

# 微型气泵 12V汽车充气泵 车载充气泵 轮胎打气机专业汽车用品

产品名称	微型气泵 12V汽车充气泵 车载充气泵 轮胎打气机专业汽车用品
公司名称	义乌市张伦斌电子商务商行
价格	面议
规格参数	类型:汽车充气泵 品牌:麦路威 电源型式:点烟器
公司地址	义乌市廿三里街道石柱下小区4幢2单元
联系电话	86 0579 85019583 18705893401

## 产品详情

最近有客户反映机器转几下就不工作的情况，在此解释下，车子本身的电源设备有自带的保护作用，特别是本田，丰田的日系车电流不超过10v，超过就会自动断电，我们的电器产品都是12-24v的电流，所以才会出现上述情况。建议改进方法：可以找专业的人帮忙把车子的保险丝放大，调到15v左右就没问题了使用小窍门：使用时把车子启动，使爱车的电流更足，使用效果更为理想

产品名称：微型充气泵

产品包装：彩盒

产品尺寸：16.5\*12.5\*8.5cm

产品重量：0.544公斤

箱规：44.5\*17.5\*51.5

装箱数量：20个/箱

气压：约1.5 mpa

简介

充气泵又叫打气机、打气泵、充气泵通过马达的运转来工作马达运转，抽气时，连通器的阀门被大气的气压冲开，气体进入气筒，而向轮胎中打气时，阀门又被气筒内的气压关闭，气体就进入了轮胎中。也算是使用了大气压的原理来同汽车、皮球、橡皮船充气。

## 车载充气泵

车用电动充气泵充气泵又叫打气机、打气泵、充气机，通过马达的运转来工作，是一种充气工具。充气泵的工作原理：马达运转，抽气时，连通器的阀门被大气的气压冲开，气体进入气筒，而向轮胎中打气时，阀门又被气筒内的气压关闭，气体就进入了轮胎中。充气泵也算是使用了大气压的原理来充气的。充气泵的应用领域：汽车、摩托车、自行车、皮球、橡皮船等。编辑本段机械分类气动增压泵气动增压泵分为气液增压泵，气体增压泵。气液增压泵原理是利用大面积活塞的低气压产生小汽车充气泵面积活塞的高液压。多种气体驱动：压缩空气.氮气.水蒸汽.天然气等均可做作为泵的驱动气源。使用范围广：工业领域用于机床卡盘的卡紧，蓄能器充气，高压瓶充气，降低压气体转换成高压气体等。凡是气源压力不够高，无论是机械或测试装置，均可采用增压泵。氮气增压泵气动增压泵分为气液增压泵，气体增压泵，增压泵原理是利用大面积活塞的低气压产生小面积活塞的高液压。氮气增压泵是气动增压泵的一种。采用气体驱动，无电弧及火花，可在危险场所使用。与其他气驱泵相比，德科增压泵可完成相同的工作，但其零件及密封少，维护简单。微型真空冲压泵随着仪器仪表工业的蓬勃发展，体积小巧、无油环保的微型真空泵、微型气泵得到越来越空气呼吸器充气泵广泛的使用。如何才能在规格繁多的微型泵中选择最恰当的产品，首先要明确微型泵的用途。如果只是用微型气泵输出压缩空气。简单地说，就是只用它来打气、充气，泵的抽气口基本不用。这种情况比较简单，按输出压力从大到小依次可选：pcf50 15n、faa8006、faa6003、faa4002、fm2002、fm1001。当然还要参考流量指标等相关技术参数。编辑本段机械特点1.输出压力高：最大压力可达560mpa2.使用范围广：工作介质可为液压油.水及大部分化学腐蚀性液体，而且可靠性高，免维护寿命长。3.输出范围广：对所有型号泵仅需较小气压就能平稳工作，此时获得较小流量，调节进气量后可获得不同流量。4.应用灵活：选用不同型号的泵，可获得不同的压力区域。电池电动充气泵5.易于调节：在泵的压力范围内，调节调节阀从而调节进气压力，输出液压相应相应得到无极调整。6.自动保压：无论何种原因造成保压回路压力下降，将自动启动，补充泄漏压力，保持回路压力恒定。7.操作安全：采用气体驱动，无电弧及火花，可在危险场所使用。8.维护简单：与其他气驱泵相比，增压泵可完成相同的工作，但其零件及密封少，维护简单。9.性价比高：增压泵是一种柱塞泵，工作时增压泵迅速往复工作

本产品的类型是汽车充气泵，品牌是麦路威，电源型式是点烟器，电压是12（V），压力是250（psi）（psi），外形尺寸是165\*125\*85（mm），主要适用范围是12V汽车，型号是C Q B - 0 0 2，适用送礼场合是广告促销,商务馈赠,节日,乔迁,生日,婚庆,颁奖纪念,展销会,周年庆典,开业典礼,员工福利,公关策划，用途是车载充气泵，加工定制是否