

轮船连杆称重分组标记设备

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 轮船连杆称重分组标记设备 |
| 公司名称 | 济南众华电气设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省济南市历下区奥体中路18号 |
| 联系电话 | 86-053181936345 13793193152 |

产品详情

主要应用于轮船的大型连杆的参数测量与打标场合，适用于30KG重的轮船大型连杆。

主要用来测量连杆的大端重量、小端重量、总重量，并可根据要求分组分选与打标。

- 1、适用范围：通过称重定位夹具实现发动机连杆总成大头重量、小头重量、总重量的测量与分组。
- 2、准确完成对连杆重量的测量与分选。
- 3、称重范围：根据工件定制
- 4、标准杆称重单端总重精度比： $\pm 0.3\%$ ；（频点：52）
- 5、重量分辨率： $\pm 0.05\%$
- 6、校正码称重精度： $\pm 0.15\%$ ；（频点：52）
- 7、单件测量平均时间：8s
- 8、重心可根据工件形状调整，范围：杆总长的五分之一。
- 9、可消除总重误差。
- 10、零点与倍率均可调。

- 11、有效零点可设置。
- 12、具有软件与硬件两种滤波功能。
- 13、具有数据记忆功能
- 14、制造能力分析：Sigma、PPK、PP、Ca、CPK、CP等
- 15、标记方式：气动或激光
- 16、可配孔径测量功能