

燃油压力计

FPM-2680

当您购买这部燃油压力计时，标志着您在精密测量领域里向前迈进一步。该表是一部以计算机为核心的测试工具，如果操作技术得当，其坚固性可容多年使用。在使用之前，请详阅此说明书并妥善保管在容易取阅的地方。

3. 操作说明

3.1 蓄电池安装

注意:检查蓄电池是否是12伏，禁用24伏的蓄电池。

3.1.1 确保蓄电池终端干净，如有必要，请除去蓄电池上的锈迹。

3.1.2 将红色正极的鳄鱼夹夹在蓄电池标有“+”的电极上。

3.1.3 将红色负极的鳄鱼夹夹在蓄电池标有“-”的电极上。

3.2 测试夹连接

3.2.1 将测试夹连接到燃油压力传感器信号线上。

注意:参考使用手册确保选择的是正确的传感器信号线。



警告

请仔细阅读操作说明，注意安全操作要求和警告。正确地使用此仪表，小心操作。如若不按照说明书操作，可能会造成损失或人生伤害，产品也就不予保修。

目录

| | |
|---------------|---|
| 警告 | 1 |
| 1. 安全说明 | 2 |
| 2. 产品介绍 | 3 |
| 3. 操作说明 | 4 |
| 重要提示 | 5 |

3.3 使用方法

- 3.3.1 按下MAX按键后释放，显示器上将会在当前压力值和最大压力值间切换。
- 3.3.2 重新设置最大值时，按下MAX按键直到显示器上有三条短线出现。
- 3.3.3 如果显示器出现“Err”，说明电压的输入范围超限，请检查蓄电池的连接情况。
- 3.3.4 当主机电源断开后，读数就会复位。

注意：

请勿忌不正确使用，对此造成的伤害和损失，我们不负担任何责任。

5

1. 安全说明

- √ 在使用本仪表时，务必遵守车间的安全操作程序。
- ▲ **危险！特别小心铅酸蓄电池在通常的操作下会产生易燃易爆气体。**
- √ 保持工作环境干净整洁，并确保有充足的光照。将工具或其他物品远离发动机，同时还要确保你能清晰地看到蓄电池和发动机工作部件。
- √ 如果蓄电池的电极被腐蚀或有污迹，请在夹上测试夹前将蓄电池的电极清理干净。
- √ 请保持良好的平衡，确保地面不湿滑，并穿防滑鞋。
- √ 卸下身上不贴身的衣服，摘掉领带、手表、戒指和其他宽松的首饰，扎进长发。
- √ 将小孩和未经允许人带离工作区。
- ▲ **警告！本仪表不能使用在其他的交通工具上，除非其内部安装有12伏的直流系统。**
- × 不要私自拆卸本仪表，有需要检修的必须提交给合格的技术服务人员检修。
- × 不要将此仪表弄湿，也不要潮湿和结露的地方下使用仪表。
- × 不要将仪表用于非燃油压力检测的场合。

- × 不要拉拽连接到蓄电池的电线或鳄鱼夹。
- × 如果仪表已经坏损，切记不可使用。
- √ 平常不使用本仪表时，请将仪表放置在安全，干净并远离小孩的地方。

2. 产品介绍

这部简便操作的数字仪表能够显示柴油燃油压力。将蓄电池两端和燃油压力计传感器信号线连接，仪表显示屏上就会显示当前燃油压力，如果有需要还可以测得最大的燃油压力。

