

新型、高效点焊机 气动

产品名称	新型、高效点焊机 气动
公司名称	天津普瑞赛思焊接设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:PTDN-80 驱动形式:气动
公司地址	天津市静海县陈官屯镇工业园区
联系电话	022-68761711 18602662301

产品详情

特点：1.对铁柜，操作台灯类零件进行焊接时，零件表面没有任何焊坑，提高产品外观质量。2.对于柜体深处部位的点焊，传统点焊机很难达到焊接点，而关节式点焊机则很容易达到进行点焊。3.采用气动加压，可降低劳动者程度，获得恒定的点焊压力，使焊点均匀一致。4.操作灵活方便，是产品在设计方面更加容易显著提高生产效率。5.工件无需打磨，没有二次加工粉尘，更可改善工作环境，无需特殊的技能或经验均可轻松操作。6.焊臂多关节臂结构，活动范围大、运转灵活，可降低工人劳动程度。7.焊枪为水平结构，很容易伸到箱体内部深处。特别适合箱体类零件的焊接。8.下电极为水平工作台，工件可直接放置在工作台面上。9.工作时候即可通过手动开关操作，也可特殊结构的工件进行焊接。10.采用不同形状的焊头，可对特殊结构的工件进行焊接。11.最大焊接厚度是对上层板材而言，对下层厚度无限制。12.焊极更换方便。13.可存储9种常用的焊接条件。

项目	额定容量	初级电压单 相	频率	最大短路电流	负载持续率	平台尺寸	最大压力
型号	kva	v	h/z	ka	%	mm	n
ptdn-80s	80	380	50/60	17.5	50	1500*600	5200
ptdn-100s	100	380	50/60	22	50	1500*600	6200
ptdn-125s	125	380	50/60	24.5	50	1500*600	6200

本产品的品牌是普瑞赛思，型号是PTDN-80，驱动形式是气动，电流是直流，频段是中频，焊接原理是点焊，工作形式是点焊，作用对象是金属，作用原理是逆变，用途是焊接，电极行程是 120MM，额定频率是80KVA，焊接直径是2.5+2.5，最大短路电流是17.5，是否提供加工定制是是