

焊接机器人辅机 双轴变位机 高效率机器人辅助设备

产品名称	焊接机器人辅机 双轴变位机 高效率机器人辅助设备
公司名称	广州市第七轴机器人设备有限公司
价格	98880.00/件
规格参数	品牌:第七轴 重复定位: ± 0.1mm 焊接速度:根据焊缝大小来选定
公司地址	广州市南沙区大涌路62号3栋206房
联系电话	020-83150912 18026416628

产品详情

变位机（定位装置）常用于焊接、激光、组装和金属加工中，可以将产品定位在不同的位置以便配合人工、机器人或其它装置的工作。负载一般在100KG到15000KG之间，可装夹不同的产品。按照其功能、形状、负载和运动等多种分类方式，现以其运动轴数量进行简单介绍。

了解焊接变位机的参数。根据自身的工件规格选择焊接变位机，要主要工件在焊接变位机的负载能力范围内进行工作。焊接变位机在重量上、焊件在整个工作台面上的重心距和偏心距，应该保证在相应的数据范围内，而且还要保证具备一定的容量。

选择生产实力较好的焊接变位机厂家。在选择焊接变位机的时候，厂家可以提供按需定制的服务，对于关键零件、位置和关键工艺位置，可以根据需要选择焊接变位机的数量，焊接变位机的实用性较高，可以搭配不同类型的焊机进行使用。

常用的人工焊接变位机基本形式有伸臂式、倾翻回转式和双立柱单回转式等。由于受到回转自由度的限制，这几种变位机均不能实现被焊工件在空间内的任意旋转，所以不能使各类焊缝转动到所需要的位置。

。

第七轴机器人设备在华南地区拥有30000平方米生产加工车间，产品制造经过下料、焊接、退火、加工、烤漆、组装等工序，每道工序都建立了严格的质量管理机制。同时，公司通过了ISO9001质量管理体系，以保障产品的高质高产。