

Install the axle holders (6) with the arrow (high mating surface) forward and tighten the forward holder nut (5) to the specified torque first, then tighten the rear nut to the same torque.

**NOTE:** Align the surface on the front axle with the fork leg surface.

Axle holder nut torque:

18–25 N·m (1.8–2.5 kg·m, 13–18 ft-lb)

Axle nut torque:

55–65 N·m (5.5–6.5 kg·m, 40–47 ft-lb)

After installing the wheel, apply the brakes several times and check for free wheel rotation.

**CAUTION:** Always replace the used cotter pin with a new one.

---

Instale los porta-ejes (6) de manera tal que la flecha (colocada en la superficie de adaptación alta) se ponga adelante y apriete la tuerca de retención delantera (5) con una torsión especificada antes, luego, apriete la tuerca trasera a la misma torsión.

**NOTA:** Alinee la superficie del eje delantero con la superficie del pie de la horquilla.

Torsión para la tuerca de porta-eje:

18–25 N·m (1,8–2,5 kg·m)

Torsión para la tuerca de eje:

55–65 N·m (5,5–6,5 kg·m)

Después de instalar la rueda, aplique frenos varias veces y revise una libre rotación de la rueda.

**PRECAUCION:** Siempre reemplace la clavija hendida usada por una nueva.