## 什么是船舶测力计?

**船舶用拉力计**设有一个大型的 2. 25 英寸的表盘,为提高分辨率和可读性,峰值保持按钮,符合人体工程学的形状和。5%满量程精度改善。在进行使用的时候数字式测力仪采用超大显示屏可的现实测量所得到的信息量;当前值,值,小值等,同时还可以用进度条的形式标示测试力是否接近了程。如需有,可利用背光使读数变得可加方便、舒适。



200 吨拉力计有握力计等种类,而弹簧秤则是船用牵引力测力仪的简单的一种。用测力计竖直吊起物体,当弹簧测力计和物体均静止时,说明物体受平衡力,即重力与拉力是一对平衡力,大小是相等的.物体对测力计的拉力与测力计对物体的拉力互为作用力与反作用力,大小相等.在使用的时候在种类上和效果上是有一定的精确性的。

**50 吨拉力计**也常见,测力计有握力计等种类, 而弹簧秤则是测力计的简单的一种. 而标准测力仪是用于检定、比对、传递各种标准力值的计量器具. 在使用的时候,

每一个拉力计都是要经过校验,经过合理的数据的读取,在能够在使用的时候得到更好的效果,所以拉力计要选择一个比较合适的。