

# TrakMotive™ Boletín Técnico

## Tips de instalación de elevador de ventanas Has el trabajo correcto a la primera

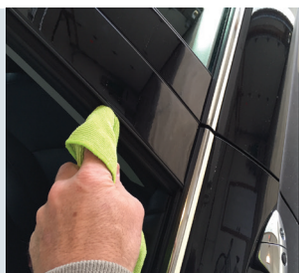
1. Revisar el hule de los canales de la ventana.  
Nota: Cualquier desgaste en el hule creará más fricción en la ventana y el regulador de ventana será afectado.



5. Puede utilizar cinta adhesiva para asegurar la ventana durante la instalación. No utilizar Cintas adhesivas Fuertes debido a que estos dejan marcas y residuos en la ventana que pueden dañar la pintura.



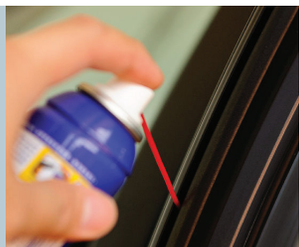
2. Los canales de la ventana deben ser limpiados y engrasados antes de instalar el nuevo elevador de ventana. No utilizar aceite. Aerosol de silicón es más que suficiente y no dañará el hule.



6. Siempre reemplace los clips de retención del panel de la puerta.



3. Asegúrese de aplicar una cantidad abundante de grasa en el área donde se desliza la ventana, de lo contrario, aplicar grasa de litio que también funciona muy bien.



7. Con mucho cuidado debemos de alinear los componentes. Es importante revisar si la ventana tiene alguna imperfección y ajustar donde se requiera que nos evite instalarla adecuadamente.



4. Cualquier herramienta de plástico que pueda hacer palanca es ideal para el acceso al elevador de ventana. Esto nos ayudara a prevenir daños al panel que lo cubre.



8. El polarizado no original de la ventana sumará al espesor de esta, ocasionando más tensión en el elevador y esto a la vez disminuye la velocidad del viaje de la ventana.



Contacte a su representante de Trakmotive más cercano o nuestro departamento de servicio al cliente para más información sobre nuestro programa de elevadores de ventana.

**TrakMotive™**

Centro de distribución de USA: Advanced Innovative Technology Corp., 2830 N. Oak Grove Ave., Springfield, MO 65803  
Centro de distribución de Canada: AIT Automotive Canada Inc., 6180 Ordan Dr., Mississauga, ONT L5T 2B3

TrakMotive.com



417.831.9444  
905.670.1502