

汽车轮胎测压表 高精密度胎压计

产品名称	汽车轮胎测压表 高精密度胎压计
公司名称	饶平县车诚达汽车用品商行
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:轮胎气压表 品牌:众求
公司地址	饶平县海山镇隆东山上前二巷13号
联系电话	暂无

产品详情

产品特点

- 1、出口品质，金属构造，超坚固耐用。
- 2、高品质精密机芯，测量精准耐久性高。
- 3、标识lbs、kbs两种压力单位，建议判读各种车辆充气轮胎的内压。
- 4、一般小轿车适合胎压在28-50磅（28-50lb./sq.in）请以车辆出厂指导数据为准。

使用方法

- 1、轮胎冷时测量胎压。
- 2、检测时胎气嘴按住轮胎阀门，直到胎压计指针指向最高值并读出胎内压力值。
- 3、根据驾驶员的经验，并对路况及载压重量的估计作相对的正确压力判断。
- 4、按归零按钮，并给轮胎重新戴上阀门帽。

产品介绍

- 1.产品规格：l10 × w5 cm
- 2.产品材质：高精机械式胎压计
- 3.重量：0.3kg

4.塑料外壳包装 5.颜色：黑灰色

适用场地

温馨提醒：正常保养汽车，应该每月测一次胎压！

胎压器是一种测量汽车轮胎气压的小工具。气压是轮胎的命门，过高和过低都会缩短它的使用寿命。如果胎压不足：车子开起来不轻快，感觉到废油，操纵感觉迟滞；如果胎压太高：轮胎看起来很挺，但中间部分会过分磨损，开车会觉得飘。因此使用胎压器的目的就是为了保持轮胎的正常胎压。

常常保持胎压的必要性：

气压过低，则胎体变形增大，胎侧容易出现裂口，同时产生屈挠运动，导致过度生热，促使橡胶老化，帘布层疲劳、帘线折断，还会使轮胎接地面积增大加速胎肩磨损。

气压过高，会使轮胎帘线受到过度的伸张变形，胎体弹性下降，使汽车在行驶中受到的负荷增大，如遇冲击会产生内裂和爆破，同时气压过高还会加速胎冠磨损，并使耐轧性能下降。

胎压计能准确测量轮胎的气压，从而时刻监视胎压，保证你的驾驶安全，上高速跑之前最好测下。

本产品的加工定制是是，类型是轮胎气压表，品牌是众求，型号是TK-8，测量范围是轮胎测压表（psi），精度等级是见说明，电压是12（v），尺寸是120（mm），重量是25（kg），金属是气压表