

# 隧道充气芯模 吉林市桥梁工程芯模橡胶气囊 件件必检 众拓路桥

产品名称	隧道充气芯模 吉林市桥梁工程芯模橡胶气囊 件件必检 众拓路桥
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	650.00/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

橡胶气囊性能特点5、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。1、桥梁气囊内模利用后，用净水冲洗洁净，有粘附着水泥的地方冲洗不失时，应警惕用木板或盾器刮除，以免橡胶气囊内模。8、施工工艺简便、安全、卫生直径:80mm使用压力:0.12MPa(1)尺寸公差：胶布厚度 $2+0.5\text{mm}>2-0.2\text{mm}$ ；外径公差 $-2\% \sim +5\%$ ；氏度公差1200mm4橡胶充气芯模的拆模桥梁气囊内模的施工浇筑的历程钢筋框设置装备部署好后，开端浇筑。1、空心板气囊芯模使用后，用清水冲洗干净，有粘附着水泥的地方冲洗不掉时，应小心用木板或盾器刮除，以免空心板气囊芯模破损。A．打开进气阀门充气，充气时用压力表控制监测气压。(2)桥梁空心板气囊抽取时间视水灰比及水泥标号、温度而定，施工时要随时观察，适时将桥梁空心板气囊。(2)异型芯模应交替充气直到达到规定压力。使用压力。预制梁(板)顶板作为桥面行车道车辆荷载的承重板，如果厚度不均匀使局部超薄，或者顶板局部厚度不足较严重，都会影响桥梁的寿命甚至车辆的行驶安全。根据本公司长期以来的总结，许多施工单位在使用桥梁气囊内模时，在充气中都容易出现一些小问题。

它使用简便，经济耐用，未充气能收缩，任意折叠、卷曲，充气后具有足够的强度来承受混凝土的压力，这是任何刚性模板所无可比拟的。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(船坞、船台、码头)。此种模具特别适用于超长与大直径空心构件、异型截面空心构件混凝土浇筑的要求，其操作简单容易、安装轻便、拆卸方便、周转灵活，具有良好的耐老化性能，适用范围广，可反复使用多次，在成本和加快施工进度方面也显示出其优点和长处。(2)外径公差： $-2\% \sim +5\%$ 橡胶充气芯模(气囊内模)的性能特点：桥梁橡胶充气芯模的使用及注意事项：A、打开进气阀门充气，充气时用压力表控制监测气压。5，拆模等混凝土初凝后，即将芯模脱模。(打开阀门放气、脱模时间根据施工情况自定)1.入模-将气囊牵引到钢筋笼内,并使纵向接缝朝上.(3)在其上铺设15\*10方木，在方木上搭设可调底座(地托)，再在上面搭设碗扣式支架。

