

混凝土浇筑芯模 镇江桥梁橡胶充气气囊 优良材质 众拓路桥

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 混凝土浇筑芯模 镇江桥梁橡胶充气气囊 优良材质 众拓路桥 |
| 公司名称 | 衡水众拓路桥养护有限公司 |
| 价格 | 600.00/条 |
| 规格参数 | 品牌:众拓路桥 颜色:黑色 产地:河北衡水 |
| 公司地址 | 衡水市榕华北大街 |
| 联系电话 | 182-31810008 18231810008 |

产品详情

预应力空心混凝土构件，由于采用气囊内模，其重量比非予应力实心构件轻 2 5 %，为建筑现场施工轻型化提供了有利条件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。2.异型芯模应交替充气直到达到规定压力。能代替原有的木模、竹模、钢模，可以多次重复使用，是一种成本和加快施工进度的砼制品配套产品。1、在夏季施工时如果空心板气囊芯模暂时不使用，最好放置于仓库中，应为空心板气囊芯模收缩后没有多大的体积，临时仓库的一个角落就能放下。、390mm×14m2.1混凝土应对称下料。由于橡胶芯模属于柔性材料，局部压力过大处将出现被挤进效果，而压力过小处将出现被挤出效果，进而混凝土表面凹凸不平。所以应尽量保证混凝土对称下料，避免产生压力不均而芯模变形；1、八角桥梁充气芯模充气完毕，从开始浇筑混凝土到八角桥梁充气芯模放气时止，应安排专人观测气压表，保证气压的。椭圆形桥梁橡胶充气芯模注意事项：（6）适用温度 °C -10>=80充气芯模适用于钢筋混凝土构件抽孔，包括桩、屋架、屋面板柱、梁、建筑工程，水利工程与管道堵塞等。使用橡胶充气芯模施工，充气芯模抽孔工艺设备简单，不仅节约材料，并且有形状多变等特点，可成圆形、椭圆形、矩形、拱形、八边形、梯形等管道。

橡胶芯模一般循环使用片梁，桥梁涵洞充气芯模就有可能损坏；刚性骨架装配式木模板的木内模因不直接同混凝土，只要拆除时注意，木板一般不会损坏，周转较多，对局部变形、损坏的只需换掉即可，不影响桥梁涵洞充气芯模的整体平整度和顺直度；组合式钢内模因模板直接同混凝土，在拆模时会造成一定的变形，。将芯模引进并置于预先浇筑好的底板上，用气泵进行充气，芯模充气至90%时，再进行一次芯模位置的，保证使芯模居中，使梁体两侧侧板厚度相等，然后将芯模充气至要求气压，之后还要经常充气，使之在整个砼浇筑中保持的气压。1.空心板充气芯模为充气产品，使用方便，使用后方便拆除，节省劳动时间和劳动成本，工作强度，可使整个板梁预制施工进度大大加快。4、设计科学合理应用桥梁充气芯模，预制或现场浇筑出来的成品构件，都能设计要求，且操作简单、省工、省时、省材。

