

# 3D弯线机订购 3D弯线机 卡帕斯弯线机

产品名称	3D弯线机订购 3D弯线机 卡帕斯弯线机
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

### 3D线材折弯机原理

东莞市卡帕斯实业有限公司专业从事二维弯线机，三维弯线机等线材成型自动化设备的研发、制造和销售。我司的二维弯线机，3D弯线机价格，3D弯线机等产品以精度高，3D弯线机订购，平整性好，耐用性强，稳定性好，用料厚道等特点闻名于业界。

3D线材折弯机原理它是线材经过送线架送到机体，经调直、送线到机台加工区域，经由卷曲与送线轴配合折弯成型，通过转头轴的旋转成型各种角度，成型后，由伺服剪切断，再生产下一件。我们在工作中所接触到的任何一款产品，都有它机器自身独特的原理，一台机器质量的好坏，原理占多数因素。

### CNC钢丝折弯机中调直钢丝跟不锈钢丝有何不同

众所周知CNC钢丝折弯机中首先一条就是要调直钢丝，一般在调直过程中我们对线材的使用有着明显的要求和规定，线材误差不能超过2个丝，同时线材不能有明显的起节现象，3D弯线机，因为钢丝折弯机是作为一种精密调直来使用的。线材偏差太大调直便无从谈起。

下面我们具体来说下普通铁丝跟不锈钢丝在调直过程中有何不同，送线由于二者的材质相差大，不锈钢线材更硬所以相对于铁丝来说调直轴承所要加的力要大一些。铁丝调直的时候我们是后面固定着调直前面的轴承便能够调直，不锈钢丝调直方向刚好相反，如此反复不断的调试终能完全调直。

东莞市卡帕斯实业有限公司高速3D转头机优势如下：

- 1、全新工艺转头，强度高，重量轻。特殊材质及特种加工工艺在保证转头高强度的前提下，由于自身重量大大减少，所以旋转起来十分便捷迅速，从而大大提供生产效益。
- 2、一线品牌马达，高精度加工。我司普遍使用日本安川等一线品牌，马达反应时间大大缩短，且精度高

。

3、加重机身保证生产稳定。重于常规机型的重量从而使机器在加工产品的同时能够有更好的稳定性。

3D弯线机订购-3D弯线机-卡帕斯弯线机由东莞市卡帕斯实业有限公司提供。3D弯线机订购-3D弯线机-卡帕斯弯线机是东莞市卡帕斯实业有限公司（[www.gdkapas.com](http://www.gdkapas.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：聂先生。