

PC7U隧道混凝土喷射机厂家报价

产品名称	PC7U隧道混凝土喷射机厂家报价
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

PC7U隧道混凝土喷射机在储料箱下端设置有储料箱下卸口，储料箱下卸口与喷浆机的振动小料斗相连接；在喷浆机旋转料腔转子体上端面的对应面设置有喷浆机上压盖，喷浆机上压盖上分别设置有原料入孔送料高压气体腔和余气泄压孔，喷浆机上密封橡胶板直接固定于喷浆机上压盖对应面内，喷浆机下密封橡胶板上设置有与喷浆机土压盖对应相通的原料入孔，喷浆机上密封橡胶板与喷浆机旋转料腔转子体表面设高耐磨陶瓷衬板，紧密结合并形成一定压力。。PC7U隧道混凝土喷射机在固定座上也开设有螺纹孔，并且螺杆与固定座的螺纹孔螺纹连接，当向下旋紧螺杆时，螺杆的底端直接伸至固定座的螺纹孔内并与固定座的螺纹孔螺纹配。。

混凝土喷浆机产品介绍裙边输送带的动力来源于输送带主动辊主辊电机主辊减速机，输送带主动辊的一个轴端与主辊减速机输出轴连接，主辊电机与主辊减速机直接连接提供裙边输送带动力源。

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。

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。

混凝土喷浆机特点且上料斜桶与下料直桶内的两段中轴上均设有搅拌机构，从而构成双层搅拌结构，上料斜桶与下料直桶间还设有滤料网，该下料直桶下部接设出料机构。

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。

PC7U隧道混凝土喷射机在喷浆机旋转料腔转子体的外圆周表面上设置转子体外圆周面齿圈，转子体外圆周面齿圈直接与减速机输出轴齿轮啮合，通过来自于电动机和减速机的动力直接作用驱动喷浆机旋转料腔转子体的外圆周面；喷浆机下端安装有涡流器，在接入喷浆机所需高压气体的接口通过高压气体分配器均匀分配需要用气管接口，在高压气体分配器与各用气管路之间设置有控制闸阀，涡流自混喷的进料通过输送橡胶管与涡流器连接形成一个送料通路。。PC7U隧道混凝土喷射机。。