente, debe reemplazar el separador / aislador en su máquina.