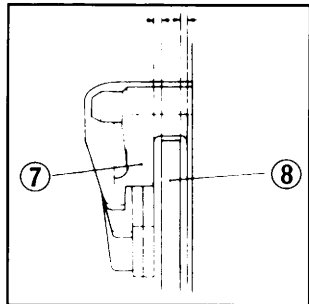


6. Measure the clearance between each surface of the right brake disc (8) and the caliper holder (7) with a 0.7 mm (0.028 in) feeler gauge. If the gauge (9) inserts easily, tighten the nuts on the right axle holder to 18–25 N·m (1.8–2.5 kg·m, 13–18 ft·lb) starting with the forward nut.
7. If the feeler gauge cannot be inserted easily, move the fork leg outward until the gauge can be inserted and tighten the holder nuts (5) with the gauge inserted. After tightening, remove the gauge.



- 
6. Mida el espacio entre la superficie del disco del freno derecho (8) y el soporte del calibre (7) con un calibrador de 0,7 mm (0,028 pulgadas). Si el calibrador (9) se introduce fácilmente, apriete las tuercas en el soporte del eje derecho a 18–25 N·m (1,8–2,5 kg·m) comenzando con la tuerca delantera.
  7. Si el calibrador no se puede introducir fácilmente, tire el pie de la horquilla izquierdo hacia afuera hasta que el calibrador entre sin ninguna dificultad y apriete las tuercas (5). Después de pretar retire el calibrador.