

# 安顺振动搅拌机 潍坊创达机械 振动搅拌机厂家

产品名称	安顺振动搅拌机 潍坊创达机械 振动搅拌机厂家
公司名称	潍坊创达机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市安丘市兴安街道双丰大道兴安工业园（注册地址）
联系电话	15966153008 15966153008

## 产品详情

### 水稳料振动式搅拌缸运行操作

- 1、主控制柜通电，电源指示灯亮，响铃。
- 2、启动空压机，压力达到要求。
- 3、按总启动钮。依次开启：斜皮带机——搅拌机——配料皮带机——1#计量皮带机——2#计量皮带机——3#计量皮带机——4#计量皮带机——5#计量皮带机——6#计量皮带机——螺旋电子称——螺旋给料机——水泵；关闭时反顺序依次进行。
- 4、需加水时，启动水泵，通过回水阀，调整加水量的多少。
- 5、当骨料落料量不足时，开大落料口，落料过量时，关小落料口，粉料堵塞时，开启粉料仓气路电磁阀吹料，混好的料待运时，振动搅拌机厂家，开启气缸，储料仓料门打开，运料车将装满时关闭料门，振动器一般不用，使用时严禁空振和长时间振动。

### 振动水泥稳定土搅拌机性能及优点

### 水泥稳定碎石结构层设计施工的三大难题

1.水泥用量过大，造成水泥稳定碎石基层裂缝增多，影响使用寿命。

2.水泥用量过小，导致局部混合料水泥含量偏小，通车以后抗荷载能力及水稳性降低，容易出现局部松散。

3.传统的水泥稳定土搅拌机经常出现粗骨料表面干燥露白现象，细集料很少粘结，振动搅拌机哪家好，在装卸、运输、摊铺过程中容易离析，安顺振动搅拌机，形成半刚性路面基层质量隐患。

振动搅拌技术使水泥、粉煤灰颗粒及水分子在粗骨料表面及间隙中均匀分布，成功了水泥稳定碎石结构层施工的三大难题。

振动搅拌机特点：

1、骨料称重为托辊称重，计量稳定、波动小、精度高。

2、粉料称重为螺旋秤结构。粉料一级计量采用的中心距达3.5米的螺旋输送机，可提供非常均匀的料流，振动搅拌机厂，而且不会有倒流现象，确保反馈控制所需的线性给料关系。

3、在线反馈控制：一级计量采用变频调速控制，二级称重计量采用皮带秤或螺旋秤。称重信号传输到称重仪表直接控制变频器调节给料量。实现全自动在线反馈控制，可提供的计量精度。

4、称重仪表控制：采用称重仪表计算机及变频器，各路立计量，立控制，可手动和自动程序操作，操作简便，工作可靠。配料比例设定，调整、方便，整机配有安全报警紧急停车系统。

安顺振动搅拌机-潍坊创达机械-振动搅拌机厂家由潍坊创达机械有限公司提供。潍坊创达机械有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！