

数显测力计规范使用的方法

数显测力计规范使用的方法，现在市场对于数显测力计的运用越来越广泛，但有很多用户对于如何规范使用数显测力计还是不懂，今天，铸衡数显测力计小编就为大家总结了一份数显测力计规范使用的方法资料，希望能帮助到大家。

数显测力计规范使用的方法：

- 1、使用之前首先检测电池电压是否正常，如果欠压请及时充电，否则测量会出现偏差。
- 2、估计测量大小，选择合适量程的数显测力计，测量超出量程，会造成数显测力计传感器损坏。
- 3、测量值低于数显测力计量程的 3%以下时，精度会发生偏差。
- 4、长期不使用时，应定期给数显测力计充电。
- 5、同时在夏季天气潮湿时，应注意数显测力计保存环境，避免数显测力计锈蚀。

数显测力计使用过后要将表面擦拭干净，不要在数显测力计上面摆放物品等。

每一款数显测力计仪器，它的使用方法和环境都会直接影响数显测力计的使用寿命，所以我们必须要了解一些数显测力计的正确使用方法和环境，这样可以降低数显测力计产品的损坏/维修率哦。