

机械运动创新方案拼装实验台QY-JXCX02

产品名称	机械运动创新方案拼装实验台QY-JXCX02
公司名称	上海求育科教设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上海求育 型号:QY-JXCX01 产地:上海
公司地址	上海市嘉定区江桥镇
联系电话	021-69918115 15021281975

产品详情

产品简介：

QY-JXCX02创新机械运动方案拼装实验台主要有机架、拆卸平台、电动皮带传动装置，低副杆组（Ⅱ级|Ⅲ级）凸轮、齿轮齿条、槽轮、各种回转副、移动复合气交连导基本构件和连接组成，在本实验台可以拼装出各种平面机构运动方案37种以上。实验台中低副杆组长度尺寸可以无数调节，联接件外型尺寸适中，所有零件均磨削加工，精度高，表面发兰，镀铬。

实验项目：

- 1、内燃机机构
- 2、鄂式破碎机
- 3、曲柄摇杆与摇杆滑块机构
- 4、泵
- 5、摄影升降机
- 6、刨床导杆机构
- 7、具有急回特性的四杆机构
- 8、近似匀速输出的往复运动机构
- 9、曲柄增力机构

- 10、可扩大行程机构
- 11、织布开口机
- 12、曲柄摇杆型插床机构
- 13、缝纫机导线、导针机构
- 14、近似匀速输出的往复运动机构
- 15、实现有近似停歇过程的机构
- 16、压力表指示机构
- 17、搅拌机机构
- 18、送纸机构
- 19、动车床送料机构
- 20、双向加压机构
- 21、两侧停歇的移动机构
- 22、曲柄滑块机构与齿轮齿条机构的组合
- 23、导杆齿轮齿条机构
- 24、多杆行程放大机构
- 25、六杆机构
- 26、双摆杆摆角放大机构
- 27、转动导杆与凸轮放大升程机构
- 28、起重机机构
- 29、铸锭送料机构(翻转机构)
- 30、摆动导杆型插床的插削机构
- 31、曲柄摇杆型插床的插削机构
- 32、冲压送料机构
- 33、蒸汽机机构
- 34、实现给定轨迹的机构
- 35、压包机

36、飞剪

37、内燃机

技术参数：

实验台机架数量4台/套

实验台组件箱数量4只/套

交流带减速器电机3个/套

交流带有线电机1个/套

交流带减速电机功率 $N=90W$ 220V输出转速 $n=10$ 转/分

直线电机功率 $N=25W$ 220V 行程 $L=700$

电源单相220V 50HZ

零件主要材质：A3钢、45号钢

实验人数：(3-4)人×四组/套

实验台机架外形尺寸：1000×350×660(长×宽×高)