

铜陵异形拉丝模 异形拉丝模 创威科技

产品名称	铜陵异形拉丝模 异形拉丝模 创威科技
公司名称	铜陵市创威科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市经济技术开发区翠湖二路
联系电话	13655623435

产品详情

异形拉丝模?怎样鉴别拉丝模具产品的好坏

在购买拉丝模具的时候必须要学会分析一款拉丝模具的好坏，只有会看了，才可以选到一款自己最为合适的拉丝模具。要是从价格方面来看的话，天然的金钢的拉丝模具的价格肯定是要更加的贵一点的，异形拉丝模，但是它贵是有他的道理的，因为这一类的拉丝模具本身在加工的时候就是比较复杂的那一类。天然的金钢的拉丝模具有着非常优质的硬度，但是它容易造成摩擦，江苏异形拉丝模，所以这一类的拉丝模具只可以用在一些直径比较小的材料上，但是它的耐磨性是比较好的。还有一种是硬质合金模，这种膜的硬度是比较低的，表面不怎么粗燥，但是它的耐磨性比较差，再加上它的硬度比较的低，平时还是不建议选购的。挑选拉丝模就像是挑选防爆电加热器一样，要特别的细心，你对它用心了，它才会还你一份放心。

异形拉丝模各种拉丝模具材质的优缺点对比

各种拉丝模具材质的优缺点对比：

主要对比 - 优点 - 缺点 - 应用范围

- 1.合金钢模 - 制作简便 - 耐磨性差、寿命短 - 基本淘汰
- 2.天然金刚石 - 硬度高、耐磨性能好 - 脆性大，加工难 - 直径1.2mm以下的线模
- 3.硬质合金 - 抛光性好、能量消耗低 - 耐磨性差、加工困难 - 各种直径线材
- 4.聚晶人造金刚石 - 硬度高、耐磨性好 - 加工困难、成本高 - 小型线材、丝材

5.CVD涂层材料 - 光洁度高、耐高温性好 - 工艺复杂、加工困难 - 小型线材、丝材

6.陶瓷材料 - 耐磨、耐高温、耐腐蚀性好 - 热冲击、韧性差、加工难 - 没有大范围应用

拉丝模材质的正确选择，模孔形状与尺寸的合理设计，模具结构和修模工艺的合理制订及拉丝模准确而精密的加工，铜陵异形拉丝模，都对钢丝生产有着极其重要的意义。一.拉丝模芯的材质：由于钢丝拉拔工作条件的制约，拉丝模芯的材质不仅必须具有很高的硬度和耐磨性，安庆异形拉丝模，而且要有足够的强度、韧性和很光洁的工作表面，同时要考虑到适应各种润滑剂、涂层的腐蚀，要求与钢丝表面的粘附性小、膨胀系数小而导热率高，以及价格低廉加工方便等因素。当前钢丝生产主要使用的是硬质合金制造的拉丝模。二.硬质合金材料的特点：硬质合金是由难熔金属硬质碳化物为骨料，以钴为粘结剂，采用粉末冶金方法，混合后加压成型、烧结而成的一种合金。

铜陵异形拉丝模-异形拉丝模-创威科技由铜陵市创威科技有限责任公司提供。铜陵市创威科技有限责任公司（www.tlcwkj.com）是一家从事“拉丝模,涂漆模,导向模,漆包模”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“拉丝模,涂漆模,导向模,漆包模”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使创威科技在拉丝模中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司（www.lsmcj.cn）还是从事安徽拉丝模，拉丝模生产，拉丝模具厂家的厂家，欢迎来电咨询。