

东莞机器人变位机 机器人焊接自动化外部轴 工业自动化焊接变位机

产品名称	东莞机器人变位机 机器人焊接自动化外部轴 工业自动化焊接变位机
公司名称	广州第七轴智能设备有限公司
价格	588800.00/件
规格参数	品牌:第七轴 重复定位: $\pm 0.1\text{mm}$ 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 18011761607

产品详情

焊接变位机可以搭配多种不同的焊机进行使用，能够将焊缝翻转到理想的位置，将复杂的焊缝转为平焊状态，提高焊接效率，随着焊接市场的不断发展，市场中出现了多种类型的焊接变位机，选择合适的焊接变位机能够发挥较大的作用。

- 1、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。
- 2、如果选购的焊接变位机是进行环缝焊接的话，应该按照焊件的坡口来考虑回转的速度，该速度应该保证在变位机转速调节的范围内，还有就是对工作平台在运转上的平稳要求，是不是可以满足整个工艺的加工。
- 3、若焊接变位机整个焊件在外轮廓上的尺寸比较大的话，那么就需要对工作台在倾斜度上进行考虑，或

者是倾斜的角度是不是可以满足焊件较佳的焊接位置等，当倾斜的角和焊件之间发生接触的时候，那么在选择工作台时，其需要离地面的间隙更大，这样才能保证整个焊接的加工要求。

4、需要对焊接变位机进行启动、电磁夹具和水冷设备安装的时候，应该首先和生产厂家进行调节。

5、对焊接变位机在焊接的电流要求上，需要使用电流比较大的焊件。

6、在选择焊接变位机的时候，厂家可以提供按需定制的服务，给用于满意的定制方案，工艺设计方案必须可行、经济合理。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。

选择合适的焊接变位机，能够提升焊接水平，提高焊接作业的自动化水平以及焊接灵活性，发挥较大的作用。