

# 马自达大灯调节电机(马6)/调光电机

产品名称	马自达大灯调节电机(马6)/调光电机
公司名称	瑞安市铭祥汽车配件有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:铭祥 型号:MS103 光源功率:/ ( W )
公司地址	中国 浙江 瑞安市 浙江省瑞安市塘下镇鲍田工业区
联系电话	86 0577 65288206 13806536431

## 产品详情

品牌	铭祥	型号	MS103
光源功率	/ ( W )	电压	12 ( V )
电流	0.5 ( A )	灯罩型式	无
适用车型	马	材质	PBC
防护等级	3	光通量	无
光源	无	使用寿命	5万
颜色	黑白	产地	瑞安
配件编号	03		

1：工作原理汽车前大灯在后备箱负重、长时间震动、高低路况等影响下，会引起照射方向偏离标准方向的情况，灯光调节器的功能为调节前大灯照射方向由偏离方向恢复到标准方向，从而改善大灯的照明效果。目前灯光调节器主要有手动和自动两种方式：手动方式主要由大灯调节电机和手动开关组成，大灯调节电机在前部车灯处，控制部分在驾驶室，仪表盘上有一手动开关，靠驾驶员根据自己需要进行调节；自动式由大灯调节电机、控制器和两个水平传感器组成，水平传感器分别安装在车身前后两端，主要检查汽车底盘到地面的高度，把高度差值以电信号的方式传送给控制器，控制器对比计算后去控制大灯调节电机，从而完成对大灯的自动调节功能。2：工作过程调节开关1安装在汽车仪表盘上，一般有5个档位分别为：0、1、2、3和默认档（另外还有无级调节式）；执行机构为大灯调节器，安装在汽车前大灯内（或大灯外部）；大灯调节螺杆顶到大灯反光面外侧，工作时随着开关1的调节大灯调节器的螺杆进行伸缩运动，带动大灯反光面运动调节反射光焦距的高低，从而调节大灯的效果