

深圳CNC加工中心专用三相隔离变压器特点

产品名称	深圳CNC加工中心专用三相隔离变压器特点
公司名称	深圳市安博特电源设备有限公司
价格	2700.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市坪山新区金碧路543号忠诚科技园6楼
联系电话	0755-89635090 13662262990

产品详情

安博特 OSG系列干式隔离变压器广泛应用于交流50-60HZ，输入、输出电压不超过1000V的各种单相、三相供电场合。产品的各种输入、输出电压的高低、联接组别、调节抽头的多少及位置（一般为 $\pm 5\%$ ）、绕组容量的分配、次级单相绕组的配备、整流电路的运用、是否要求带外壳等，均可根据用户的要求进行精心的设计与制造，该系列变压器在电网中不仅具有变压功能，还可隔离电网对设备的三次谐波，保护机器产生的发热和绝缘材料的寿命减少。特别适合进口设备使用（380V进 220V出、380V进 任何电压输出、220V进 任何电压输出）规格1KVA ~ 600KVA之间，SG、OSG系列干式隔离变压器广泛适用于交流50 ~ 60HZ，输入、输出电压不超过500V的各种三相供电场合。产品的输入和输出电压（单相、三相或多路输入和输出等），联接方式，调节抽头位置，绕组容量分配，次级绕组配备，外箱（根据不同的使用环境选择），均可根据用户的要求进行精心的设计与制造,广泛适用于:CNC电脑锣 SMT设备 PCB钻孔机激光切割机 冲孔加工机 数控车床印刷机器 自动插件机 自动流水线镭射切割机 实验室设备 塑胶射出成型机电子设备 整流装置 全厂变压

安博特OSG变压器特性：

- 1:具有电压变换功能（如： Y_{o}/Y_{o} 或 $Y_{o}/$ 接法）
- 2:具有滤波抗干扰功能（如：可以去除三次谐波）
- 3:具有耐热性，防潮性，稳定性，化学兼容性，低温性，抗辐射性和无毒环保特性。

安博特OSG变压器优点：

(1) 节能低噪

采用优质冷轧硅钢片叠装；采用特殊浸漆工艺处理，有效降低了运行时的震动和噪声；以及采用耐高温的绝缘材料设计等新工艺、新技术的引入，使变压器更加节能、更加宁静。节能低噪线圈留有通风槽，空气流动畅通，有效降低线圈温度。

(2) 高可靠性

结构合理，效率高，波形不失真，使用方便可靠，能长时间运行，性能指标完全符合GB/6450干式电力变压器标准要求。可隔离开主电网供电，防冲击，防干扰，防雷电。

(3) 环保特性

具有耐热性、防潮性、稳定性、化学兼容性、低温性、抗辐射性和无毒性。

(4) 多功能性

从单一变压器向带有风冷、保护外壳、互感器等多功能组合式变压器发展。