

Cadena de transmisión ► Ajuste de la tensión de la cadena de transmisión

2. Limpie la cadena de transmisión con disolvente de alto punto de inflamación y deje que se seque. Inspeccione la cadena de transmisión para ver si está desgastada o dañada.
Reemplace cualquier cadena que tenga dañados los rodillos, eslabones flojos o que parezca inservible por cualquier otra razón.
3. Lubrique la cadena de transmisión. ► P. 46
4. Instale la cadena de transmisión. Pase la cadena por encima de los piñones y una los extremos de la cadena con el eslabón maestro.
El eslabón maestro es la parte más crítica que afecta a la seguridad de la cadena de transmisión.
Los eslabones maestros se pueden reutilizar si están en perfecto estado, pero se recomienda instalar una nueva presilla de retención del eslabón maestro cada vez que se vuelva a montar la cadena de transmisión.
Instale la presilla de de retención del eslabón maestro de modo que el extremo cerrado de la presilla quede orientado en la dirección de rotación hacia adelante de la rueda.
5. Ajuste la tensión de la cadena de transmisión. ► P. 66

Mantenimiento