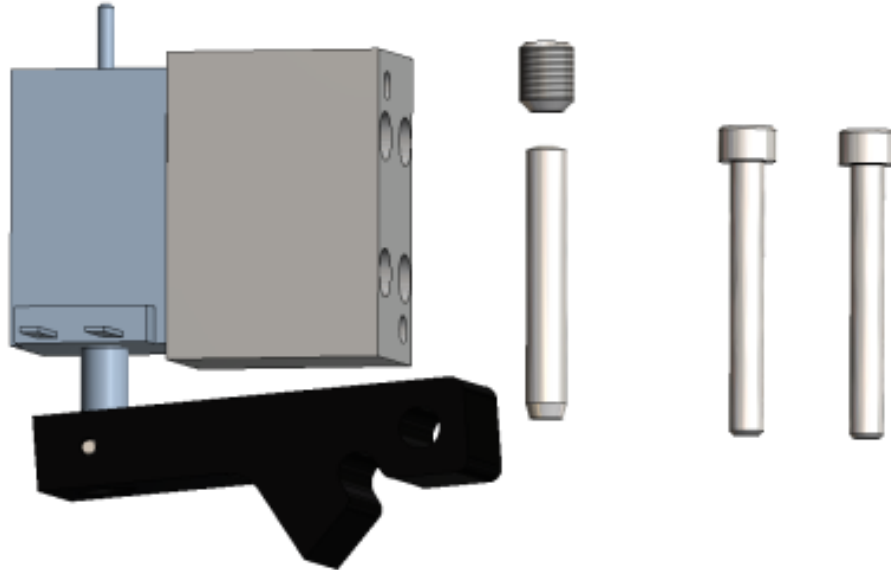


AS-35024 (R5) / AS-35946 (R5+) (Conjunto de freno)



Retire AS-35024 (R5) / AS-35946 (R5+) (Conjunto de freno)

Tiempo estimado de retirada: 15 minutos

Herramientas necesarias:

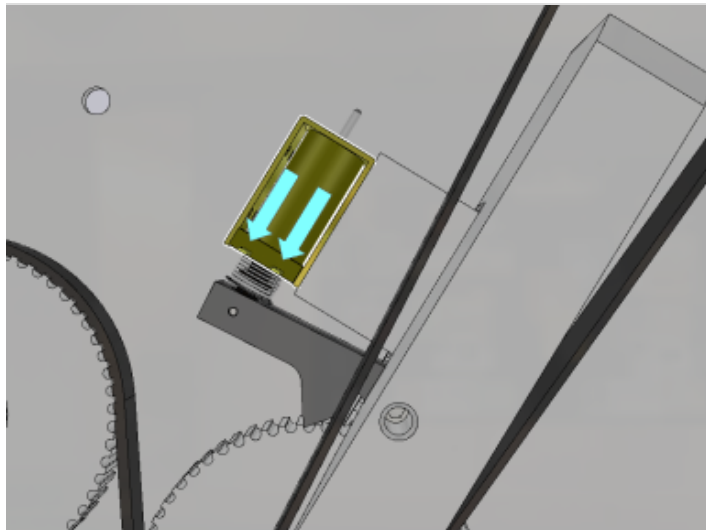
- Llave hexagonal - 3 mm
- Llave hexagonal - 4 mm
- Martillo de plástico
- Mandril

Preparación:

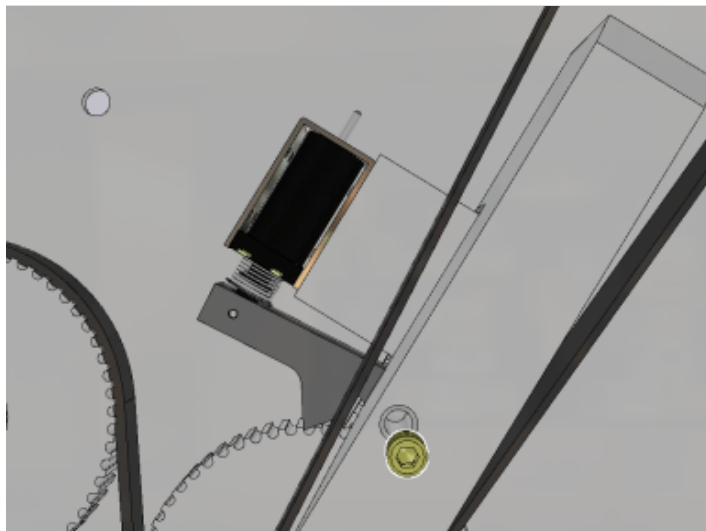
- En el área de servicio, utilice el interruptor de elevación de la pinza en el panel de control del robot para bajar la pinza a un contenedor.
- Retire AS-35205 (SDG de la parte superior de la hoja) / AS-35646 (DDG de la parte superior de la hoja)[as-35205-sheet-top-sdg---as-35646-sheet-top-ddg-.html#UUID-2653ba5f-4e21-b730-9d1e-f6dd04791b3a_UUID-9a96252c-e093-b3f9-9d3b-4de2dade2faf]
- Retire AS-35120 (conjunto de baterías);[as-35210-battery-assembly-.html#UUID-d12b6509-2362-50e1-afbd-5d8ba4735988_UUID-852734a8-2963-b764-6ec9-926946f929e2] solo la batería restante
- Retire AS-35021 / AS-35945 (Anverso de la hoja)[as-35021-r5---as-35945-r5---sheet-front-.html#UUID-31b10256-172a-aa77-27f3-70611fd2f729_UUID-e830e1e1-7335-76b1-3edd-915246c7f0c6]

