

# 水泥骨架护坡模具 承受施工 现场浇筑 建中

产品名称	水泥骨架护坡模具 承受施工 现场浇筑 建中
公司名称	保定市建丰模具制造有限公司
价格	2100.00/套
规格参数	品牌:建中模具 产品:全新 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市北市区七一路米家堤
联系电话	0312-5038585 15633280666

## 产品详情

水泥骨架护坡模具是一种能让混合好的水泥成为所需要形状的模板，这种模具主要是由三毫米的面板、五毫米的筋板和经过硬化处理的紧固件构成的，这样才能让模具的尺寸，形状大小适应环境的需求，有着很高的硬度来承受荷载。拱形骨架护坡模具在浇筑的时候应该确保钢模具的结构形状和相互的位置是准确的，这样才能在施工的时候维持平稳，使用的螺栓需要紧固牢靠，这样能够承受住在现浇的时候混凝土的重力和对钢面板的侧压力，同时也能承受施工过程中设备产生的负荷。水泥骨架护坡模具主要是围绕对高铁、高速公路使用的混凝土拱形骨架的制作而言，一般水泥骨架护坡模具的直径为3米，也有使用2.5米和4米，根据具体的高度以及10公分的挡水沿，来选择定制的模板数量以及钢板的厚度。水泥骨架护坡模具混凝土的浇筑顺序是从底部开始，如果从模具的顶部开始浇筑的话，容易出现泥浆断层的问题，而且从顶部开始浇筑的话，泥浆会出现结块的问题，不能够顺利流通到底部，这样就无法正常进行水泥拱形骨架的制作了。一套标准的水泥骨架护坡模具整体直径控制在了两米至五米之间，虽然这套模具尺寸会偏大一些，但由于是单层的结构所以拼接是比较方便的。组装好的水泥骨架护坡模具从底部浇筑泥浆完成后，分段插入振动棒，多个振动棒配合施工的话，可以将气泡处理的更加干净，混凝土由罐车进行搅拌，通过了滑槽的形式浇筑到模具中，这样可以保证混凝土的搅拌分量，并且严格的控制好泥沙与清水的比例，搅拌均匀的泥浆生产出来的水泥骨架护坡才会更为的完整。