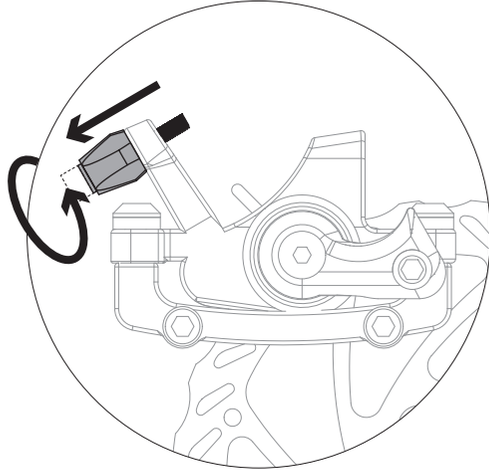


MANUAL FRENOS
BICICLETA PRO SERIE 14 | 16

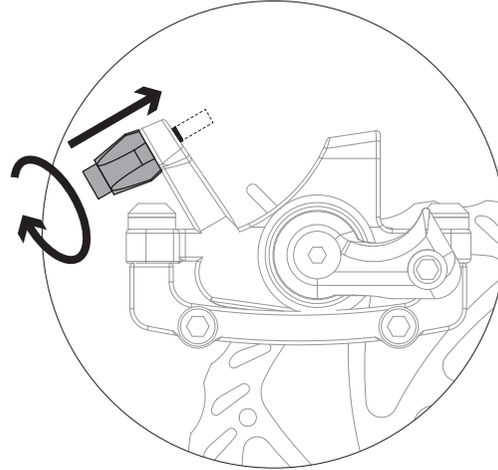
PROBLEMA | NO FRENA LO SUFICIENTE
SOLUCIÓN | AJUSTAR TENSIÓN

1. Girar el tensor de piola hasta conseguir el ajuste necesario.

¡Importante! Si el tensor de piola está ajustado como se muestra en la figura, significa que al soltarlo, se acercarán levemente las pastillas al disco.

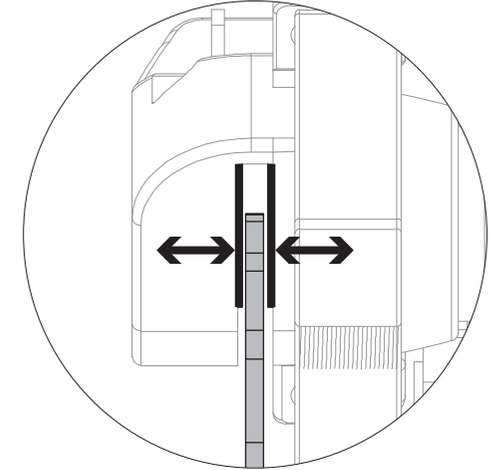


2. **¡Importante!** Si el tensor de piola está suelto como se muestra en la figura, significa que al ajustarlo, se alejarán levemente las pastillas del disco.



3. Este ajuste con el tensor de piola, hará que las pastillas se acerquen o alejen levemente del disco de freno.

La distancia ideal es la más cercana al disco pero sin tocarlo.

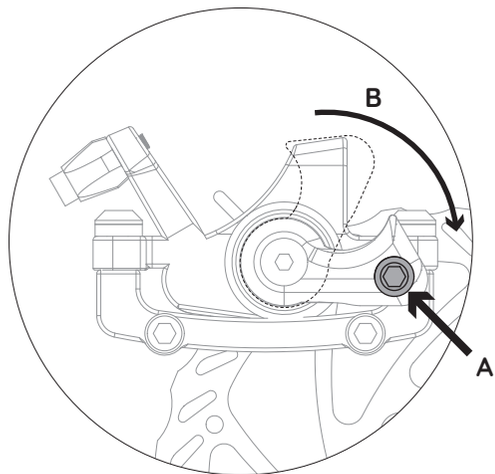


¡Importante!

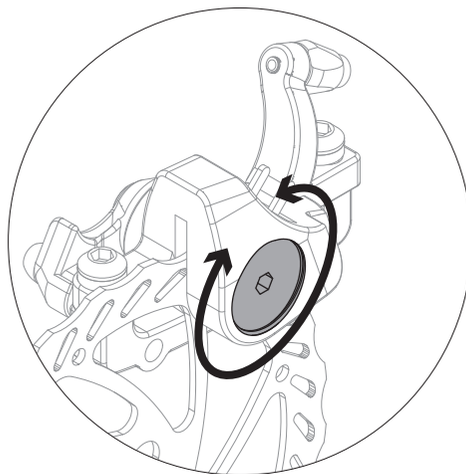
Si no fueron suficientes estos pasos, debe ajustarse las pastillas de freno.