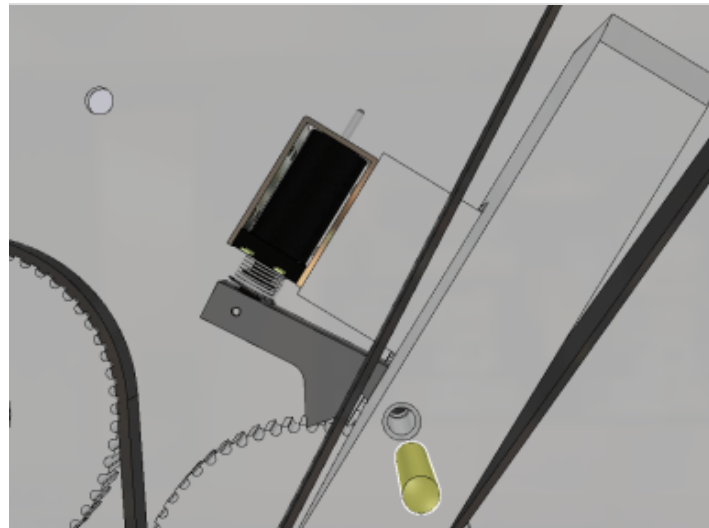
Procedimiento:

1. Desconecte ambos conectores.

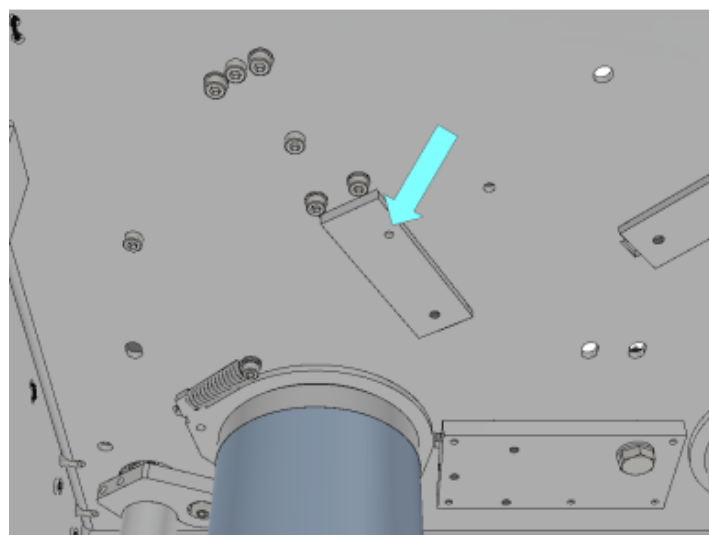


2. Desatornille y retire el tornillo de fijación del tubo hexagonal M8x10 mm (llave hexagonal de 4 mm) que bloquea el pasador de la clavija.

