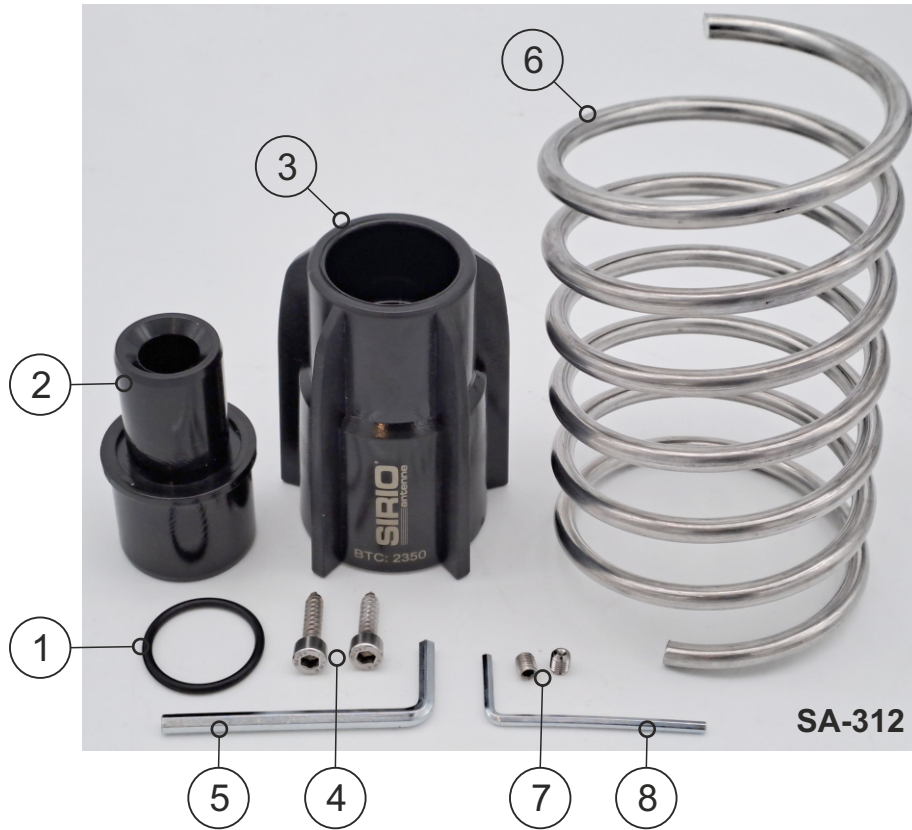




## ACTUALIZACIÓN / REPARACIÓN NEW TORNADO



**1**

Identifique los tornillos de fijación de la bobina, retírelos y saque la bobina.

**2**

Utilice una broca de 4 mm Ø. Taladre la cabeza de los dos remaches y retírelos. Separe los tubos superior e inferior del aislador antiguo o dañado.



**3**

Inserte la junta tórica (1) en el aislador (2). Introduzca el aislador en el tramo de aluminio inferior.

**4**

Inserte el nuevo aislador con aletas (3) en el tramo inferior. Inserte el tramo de aluminio superior (S) en el nuevo aislador (3)

**5**

Verifique que los agujeros, para sujetar la bobina, estén alineados de forma opuesta según imagen. Compruebe la distancia entre el anillo y el aislador (88 mm)

**6**

Utilice un taladro con broca de 4 mm  
Haga dos nuevos agujeros según se muestra en la imagen.

**7**

Fije el nuevo aislante mediante los dos tornillos autorroscantes (4)

**8**

Coloque la nueva bobina (6) y fijela mediante los dos tornillos allen (7)  
No fuerce la posición de la bobina.