

# 16孔-电缆管钢模具-电力排管模具-水泥电缆管模具

产品名称	16孔-电缆管钢模具-电力排管模具-水泥电缆管模具
公司名称	保定市清苑区大进模具加工厂
价格	5000.00/套
规格参数	材质:钢模具 长度:4米 结构:组合式模具
公司地址	河北省保定市莲池区七一东路未来石
联系电话	18830241523

## 产品详情

16孔-电缆管钢模具-电力排管模具-水泥电缆管模具-保定市大进模具厂。

电缆管钢模具长度：4米。

电缆管钢模具结构很简单，分为四个侧板、一个底板，每块模板都可单独拆卸，施工时混凝土电缆管好脱模。

电缆管钢模具使用4mm厚度钢板制作而成，外面用筋板加固，能够增强模具的抗变形能力，延长模具的使用寿命。

电缆管用途：市区道路、穿越公路、穿越绿化地带、穿越小型建筑物等。

电缆管特征：钢筋混凝土预制的电缆管内外表面光滑、耐腐蚀性强、耐热防水性能强、抗冻性强、水压无渗漏、使用寿命长。

### 电缆排管规划

2. 电缆排管孔径为150、175mm，孔径150mm排管适应电缆外径120mm及以下时使用，孔径175mm排管适应电缆外径145mm及以下时使用。单排管孔数排列有2×10孔、3×8孔2种。电缆排管孔位应优先满足220kV电缆线路的需要，同时在排管设计时，应安排通信专用孔。

3. 城市地下电缆线路路径应与城市其它地下管线统一规划，变电站出口进出线的通道，应按规模一次实施。