

**TORSIONES DE APRIETE**

Tornillo de fijación de la placa de empuje de árbol de levas a bloque		1,66 a 2,07 mkg (12 a 15 lb pie)
Tuercas del soporte de eje balancines	5/16"-24	1,66 a 2,07 mkg (12 a 15 lb pie)
Tornillo autofrenante de ajuste de balancín	7/16"-20	0,97 a 2,07 mkg (7 a 15 lb pie)
Torsión mínima para hacerlo girar		
Tornillos de fijación de bomba de agua a la tapa frontal		1,66 a 2,07 mkg (12 a 15 lb pie)
Tornillo de fijación del adaptador de ventilación del motor al bloque		0,14 a 0,21 mkg (1,0 a 1,5 lb pie)
Tornillos de fijación de bomba de combustible a bloque de cilindros		3,18 a 3,87 mkg (23 a 28 lb pie)
Soporte delantero de motor		
Aislador a soporte	1/2"-20	6,22 a 7,61 mkg (45 a 55 lb pie)
	7/16"-20	4,84 a 6,22 mkg (35 a 45 lb pie)
Soporte trasero de motor		
Aislador a soporte	9/16"-18	9,68 a 12,45 mkg (70 a 90 lb pie)
Tuerca de fijación del tubo de succión a la bomba de aceite	1"-19	1,38 a 1,66 mkg (10 a 12 lb pie)
Tapón de drenaje de aceite	7/8"-16	4,15 a 6,91 mkg (30 a 50 lb pie)
Tuercas de fijación de carburador	5/16"-24	1,38 a 1,80 mkg (10 a 13 lb pie)