PROBLEMA | NO FRENA LO SUFICIENTE
SOLUCIÓN | AJUSTAR PASTILLAS

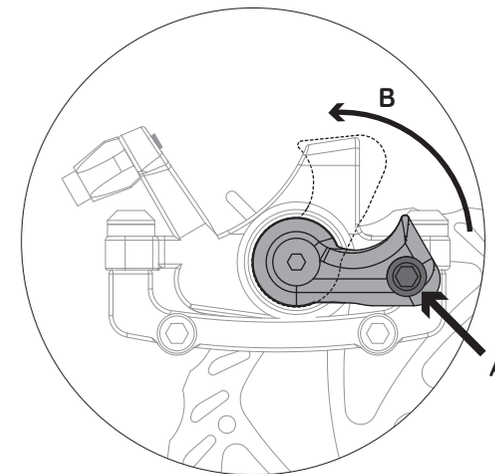
1. Con la llave allen N°5 incluida, soltar el perno (A) que une la piola de acero con el caliper de freno, esto hará que el caliper abra completamente el pistón de empuje externo (Movimiento B).



2. Con la llave allen N°5 incluida, ajustar el perno de ajuste de la pastilla interna. La pastilla debe quedar lo más cerca posible del disco de freno pero sin tocarlo.

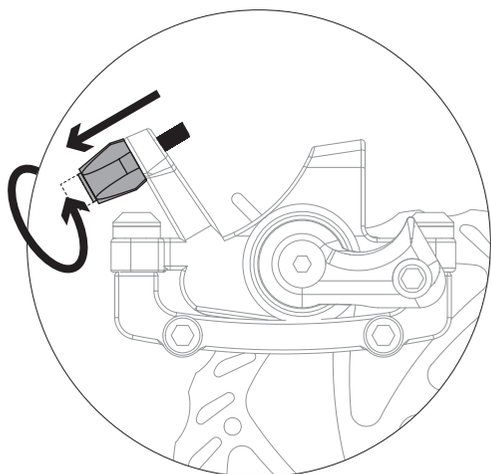


3. De forma manual, llevar el brazo de tensión hasta que se accione casi por completo el frenado (Movimiento B), en este punto, ajustar el perno (A) que une la piola de acero con el caliper de freno.

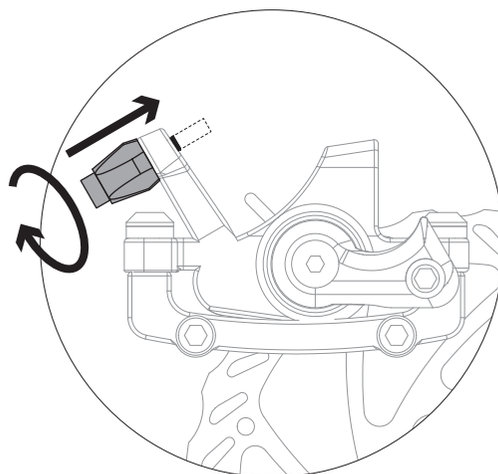


4. Girar el tensor de piola hasta conseguir el ajuste necesario.

¡Importante! Si el tensor de piola está ajustado como se muestra en la figura, significa que al soltarlo, se acercarán levemente las pastillas al disco.

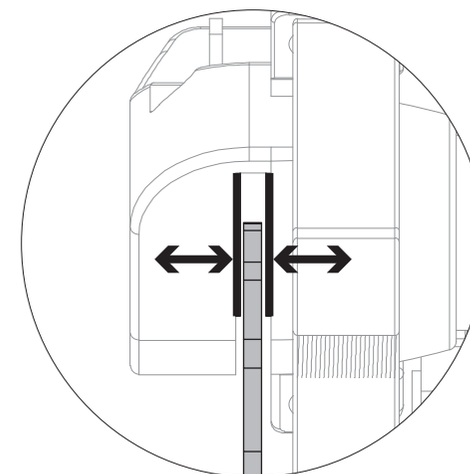


5. **¡Importante!** Si el tensor de piola está suelto como se muestra en la figura, significa que al ajustarlo, se alejarán levemente las pastillas del disco.



