

# 模压模具厂家 康百思 广东模压模具

产品名称	模压模具厂家 康百思 广东模压模具
公司名称	滑县康百思复合材料有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	滑县八里营开发区
联系电话	15518861011

## 产品详情

### 模具特点

#### 高温性能

当模具的工作温度较高时，会使硬度和强度下降，导致模具早期磨损或产生塑性变形而失效。因此，模压模具生产厂家，模具材料应具有较高的抗回火稳定性，以保证模具在工作温度下，具有较高的硬度和强度。

#### 耐冷热疲劳性能

有些模具在工作过程中处于反复加热和冷却的状态，使型腔表面受拉、压力变应力的作用，广东模压模具，引起表面龟裂和剥落，模压模具批发，增大摩擦力，阻碍塑性变形，降低了尺寸精度，从而导致模具失效。冷热疲劳是热作模具失效的主要形式之一，帮这类模具应具有较高的耐冷热疲劳性能。

成型模具成型模具横截面面积与产品横截面面积之比一般应大于或等于10，以保证模具有足够的强度和刚度，加热后热量分布均匀和稳定。拉挤模具长度是根据成型过程中牵引速度和树脂凝胶固化速度决定，以保证制品拉出时达到脱模固化程度。一般采用钢镀铬，模腔表面要求光洁，耐磨，借以减少拉挤成型是的摩擦阻力和提高模具的使用寿命。

#### 模具胶衣的喷涂

模具胶衣的操作过程是模具制造中至关重要的一步，模压模具厂家，甚至可以想象模具胶衣就是整个模具，所有的后铺层及结构骨架都是为模具表面胶衣层服务的。模具胶衣比一般产品胶衣需要更高的使用和固化条件。高质量的模具表面要求十分精密的模具胶衣操作及混合过程。模具不需要打磨表面，只将模具表面抛光即可，一般制造出的模具无法达到理想状态，那只好按照传统的方法对模具进行打磨处理

。模压模具厂家-康百思-广东模压模具由滑县康百思复合材料有限责任公司提供。滑县康百思复合材料有限责任公司（[www.hxkbs.com](http://www.hxkbs.com)）在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情，康百思一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王经理。同时本公司（[www.kbsfh.cn](http://www.kbsfh.cn)）还是从事模压制品，仿古花池，玻璃钢花池的厂家，欢迎来电咨询。