

# 帕萨特领驭/奥迪 马达（起动机）

产品名称	帕萨特领驭/奥迪 马达（起动机）
公司名称	西安市莲湖区新奇特汽配经营部
价格	350.00/台
规格参数	产地:长沙 齿数:9 负载电流:140（A）
公司地址	中国 陕西 西安市 环城西路北段368号海纳汽配城南区D2-15号
联系电话	86 029 83167339/88649322 13991804307

## 产品详情

产地	长沙	齿数	9
负载电流	140（A）	功率/马力	大马力
排量	1.8t（ml/r）	适用车型	帕萨特领驭/奥迪
蓄电池规格	L2-400	配件编号	06B 911 023A

众所周知，发动机的起动需要外力的支持，汽车起动机就是在扮演着这个角色。起动机可以将蓄电池的电能转化为机械能，驱动发动机飞轮旋转实现发动机的起动。大体上说，起动机用三个部件来实现整个起动过程。直流电动机引入来自蓄电池的电流并且使起动机的驱动齿轮产生机械运动；传动机构将驱动齿轮啮合入飞轮齿圈，同时能够在发动机起动后自动脱开；起动机电路的通断则由一个电磁开关来控制。其中，电动机是起动机内部的主要部件，它的工作原理就是我们在初中物理中所接触到的以安培定律为基础的能量的转化过程，即通电导体在磁场中受力的作用。电动机包括必要的电枢、换向器、磁极、电刷、轴承和外壳等部件。常见现象： 1. 接通起动开关后，起动机高速旋转而发动机曲轴无反应。这种现象表明故障发生在起动机的传动机构上，这有可能是传动齿轮或单向离合器磨损造成的。 2. 起动机无法正常工作，驱动齿轮不转。引发这种现象的原因很多，例如电源线出现问题、起动开关接触盘烧蚀以及发动机阻力过大等等。 3. 起动机动力输出不足，无法带动曲轴。励磁线圈短路和蓄电池亏电均可引发起动机动力不足。 4. 起动机运转声音刺耳。这有可能是单向离合器卡死或起动机安装不当造成的。 5. 起动机开关时有“嗒嗒”的声音，但是不工作。保持线圈断线或蓄电池严重亏电会导致这种现象。保养建议：起动机属于汽车中贵重部件，轻易不会损坏，但是为了延长起动机的使用寿命，恰当的使用方法也是必需的。起动机在起动发动机的过程中，要从蓄电池引入300~400 ah的电量，因此为了防止蓄电池出现过流或损坏的现象，起动时间不应超过5 s；冬季容易出现起动困难的现象，多次起动时每次起动时间不宜过长，各次起动中也应留有适当间隔。

长沙汽车电器厂专业生产发电机、马达、点火线圈等产品，产品质量可靠，而且起动瞬间快，马力够好。

长沙汽车电器厂的所有产品都可质保三个月（属于产品本身存在的质量问题，人为损坏不给予索赔。）

本公司供应大量长沙汽车电器厂的发电机、马达、点火线圈、马达齿等。