

MANTENIMIENTO

ESPECIFICACIONES

ITEM		ESPECIFICACIONES	
Juego libre del puño del acelerador		2 - 6 mm (1/16 - 1/4 in)	
Bujía Estándar		CPR7EA-9 (NGK) o UR6DC (BOSCH)	
Separación entre electrodos de la bujía		0,8 - 0,9 mm (0,03 - 0,04 in)	
Holgura de la válvula	IN	0,08 ± 0,02 mm (0,003 ± 0,001 in)	
	EX	0,12 ± 0,02 mm (0,005 ± 0,001 in)	
Capacidad de aceite del motor	Después del drenaje	0,9 litros (0,9 US qt, 0,8 Imp qt)	
	Después del desmontaje	1,1 litros (1,1 US qt, 0,7 Imp qt)	
Aceite de motor recomendado		Honda 4 tiempos o aceite para motor equivalente Clasificación de servicio API: SJ Viscosidad: SAE 20W-40	
Ralentí del motor		1.400 ± 100 min ⁻¹ (rpm)	
Tamaño/eslabones de la cadena de transmisión		420/118	
Holgura de la cadena de transmisión		15 - 25 mm (0,6 - 1,0 in)	
Líquido de frenos recomendado (Tipo a disco)		DOT 3 o DOT 4	
Juego libre de la palanca del freno (Tipo a tambor)		10 - 20 mm (3/8 - 13/16 in)	
Juego libre del pedal de freno		20 - 30 mm (13/16 - 1 3/16 in)	
Juego libre de la palanca del embrague		10 - 20 mm (3/8 - 13/16 in)	
Presión del neumático en frío	Delantero	Piloto solamente	175 kPa (1,75 kgf/cm ² , 25 psi)
		Piloto y acompañante	175 kPa (1,75 kgf/cm ² , 25 psi)
	Trasero	Piloto solamente	200 kPa (2,00 kgf/cm ² , 29 psi)
		Piloto y acompañante	225 kPa (2,25 kgf/cm ² , 33 psi)
Tamaño del neumático	Delantero	80/100-17M/C 46P	
	Trasero	100/90-17M/C 55P	
Profundidad mínima del dibujo de la banda de rodadura del neumático	Delantero	0,8 mm (0,03 in)	
	Trasero	0,8 mm (0,03 in)	

VALORES DE LOS PARES DE APRIETE

Bujía	16 N.m (1,6 kgf.m, 12 lbf.ft)	
Tuerca traba de ajuste de las válvulas	14 N.m (1,4 kgf.m, 10 lbf.ft)	Aplique aceite del motor a las roscas y la superficie de asiento
Tapón del orificio del cigüeñal	15 N.m (1,5 kgf.m, 11 lbf.ft)	Aplique grasa a las roscas
Tapón del orificio de la distribución	10 N.m (1,0 kgf.m, 7 lbf.ft)	
Tornillo de drenaje de aceite	30 N.m (3,1 kgf.m, 22 lbf.ft)	
Tornillo de la tapa del rotor del filtro de aceite	4 N.m (0,4 kgf.m, 3,0 lbf.ft)	
Tuerca del eje	44 N.m (4,5 kgf.m, 32 lbf.ft)	
Tuerca del eje trasero	54 N.m (5,5 kgf.m, 40 lbf.ft)	Tuerca U
Tornillo de ajuste del faro	0,6 N.m (0,06 kgf.m, 0,4 lbf.ft)	
Tornillo de la tapa del filtro de aire	1,2 N.m (0,1 kgf.m, 0,9 lbf.ft)	
Tornillo de placa de fijación del piñón	12 N.m (1,2 kgf.m, 9 lbf.ft)	
Tuerca de la corona de transmisión	32 N.m (3,3 kgf.m, 24 lbf.ft)	Tuerca U
Lado del tornillo del pivote	10 N.m (1,0 kgf.m, 7 lbf.ft)	
Lado de la tuerca pivote	39 N.m (4,0 kgf.m, 29 lbf.ft)	Tuerca U

TOOLS

Ajustador de válvulas, 10 mm
070SR-TKS-018

