

# 森源机械供应 棒磨式制砂机 棒磨机 供应棒磨机

产品名称	森源机械供应 棒磨式制砂机 棒磨机 供应棒磨机
公司名称	张彩凤（个人会员）
价格	.00/个
规格参数	类型:棒磨式制砂机 品牌:森源机械 型号:HS—930
公司地址	中国 河南 郑州市二七区 郑州市二七区陇海路130号
联系电话	86 0371 67059896 13663848206

## 产品详情

类型	棒磨式制砂机	品牌	森源机械
型号	HS—930	适用物料	石料
应用领域	制沙	给料粒度	0-5（mm）
出料粒度	3-10（mm）	生产能力	6-25（m3/h）
重量	4.5（kg）	电动机功率	22
粉碎程度	中碎机	驱动方式	电动研磨机
最大进料边长	-	作用对象	石料

棒磨式制砂机介绍：棒磨式制砂机是砂石行业中广泛使用建筑用砂的砂石设备之一，主要用于长石、石英、矿石等原料的加工、破碎。筒体以一定的速度旋转，研磨体在摩擦力和离心力的作用下上升到一定高度被抛下，使物料受到冲击研磨，达到制砂目的。棒磨制砂机用途广泛，其性能已达到国际领先水平，是目前最行之有效，实用可靠的碎石机器，是砂石行业中广泛使用建筑用砂的砂石设备之一，主要用于长石、石英、矿石等原料的加工、破碎，也适用于制作磨料，耐火材料，水泥、钢砂、炉渣粉、铜矿石、铁矿石、金矿砂、混凝土骨料、沥青骨料等多种硬、脆物料的细碎与中碎，是一种高效，节能的碎石制砂设备，比传统制砂机节能50%，是目前世界上先进的制砂设备。棒磨制砂机工作原理 棒磨制砂机由电机通过减速机及周边大齿轮减速传动或由低速同步电机直接通过周边大齿轮减速传动，驱动筒体回转。筒体内装有适当的磨矿介质-钢棒。磨矿介质在离心力和摩擦力的作用下，被提升到一定高度，呈抛落或泄落状态落下。被磨制的物料由给矿口连续的进入筒体内部，被运动的磨矿介质所粉碎，并通过溢流和连续给矿的力量将产品排出机外，以进行下一段工序作业。棒磨制砂机功能介绍 棒磨式制砂机广泛用于金属和非金属矿山及水利、建材部门粉磨各种矿石或岩石。棒磨式制砂机由电机通过减速机及周边大齿轮减速传动或由低速同步电机直接通过周边大齿轮减速传动，驱动筒体回转。筒体内装有适当的磨矿介质-钢棒。磨矿介质在离心力和摩擦力的作用下，被提升到一定高度，呈抛落或泄落状态落下。被磨制的物料由给矿口连续的进入筒体内部，被运动的磨矿介质所粉碎，并通过溢流和连续给矿的力量将产品排出机外，以进行下一段工序作业。

棒磨式制砂机图片

棒磨式制砂机主要技术参数

型号规格	生产能力 (t/h)	进料粒度 (mm)	出料粒度 (mm)	电机功率 (kw)	机
hs—930	6-25	0-5	3-10	22	
hs—1224	6-25	0-5	5-25	45	
hs—1245	6-25	0-5	6-40	55	
hs—1530	6-25	0-5	7-45	90	
hs—1557	6-25	0-5	10-85	132	
hs—1860	6-30	0-5	30-120	210	

本厂精心打造的棒磨制砂机，广泛适用于各种岩石、磨料、耐火材料、水泥熟料、石英石、铁矿石、混凝土骨料等多种硬、脆物料的中碎、细碎(制砂粒)。它是本公司引进美国巴马克公司著名的“石打石”破碎原理及技术，结合国内制砂行业生产方面的实际情况研制的高效、节能的碎石制砂设备。具有国际领先水平并结合本公司才创意研发的棒磨制砂机，逐渐代替锥破碎机、对辊机、球磨机的机型，是制砂机械的首选设备。本厂研制的棒磨制砂机，由于体积小，重量轻，被广泛用在各大、中、小制砂企业。棒磨制砂机的逐步推广，伴随着它的一系列问题也慢慢的出现。比如如何正确的安装棒磨制砂机?棒磨制砂机的工作原理以及特点等。下面我们来讲述一下安装棒磨制砂机时要注意的五方面的问题。1. 棒磨制砂机的安装位置与破碎机有很大的关系，破碎场地的不同，棒磨制砂机安装的地点也不同，一般大都安装在厂房或露天作业。2. 棒磨制砂机机器安装之前，按照装箱清单进行清点，检查各种件在运输过程中有无损伤，零部件及备件是否齐全。3. 机器的调整破碎机在出厂前，制造厂已进行小时厂内运转，各部是正常的，尽管如此，在棒磨制砂机现场安装就位后，仍应进行全面检查检查润滑油管是否连接牢靠，试运转前应重新加一次油，加入美孚车用润滑特级。4. 检查各部件连接，应牢固可靠，仔细检查叶轮上是否有异物，如有应及时排除。检查电动机接线是否正确，电压是否正常。5. 在安装皮带之前，先启动电动机，旋向应与制砂机标牌方向一致即从给料口看，叶轮逆时针方向转动若与标牌方向相反，应调整电动机接线，使其旋向与标牌方向一致对于双电动机驱动主轴总成与两侧电机分别用相同数量三角胶带与主轴总成相连两侧三角胶带拉紧力应调节相同且平直。合理正确的安装棒磨制砂机，不仅能提高它的工作效率，而且可以有效的保护昂贵的棒磨制砂机，延长它的使用寿命，为企业创造更多的价值。如果您在安装棒磨制砂机时遇到了难以解决的问题，请来电咨询，本公司会为您提供最详细的解答!