

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

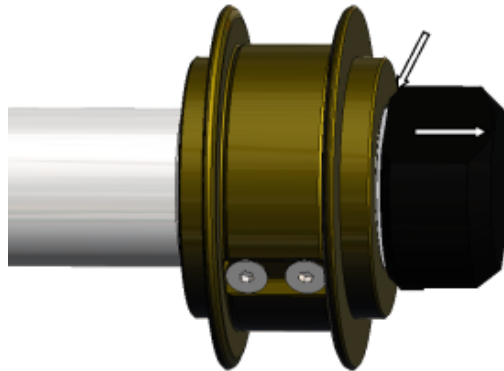
Preparación:

- 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]

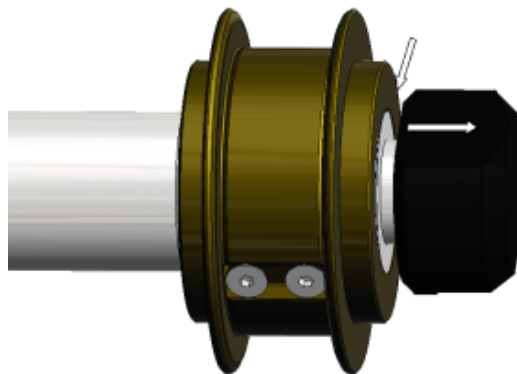
- Retire AS-35025 (Conjunto de eje de tira)[as-35025--strip-shaft-assembly-sdg-.html#UUID-9507207e-08cd-327b-4673-adba8bfba480_UUID-44187321-5df2-c7f1-be76-0d69490a6639]

Procedimiento:

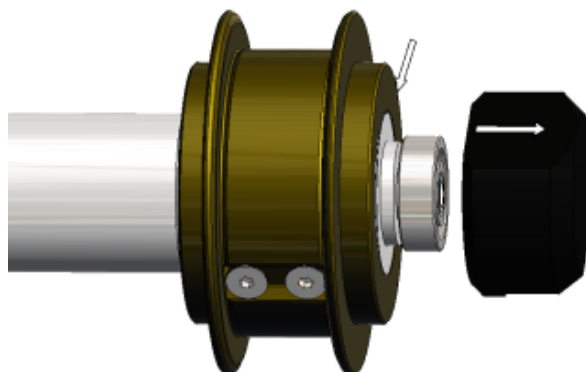
1. Introduzca un destornillador plano de 5 mm en la muesca entre la carcasa del cojinete de elevación y el eje de la tira.



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)

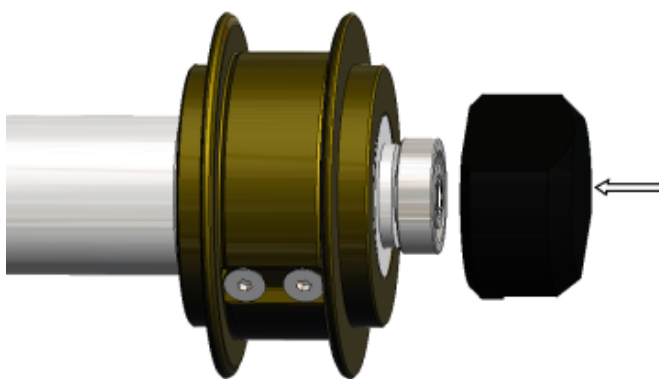
Tiempo estimado de instalación: 30 minutos

Herramientas necesarias:

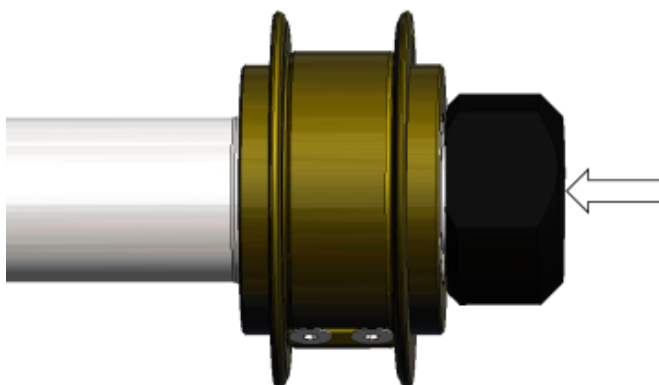
- Llave hexagonal - 2 mm
- Llave hexagonal - 2,5 mm
- Llave hexagonal - 3 mm
- Llave hexagonal - 4 mm
- Martillo de plástico

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-3c41-859743ebb51e]
- 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