

## 二灰碎石拌站技术要求

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

**点击咨询**



## 二灰碎石拌站技术要求

WDB-型稳定土拌和站可使用生石灰熟石灰（含水量在-%）土沙石粉煤灰水泥等为原料，生产水泥稳定沙砾灰土稳定基料可压混凝土等基层物料。生产能力从t/h至t/h，计量方式分容积式计量和电脑式计量，电机调速方式分变频调速和电磁调速，适合不同级配的需求，能满足用户多种施工要求；采用工业微机控制系统，具有手动自动选择，整套设备只需配备一名操作工；具有对材料适应强级配种类多可靠性高操作简单结构紧凑布局合理便于安装调试维护等特点。单电机驱动减速机，大齿轮同步传动，工作稳定可靠，耐冲击振动，抗过载能力强，使用寿命长称重传感器变频调速电机变频器计算机系统组成的闭环控制系统，抗干扰能力强，可对各种骨料分别进行连续动态称量，使骨料出料更为均匀，配比更为精确。专用的粉料大口斜锥大口螺旋给料机避免以往叶轮给料机受潮易堵塞现象，使粉尘计量更可靠稳定均匀连续，能有效减少粉料的浪费和成品料报废，稳定材料成本控制更精确调速螺旋给料机称量螺旋变频器计算机系统组成的粉料配送闭环控制系统，实现了粉料流量的实时监测和调节，大大降低了用户损失，提高了成品料质量。多种粉料供给形式可选择：人工拆包水泥或散装水泥均可全微机控制系统，系统具有：关机开机过程管理和状态检测功能，故障报警和过载报警及欠压保护功能，手动半自动全自动多种操作形式，具有强大的管理功能，友好的用户界面和良好的人机对话功能。二灰碎石拌站技术要求用于修筑高等级公路，铁路，市政道路稳定层基料的拌和，该机采用电脑动态计量（或

## 二灰碎石拌站技术要求

变频调速计量) 计量准确, 生产率高, 适应大流量连续作业, 是修筑各级公路, 铁路所需稳定层理想的拌和设备。速度快, 价钱公道! 提供二灰碎石搅拌站二灰碎石厂拌站稳定土拌合站水稳拌和站的二次安装升级改造技术指导培训各种配件。本产品网址: <http://cntrades.com/bb/1884500/sell/itemid-7653164.html> 二灰碎石拌合站二灰碎石厂拌站二灰碎石拌合设备二灰碎石厂拌设备二灰碎石搅拌站二灰碎石拌合楼二灰碎石拌合站二灰碎石厂拌站二灰碎石拌合设备二灰碎石厂拌设备二灰碎石搅拌站二灰碎石拌合楼本机整机型式属组合可拆式, 搅拌型式为双卧轴强制连续式。

可拌和砂砾稳定土, 灰土稳定土, 适应于高速公路 级公路 级公路城市道路机场运动场等基层材料施工, 可使用生石灰熟石灰(含水量%) 土砂石粉煤灰水泥等原料, 生产灰土稳定基料, 水泥稳定砂砾可压混凝土等基层物料。生产能力从 $t/h$ 至 $t/h$ , 计量方式分容积式计量和电脑式计量, 电机调速方式分变频调速和电磁调速, 适合不同级配手机或平板扫描可继续访问二灰碎石拌合站二灰碎石厂拌站二灰碎石拌合设备。产品结构成熟, 品种规格齐全, 性能质量稳定可靠, 技术指标: 产量: ,吨/小时产品说明: A设备可拌合水泥稳定土类石灰稳定土类砂砾稳定土等基层稳定材料B设备二灰碎石拌站技术要求适用于高等级公路机场铁路市政等施工, 生产各种不同规格要求地稳定土基层材料C采用无衬板双卧轴。山东潍坊市安丘经济开发区贝特二灰碎石拌合站, 贝特二灰厂拌站生产厂家-----山东省潍坊市贝特筑路工程机械有限公司潍坊市贝特工程机械有限公司座落在国际风筝都潍坊市南三十公里处安丘经济开发区, 是国内专业生产筑路机械砼机械路面养护机械的骨干营企业。

潍坊贝特工程机械有限公司生产的产品遍布全国各地, 以其雄厚的技术基础, 优越的产品质量满意的客户服务, 在市场上享有较高的声誉。贝特人奉行“客户发财我发展, 我与客户共繁荣”的精神, 以“以营销为龙头以质量为核心以创新求发展向管理要效益”的经营理念。公司主导产品: 稳定土拌和站, 混凝土搅拌站(楼), 沥青混凝土搅拌站, HBT系列混凝土泵, 混凝土搅拌机, 配料机。

二灰碎石厂拌站-二灰碎石厂拌站价格-二灰碎石厂拌站厂家-环球经贸网潍坊市通用机械有限责任公司WDB---稳定土拌和站。

二灰碎石拌站技术要求可使用生石灰熟石灰(含水量在-%) 土砂石粉煤灰水泥等为原料, 生产水泥WDZ-型稳定土拌和站是我公司综合国内外先进技术自行研制生产的专用拌和设备。二灰碎石拌站技术要求可使用生石灰熟石灰(含水量在-%) 土砂石粉煤灰水泥等WDB电脑计量电磁调速(变频调速) 水泥稳定土拌和站主要用于修筑高等级公路城市道路机场港口等工程的基层稳定材料的拌和施工。该设备具有以下特点: 潍坊市通用机械有限责任公司WDB---稳定土拌和站稳定土拌合站稳定土厂拌设备稳定土搅拌站稳定土拌和设备稳定土拌合设备稳定土搅拌设备潍坊市通用机械有限责任公司WDB---稳定土拌和站。二灰碎石拌站技术要求可使用生石灰熟石灰(含水量在-%) 土砂石粉煤灰水泥等为原料, 生产水泥稳定砂砾灰土稳定基料可压混凝土等基层物料。生产能力

## 二灰碎石拌站技术要求

从t/h至t/h，计量方式分容积式计量和电脑式计量，电机调速方式分变频调速和电磁调速，适合不同级配的需求，能满足用户多种施工要求；采用工业微机控制系统，具有手动自动选择，整套设备只需配备一名操作工；具有对材料适应强级配种类多可靠性高操作简单结构紧凑布局合理便于安装调试维护等特点。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/zkrkErHuiNSTax.html>