

4. Apriete la tuerca del eje de torsión especificado. Par de torsión de la tuerca del eje:
93 N·m (9,5 kgf·m)
5. Vuelva a comprobar la flexión de la cadena.

PRECAUCION

- * La parte inferior del bastidor puede dañarse ai la flojedad de la cadena de transmisión fuese excesiva más de:
60 mm

4. Apriete la tuerca del eje de torsión especificado. Par de torsión de la tuerca del eje:
93 N·m (9,5 kgf·m)
5. Vuelva a comprobar la flexión de la cadena.

PRECAUCION

- * La parte inferior del bastidor puede dañarse ai la flojedad de la cadena de transmisión fuese excesiva más de:
60 mm