

AS-35212 (Casa de cojinetes de elevación)



Retire AS-35212 (Carcasa del cojinete de elevación)

Tiempo estimado de retirada: 30 minutos

Herramientas necesarias:

- Llave hexagonal - 2 mm
- Llave hexagonal - 2,5 mm
- Llave hexagonal - 3 mm
- Llave hexagonal - 4 mm
- Destornillador - ranura, 5 mm

Preparación:

- 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-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]
- Retire AS-35194 (Pinza del robot)[as-35194-robot-gripper-.html#UUID-615f1cd0-c94d-2caf-556f-d588cec2487d_UUID-d1cefc1d-d8cc-4e4f-887e-a075f10e1282]
- Retire AS-35120 (Conjunto de batería)[as-35210-battery-assembly-.html#UUID-d12b6509-2362-50e1-afbd-5d8ba4735988_UUID-852734a8-2963-b764-6ec9-926946f929e2]
- Afloje AS-35195 / AS-35934 (Correa de distribución)[as-35195-r5---as-35934-r5---timing-belt-.html#UUID-f740b189-e796-a67e-51e2-1467cd6ede5e_UUID-fbc4941c-fe2b-64b8-5852-fdc445c1477c]

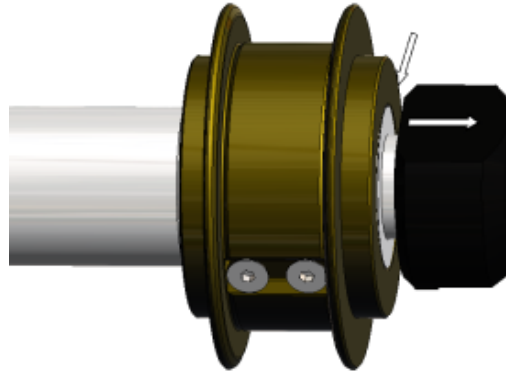
- Retire AS-35025 (Conjunto de eje de tira)[as-35025-strip-shaft-assembly-sdg.html#UUID-9507207e-08cd-327b-4673-adba8bfba480_UUID-44187321-5df2-c7f1-be76-0d69490a6639]

Procedimiento:

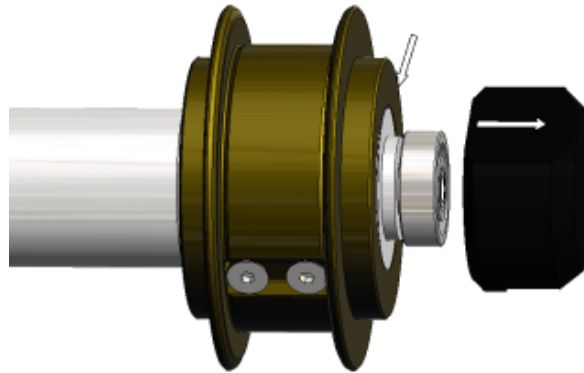
1. Introduzca un destornillador plano de 5 mm en la muesca entre la carcasa del cojinete de elevación y el eje de la tira.



2. Mueva el destornillador suavemente hacia adelante y hacia atrás y haga que la carcasa del cojinete de elevación se deslice (para hacer esto, gire la carcasa del cojinete de elevación para aplicar presión a lo largo de todo el borde de la carcasa del cojinete de elevación).



3. Retire la carcasa del cojinete de elevación.



Instalar AS-35212 (Casa de cojinetes de elevación)

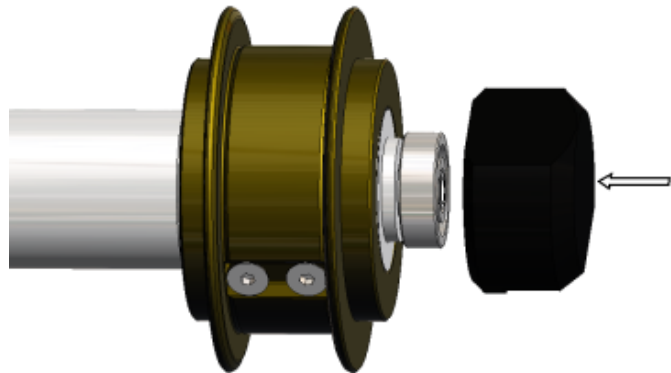
Tiempo estimado de instalación: 30 minutos

Herramientas necesarias:

- Llave hexagonal - 2 mm
- Llave hexagonal - 2,5 mm
- Llave hexagonal - 3 mm
- Llave hexagonal - 4 mm
- Martillo de plástico

Procedimiento:

-
1. Sostenga la carcasa del cojinete de elevación en la posición correcta en el extremo del eje de la tira.



-
2. Golpee suavemente la carcasa del cojinete del ascensor en su lugar con un martillo de plástico.



Terminación:

- Instalar AS-35025 (Conjunto de eje de tira)[as-35025-strip-shaft-assembly-sdg-.html#UUID-9507207e-08cd-327b-4673-adba8bfba480_UUID-b41ba789-784d-10a7-611e-cfa8dfc53590]
- Tighten AS-35195 / AS-35934 (Timing Belt)[as-35195-r5---as-35934-r5---timing-belt-.html#UUID-f740b189-e796-a67e-51e2-1467cd6ede5e_UUID-fd9cf96c-c35f-59da-3c41-859743ebc51e]
- Install AS-35210 (Battery assembly)[as-35210-battery-assembly-.html#UUID-d12b6509-2362-50e1-afbd-5d8ba4735988_UUID-a8e83a06-e4f7-0dd6-a877-ad9518033fc8]

- Install AS-35194 (Robot gripper)[as-35194--robot-gripper-.html#UUID-615f1cd0-c94d-2caf-556f-d588cec2487d_UUID-e6775622-8bb2-1625-05b3-a0f150e05715]
- 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-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]

© 2024 AutoStore AS Last modified: November 3, 2022