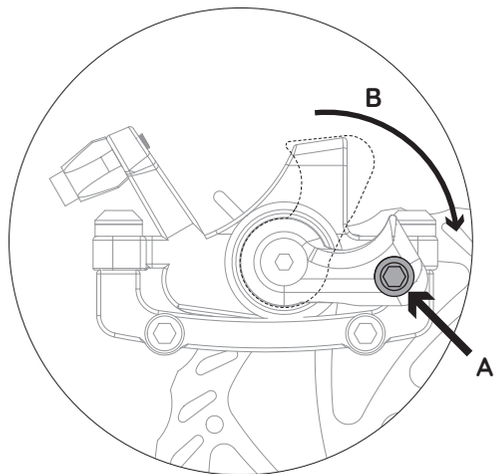
6. Este ajuste con el tensor de piola, hará que las pastillas se acerquen o alejen levemente del disco de freno.

La distancia ideal es la más cercana al disco pero sin tocarlo.

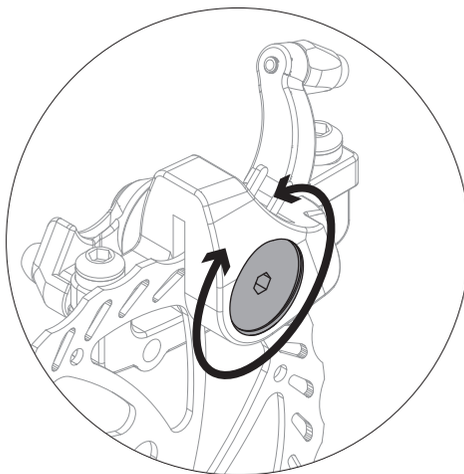


PROBLEMA | SONIDO DE FRENO CONSTANTE SOLUCIÓN | AJUSTAR PASTILLAS

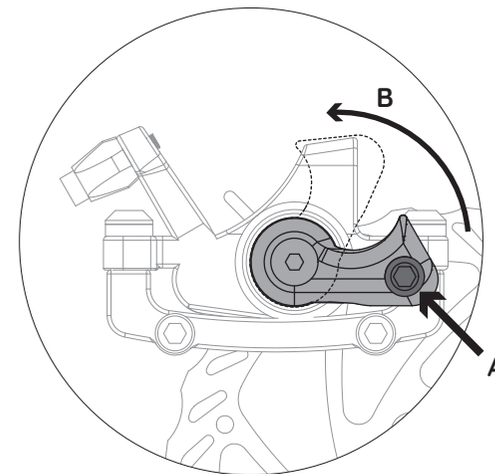
1. Con la llave allen N°5 incluida, soltar el perno (A) que une la piola de acero con el caliper de freno, esto hará que el caliper abra completamente el pistón de empuje externo (Movimiento B).



2. Con la llave allen N°5 incluida, ajustar el perno de ajuste de la pastilla interna. La pastilla debe quedar lo más cerca posible del disco de freno pero sin tocarlo.

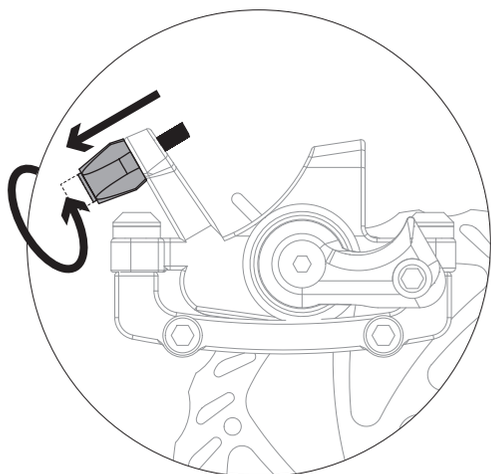


3. De forma manual, llevar el brazo de tensión hasta que se accione casi por completo el frenado (Movimiento B), en este punto, ajustar el perno (A) que une la piola de acero con el caliper de freno.

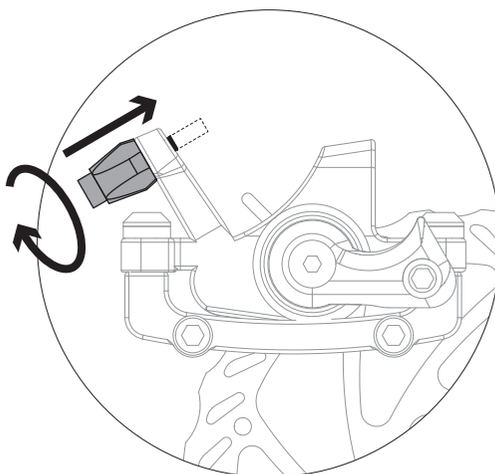


4. Girar el tensor de piola hasta conseguir el ajuste necesario.

¡Importante! Si el tensor de piola está ajustado como se muestra en la figura, significa que al soltarlo, se acercarán levemente las pastillas al disco.

