

二手不锈钢双螺旋混合机价格

产品名称	二手不锈钢双螺旋混合机价格
公司名称	梁山县盛强二手化工设备购销部
价格	16000.00/台
规格参数	品牌:浙江温州 型号:齐全 设备状况:良好
公司地址	山东省济宁市梁山县拳铺镇方东村
联系电话	18264790788

产品详情

公司新近二手混合机，二手不锈钢双螺旋锥形混合机，二手双螺旋锥形混合机，型号规格齐全，0.5立方、1立方、1.5立、2立方、3立方、4立方、5立方、6立方、8立方、10立方、设备分为7-----9成新以上的都有，广泛应用于化工、医药、农药、复合肥、染料、颜料、橡胶、建材、涂料、食品、饲料、添加剂、精细化工、陶瓷、耐火材料等行业的固-固（即粉体与粉体）、粉-液（即粉体与雾状液体）混合。不锈钢锥形混合机的搅拌部件为两条不对称悬臂螺旋（化工行业机械设备大参考）；长短各一，它们在绕自己的轴线转动(自转)的同时,还环绕锥形容器的中心轴；借助转臂的回转在锥体壁面附近又作行星动(公转)；该设备通过螺旋的公、自转使物料反复提升，在锥体内产生剪切、对流、扩散等复合运动，从而达到混合的目的。产品可根据要求设计外夹套(加热、冷却)，喷雾器，广泛应用于化工、医药、农药、染料、建材等粉体与粉体的混合、反应。该机根据工艺要求可在混合机筒体外增加夹套，通过向夹套内注入冷热介质来实现对物料的冷却或加热；冷却一般泵入工业用水，加热可通入蒸汽或电加热导热油。JCT锥形筒体适应对混合物料无残留的高要求；柔和的搅拌速度亦不会对易碎物料产生破坏；本机的搅拌作用对物料的化学反应有更好的配合作用；锥形筒体适应对混合物料无残留的高要求1、锥形筒体适应对混合物料无残留的高要求。2、柔和的搅拌速度亦不会对易碎物料产生破坏。3、本机的搅拌作用对物料的化学反应有更好的配合作用。1.适用于物料比重悬殊，粉体颗粒相当大的物料；2.适用于陶瓷釉料混合过程温和，对物料颗粒不会压溃或破碎；3.对热敏性物料不会产生过热现象；4.在粉-粉混合过程中，十分方便添加工况要求的液体或设置一到多个喷雾口装置；5.底部错位阀出料方便，由于螺旋底部无固定装置，因此不会出现压溃现象。双螺旋锥形混合机是一种新型高效、高精度的颗粒物混合设备，它广泛适用于化工、农药、染料、医药、食品、饲料、石油、冶金矿山等行业的各种粉体颗粒的混合。二、主要特点1) 结构先进、操作方便、运行安全可靠。(2) 混合速度快，且质量均匀。本机双螺旋为非对称排列，一大一小扩大了搅拌范围，因而对比重悬殊混配比悬殊的物料混合更为合适。(3) 节能效果显著，本机与滚筒式混合机相比能耗仅其十分之一。(4) 对颗粒物料的磨损和压溃微小，对热敏性物料混合不发生过热反应。(5) 混合的制剂稳定，不发生分层及离析现象。(6) 本机密封无尘，操作简单、维修方便、适用寿命长。此外，还可根据用户要求，将锥形制成压力容器进行加压或真空操作。(7) 本机的自传、公转均有一套电机及摆线针输减速机完成。三、工作原理(1) 由于双螺旋的公转而使粉粒沿着锥体壁作周围运作。(2) 由于螺旋叶片的自传，使粉体向锥体中央排放作径向运动。(3) 粉体从锥底向上升流并向螺旋外周围表面上排出，进行物料混合。(4) 螺旋自转引起的粉粒向下降流，正是由于螺旋在混合机内的公转自转的组合，形成了粉体的四种流动形式：即对流、剪切、扩散、渗合的复合运动

。因此，粉体在混合机内能迅速达到均匀的混合。