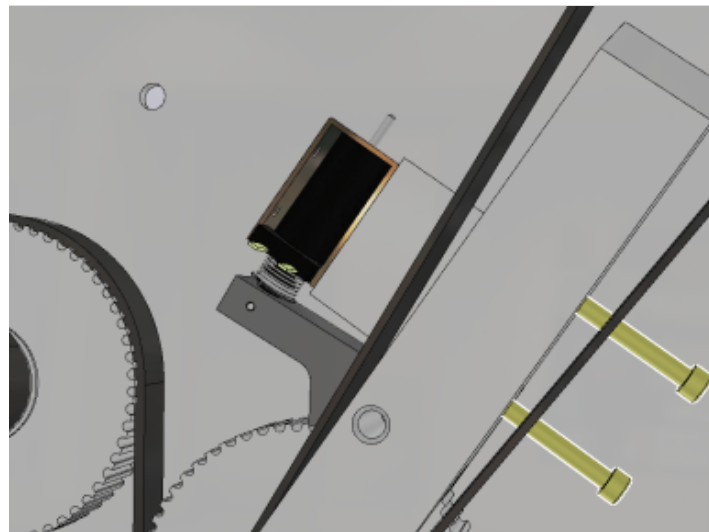




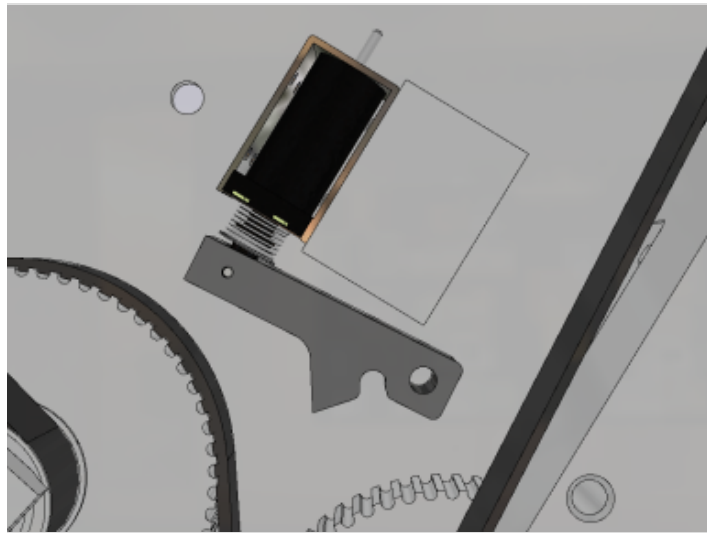
3. Use un mandril y un martillo de plástico para golpear suavemente el pasador de la clavija desde el interior del robot y hacia afuera.



4. Desatornille ambos tornillos hexagonales M5x40 mm (llave hexagonal de 4 mm)



5. Retire el conjunto del freno.



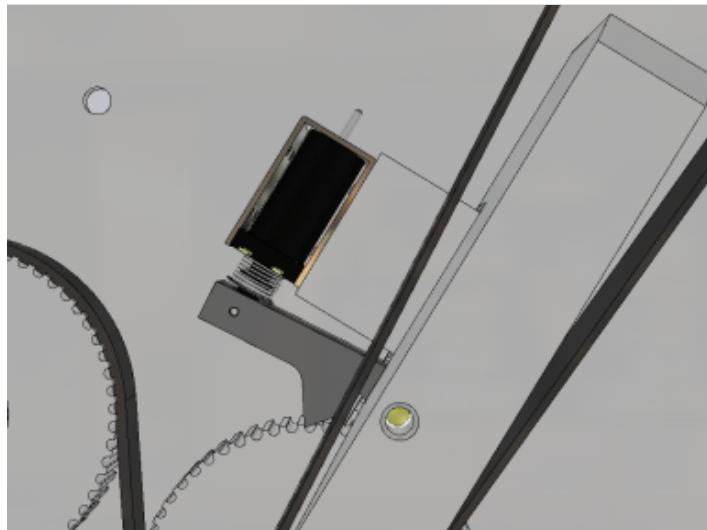
Instalar AS-35024 (R5) / AS-35946 (R5+) (Conjunto de freno)

Herramientas necesarias:

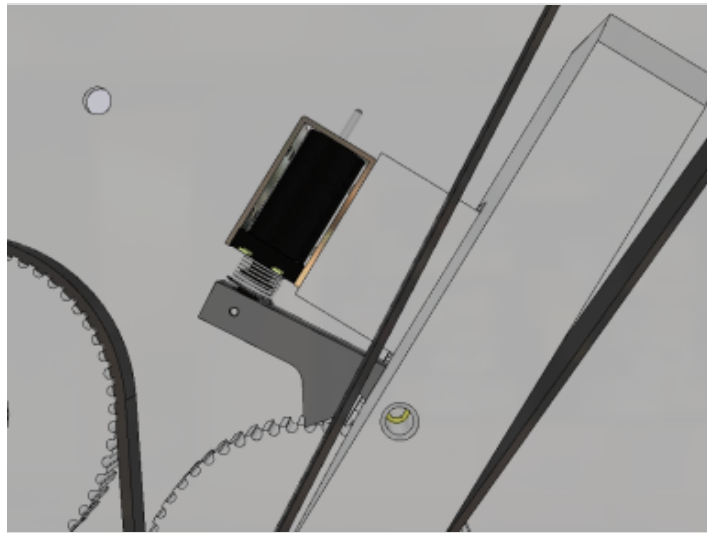
- Llave hexagonal - 3 mm
- Llave hexagonal - 4 mm
- Martillo de plástico
- Mandril

Procedimiento:

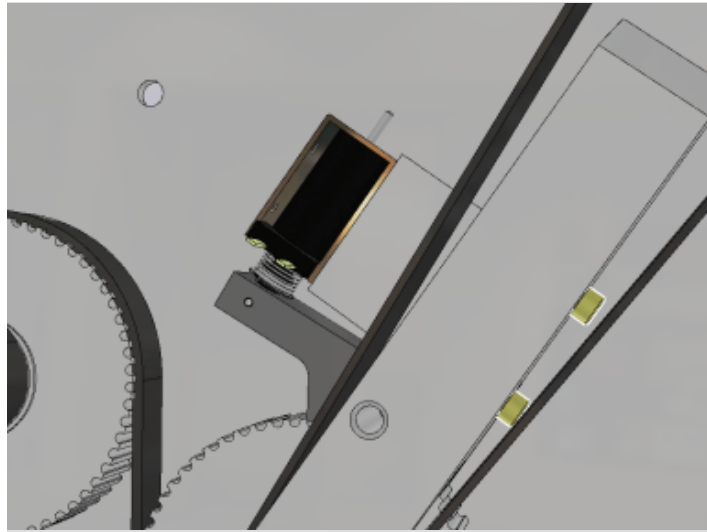
1. Sostenga el conjunto de freno en la posición correcta y golpee suavemente el pasador de la clavija en el gancho de freno.



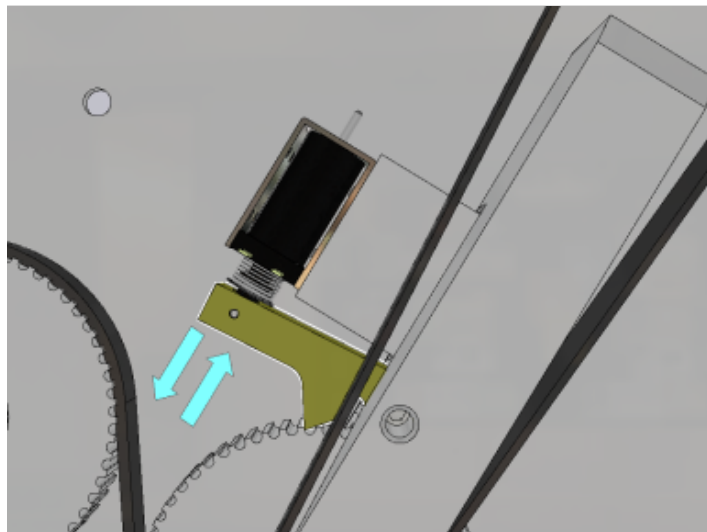
-
2. Apriete suavemente el tornillo de fijación del vaso hexagonal M8x10 mm (llave hexagonal de 4 mm)

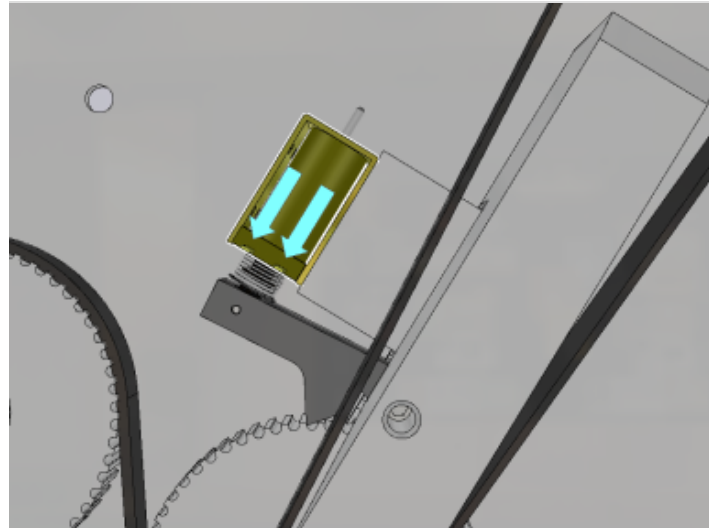


3. Apriete ambos tornillos hexagonales M5x40 mm (llave hexagonal de 4 mm) para sujetar el conjunto del freno.



-
4. Intente mover el gancho del freno y vea que se deslice suavemente.





5. Connect both plugs.



Warning

Remove two nuts and rubber washers from the axle

Completion:

- Install AS-35021 / AS-35945 (Sheet front)[as-35021-r5---as-35945-r5---sheet-front-.html#UUID-31b10256-172a-aa77-27f3-70611fd2f729_UUID-9b92d4e7-aba2-2c22-3c5d-0a94f0ac7d0a]
- Install AS-35210 (Battery assembly)[as-35210-battery-assembly-.html#UUID-d12b6509-2362-50e1-afbd-5d8ba4735988_UUID-a8e83a06-e4f7-0dd6-a877-ad9518033fc8]
- Install AS-35205 (Sheet top SDG) / AS-35646 (Sheet Top DDG)[as-35205-sheet-top-sdg---as-35646-sheet-top-ddg-.html#UUID-2653ba5f-4e21-b730-9d1e-f6dd04791b3a_UUID-67d6d688-0828-2123-11d3-b92cb6ca4d01]