

便携式数控等离子火焰两用切割机小蜜蜂全自动台式

产品名称	便携式数控等离子火焰两用切割机小蜜蜂全自动台式
公司名称	衡水久升数控设备有限公司
价格	8400.00/台
规格参数	久升:齐全 1660:齐全 中国大陆河北衡水市阜城县:齐全
公司地址	河北省衡水市阜城县码头镇南场村
联系电话	15030839916

产品详情

便携式数控等离子火焰两用切割机小蜜蜂全自动台式是一种集数控火焰、等离子切割于一体的切割设备，其主要特点是可便携式操作，可全自动控制，具有高效、精准、省时、省力等诸多优势，适用于各种金属材料的切割加工，广泛应用于船舶、钢结构、机械、汽车、仪表、电子等行业领域。

产品服务介绍 本公司生产的便携式数控等离子火焰两用切割机小蜜蜂全自动台式，采用**的数控技术和高精度的切割系统，具有稳定性强、切口平整、速度快、精度高等优点，适用于各种金属材料、不锈钢、钢铁、铜、铝等材料的切割，可实现直线切割、圆弧切割、多边形切割等多种复杂形状的切割，是您进行金属加工必不可少的设备之一。

价格优惠 本公司销售的便携式数控等离子火焰两用切割机小蜜蜂全自动台式价格为8400元/台，与同类型设备相比，价格相对优惠，可以满足不同规模企业的需求。

产品服务流程 本公司具有专业的销售团队和售后服务团队，可根据客户的需求提供相关的技术支持和售后服务，从装配、调试、培训、维修到更新换代，我们为客户提供全方位、一站式的服务。

专业知识

1.数控切割技术 数控切割技术是一种高效、精准的切割加工工艺，通过数控系统对需要切割的材料进行程序预设，运用数控设备进行切割操作，能够实现高精度、高效率、低成本的制造过程。

2.等离子切割技术 等离子切割是一种基于高温等离子体的切割技术，通过等离子体产生的高能量进行金属材料的切割加工，具有切割速度快、效率高、切口平整等优点。

3.金属切割加工流程 金属切割加工流程包括设备选型、刀具选择、工艺方案设计、设备调试、模具制作与维护等环节，每个环节的质量和技术水平都直接关系到整个加工过程的精度和效率。

问答

1. 便携式数控火焰等离子切割机与传统切割机的优势有哪些

答 便携式数控火焰等离子切割机具有移动性强、操作简便、切割速度快、精度高、成本低等优势，能够在各种环境下进行高效率的金属材料切割加工。

2. 便携式数控火焰等离子切割机应该如何进行维护保养

答 便携式数控火焰等离子切割机在使用过程中需要注意定期进行设备保养和清洁工作，及时更换易损件和消耗品，采用合适的刀具进行切割加工，确保设备安全可靠、长期稳定运行。

3. 数控火焰等离子切割机适用于哪些行业领域

答 数控火焰等离子切割机可以应用于船舶、钢结构、机械、汽车、仪表、电子等行业领域的金属材料切割加工，特别适用于大型和特殊形状物体的切割加工。