

## RUEDA TRASERA/SUSPENSIÓN

ITEM	CANT.	ROSCA DIÁ. (mm)	PAR DE APRIETE N.m (kgf.m, lbf.ft)	OBSERVACIONES
Tuerca del eje	1	17	44 (4,5, 32)	
Tuerca de la corona de transmisión	4	8	32 (3,3, 24)	Tuerca U
Tuerca del eje trasero	1	12	54 (5,5, 40)	Tuerca U
Tuerca de montaje del amortiguador	4	10	34 (3,5, 25)	
Tuerca unión del brazo tope del panel de freno	2	8	22 (2,2, 16)	
Tuerca de la horquilla trasera	1	12	54 (5,5, 40)	Tuerca U

## SISTEMA DE FRENOS

ITEM	CANT.	ROSCA DIÁ. (mm)	PAR DE APRIETE N.m (kgf.m, lbf.ft)	OBSERVACIONES
Válvula de purga de la pinza de freno (Tipo a disco)	1	10	14 (1,4, 10)	
Tornillo del soporte del cilindro maestro (Tipo a disco)	2	6	9 (0,9, 6,6)	
Tornillo de la tapa del depósito del cilindro maestro (Tipo a disco)	2	4	1,2 (0,1, 0,9)	
Tornillo de montaje de la pinza de freno (Tipo a disco)	2	8	30 (3,1, 22)	Tornillo ALOC: sustitúyalo por uno nuevo
Tornillo del interruptor de la luz de freno delantero (Tipo a disco)	1	4	1,2 (0,1, 0,9)	
Tornillo de giro de la palanca de freno	1	6	1,0 (0,1, 0,7)	
Tuerca de giro de la palanca de freno	1	6	5,9 (0,6, 4,4)	
Tornillo de lubricación del manguito de freno (Tipo a disco)	2	10	34 (3,5, 25)	
Pasador deslizante de la pinza de freno (Tipo a disco)	2	8	14 (1,4, 10)	Aplique un agente sellante a las roscas
Tuerca del brazo de freno	2	6	10 (1,0, 7)	Tuerca U

## LUCES/INSTRUMENTOS/INTERRUPTORES

ITEM	CANT.	ROSCA DIÁ. (mm)	PAR DE APRIETE N.m (kgf.m, lbf.ft)	OBSERVACIONES
Tuerca de montaje del sensor de nivel de combustible	4	6	9 (0,9, 6,6)	

## OTROS

ITEM	CANT.	ROSCA DIÁ. (mm)	PAR DE APRIETE N.m (kgf.m, lbf.ft)	OBSERVACIONES
Tornillo del pivote de la palanca de embrague	1	6	1 (0,1, 0,7)	
Tuerca del pivote de la palanca de embrague	1	6	5,9 (0,6, 4,4)	
Lado del tornillo del pivote	1	10	10 (1,0, 7)	
Lado de la tuerca pivote	1	10	39 (4,0, 29)	Tuerca U