

# TK700湿喷机工作原理和组成结构

产品名称	TK700湿喷机工作原理和组成结构
公司名称	郑州建特重工机械制造有限公司
价格	58000.00/台
规格参数	品牌:建特 型号:TK700 产地:河南郑州
公司地址	河南省郑州市金水区宏康路66号
联系电话	037155015656 17737161639

## 产品详情

### TK700湿喷机工作原理和组成结构

在转子的每个料腔内有一个活塞，活塞通过活塞杆、滚子与凸轮相连，共同组成转子活塞凸轮喂料机构。在转子的转动过程中，通过该机构使活塞在转子料腔内上下移动。正对料斗的三个料腔活塞处于下行过程，在料斗振动电机、负压的联合作用下使料斗中的混凝土进入到转子料腔中；对着气料混合仓的三个料腔活塞处于上行过程，料腔中的混凝土被活塞强制喂入气料混合仓，转子转动一周完成一个循环的下料和喂料行程。气料混合仓中的混凝土料与压缩空气混合后形成稀薄流形态，通过混凝土喷射管道输送到喷嘴喷出。

与此同时，该机的另一套速凝剂泵送系统也在同时工作。由计量泵将速凝剂桶内的液体速凝剂泵出，先后经过单向阀B2、BI、A1进入雾化器中，与辅助风混合雾化并加速，通过速凝剂管道输送到喷嘴混合环处与混凝土混合，然后由喷嘴喷射到受喷面上。