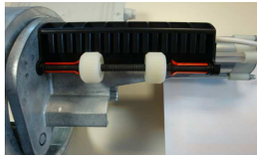


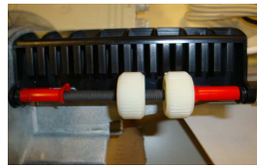
## Programación (OC new)

1. Bajamos la persiana hasta el cierre

2. Identificamos el final de carrera de bajada.

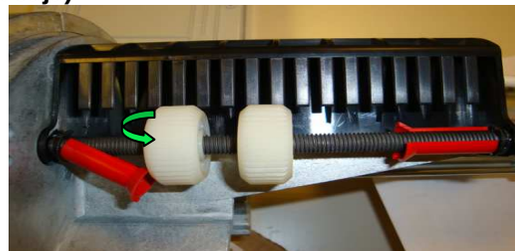


3. Subimos la persiana hasta el FCS deseado (La rueda hace fricción con la pestaña roja produciendo un pequeño ruido)

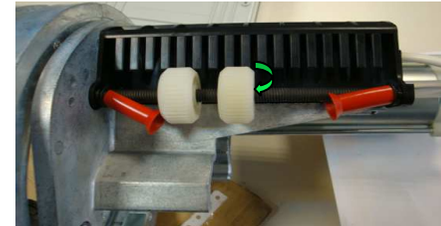


4. Bajamos de nuevo la persiana hasta el FCI deseado.

5. Extraemos la pestaña roja del FCI y damos 2 vueltas completas a la rueda del FCI. (Quedando alineada la rueda con el extremo de la 4ª lengüeta de la caja)



6. Extraemos la pestaña roja del FCS y damos 2 vueltas completas a la rueda del FCS.



7. Los finales de carrera están marcados (Afinar si fuera necesario los FC dando vueltas a las ruedas en la dirección deseada; 1 diente = 3 mm de persiana)

