

# 机床专用变压器380v变220v

产品名称	机床专用变压器380v变220v
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:卓尔凡电源 电压参数:380v变220v 380v变200v 生产地址:广东东莞
公司地址	广东省东莞市东城街道莞龙路东城段162号1栋116室
联系电话	0769-86866156 13790282216

## 产品详情

机床专用变压器380v变220v CNC加工中心变压器 数控机床变压器 三相380v变220v

机床专用变压器是CNC加工中心和数控机床中不可或缺的配件之一。它的作用是将三相380v高压电源转换成220v或200v的低压电源，保证设备的正常运转。本文将对CNC加工中心变压器以及数控机床变压器进行介绍，并推荐一款品牌优异、性能稳定的变压器——卓尔凡电源。CNC加工中心变压器CNC加工中心变压器常用的电压参数是380v变220v或200v。在CNC加工中心的运行过程中，需要精密而稳定的电源来保障设备的正常工作。因此，CNC加工中心变压器需要满足以下几个方面的要求：（1）高效稳定：CNC加工中心以高速度、高精度的方式进行加工，电源必须稳定无误才能确保加工的质量和效率。（2）模块化设计：CNC加工中心的结构比较复杂，设备内部空间有限，需要使用体积小、模块化设计的变压器。（3）防护性能：CNC加工中心的工作环境复杂，存在较多的粉尘、油污等杂质，变压器需要具备防护性能，避免油污进入设备内部。（4）噪音低：CNC加工中心一般使用在车间内，变压器必须保持噪音低，避免对工人的身体健康造成影响。数控机床变压器数控机床变压器的作用与CNC加工中心变压器相同，都是将三相380v高压电源变为220v或200v的低压电源。不同之处在于，数控机床的工作方式与CNC加工中心不同，机床上需要更多的电动机进行驱动。因此，数控机床变压器需要多输出口，并且针对每个输出口需要单独保护。另外，数控机床一般使用在机械加工车间，工作环境复杂，变压器需要具备防护性能，以避免灰尘、油污等杂质进入设备内部，影响设备的正常运行。卓尔凡电源——品牌背景和产品优势卓尔凡电源成立于1986年，是一家专业研发生产各类电源变压器和专业移动电源的综合电子公司。多年来，公司一直致力于为客户提供优质、稳定的电源产品。作为机床专用变压器的品牌，卓尔凡电源具有以下几个优势：（1）高性价比：卓尔凡电源是国内领先的电源变压器制造商之一，拥有现代化的生产基地和完善的品控体系。在市场上，卓尔凡电源同类产品相比价格合理，性价比较高。（2）高品质：卓尔凡电源坚持研发创新，不断引进国内外\*先进的生产工艺，保证产品的质量稳定可靠。经过客户实际使用和检测，卓尔凡电源的产品质量表现优异，长期运行效果稳定。（3）优异的服务：卓尔凡电源具备完整的客户服务体系，坚持以用户为中心，满足客户的各种需求。机床专用变压器作为CNC加工中心和数控机床中必不可少的配件之一，需要具备高效稳定、模块化、防护性能强、噪音低等特点。卓尔凡电源是一家专业研发生产电源变压器的电子公司，其机床专用变压器具有\*\*\*\*、品质优异、服务周到等优点，可以满足加工中心和数控机床的全面需求。

