

**ESPECIFICAÇÕES**

ITEM	VALOR CORRETO	LIMITE DE USO
Empenamento do eixo	—	0,2 mm
Excentricidade do aro	Radial	2,0 mm
	Axial	2,0 mm
Diâmetro interno da flange da coroa	65,00 – 65,09 mm	65,16 mm
Diâmetro externo do cubo da roda traseira	64,94 – 64,97 mm	64,87 mm
Espessura da sapata do freio traseiro	4,9 – 5,0 mm	2,0 mm
Diâmetro interno do tambor do freio traseiro	140,0 – 140,3 mm	141,0 mm
Comprimento livre da mola do amortecedor traseiro	208,3 mm	198,0 mm

**ESPECIFICAÇÕES DE TORQUE**

Porca do eixo da roda traseira	80 – 100 N.m (8,0 – 10,0 kg.m)
Parafuso de fixação dos amortecedores	30 – 40 N.m (3,0 – 4,0 kg.m)
Porca do eixo de articulação do garfo traseiro	55 – 70 N.m (5,5 – 7,0 kg.m)
Porca de fixação da coroa	60 – 70 N.m (6,0 – 7,0 kg.m)
Parafuso de fixação do pedal de apoio	45 – 65 N.m (4,5 – 6,5 kg.m)
Porca do braço de ancoragem	18 – 25 N.m (1,8 – 2,5 kg.m)