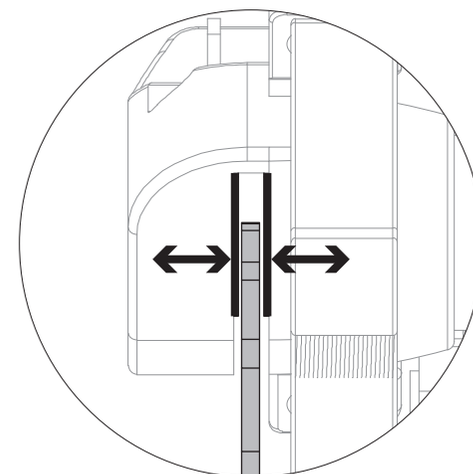


5. **¡Importante!** Si el tensor de piola está suelto como se muestra en la figura, significa que al ajustarlo, se alejarán levemente las pastillas del disco.



6. Este ajuste con el tensor de piola, hará que las pastillas se acerquen o alejen levemente del disco de freno.

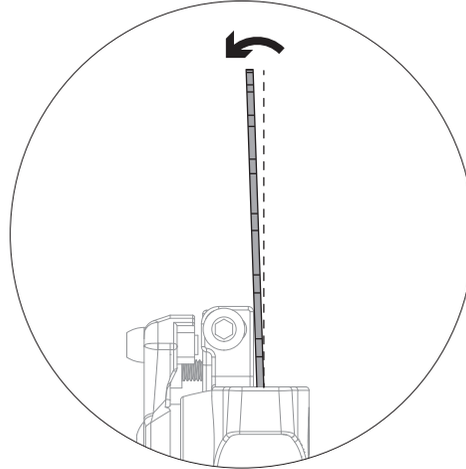
La distancia ideal es la más cercana al disco pero sin tocarlo.



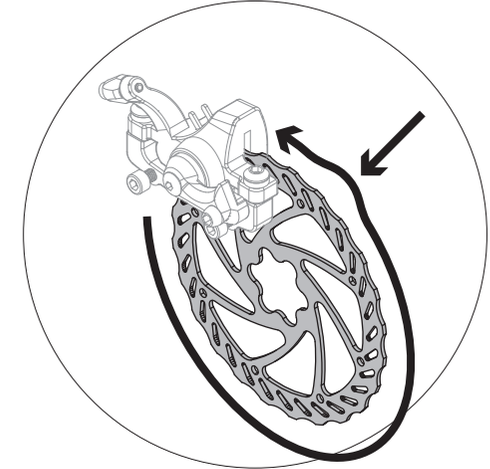
PROBLEMA | SONIDO DE FRENO INTERMITENTE
SOLUCIÓN | RECTIFICAR DISCO

¡Importante! Antes de realizar la rectificación del disco, será necesario identificar si el disco está realmente desalineado.

1. Girar la rueda y observar si el movimiento del disco es irregular

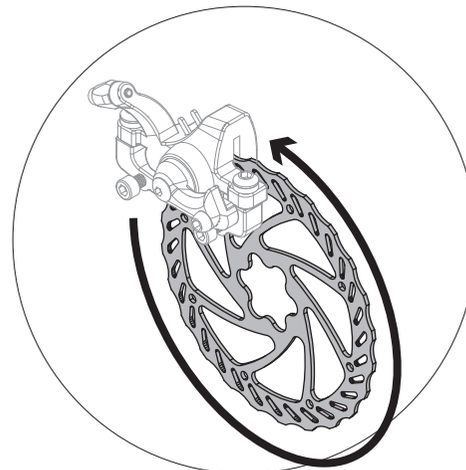
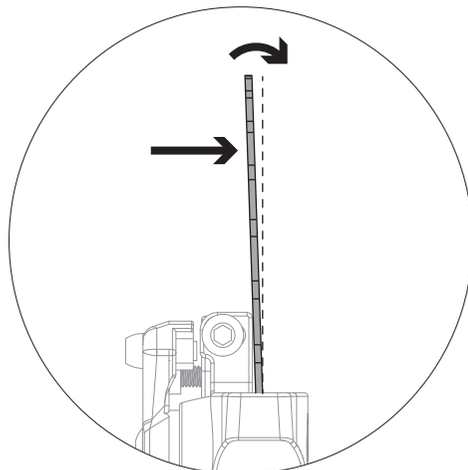


2. Identificar el lugar donde el disco presenta la irregularidad.



3. Generar presión en el lugar donde el disco presenta la irregularidad, de forma que vaya alineando su forma. Puedes ayudarte algún elemento tipo atornillador.

