

空心隔墙板模具 安徽和美 墙板模具

产品名称	空心隔墙板模具 安徽和美 墙板模具
公司名称	安徽和美建筑科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河工业区内蒙古路1号
联系电话	13805606527

产品详情

提高墙板模具的使用寿命，可以大大降低冲压成本。

影响模具使用寿命的因素如下：

- 1、材料的类型及厚度；
- 2、是否选择合理的下模间隙；
- 3、模具的结构形式；
- 4、材料冲压时是否有良好的润滑；
- 5、模具是否经过特殊的表面处理；
- 6、如镀钛、碳素氮化钛；
- 7、上下转塔的对中性；
- 8、调整垫片的合理使用；
- 9、是否适当采用斜刃口模具；
- 10、机床模座是否已经磨损。

外墙板模具设计要点

外墙板一般采用三明治结构，集成墙板模具，即结构层（200mm）+保温层（50mm）+保护层（60mm）。根据浇注顺序，将模具分为两层，第yi层为保护层+保温层，第二层为结构层。第yi层模具作为第二层的基础，所以在第yi层的连接处需要加固。第二层的结构层模具同内墙板模具形式。结构层模具的定位螺栓较少，故需要增加拉杆定位，防止涨模。

墙板模具的原材料的控制从下列方面进行：

一、碳化物不均匀性

钢组织中含有大量的共晶碳化物，墙板模具，碳化物不均匀性对使用性能产生非常重要的影响，空心隔墙板模具，所以对其碳化物的分布必须有严格的控制。

二、退火组织的评定

退火的目的，降低钢的硬度，便于机加工，同时也为后续的热处理作组织准备。碳素工具钢退火组织按GB1298第yi级别评级图评定。

空心隔墙板模具-安徽和美(在线咨询)-墙板模具由安徽和美建筑科技有限公司提供。安徽和美建筑科技有限公司(www.anhuihemei.com)有实力，信誉好，在安徽合肥的混凝土及制品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进安徽和美和您携手步入辉煌，共创美好未来！