

检修规格

M1351000301878

项目				标准值	限值
制动踏板高度 （mm）		左舵		192 – 195	—
		右舵		187 – 190	—
制动踏板间隙 （mm）		未装配 ABS 的车辆		3 – 8	—
		装配 ABS 的车辆		小于等于 3	—
踩下制动踏板时，制动踏板与地板的间隙（mm）		短轴距、长轴距 -2800、3000、3500		大于等于 85	—
		长轴距 - 3200、3800		大于等于 80	—
液压制动器助力器（HBB）< 装配 ABS 的车辆 >	泵电动机工作时间 （秒）	未施加供电系统制动液压力时		20 – 80	—
		施加供电系统制动液压力时		2 – 11	—
	非真空操作测试期间的液压（MPa）	踏板踩踏力：100 N	前	大于等于 0.6	—
			后	0	—
		踏板踩踏力：500 N	前	大于等于 4.5	—
			后	0	—
	真空操作测试期间的液压（MPa）	踏板踩踏力：100 N	前	3.0 – 4.0	—
			后	3.3 – 4.3	—
		踏板踩踏力：200 N	前	8.0 – 10.0	—
			后	8.0 – 10.0	—
		踏板踩踏力：400 N	前	14.0 – 18.0	—
			后	14.0 – 18.0	—
		踏板踩踏力：500 N	前	15.0 – 19.0	—
			后	15.0 – 19.0	—
制动助力器推杆与主活塞之间的间隙（mm）< 未装配 ABS 的车辆 >		2800		0.8 – 1.2	—
		3000、3500		0.5 – 0.9	—
感载比例阀输出液压（输入液压）（Mpa）< 未装配 ABS 的车辆 >	当感载式弹簧长度为 133 mm 时	短轴距		4.9 – 5.9（9.8）	—
		长轴距		5.9 – 6.9（9.8）	—
	当感载式弹簧长度为 149 mm 时	短轴距		7.5 – 8.5（9.8）	—
				9.0 – 11.0（16.7）	—
		长轴距		9.3 – 10.3（9.8）	—
				11.4 – 13.4（16.7）	—
感载式弹簧长度（弹簧两端之间的距离）（mm）< 未装配 ABS 的车辆 >				133 – 137	—

项目			标准值	限值
前盘式制动器	制动衬块厚度（mm）	短轴距、长轴距 -2800、3000、3500	10.0	2.0
		长轴距 - 3200、3800	11.5	2.0
	制动盘厚度（mm）	短轴距、长轴距 -2800、3000、3500	26.0	24.4
		长轴距 - 3200、3800	28.0	26.0
	制动盘偏摆度（mm）		—	0.06
	制动器拖滞力（N）		86	—
后盘式制动器	制动衬块厚度（mm）	短轴距、长轴距 -2800、3000、3500	10.0	2.0
		长轴距 - 3200、3800	10.0	2.0
	制动盘厚度（mm）	短轴距、长轴距 -2800、3000、3500	22.0	20.4
		长轴距 - 3200、3800	18.0	16
	制动盘偏摆度（mm）		—	0.06
	制动器拖滞力（N）	短轴距、长轴距 -2800、3000、3500	55	—
		长轴距 - 3200、3800	86	—