

## 焊接变位机100公斤 自动环缝变位器水平旋转平台

产品名称	焊接变位机100公斤 自动环缝变位器水平旋转平台
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: $\pm 0.1\text{mm}$ 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 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、负载和运动等有多种分类方式，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。

考虑大结构工件的焊接变位。工程机械大型的焊接结构件变位机的焊接操作高度很高，工人可通过垫高的方式进行焊接。这时候就需要选择负载大且防护等级极高的焊接变位机，满足大型结构件的回转需求。

。

推土机、挖掘机、变位机等工程机械的结构件大多数都很复杂，而且是整机主要关键部件，其焊接质量的好坏直接影响整机性能。选择合适的焊接变位机能提高焊接质量及生产效率，降低工人的劳动强度及生产成本，加强安全文明生产，有利于现场管理。