

MY-X62WB 万能铣床实训及技能考核装置

产品名称	MY-X62WB 万能铣床实训及技能考核装置
公司名称	上海茂育科教设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:上海茂育 型号:MY-X62WB 外形尺寸:1410 × 725 × 1535mm
公司地址	青浦区外青松公路7548弄588号14幢2层C区234室
联系电话	021-56311657 13918521958

产品详情

一、MY-X62WB [万能铣床实训及技能考核装置](#)概述：

本装置是为各大、中专院校、职业学校的电气、自动化及相关专业、社会电工培训、各县市维修电工鉴定所（站）等单位电气控制内容的教学、考核而研制的设备。可用于课堂演示、机床电气控制原理性操作及实验实习。由于设备均采用实际电器，所以可作为社会电工类职业培训中机床电气维修方面的实习设备，同时也是职业资格培训考核中选用的设备。提高学生的动手能力，并克服以往只能在实际设备上教学，费用高且难以实现教学目的弱点。同时为高层次维修技能训练提供了有效的设备，达到了耗资少、教学效果显著的目的。

二、MY-X62WB [万能铣床实训及技能考核装置](#)适用范围：
本装置适用于X62W万能铣床电气控制的模拟与X62W万能铣床电气故障排除的技能考核。

三、MY-X62WB [万能铣床实训及技能考核装置](#)技术性能：
1、输入电源：三相四线（ $\sim 380V \pm 10\% 50Hz$ ） 2、工作环境：温度-10 \sim +40 相对湿度 < 85%(25) 海拔<4000m 3、装置容量：< 1KVA 4、外形尺寸：1410mm × 725mm × 1535mm

四、MY-X62WB [万能铣床实训及技能考核装置](#)的基本装备：

1、电源控制面板（铝质面板）（1）交流电源（带有漏电保护措施） 提供三相交流电源（380V）（2）人身安全保护体系 屏上装有电压型漏电保护装置，控制屏内或强电输出若有漏电现象，即告警并切断电源，确保实验进程安全。

屏上装有一套电流型漏电保护器，控制屏若有漏电现象，漏电流超过一定值，即切断电源。

2、主令控制及图识板（铝质面板） 面板上安装有机床的所有主令电器及动作指示灯、机床的所有操作都在这块面板上进行，指示灯可以指示机床的相应动作。

面板上印有X62W万能铣床立体示意图，可以很直观地看出X62W万能铣床的外形轮廓。

3、元器件安装板 面板上装有断路器、熔断器、接触器、热继电器、变压器等元器件，这些元器件直接安装在面板表面，可以很直观的观看它们的动作情况。 4、三相异步电动机

3只380V三相鼠笼异步电动机，分别用作主轴电动机、进给电动机和冷却泵电动机。5、故障开关箱设有32个开关，其中1到24用于故障设置；25到32七个开关保留。6、实验桌 实验桌为铁质双层亚光密纹喷塑结构，桌面为防火、防水、耐磨高密度板，结构坚固，形状似长方体结构，造型美观大方；设有两个大抽屉，用于放置工具及资料等。桌面用于安装电源控制屏并提供一个宽敞舒适的工作台面。实验桌底还设有四个方向轮和四个固定调节机构，便于移动和固定，有利于实验室布局。五、MY-X62WB [万能铣床实训及技能考核装置](#)实验项目及主要内容：

- 1、学生熟悉常用低压电器的机构、原理；
- 2、在电气原理图模式下，学生借助原理分析，通过测量找出故障点在某条线路上；
- 3、提高学生的动手能力的技能操作水平；
- 4、通过对铣床故障排除，完成铣床常见故障的排除；
- 5、可以设置故障点做为维修电工的技能考核台；
- 6、故障设置点。

友情提示：1、设备验收：各采购单位收货时请检查万能铣床实训及技能考核装置的货品外观，核实本装置的数量及配件，拒收处于受损状态的万能铣床实训及技能考核装置；2、设备质保：茂育将为各采购单位提供万能铣床实训及技能考核装置产品说明书内的质保条件和质保期，在质保范围内提供对本装置的免费维修，超出条件承诺时提供对本装置的有偿维修；3、设备退换货：各采购单位单方面原因导致的万能铣床实训及技能考核装置选型错误或购买数量错误，造成本装置的退换货要求，将不被接受；4、设备货期：万能铣床实训及技能考核装置的发货期为参考值，如您需要了解本装置的精确货期，请与茂育的销售人员联系；5、如各采购单位对万能铣床实训及技能考核装置有任何疑问，请致电：021-56311657,我们将由专业技术人员为您提供有关本装置的技术咨询。

找不到想找的产品?请点击[产品导航页](#)