

全自动二维弯线机 二维弯线机 卡帕斯实业

产品名称	全自动二维弯线机 二维弯线机 卡帕斯实业
公司名称	东莞市卡帕斯实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市寮步镇石步村敬业横路1A号
联系电话	18680095968

产品详情

卡帕斯实业全自动伺服数控打圈机有何优势

卡帕斯实业全自动伺服数控打圈机有何优势

- 1、全数控伺服马达送线精准误差小且送线稳定。相对市面上用步进电机送线来说伺服送线大大提高了送线精度和稳定性。
- 2、机加工零部件保证打出来的产品稳定误差小。东莞市卡帕斯实业有限公司所有弯线机均采用弹簧机送线箱工艺的保证了产品误差问题。
- 3、全伺服配置速度快且耐用维修更简单。伺服马达的响应时间更短，进而使机器加工速度更快，更稳定，伺服独特编码更让机器维修更简单，二维弯线机，看到机器故障代码即可判断问题。
- 4、调机简单快捷，二维弯线机生产，全伺服马达驱动能耗更小。

线材成型机在五金生产加工中的重要性

众所周知，自动二维弯线机，线材成型机已经是金属丝行业采用的一中必要机器设备。线材成型机流水线式的生产方式大大减少复杂繁琐的步骤。

同时减少一定的人工误差提高生产效率。因此线材成型机的存在，对于企业的生产能力与市场占有有着非常重大的关系。

如果一家五金企业连生产都不能实现自动化，全部依赖于人工，全自动二维弯线机，那么生产成本就是比较高的，如此一来商品就失去了价格上的优势，

想要更好的扩大市场份额就是比较困难的。但是如果一个企业拥有了全自动线材成型机，那么它就可以很轻松的解决这个问题，

对于订单的生产能力将大大增加。

东莞市卡帕斯实业有限公司历来注重新机型的研发和对现有机型性能进行优化设计，力争在满足设计要求的前提下努力跟客户的要求相结合，在这方面尤其我们的3D线材成型转线机做的比较切合各类客户的实际需求。2-6mm3D转线机我们有高速和普通速度机型。两者共同点均是（送线、折弯精度正负0.1mm），日本安川马达等一线品牌配件，二者明显的差异表现在高速转线机在原有基础使用了更高功率的马达，减速比更大的减速机，如此使机器生产有了更高的效率。全自动二维弯线机-二维弯线机-卡帕斯实业由东莞市卡帕斯实业有限公司提供。东莞市卡帕斯实业有限公司（www.dgkapas.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！