

供应椭圆形气囊内模价格低质量可靠厂家直销

产品名称	供应椭圆形气囊内模价格低质量可靠厂家直销
公司名称	河北阜城县军桥橡胶有限公司
价格	100.00/条
规格参数	品牌:军桥 型号:圆形 规格:常规
公司地址	河北衡水市桃城区
联系电话	0318-5239358 18932816768

产品详情

供应椭圆形气囊内模价格低质量可靠厂家直销

气囊内模

气囊内模是一种可膨胀、收缩的圆柱袋子，用来形成混凝土构件的空腔，在制造空心构件时，将气囊内模放入中间，并充入压缩空气，气囊内模即收缩，并可以从空腔中抽出气囊内模。气囊内模使用简便，经济耐用，未充气能柔软收缩，任意折叠、卷曲，充气膨胀后具有足够的强度来承受混凝土的压力，这是任何传统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）。

施工实践证明，气囊内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。也可以成直孔、变截面孔等，可使建筑结构变轻型、薄壁空心、改变混凝土性能一直沿用刚性模板的状况。

性能特点

1、气囊内模设计科学合理

应用气囊内模，预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、气囊内模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。既有很好的抗胀强度，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、气囊内模适用温度广泛

在-10 ~ +90 的范围内，材质没有变化。

4、气囊内模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，由于采用气囊内模，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、气囊内模施工工艺简便、安全、卫生

使用气囊内模，只用少量简单工具，无需特殊工艺。

圆形

220mm × 9m

260mm × 11m

300mm × 10-30m

350mm × 10-20m

气囊内模使用时必须刷隔离剂，以减少抽模阻力，气囊不充颤抖地用机油代替隔离剂，一方面机油对橡胶侵蚀，另一方面机油会污染钢筋。用肥皂水稀释，作为脱模剂效果比较理想。皂粉和水的比例大约是1 : 20.