C. Rectificación de disco:
4. Verificar que el disco está alineado.



DERECHO DE RECLAMACIÓN

De aplicación en lo concerniente a la bicicleta Roda Pro Series, en adelante, “el producto”.

Derecho de reclamación

El cliente tiene derecho a la reclamación de conformidad con la legislación aplicable de protección al consumidor en 6 meses.

Derecho de reclamación extendido RODA

El cliente tiene derecho a la reclamación por políticas de marca extendida a 12 meses. (no acumulable a la legislación aplicable)

La garantía depende del cumplimiento de las siguientes condiciones:

- Uso normal.
- El producto solo podrá haberse usado para el fin destinado.
- El producto habrá tenido el mantenimiento necesario, siguiendo las instrucciones del manual de mantenimiento o instrucciones.
- El producto deberá presentarse en su estado original, y, dentro de esta condición, las piezas utilizadas deberán ser sólo las que haya suministrado Roda cuyo fin es su uso en o junto con el producto. Cualquier modificación a esta condición requerirá el consentimiento previo por escrito de Roda.
- El número de serie del producto no podrá haber sido destruido o retirado.

Las siguientes circunstancias no quedarán cubiertas por la garantía de Roda:

- Problemas a causa de la evolución normal de las piezas que componen el producto (por ejemplo, cambios de color, así como desgaste).
- Problemas a causa de pequeñas variaciones en los materiales (por ejemplo, diferencias de color entre las piezas).
- Problemas a causa de la influencia de factores externos tales como la luz solar, temperatura, humedad, contaminación ambiental, etc...
- Daños a causa de accidentes o infortunios, por ejemplo por cualquier otro objeto que haya golpeado el producto o por cualquier persona que haya volcado el producto al chocar con él. Lo mismo ocurrirá en caso de que el producto se sobrecargue, por ejemplo que la carga sea superior al máximo recomendado.
- Daños ocasionados en el producto por influencia externa, por ejemplo cuando el producto se envíe como equipaje.
- Daños indirectos, por ejemplo, daños causados a cualquier persona y/o a cualquier otro objeto.
- Si el producto se equipara con accesorios no suministrados por Roda, prescribirá la garantía.

Bajo la garantía legal, Roda hará lo siguiente:

- Reemplazar, o si el cliente así lo prefiere, reparar la pieza defectuosa, o el producto íntegro con la condición de que el producto se entregue a un distribuidor.
- Reservarse el derecho a sustituir, en el momento en el que se haga

uso de la garantía, las piezas defectuosas con piezas que sean aproximadamente del mismo diseño.

- Reservarse el derecho a suministrar un producto sustitutivo en el caso en el que el producto en cuestión ya no se esté fabricando en el momento en que se haga uso de la garantía. Tal producto será de una calidad y valor equivalentes.

Bajo la garantía extendida, Roda hará lo siguiente:

- Reemplazar, o si Roda así lo prefiere, reparar la pieza defectuosa, o el producto íntegro (si fuera necesario) con la condición de que el producto se entregue a un distribuidor.
- Reservarse el derecho a sustituir, en el momento en el que se haga uso de la garantía, las piezas defectuosas con piezas que sean aproximadamente del mismo diseño.
- Reservarse el derecho a suministrar un producto sustitutivo en el caso en el que el producto en cuestión ya no se esté fabricando en el momento en que se haga uso de la garantía. Tal producto será de una calidad y valor equivalentes.

Cómo hacer uso de la garantía

Por lo general, todas las peticiones que se refieren a la garantía se harán directamente con la marca Roda, a través de nuestros puntos de contacto oficiales o lugar de compra del producto. Estas peticiones se harán a la menor brevedad tras la detección de cualquier defecto, y se acompañarán del recibo original de compra. La documentación o pruebas que confirmen el defecto de fabricación normalmente se presentarán a través de nuestros puntos de contacto oficiales o, en otro caso; presentándolas al distribuidor o a un representante de ventas de Roda para su inspección.

El defecto se subsanará de acuerdo con las disposiciones anteriores si el distribuidor o un representante de ventas de Roda determinaran que el daño lo ha producido un defecto de fabricación.

PARA MÁS INFORMACIÓN

roda.cl
@roda.life
contacto@roda.cl

Roda Corp SpA
RUT 76.024.331-0
Américo Vespucio 1001 | Bodega 46 | Quilicura
Santiago de Chile

Producto diseñado en Chile
Fabricado en China