

1. 规格

1.1 温度与电阻对照表

温度° C/° F	最小电阻欧	最大电阻欧
发动机冷却液温度 (ECT)		
-40/-40	40490	50136
-20/-4	14096	16827
-10/14	8642	10152
0/32	5466	6326
20/68	2351	2649
25/77	1941	2173
40/104	1118	1231
60/140	573	618
80/176	313	332
100/212	182	191
120/248	109	116
140/284	68	74

1.2 海拔与大气压力对照表

海拔 (米)	海拔 (英 尺)	大气压力 (千帕)	大气压力 (磅力/ 平方英寸)
与当地气象台联系或参阅其他资料, 确定您所在地区的海拔高度。			
4 267	14,000	56-64	8).1-9).3
3 962	13,000	58-66	8).4-9).6
3 658	12,000	61-69	8).8-10).0
3 353	11,000	64-72	9).3-10).4
3 048	10,000	66-74	9).6-10).7
2 743	9,000	69-77	10).0-11).2
2 438	8,000	71-79	10).3-11).5
2 134	7,000	74-82	10).7-11).9
1 829	6,000	77-85	11).2-12).3
1 524	5,000	80-88	11).6-12).8
1 219	4,000	83-91	12).0-13).2
914	3,000	87-95	12).6-13).8
610	2,000	90-98	13).1-14).2
305	1,000	94-102	13).6-14).8
0 海平 面		96-104	13).9-15).1
-305	-1,000	101-105	14).6-15).2

1.3 紧固件紧固规格

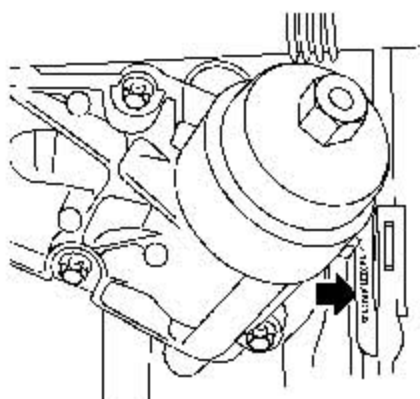
应用	规格	
	公制	英制
凸轮轴位置传感器紧固件	6 牛米	54 英寸磅力
曲轴位置传感器固定螺栓	5 牛米	44 英寸磅力
点火线圈紧固件	9 牛米	80 英寸磅力
发动机控制模块紧固件	10 牛米	89 英寸磅力
发动机冷却液温度传感器	20 牛米	15 英尺磅力
蒸发排放炭罐托架紧固件	10 牛米	89 英寸磅力
蒸发排放炭罐吹洗电磁阀紧固件	5 牛米	44 英寸磅力
废气再循环阀紧固件	10 牛米	89 英寸磅力
废气再循环阀管紧固件	6 牛米	59 英寸磅力
燃油箱加注管托架紧固件	9 牛米	89 英寸磅力
燃油分配管紧固件	10 牛米	89 英寸磅力
燃油箱箍带紧固件	22 牛米	16 英尺磅力
软管卡箍	4 牛米	35 英寸磅力
爆震传感器紧固件	20 牛米	15 英尺磅力

应用	规格	
	公制	英制
进气歧管绝对压力传感器紧固件	10 牛米	89 英寸磅力
加热型氧传感器紧固件	42 牛米	31 英尺磅力
火花塞	25 牛米	18 英寸磅力
节气门体紧固件	9 牛米	80 英寸磅力

1.4 粘合剂、油液、润滑剂和密封胶

应用	材料	零件号
油底壳, 发动机前部, 曲轴后油封壳体 (RTV)	密封剂	93733281 (50 毫升)
		12378521 (150 克)
		88861417 (75 克)
曲轴后主轴承盖	密封剂	93733280
		1052943 (50 毫升)
6 毫升蓝色中等强度螺纹锁止胶	螺纹密封剂	93733279
		12345382 (6 毫升)
10 毫升红色高温/高强度螺纹锁止胶	清洁剂	88862650
	螺纹锁止剂	89021297
泰氟隆管 50 立方厘米管螺纹密封剂	密封剂	12346004
氧传感器螺纹	防粘剂	88862477
燃油添加剂	燃油添加剂	88861011
上部发动机和喷油器清洁剂	喷油器清洁剂	88851802
发动机机油	5W-30	93736598

2. 发动机识别



重要注意事项：安装短发动机气缸体时，在安装发动机前，必须在发动机气缸体上标记发动机号。

发动机识别代码模压在气缸体的平展区域，如箭头所指，在变速器侧。

LAUNCH