

空心柱内模 桥梁橡胶充气芯模

产品名称	空心柱内模 桥梁橡胶充气芯模
公司名称	衡水市桃城区远宏橡胶厂
价格	.00/个
规格参数	类型:气囊 型号:不限 产品等级:1级
公司地址	中国 河北 衡水市桃城区 红旗南大街干马桥南
联系电话	86 318 2697209 13931837382

产品详情

类型	气囊	型号	不限
产品等级	1级	形状	见图纸
材质	天然橡胶		

空心柱内模桥梁橡胶充气芯模厂家直销充气芯模是一种可膨胀、收缩的圆柱袋子，由橡胶与纤维加强层硫化而成，具有很高的抗张强度，弹性和气密性，用来形成混凝土构件的空腔，在制造空心构件时，将它放入中间，并充入压缩空气，充气膨胀后具有足够的强度来承受混凝土的压力，能代替原有的木模、竹模、钢模，打开阀门气囊即收缩，并可以从空腔中抽出胶囊。它使用简便，经济耐用，可以多次重复使用，未充气能柔软收缩，任意折叠、卷曲，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，胶囊抽孔工艺设备简单，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是一种降低成本和加快施工进度的砼制品配套产品。

常用规格		异型规格、双管加
∅ 180mm x 6-20m	∅ 400mm x 10-40m	350 x 530(540)
∅ 200(∅ 220)mm x 10-20m	∅ 500mm x 10-40m	320 x 520(530)
∅ 240(∅ 250)mm x 15-40m	∅ 600mm x 10-40m	350(360) x 500
∅ 300(∅ 330)mm x 15-40m	∅ 620mm x 10-40m	360 x 640(650)
∅ 350(∅ 360)mm x 10-40m	∅ 700mm x 10-40m	320 x 520(550)

您还可以提供自己所需的尺寸

压力对应表

直径(mm)	使用压力(mpa)	直径(mm)	使用压力(mpa)	直径(mm)	使用压力(mpa)
80	0.12	400	0.04	900	
120	0.1	500	0.035	2200	
150	0.08	600	0.03	-	
200	0.07	700	0.027	-	
250	0.05	800	0.026	-	

橡胶充气芯模使用:1、充气芯模的入模-将芯模牵引到钢筋笼内，并使纵向接缝朝上。2、充气芯模开始充气（1）打开阀门充气到规定压力，即可关闭阀门。（2）异型芯模应交替充气直到达到规定压力。（3）使用压力。（见表）

3、固定（1）因振捣混凝土时，芯模会向上浮，所以必须将上、下、左、右都加以固定，另外加上压块克服上浮力。（2）一般 250mm芯模箍筋间距为80cm。如直径加大则箍筋间距相应减小。4、浇筑混凝土（1）浇筑混凝土的工艺与实心构造件基本相同。（2）使用高频插入式振捣棒从两侧同时振捣，可防止芯模左右移动。（3）振捣棒端头不可接触芯模，以免穿破发生漏气。5、拆模待混凝土初凝后，即将芯模抽出脱模。（打开阀门放气、脱模时间根据施工情况自定）

厂家电话 0318-2697209

手机 13931837382

qq 752748644