

PC7I柱塞式喷浆机

产品名称	PC7I柱塞式喷浆机
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:JPS 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

产品详情

PC7I柱塞式喷浆机送料高压气体腔主要是将旋转料腔转子体内的原料用高压气体吹送到输送橡胶管内将原料顺利输送到涡流自混喷内水和原料混合喷射，以有效降低粉尘污染。PC7I柱塞式喷浆机所以料腔继续前运行约度，料腔在通过余气泄压孔时直接将料腔内的余气排出,以方便查看和维修，方便日常工作。

混凝土喷浆机产品介绍图为本实用新型喷浆机除尘系统实施例结构示意图,工作原理是：通过电机和齿轮分动箱带动搅拌机和送料机运动

混凝土喷浆机利用压缩空气将混凝土沿管道连续输送，并喷射到施工面上去的机械。分干式喷射机和湿式喷射机两类，前者由气力输送干拌合料，在喷嘴处与压力水混合后喷出；后者由气力或混凝土泵输送混凝土混合物经喷嘴喷出。广泛用于地下工程、井巷、隧道、涵洞等的衬砌施工。

混凝土喷浆机工作原理

混凝土喷浆机的结构和工作原理：搅拌好的物料由搅拌机卸料口（或人工拌料和上料）经过振动筛网供入喷射机料斗中，由拨料器拨动注入转子的直通料腔中随转雨旋流到出料口处，在这里从气室通入压缩空气，把物料吹入出料弯头，在此由旋流器引入另一股风压，呈多头风螺旋状态把物料吹散、加速，并使其旋转、浮游，进入输料管，到达喷头再添加少量补充水分(潮喷时)或液体速凝剂（湿喷时）喷射出去。现有的混凝土转子式湿法喷浆机多为卧式结构,房屋建设隧道混凝土公路铁路护坡混凝土水渠塘坝坡面混凝土铺设和墙面灰膏基本都是靠人工作业完成，劳动强度大工效很低工程周期长混凝土气泡含量大混凝土密度低，直接影响工程质量及使用寿命

混凝土喷浆机主要由驱动装置、转子总成、风路系统、喷射系统、电气控制箱等部分组成。

混凝土喷浆机特点在此添加到喷嘴处的混凝土添加剂尤其是促进剂总是液体地配量

直通转子式不粘结料腔，出料通畅，高效省时；

四点弹性补偿压紧，密封效果好，机旁粉尘少，易损件寿命长；

采用低压高速涡旋气流输送，克服物料输送中粘结，堵管和脉冲离折等问题，料流均匀，连续稳定。现有湿式喷浆机主要由搅拌机送料机喷浆输料管齿轮分动箱和电机等组成

PC71柱塞式喷浆机底座上设有控制板，以方便对喷浆机的控制。PC71柱塞式喷浆机下面将结合本发明实施例中的附图，对本发明实施例中的技术方案进行清楚完整地描述，显然，所描述的实施例仅仅是本发明一部分实施例，而不是全部的实施例,一个这样的挤出机具有至少一个混合和输送螺杆。