

桥梁预制空心板内模重复使用成本低

产品名称	桥梁预制空心板内模重复使用成本低
公司名称	衡水裕兴橡胶制品有限公司
价格	11.00/条
规格参数	品牌:裕兴 规格:760*710*21 产地:衡水
公司地址	河北省衡水市桃城区开发区667号
联系电话	18932821658

产品详情

桥梁板预制板内模具有很高的抗张强度,弹性,柔性和气密性,当充入压缩空气后,可以满足各种条件下预制或现浇出符合设计要求的混凝土构件。橡胶充气芯模能满足超长与大直径空心构件,异型截面空心构件浇筑的要求,橡胶充气芯模操作简单,轻便,使用方便,具有良好的耐老化性能,适用范围广,橡胶充气芯模可反复使用多次,可以大大的降低成本和提高施工进度。所以在使用黄华充气芯模工人使用时,记得一定要涂上润滑剂,以免脱模的时候不容易下来,此外应该注意的是充气芯模使用后用清水冲洗干净,不用时应旋转通风干燥处,不要触及油剂、酸、碱。充气芯模现场使用避免触及锐硬物。充气芯模每次脱模后,应立即用刷子(尼龙刷最好)自来水清洗,除去表面的混凝土以保持气囊内模清洁。充气芯模如有漏气,封口胶片脱落是地,可在需修补处用砂轮打磨,涂刷胶水覆盖胶片修补,纤维撕破处则以胶布覆盖修补。空心板芯模-橡胶充气芯模桥梁板充气芯模性能特点:

- 1、设计科学合理应用橡胶充气芯模,予制或现场浇筑出来的成品构件,都能满足设计要求,且操作简单、省工、省时,省材。
- 2、有良好的耐老化性能,使用寿命长本产品用合成橡胶、天然橡胶与加强层硫化后制成。既有很好的抗张强度,又有弹性和柔韧性,所以能满足在各种工作条件下的使用。
- 3、适用温度广泛在-10 ~ +90 的范围内,材质没有变化。
- 4、为建筑现场施工轻型化提供了有利条件予应力空心混凝土构件,由于采用橡胶芯模,其重量比非予应力实心构件轻20%,因此减轻建筑物上部结构的重量,可以使桩基缩短,跨径增大,现场施工简便安全。
- 5、施工工艺简便、安全、卫生使用橡胶芯模,只用少量简单工具,无需特殊工艺。只要将芯模入负筋笼内,充气压力达到工作压力时,即浇筑混凝土,待混凝土初凝时,将芯模放气抽出,即可完成成品构件的成型,不污染环境。