

飞叉平衡机，电机转子绕线机飞叉动平衡机

产品名称	飞叉平衡机，电机转子绕线机飞叉动平衡机
公司名称	深圳市鑫精工平衡机有限公司
价格	39000.00/台
规格参数	品牌:鑫精工 型号:YYQ-5 最小可显示不平衡量:1mg
公司地址	深圳市龙岗区坪地街道顺风路57号
联系电话	0755-86155029 13537826586

产品详情

飞叉平衡机，电机转子绕线机飞叉动平衡机，平衡机生产商

绕线机飞叉平衡机，电机转子绕线机飞叉动平衡机

随着电机转子生产自动化程度的不断提高，相关的绕线机也越来越多的采用自动化程度更高的方式。然而，自动化程度越高则相应的对整个机器的性能就要求越高，而绕线机飞叉就是一个非常重要的环节。因为，飞叉的动平衡不处理好，整个机器运行起来震动就非常的大。那么，下面我们为大家推荐一款专门针对绕线机飞叉的动平衡机。

类型：电脑系统飞叉平衡机

产品型号：yyq-5

技术参数:

- 1.使用范围：绕线机飞叉平衡机
- 2.工件质量范围：0.5-5kg
- 3.支承轴径范围：0.5-20mm
- 4.测量转速范围：500~3000转/分（可调速）
- 5.两支承间距离：20-550mm
- 6.工件最大直径：150mm

7.不平衡量值以“mg”显示

8.最小可达剩余不平衡量：0.2g.mm/kg

9.一次不平衡量减少率：95%以上

10.工作环境温度：0~60 °c

11.工作环境湿度：5%~95%

12.电源：187~253v 50hz

一、系统特点：

1. 双窗口记忆数据，保存上次测量数值，提高劳动生产率及设备使用率。
2. 起动迅速平稳不打滑，可调节平衡转速，自动刹车即停，3-4秒完成测试。
3. 同时显示并记忆左右不平衡量值和相位，免除闪光灯式平衡机转换观看左右量值和相位。
4. 任意槽位作一标记，同时记忆显示左右加平衡泥相位和槽位，提高生产效率，无须专业培训。
5. 设定合格值，自动识别达到平衡机求。
6. 自动记录测试结果的打印功能，为质量控制提供数据。
7. 采用法码校验，电脑自动进行数据处理校正平衡机精确度。