

广东珠海锻压辊筒类一次成型数控二辊卷板机

产品名称	广东珠海锻压辊筒类一次成型数控二辊卷板机
公司名称	珠海市民同机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:二辊卷板机 品牌:邦立达 型号:MT-SKJBJ
公司地址	珠海市前山新乐街10号
联系电话	0750-8660420

产品详情

类型	二辊卷板机	品牌	邦立达
型号	MT-SKJBJ	主电机功率	7 (kw)
外形尺寸	1800*1500*1700 (mm)	卷板最大厚度	4 (mm)
卷板最大宽度	2000 (mm)	卷板速度	1.33 (m/min)
下辊直径	80 (mm)	满载卷制最小直径	180 (mm)
动力类型	电动	控制形式	数控
布局形式	卧式	作用对象材质	金属
适用行业	轻工	产品类型	全新
是否库存	否		

你还在为订单完不成苦恼吗？你还想做更大的单却没有更多的时间吗？你从不怀疑你的生产实力吗？你竟然还在用效率如此低下的机器生产？！来看看我们的机器吧，让你大吃一惊！让你拥有现在无法想象的工作效率！让你的时间价值迅猛上升！

民同机械，同时间赛跑！

产品视频请关注 请将以下地址复制到地址栏中观看视频

<http://www.tudou.com/programs/view/mjwshtyp1-4/>

二辊卷板机是怎么工作的？

二辊卷板机是由两根辊组成的，不同于三辊机的是：三辊机的三根辊都是刚性辊，由金属制成。二辊卷

板机只有一根刚性辊，而另一根是柔性辊，由橡胶制成。在工作的时候，伺服电机带动柔性辊压向刚性辊，由柔性辊的变形使材料产生形变成为合格的形状。由于采取了柔性辊，二辊机对板材的表面是没有任何磨损的，非常适用于不锈钢材料。

二辊卷板机的效率如何？

二辊卷板机的效率是非常高的，因为它采用柔性辊，所以材料不用预弯，当然也就不需要切边。在省去了上述两道程序之后，二辊卷板机加工板材是一次成型的，而加工速度只和板长有关，主动辊的速度是恒定的。举个例子：同样将一块钢板卷成煤气罐的钢筒，三辊机需要经过预弯—来回反复辊制—切边—整形—焊接的程序，除焊接外耗时约7—8分钟/件；二辊卷板机只需要经过一次性辊制就可以直接焊接了，除焊接外耗时约15秒/件。

你们的二辊卷板机能加工什么形状？

圆筒、自定义圆筒、椭圆、锥形等等所有规则和自定义的圆形。因为二辊卷板机是一次成型的机器，所以我们在行进过程中给予工件不同的压力，就能作出任意半径的筒状工件。异型二辊卷板机甚至可以实现有尖锐角度的形状，比如多边形、不规则多边形甚至混合形状。配合不同的模具甚至可以做出角度—弧形—角度的工件。

那二辊卷板机的精度如何？

在所有的机器上，我们都采用了世界先进的数控控制系统。我们根据不同的客户要求定制不同价位的控制系统。由于采用了精确的数控系统，二辊卷板机在批量生产应用中稳定性非常高，并且我们可以保证每一件产品都是一模一样的。

我们有数十种产品要做，并且都是小批量生产，用二辊卷板机能实现吗？会不会很麻烦？

没问题，二辊卷板机的卷板范围如此广泛，可以卷制的形状如此之多完全可以实现数十甚至数万种的产品规格。并且，一台机器就可以全部搞定。更换不同的产品只需要调出相应的数据就可以了，最多换个模具。至于程序数据，使用g代码，中专都有学。

二辊卷板机最多能卷多厚的板材呢？

300mm直径可以卷制4mm的板材。直径越大，可以卷制更厚的板材。如果您不确定，联系我们，我们的工程师会告诉您。至于长度，1.5米，更大的长度需要咨询我们的工程师。

二辊卷板机的使用寿命比三辊机怎么样？

二辊卷板机的刚性部分和三辊机是一样的，但是比三辊机结构更精简，一流的配件厂向我们提供最好的配件解决方案。所以寿命长于三辊机。如果橡胶辊因为长期工作而磨损的话，可以拆下来上车床车上一刀，问题解决了。

珠海市民同机械设备有限公司位于广东省珠海市 九洲大道西de著名旅游景点《圆明新园》对面。

α 公司以开发数控非标准专用自动化设备为主 α α 贯彻设备制造零故障理念是我们的最高境界 α α 郑重承诺：在提供高性能高效率的自动化设备的同时提供良好的技术支持与售前、售中及售后服务 α α 公司主要数控非标准产品简介如下 α α 《mt-skslxcj- 》是应用于空调压缩机制造行业的《邦立达牌》数控双动力头铣内螺旋槽机（加工上下法兰油槽）。α 《mt-skqlxcj- 》是应用于空调压缩机制造行业的《邦立达牌》数控双动力头铣曲轴外螺旋槽机（加工曲轴外

油槽)。□《mt-skzsj- 》是应用于空调压缩机制造行业的《邦立达牌》数控多工位钻铣复合机（加工气缸）。□《mt-skjbj》是应用于卷制薄壁圆筒和异型筒行业的《邦立达牌》数控二辊卷板机同时可以配套前后道工序设备。□《mt-skhmzj- 》是应用于饲料颗粒机械环模孔加工行业的高效的《邦立达牌》数控三主轴环模钻孔机

其他围绕以上五种产品的周边产品不断产出，可以最大限度满足专业客户的特殊需求。