

Referencia: SBMH1204034



RCT
Head Office
Unit 1-5/511 Abernethy Rd
Kewdale WA 6105, Australia
sales@rct-global.com

Australia +61 8 9353 6577
Africa +27 83 292 4246
Canada +1 705 590 4001
Central Asia +7 910 411 1174
USA +1 801 938 9214
South America +56 3 5229 9409

Copyright © 2023 Remote Control Technologies Pty Ltd. Images for illustration purposes only. Discover more @ rct-global.com

Reduzca el uso y desgaste de la maquinaria

CONTROLADORES DE CAMBIO DE DIRECCIÓN

El Controlador de Cambio de Dirección de Muirhead™ está concebido para reducir el desgaste de neumáticos, el daño a la carga y las averías en la transmisión, que resultan de cambiar de marcha con brusquedad.

Mediante la detección de la velocidad de traslado y la selección de la marcha, el controlador inhibirá los cambios en la dirección de la máquina, salvo que ésta haya reducido su velocidad a un umbral predeterminado, a partir de donde pueda seleccionar la marcha opuesta.

SENSOR DE FRECUENCIA

El controlador cuenta con un detector de velocidad.

SENSOR DE MARCHAS

Detecta cuando se ha seleccionado la marcha hacia adelante y la marcha atrás.

BLOQUEO DE MARCHAS

El controlador neutralizará el cambio de marcha para optar por otra dirección de modo que la máquina reduzca su velocidad hasta estar dentro del umbral previamente configurado, desde donde puede seleccionar la marcha opuesta.

Neutralizar

El DCC neutralizará el cambio de marcha direccional de la máquina hasta que disminuya la velocidad para alcanzar el umbral preestablecido mediante el cual se puede seleccionar la marcha opuesta.

Características

El Controlador de Cambio de Dirección ayudará a reducir:

- El desgaste excesivo de los neumáticos.
- Los daños a la transmisión.
- Las marcas internas producidas en la máquina al derrapar.
- Las prácticas de conducción inseguras.
- Compatible con la mayoría de las máquinas de 12 V y 24 V que usan cambios de marchas eléctricos.
- Compatible con cambios negativos o positivos a través de los parámetros de configuración.
- Umbral configurable para efectuar los cambios de marcha, que va desde cero MPH hasta la velocidad deseada.

Referencia: SBMH1204034



RCT
Head Office
Unit 1-5/511 Abernethy Rd
Kewdale WA 6105, Australia
sales@rct-global.com

Australia +61 8 9353 6577
Africa +27 83 292 4246
Canada +1 705 590 4001
Central Asia +7 910 411 1174
USA +1 801 938 9214
South America +56 3 5229 9409

Referencia: SBMH1204034



RCT
Head Office
Unit 1-5/511 Abernethy Rd
Kewdale WA 6105, Australia
sales@rct-global.com

Australia +61 8 9353 6577
Africa +27 83 292 4246
Canada +1 705 590 4001
Central Asia +7 910 411 1174
USA +1 801 938 9214
South America +56 3 5229 9409