

设计加工单相和三相变压器

产品名称	设计加工单相和三相变压器
公司名称	上海焱宏电气有限公司
价格	8.00/个
规格参数	
公司地址	上海市松江区新桥镇新格路505号3幢四楼4478室
联系电话	13311627652

产品详情

一、单相变压器

优点：用料少、线路投资低、利于现代化生产、建设投资少、按用户的特殊性能要求设计。

缺点：应用的局限性——单相变压器由于电压单一，只能应用于照明或小型电机，应用范围具有局限性。

二、三相变压器 优点：应用范围广；高度隔离；n-g性能良好；高度共模干扰抑制；将转换为y或y至；电压抽头容易转换；按用户的特殊性能要求设计。

缺点：现代化生产加工难度较大，用料多，建设投资多。

三、自耦变压器

优点：结构简单、用料省、体积小、损耗少效益高、便于运输和安装、提高了变压器的极限制造容量。

缺点：使电力系统短路电流增加、绕组的过电压保护复杂、继电保护复杂、调压困难