

汽车轮胎测压表 高精密度胎压计 机械胎压表 金属气压表 可放气

产品名称	汽车轮胎测压表 高精密度胎压计 机械胎压表 金属气压表 可放气
公司名称	广州市番禺区大龙瀚之晟汽车配件经营部
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:轮胎气压表 品牌:其他
公司地址	广州市番禺区大龙街富怡路傍西段自编16号
联系电话	86 137 10470445

产品详情

显示单位:bar背光:无射灯:无

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、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（2.5-3.5bar），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。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

新载上阀门帽。

产品介绍

1.产品规格：110 × w5 cm2.产品材质：高精机械式胎压计3.重量：0.3kg4.塑料外壳包

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否，类型是轮胎气压表，品牌是其他，型号是SM，测量范围是见说明，精度等级是见说明，电压是见说明（v），尺寸是见说明（mm），重量是见说明（kg），适用范围是通用